

**M A S A R Y K O V A
U N I V E R Z I T A**

PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA

Ústav botaniky a zoologie

**Květena území východně
od Brna**

Diplomová práce

Kristina Brtníková

Vedoucí práce: Mgr. Olga Rotreklová, Ph.D.

Brno 2019

Bibliografický záznam

Autor:	Bc. Kristina Brtníková Přírodovědecká fakulta, Masarykova univerzita Ústav botaniky a zoologie
Název práce:	Květena území východně od Brna
Studijní program:	Ekologická a evoluční biologie
Studijní obor:	Učitelství biologie pro střední školy Učitelství matematiky pro střední školy
Vedoucí práce:	Mgr. Olga Rotreklová, Ph.D.
Akademický rok:	2018/2019
Počet stran:	201
Klíčová slova:	Cévnaté rostliny, přírodní poměry, Dražanská vrchovina

Bibliographic Entry

Author: Bc. Kristina Brtníková
Faculty of Science, Masaryk University
Department of Botany and Zoology

Title of Thesis: Flora of the area east of Brno town

Degree Programme: Systematic Biology and Ecology

Field of Study: Teaching biology for secondary schools
Teaching mathematics for secondary schools

Supervisor: Mgr. Olga Rotreklová, Ph.D.

Academic Year: 2018/2019

Number of Pages: 201

Keywords: Vascular plants, natural conditions, Dražanská Highlands

Abstrakt

Diplomová práce pojednává o přírodních podmínkách a květeně území východně od Brna rozkládajícím se mezi obcemi Pozořice, Viničné Šumice a Vítovice. Navazuje na práci bakalářskou (Brtníková 2016), v níž byly zpracovány přírodní poměry studované oblasti a na základě literární rešerše floristických prací byl zhotoven seznam taxonů, nacházejících se ve vybraném území.

Vymezená oblast má rozlohu asi 15 km² a rozkládá se v nadmořské výšce 300–504 m n. m. Jedná se o mírně teplou oblast s průměrnou teplotou 8–9 °C a průměrným ročním úhrnem srážek 450 až 500 mm. Územím neprotékají žádné větší řeky a nevyskytují se zde ani větší vodní plochy, pyšnit se však může množstvím studánek, díky bohatosti podzemních zdrojů vody. Převládajícím půdním typem jsou hnědozemě. Z hlediska fytogeografie spadá téměř celé území do mezofytika, z jihu nepatrně zasahuje do termofytika. V jihovýchodní části, mezi obcemi Viničné Šumice a Vítovice, se nachází přírodní památka Hynčicovy skály.

Terénní výzkum byl prováděn v období od jara 2015 do jara 2019. Z území uvádím celkem 809 taxonů. Během terénního výzkumu jsem našla 628 taxonů, z toho u 485 byl ověřen dříve publikovaný výskyt a 143 taxonů bylo pro studovanou oblast nalezeno nově. Z celkového počtu je 135 taxonů uvedeno v Červeném seznamu cévnatých rostlin České republiky, 73 z nich se podařilo nalézt. K nejvýznamnějším nálezům patří *Abutilon theophrasti*, *Filago arvensis*, *Filago vulgaris*, *Kickxia spuria* a *Veronica montana*.

Součástí práce je také dokladový herbář čítající 390 položek.

Abstract

The diploma thesis deals with natural conditions and flora of the area east of Brno, situated between Pozořice, Viničné Šumice and Vítovice. It extends the bachelor's thesis (Brtníková 2016), in which the natural conditions of the studied area were processed and a list of taxa found in the selected area was made based on a literary review of floristic works.

The defined area is about 15 km² and is situated at an altitude of 300–504 m above sea level. It is a slightly warm area with an average temperature of 8–9 ° C and an average annual rainfall of 450–500 mm. There are no larger rivers flowing through the territory, and there are no larger water areas, but it can boast of plenty of wells, thanks to the richness of underground water resources. The prevailing soil type is brown earth. From the point of view of phytogeography, almost the entire territory belongs to the mesophyticum, from the south it extends slightly to the thermophyticum. In the southeastern part, between the villages of Viničné Šumice and Vítovice, there is a natural monument of Hynčice Rocks.

A field research was conducted between spring 2015 and spring 2019. In total 809 taxa are listed. During the field research I found 628 taxa, of which 485 were verified an earlier occurrence and 143 taxons were newly found for the study area. Of the total number of 135 taxa are listed in the Red List of Vascular Plants of the Czech Republic, 73 of them have been found. The most important findings include *Abutilon theophrasti*, *Filago arvensis*, *Filago vulgaris*, *Kickxia spuria* and *Veronica Montana*.

The work also includes a documentary herbarium with 390 items.



Masarykova univerzita

Přírodovědecká fakulta



ZADÁNÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Student: **Bc.«Kristina Brtníková»**
Studijní program: **Ekologická a evoluční biologie**
Studijní obor: **Učitelství biologie pro střední školy**
«Učitelství matematiky pro střední školy»

Ředitel Ústavu botaniky a zoologie PřF MU Vám ve smyslu Studijního a zkušebního řádu MU určuje diplomovou práci s tématem:

«Květena území východně od Brna»

«Flora of the area east of Brno town»

Oficiální zadání: «Diplomová práce navazuje na práci bakalářskou, během níž byly zpracovány přírodní poměry území východně od Brna a byla provedena rešerše floristických údajů k danému území. Cílem diplomové práce je provést detailní floristický průzkum ve sledovaném území a aktuální květenu srovnat se stavem zaznamenaným v excerpovaných floristických pramenech. Území o rozloze asi 15 km² je ohraničeno následovně: jižní hranice vybraného území je tvořena silnicí vedoucí z obce Pozořice přes Viničné Šumice do Vítovic; na východě ohraničuje území červeně značená turistická cesta vedoucí z obce Vítovice na rozcestí Vítovické údolí; na severu je území ohraničeno zelenou turistickou značkou z rozcestí Vítovické údolí přes Tři studýnky k Žalmanovu kameni a dále lesní asfaltovou silnicí na rozcestí Hostěnice-Červený vrch; západní hranici tvoří silnice z Hostěnic do Pozořic, od rozcestí Hostěnice-Červený vrch na náměstí v Pozořicích. Součástí diplomové práce bude dokladový herbář.»

«tema_literatura»:

- Čáp J. (1978): Příspěvek ke květeně okolí Brna. – Zpr. Českoslov. Bot. Společ. 13: 199–202.
Duchoslav M., Bártová V. & Krahulec F. (2007): Rozšíření druhů rodu česnek (*Allium*) v České republice. II. Druhy sekce Rhizirideum (*A. angulosum*, *A. senescens* subsp. *montanum*). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 25–64.
Duchoslav M. & Krahulec F. (2009): Rozšíření druhů rodu česnek (*Allium*) v České republice. IV. Druhy sekce *Allium* (*A. scorodoprasum*, *A. rotundum*). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 53–88.

- Hanousek J. (1981): Příspěvek k flóře jihovýchodního okraje Dražanské vrchoviny. – Zpr. Českoslov. Bot. Společ. 16: 119–124.
- Hanousek J. (1980): Vegetace na rozhraní Dražanské vrchoviny a Dyjsko-Svrateckého úvalu Ms. Rigorózní práce uložena v knihovně Ústavu botaniky a zoologie PřF MU Brno.
- Kubát K., Hrouda L., Chrtek J., Kaplan Z., Kirschner J. & Štěpánek J. [eds] (2002): Klíč ke květeně České republiky. – Academia, Praha.
- Lososová Z. (2003): Změny v rozšíření některých ohrožených druhů plevelů na jižní Moravě. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 38: 27–45.
- Moltašová H., Rotreklová O., Danihelka J., Gottschlich G. & Chrtek J. jun. (2014): Jestřábník hroznatý (*Hieracium racemosum*) v České republice. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49: 1–27.
- Podpěra J. (1928): Die Vegetationsverhältnisse im Gebiete des Mährischen Karstes im Vergleiche mit der nächsten Umgebung. – Čas. Morav. Mus. Zem. Brno, 26: 1–112.
- Pyšek P., Kaplan Z., Chytrý M. & Danihelka J. (2012): Flóra a vegetace České republiky. Preslia 84: 666–799.
- Štěpánek J. (1998): Máty (*Pulegium* a *Mentha*) v České republice I. Původní a zplaňující druhy. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 1–28.
- Štěpánek J. (1998): Máty (*Pulegium* a *Mentha*) v České republice II. Kříženci. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 101–144.

Jazyk závěrečné práce: čeština

Vedoucí diplomové práce: Mgr. Olga Rotreklová, Ph.D.

Podpis vedoucího práce:

Konzultant:

Vedoucí pracovní skupiny: doc. RNDr. Petr Bureš, Ph.D.

Podpis vedoucího pracovní skupiny:

Datum zadání diplomové práce: 18. 9. 2017

V Brně dne 18. 9. 2017

prof. RNDr. Milan Chytrý, Ph.D.
ředitel Ústavu botaniky a zoologie

Zadání diplomové práce převzal dne: 19-09-2017

Podpis studenta

Poděkování

Ráda bych tímto poděkovala paní Mgr. Olze Rotreklové, Ph.D. za odborné vedení, rady, připomínky a dávku trpělivosti, v průběhu zpracování této práce a při terénním výzkumu. Velké poděkování patří také doc. RNDr. Vítu Grulichovi, CSc., Ing. Jiřímu Danihelkovi, Ph.D., doc. RNDr. Vladimíru Řehořkovi, CSc., Mgr. Petru Šmardovi, Ph.D., doc. RNDr. Petru Burešovi, Ph.D. a doc. Ing. Radomíru Řepkovi, Ph.D. za pomoc při určování obtížnějších taxonů a revizi některých položek.

Dále bych chtěla poděkovat ústavu botaniky a zoologie za zázemí, v němž mohla diplomová práce vzniknout, zvláště milým knihovnicím, za vstřícnost a ochotu při hledání potřebné literatury a herbaristkám za zpracování herbářových položek.

V neposlední řadě mé velké díky patří mé rodině za veškerou podporu, kterou mi věnovala nejen při psaní této práce, ale během celého studia.

Prohlášení

Prohlašuji, že jsem svoji diplomovou práci vypracovala samostatně s využitím informačních zdrojů, které jsou v práci citovány.

Souhlasím s uložením této diplomové práce v knihovně Ústavu botaniky a zoologie PřF MU v Brně, případně v jiné knihovně MU, s jejím veřejným půjčováním a využitím pro vědecké, vzdělávací nebo jiné veřejně prospěšné účely, a to za předpokladu, že převzaté informace budou řádně citovány a nebudou využívány komerčně.

Brno 2019

.....

Obsah

Úvod.....	19
Metodika	21
1. Charakteristika přírodních poměrů	23
1.1. Topografické vymezení území	23
1.2. Geologické poměry v území.....	24
1.3. Geomorfologie a reliéf terénu	25
1.4. Klimatické podmínky	26
1.5. Hydrologická charakteristika.....	27
1.6. Pedologická charakteristika.....	27
1.7. Potenciální přirozená vegetace	29
1.8. Fytogeografická charakteristika a současný rostlinný kryt	31
1.8.1. Rostlinné formace území a pro ně charakteristické druhy	31
2. Flóra území.....	35
2.1. Historie botanického výzkumu	35
2.2. Přehled zjištěných taxonů cévnatých rostlin	36
3. Didaktická část – botanická exkurze	159
Diskuze.....	163
Příčiny neověření druhů	163
Poznámky k výskytu ohrožených druhů.....	165
Nové nálezy	167
Závěr	169
Literatura	171
Přílohy.....	177

Úvod

Diplomovou práci jsem vypracovala na Ústavu botaniky a zoologie Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity v Brně v letech 2017 až 2019. Práce navazuje na bakalářskou práci Přírodní poměry a květena území východně od Brna (Brtníková 2016), která byla zaměřena na zpracování přírodních poměrů studovaného území, rozkládajícího se mezi obcemi Pozoříce, Viničné Šumice a Vítovice a na rešerši floristické literatury a floristických databází, týkajících se studovaného území, na jejímž základě byl vytvořen seznam taxonů cévnatých rostlin.

Cílem diplomové práce byl vlastní terénní výzkum, zaznamenání co největšího množství druhů cévnatých rostlin, a srovnání současného stavu květeny s údaji z minulosti.

Téma bakalářské a následně diplomové práce bylo zvoleno s ohledem na využití získaných vědomostí a dovedností při mém budoucím povolání učitele, studované území bylo vybráno s ohledem na blízkost mého bydliště.

Diplomová práce přispěla ke zlepšení mých botanických znalostí, schopnosti pracovat v terénu a rozeznávat rostlinné druhy, čímž budu moci učinit výuku biologie zajímavější.

Metodika

Diplomová práce navazuje na práci bakalářskou (Brtníková 2016) a je založena na zpracování výsledků vlastního terénního výzkumu, probíhajícího především v letech 2016–2018.

Diplomová práce má tři části. První část práce se věnuje charakteristice přírodních poměrů studovaného území a zahrnuje kapitoly popisující topografické vymezení území, geologické poměry, geomorfologii, klimatické podmínky, hydrologickou a pedologickou charakteristiku, potenciální přirozenou vegetaci, fytogeografickou charakteristiku a současný rostlinný kryt. Stěžejní druhá část bakalářské práce obsahuje kapitoly o historii botanického výzkumu a přehled zjištěných taxonů cévnatých rostlin. Taxony cévnatých rostlin jsou v přehledu řazeny abecedně, za jménem následuje v závorce informace o kategorii ohrožení druhu, vycházející z Červeného seznamu cévnatých rostlin České republiky (Grulich 2012). Následuje přehled lokalit excerpovaných z citované literatury a z floristických databází; lokality jsou v textu navzájem odděleny pomlčkou. Další odstavec obsahuje vlastní nálezy z floristického průzkumu z let 2015–2019. Za každou lokalitou následuje rok nálezu, jednotlivé lokality jsou v přehledu odděleny pomlčkou. V případě, že byl na lokalitě pořízen herbářový doklad, je v závorce za textem lokality uveden rok nálezu; iniciály KB s rokem sběru a za lomítkem pořadové číslo (např. KB2018/379), odkazující na příslušnou položku v přiloženém herbáři. Vykřičník informuje o tom, že daný nález revidoval příslušný odborník – viz níže.

Nomenklatura taxonů je sjednocena dle Seznamu cévnatých rostlin květeny České republiky (Daníhelka et al. 2012). K determinaci druhů při floristickém průzkumu sloužil Klíč ke květeně České republiky (Kubát & al. 2002). Druhy rodu *Muscari* neuvedené v Klíči byly určovány dle příslušných kapitol Květeny ČR (Hrouda 2010).

Třetí didaktická část se věnuje průběhu botanické exkurze do vybraného území.

Součástí diplomové práce je dokladový herbář, čítající 390 položek, bude posléze uložen do sbírek herbáře Ústavu botaniky a zoologie Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity. Velká část herbářových položek byla revidována doc. RNDr. Vítem Grulichem, CSc. a Ing. Jiřím Daníhelkou, Ph.D., v rámci Determinačního praktika krytosemenných rostlin. Položky rodu *Festuca* byly revidovány Mgr. Petrem

Šmardou, Ph.D., některé položky rodu *Luzula* a *Carex* doc. Ing. Radomírem Řepkou, Ph.D., položky rodu *Galeopsis* a *Muscari* doc. RNDr. Vladimírem Řehořkem, CSc., položky rodu *Cirsium* doc. RNDr. Petrem Burešem, Ph.D. Zbývající herbářové položky revidovala vedoucí práce Mgr. Olga Rotreklová, Ph.D.

V průběhu botanických výprav bylo pořízeno velké množství fotografií, z nichž některé jsem vybrala do Přílohy II, této práce.

1. Charakteristika přírodních poměrů

1.1. Topografické vymezení území

Studované území (obr. 1) o rozloze asi 15 km² leží asi 15 km východně od Brna. Jižní hranice vybraného území je tvořena silnicí vedoucí z obce Pozořice přes Viničné Šumice do Vítovic.

Na východě ohraničuje území červeně značená turistická cesta vedoucí z obce Vítovice na rozcestí Vítovické údolí.

Na severu je území ohraničeno zelenou turistickou značkou z rozcestí Vítovické údolí přes Tři studýnky k Žalmanovu kameni a dále lesní asfaltovou silnicí na rozcestí Hostěnice-Červený vrch.

Západní hranici tvoří silnice z Hostěnic do Pozořic, od rozcestí Hostěnice-Červený vrch na náměstí v Pozořicích.

Územím prochází modře značená naučná stezka Vildenberk, vedoucí z náměstí v Pozořicích přes zříceninu hradiště Vildenberk, které patřilo ve středověku k největším na Moravě. Jeho zbytky, chráněné jako kulturní památka České republiky, se nachází severovýchodně od Pozořic. V jihovýchodním cípu studovaného území, mezi obcemi Viničné Šumice a Vítovice se nachází přírodní památka (PP) Hynčicovy skály, která byla vyhlášena v roce 1979 a byla zřízena k ochraně teplomilných stepních společenstev na skalách z kulmského slepence (Mackovčín & al. 2007; Martišek & Martišková 2010).

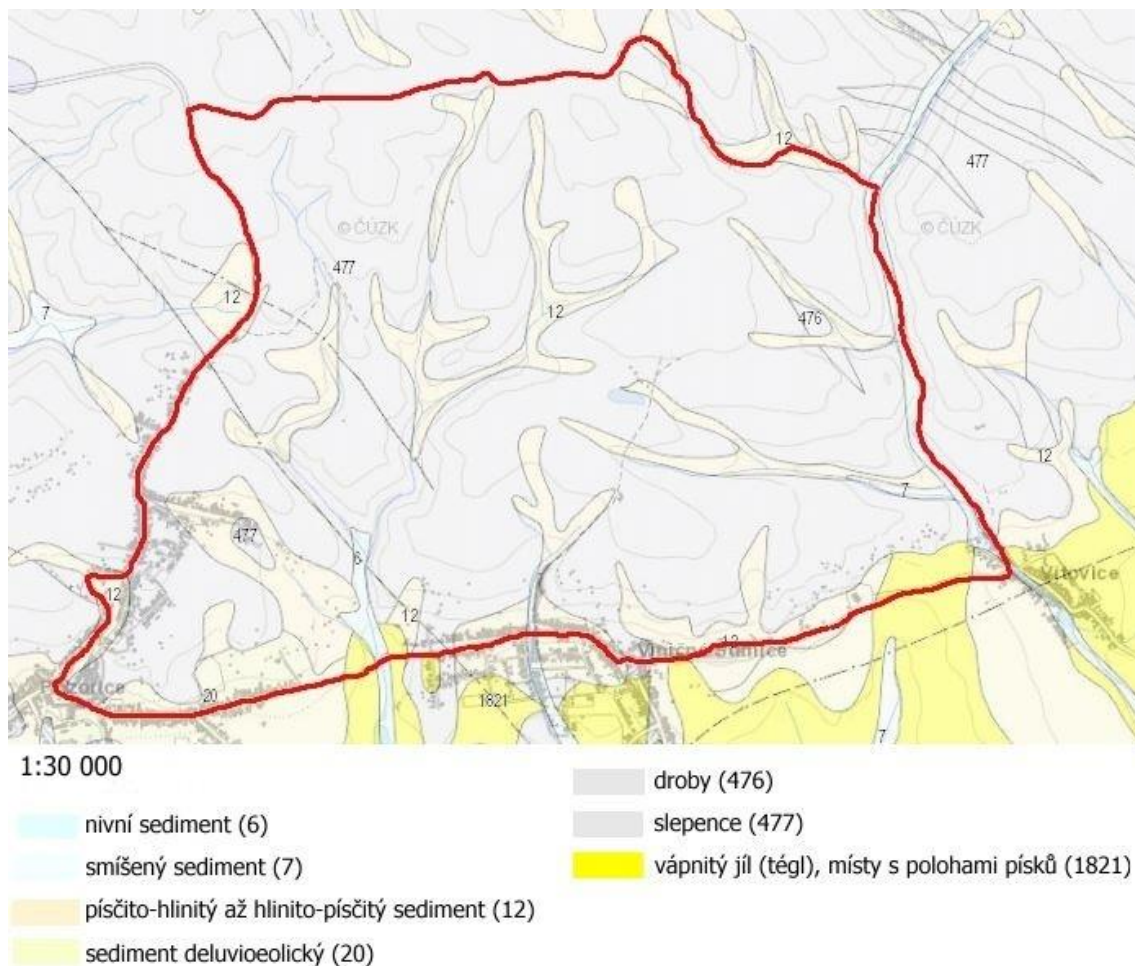


Obr. 1: Vymezení studovaného území (upraveno dle mapy.cz).

1.2. Geologické poměry v území

Studované území leží na hranici dvou velkých geologických soustav, Český masív a Karpaty, lišících se hlavně stářím, typem vrásnění (Český masív – hercynské, Karpaty – alpínské) a rozlohou.

Ve studovaném území převládají droby a slepence. Podél vodních toků se vyskytují nivní nebo smíšené sedimenty. Do jižní části sledovaného území zasahují písčito-hlinité až hlinito-písčité sedimenty, deluvioeolické sedimenty a západně od obcí Viničné Šumice a Vítovice vápnité jíly (obr. 2, geology.cz).



Obr. 2: Geologická mapa studovaného území (upraveno dle geology.cz)

1.3. Geomorfologie a reliéf terénu

Téměř celá část studované území patří do Česko-moravské soustavy. Povrch této krajiny byl postupně přeměněn z parovin na zarovnaný povrch typu holorovin. V neogénu a pleistocénu došlo ke zvlnění terénu (Demek & Bína 2012).

Většina studované oblasti spadá do podsoustavy Brněnská vrchovina, jejímž specifickým rysem je rozlámání do menších hrástí a prolomů, do celku Drahanská vrchovina a jeho podcelku Konická vrchovina, která je charakteristická silným zastoupením prostorných náhorních rovin (Demek & Bína 2012).

Studované území se rozkládá v jižní části Konické vrchoviny zvané Mokerská vrchovina. Jedná se o členitou vrchovinu budovanou spodnokarbonským slepencem,

drobami a břidlicemi, místy s miocenními jíly, která byla rozlámána na řadu ker vlivem neotektonických pohybů. V jižní části území se nachází PP Hynčicovy skály, významná výskytem vzácné teplomilné flóry a fauny (Demek & al. 2006).

Nepatrná část studovaného území u vsi Vítovice zasahuje do Vněkarpatských sníženin, podsoustavy Západní Vněkarpatské sníženiny, do celku Vyškovská brána a podcelku Rousínovská brána. Tato tektonicky vzniklá sníženina je tvořená neogenními a čtvrthorními sedimenty (Demek & Bína 2012; Demek & al. 2006).

Nejvyšší bod studovaného území je kóta 504 m n. m., nacházející se v severní části území jižně od Žalmanova kamene. Nejnižší nadmořská výška je asi 300 m v oblasti kolem jižní hranice území. Pro studované území jsou typická poměrně hluboce zaříznutá údolí. Tato údolí směřují od severu k jihu, mají převýšení zhruba 100–150 m a jejich svahy mají východní a západní expozici. Největšího převýšení dosahují svahy údolí severně od Vítovic (Vítovický žleb), jehož dno tvoří východní hranici studovaného území. Do tohoto údolí ústí tři mělká údolí, která mají převýšení 40–60 m a svahy s jižní a severní orientací (obr. 1, mapy.cz).

1.4. Klimatické podmínky

Studované území leží v klimaticky mírně teplé oblasti MT11. Pro tuto klimatickou oblast je typické středně dlouhé, mírné a suché léto, průměrně dlouhá, mírná, suchá zima, se sněhovou pokrývkou trvající krátkou dobu (Quitt 1971).

Průměrná teplota vzduchu dosahuje 8–9 °C. Vegetační období s průměrnými denními teplotami nad 5 °C trvá od konce března do začátku listopadu. Průměrný roční úhrn srážek se pohybuje mezi 450 až 500 mm, nejvíce jich spadne v létě a to kolem 200 mm, v ostatních měsících se průměrné množství srážek pohybuje mezi 100 a 150 mm. V zimě se jedná o srážky sněhové a průměrný počet dní se sněhovou pokrývkou je 40–50. Průměrný roční úhrn doby trvání slunečního svitu je 1600–1700 hodin. V dané oblasti je průměrně 21–24 dní s bouřkou a 60–90 dní s mlhou (Tolasz & al. 2007).

1.5. Hydrologická charakteristika

Studovanou oblastí neprotékají žádné větší řeky a nevyskytují se zde větší vodní nádrže. Najdeme zde jen menší vodní toky. Jedním z nich je Vítovický potok, lemující Vítovické údolí, který se ve městě Rousínov vlévá do Rakovce, jenž je pravostranným přítokem řeky Litavy. Dalším vodním tokem je potok Hloušek tekoucí přes katastr obce Viničné Šumice, který se v obci Kovalovice vlévá do Kovalovického potoka, který je třetím významnějším tokem v našem území. Kovalovický potok je pravostranným přítokem Rakovce. Napájí rybník v Kovalovicích, který však už leží mimo studované území, podobně jako v obci nově vybudována vodní nádrž, která slouží v letním období k rekreaci. Podobně mimo studované území leží rybník na návsi v obci Vítovice. Severně od obce Viničné Šumice se nachází podmáčená louka, která je nalezištěm mokřadních rostlinných druhů.

Území se může díky bohatosti podzemních zdrojů vody chlubit množstvím studánek. Za zmínku stojí Srnčí-Kroupova studánka, Žalmanova studánka, na které narazíme na modře značené turistické cestě, vedoucí ze silnice mezi Pozořicemi a Hostěnicemi směrem na zříceninu Vildenberk. Tři studýnky leží při cestě z rozcestí Žalmanův kámen po zeleně značené turistické stezce na rozcestí Vítovické údolí (obr. 1).

1.6. Pedologická charakteristika

Největší část studovaného území zabírají různé subtypy kambizemí, což je nejčastější půdní typ na území České republiky. Jedná se o hnědé půdy, které bývají nejvíce rozšířeny ve členitém terénu v nadmořských výškách mezi 450 a 800 m. Vznikají především intenzivním vnitropůdním zvětráváním a jsou zpravidla mělké a skeletovité.

Na kambizemě v lesích navazují luvizemě, vznikající převážně pod kyselými doubravami a bučinami.

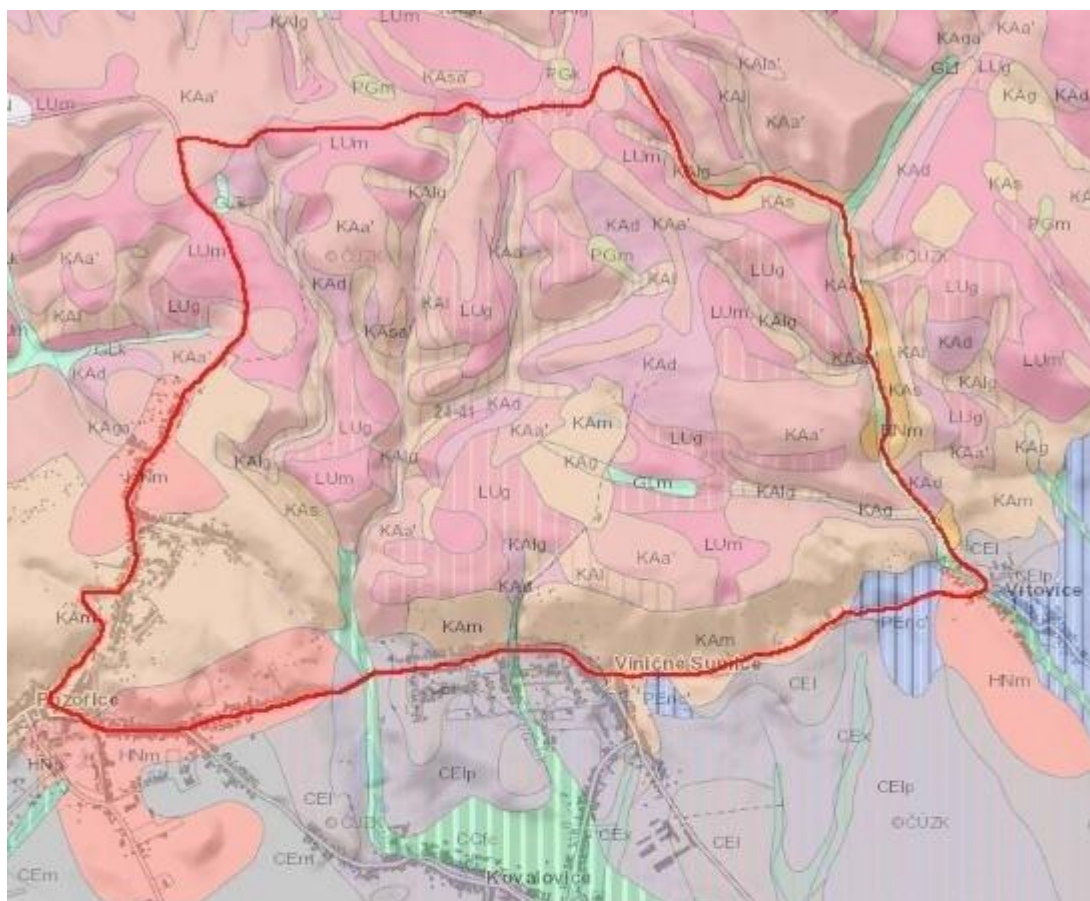
V jižní části území se nachází úrodné černozemě, velmi těžké pelozemě a v jihozápadní části území najdeme hnědozemě.

Podél vodních toků, hlavně ve Vítovickém údolí ve východní části sledovaného území, podél Kovalovického potoka v jižní části území a na zamokřených loukách se

nachází gleje, charakteristické nepříjemným zápachem, akumulací organických látek, s nepříznivými sorpčními a fyzikálními vlastnostmi.

V údolí Vítovického potoka najdeme navíc kromě glejů také rankery.

Vzácněji se v území vyskytují pseudogleje, utvářející se na hlinitém nebo jílovitém podkladu, s poměrně vysokým obsahem organických látek. Jedná se o těžší až těžké oglejené půdy (obr. 3, Tomášek 2007).



1:31 000

0 0,35 0,7 1,05 1,4 km

■ HNm hnědozem modální	■ CEI černoze luvičká
■ KAa kambizem mesobazická	■ GLf glej fluvický
■ KAd kambizem dystrická	■ GLk glej kambický
■ KAg kambizem oglejená	■ GLm glej modální
■ KAl kambizem luvičká	■ LUg luvizem oglejená
■ KAlg kambizem luvičká oglejená	■ LUm luvizem modální
■ KAm kambizem modální	■ PEnc pelozem melanická karbonátová
■ KAs kambizem rankerová	■ PGM pseudoglej modální
■ KAsa kambizem rankerová mesobazická	■ RNm ranker modální

Obr. 3: Pedologická mapa studovaného území (upraveno dle geology.cz)

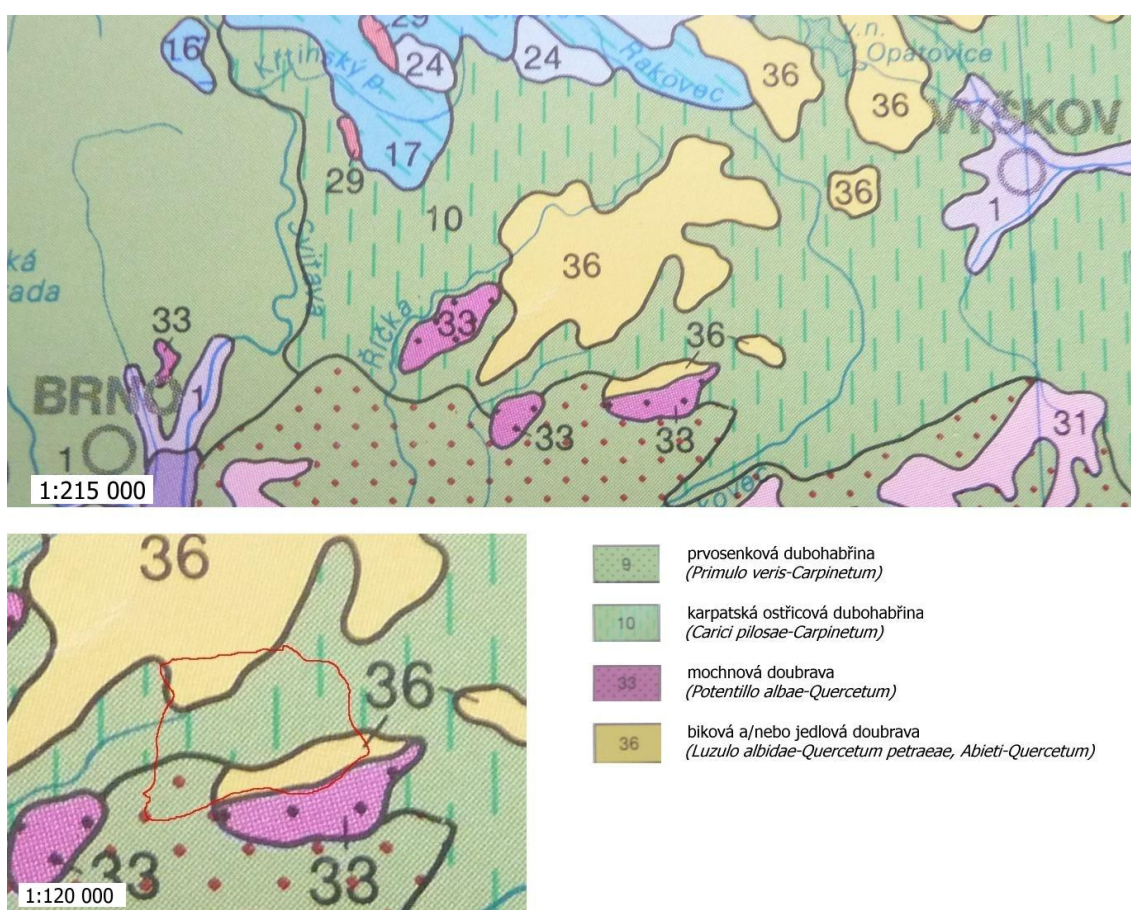
1.7. Potenciální přirozená vegetace

Potenciální přirozenou vegetaci na většině území podle mapy potenciální přirozené vegetace (Neuhäuslová & al. 1998, obr. 4) představuje karpatská ostřicová dubohabřina (*Carici pilosae-Carpinetum*). Ve stromovém patře této dubohabřiny převládá ve vlhčích oblastech habr (*Carpinus betulus*), v sušších dub zimní (*Quercus petraea*). Často je přimísena lípa srdčitá (*Tilia cordata*) a buk (*Fagus sylvatica*). V bylinném patře jsou zastoupeny zejména ostřice chlupatá (*Carex pilosa*) a kyčelnice cibulkatá (*Dentaria bulbifera*).

V jižní části sledovaného území, v katastru obce Pozoříce, je mapována prvosenková dubohabřina (*Primulo veris-Carpinetum*) s dominujícím habrem (*Carpinus betulus*) nebo s duby (*Quercus petraea*, *Quercus robur*), s hojným zastoupením teplomilných druhů a s druhově pestrým keřovým a bylinným patrem.

V oblasti kolem obcí Viničné Šumice a Vítovice jsou mapovány bikové a/nebo jedlové doubravy (*Luzulo albidae-Quercetum petraeae*, *Abieti-Quercetum*) a mochnové doubravy (*Potentillo albae-Quercetum*). První z nich je mapována také při severní hranici studovaného území. Biková doubrava je tvořena hlavně dubem zimním (*Quercus petraea*), na sušších místech lze nalézt i borovici (*Pinus sylvestris*). Keřové patro je slabě vyvinuté, objevují se zde *Frangula alnus* a *Juniperus communis*. V bylinném patru lze nalézt druhy *Poa nemoralis*, *Luzula luzuloides*, *Vaccinium myrtillus*, *Convallaria majalis*, *Festuca ovina*, *Avenella flexuosa*, *Calamagrostis arundinacea*, *Melampyrum pratense* a další. Druhově pestřejší bývá mechové patro. Podobnou druhovou skladbu má i jedlová doubrava, kde se kromě dubu vyskytuje i jedle (*Abies alba*). Dalšími typickými druhy bylinného patra jsou *Galium rotundifolium*, *Luzula pilosa*, *Carex digitata*, *Epipactis helleborine*, *Oxalis acetosella*, *Senecio ovatus*, v keřovém patru se často vyskytuje *Sambucus racemosa*. Mochnová doubrava je druhově velmi bohatá. Stromové patro je tvořené dubem zimním (*Quercus petraea*) nebo dubem letním (*Quercus robur*), někdy se může vyskytovat i habr (*Carpinus betulus*) nebo lípa srdčitá (*Tilia cordata*), vzácněji buk (*Fagus sylvatica*) nebo jeřáby (*Sorbus torminalis*, *Sorbus aria*). Keřové patro je charakteristické zastoupením druhů *Frangula alnus*, *Corylus avellana* a různými druhy růží (*Rosa* sp.). Mozaikovitá struktura bylinného patra je ovlivněna podzemní vodou. Dominují zde *Poa nemoralis*, *Carex montana*, *Brachypodium pinnatum*, *Convallaria majalis*, v některých porostech i

Calamagrostis arundinacea. Typický je výskyt druhů teplomilných doubrav (*Anthericum ramosum*, *Polygonatum odoratum*, *Pyrethrum corymbosum*, *Trifolium alpestre*), střídavě vlhkých půd (*Betonica officinalis*, *Frangula alnus*, *Galium boreale*, *Potentilla alba*, *Serratula tinctoria*), mezofilních druhů řádu *Fagetalia* (*Campanula persicifolia*, *Carpinus betulus*, *Galium sylvaticum*, *Lathyrus vernus*, *Melica nutans*) a (sub)acidofilních druhů (*Hieracium lachenalii*, *H. murorum*, *H. sabaudum*, *Luzula luzuloides*, *Melampyrum pratense*, *Vaccinium myrtillus* aj.). Mechové patro má menší pokryvnost.



Obr. 4: Mapa potenciální přirozené vegetace (upraveno dle Neuhäuslová & al. 1998).

1.8. Fytogeografická charakteristika a současný rostlinný kryt

Dle regionálně fytogeografického členění České republiky spadá téměř celé sledované území do fytogeografické oblasti Českomoravské mezofytikum a náleží do fytogeografického okresu 71c Dražanské podhůří. Z jihu území nepatrně zasahuje do oblasti Panonské termofytikum, fytogeografický okres 20b Hustopečská pahorkatina (Skalický 1997).

Území si navzdory civilizačním vlivům zachovalo vysokou lesnatost, převažují smíšené lesy. V odlesněných částech severní části sledovaného území se vyskytují vlhké louky svazu *Calthion*. V jižní části dominuje orná půda, vinohrady, ovocné sady a louky (Culek 1996; Culek & al. 2005).

Při jižní hranici sledovaného území se nachází PP Hynčicovy skály. Rezervace byla zřízena k ochraně teplomilné stepní vegetace na kulmských slepencích. Na lokalitě se vyskytují teplomilné keře, např. dřín obecný (*Cornus mas*), třešeň křovitá (*Prunus fruticosa*), skalník celokrajný (*Cotoneaster integerrimus*) a brslen bradavičnatý (*Euonymus verrucosa*). Z bylin zde rostou např. kavyl sličný (*Stipa pulcherrima*), lnice kručinkolistá (*Linaria genistifolia*), bělozářka větvitá (*Anthericum ramosum*), silenka ušnice (*Silene otites*), kosatec pestrý (*Iris variegata*), divizna jižní rakouská (*Verbascum chaixii* subsp. *austriacum*) a netřesk výběžkatý (*Jovibarba globifera*). Velké množství rostlin, které se zde vyskytují, patří mezi zvláště chráněné a ohrožené druhy naší flóry (Mackovčín & al. 2007; Martišek & Martišková 2010).

1.8.1. Rostlinné formace území a pro ně charakteristické druhy

Vybrané území tvoří několik rozličných typů stanovišť, které jsem rozlišila během terénního výzkumu a v této podkapitole přináším jejich přehled společně s charakteristickými druhy daného stanoviště.

Listnaté lesy tvoří značnou část studovaného území. Ve stromovém patře dominuje dub zimní (*Quercus petraea*), habr obecný (*Carpinus betulus*), buk lesní (*Fagus sylvatica*) a jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*). V bylinném patře časně z jara dominuje sasanka hajní (*Anemone nemorosa*), jaterník podléška (*Hepatica nobilis*) a bažanka vytrvalá (*Mercurialis perennis*). Později se objevuje kokořík mnohokvětý (*Polygonatum multiflorum*), netýkavka nedůtklivá (*Impatiens noli-tanegere*), netýkavka malokvětá

(*Impatiens parviflora*), čísteč lesní (*Stachys sylvatica*) a čarovník pařížský (*Circaea lutetiana*).

Vítovické údolí a lesní cestu vedoucí k Vildenberské louce lemují **olšiny** s převládající olší lepkavou (*Alnus glutinosa*), olší šedou (*Alnus incana*). Dalšími listnatými dřevinami jsou javory (*Acer campestre*, *A. platanoides*, *A. pseudoplatanus*), bez černý (*Sambucus nigra*), jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*), brslen evropský (*Euonymus europaeus*), brslen bradavičnatý (*E. verrucosus*) a líska obecná (*Corylus avellana*). V bylinném patře se brzy z jara podaří spatřit dymnivku dutou (*Corydalis cava* subsp. *cava*), plnou (*Corydalis solida* subsp. *solida*) i bobovitou (*Corydalis intermedia*), ale také sasanku pryskyřníkovitou (*Anemone ranunculoides*). Poté jej ovládne kopřiva dvoudomá (*Urtica dioica*) a svízel přítula (*Galium aparine*).

Pobřežní porosty Vítovického a Kovalovického potoka tvoří dvouzubec černoplodý (*Bidens frondosa*), křehkýš vodní (*Myosoton aquaticum*), máta dlouholistá (*Mentha longifolia*), mokřýš střídavolistý (*Chrysosplenium alternifolium*), pomněnka bahenní (*Myosotis palustris*), rozrazil potoční (*Veronica beccabunga*), vrbovka chlupatá (*Epilobium hirsutum*) a zblochan řasnatý (*Glyceria notata*).

Pro území jsou také typické **louky** s charakteristickými travními druhy jako je ovsík vyvýšený (*Arrhenatherum elatius*), psárka luční (*Alopecurus pratensis*), tomka vonná (*Anthoxanthum odoratum*), trojštět žlutavý (*Trisetum flavescens*). Příklady lučních druhů, které dodávají loukám na barevnosti, jsou kontryhel žlutozelený (*Alchemilla xanthochlora*), chrpa luční (*Centaurea jacea*), prasetník kořenatý (*Hypochaeris radicata*), škarda dvouletá (*Crepis biennis*) či zvonek rozkladitý (*Campanula patula*).

Při jižní hranici sledovaného území se nachází **suché trávníky**, reprezentované především PP Hynčicovy skály. Zdejší dominantou jsou druhy kavyl Ivanův (*Stipa pennata*), kostřava žlábkatá (*Festuca rupicola*), kostřava červená (*F. rubra*), ostřice nízká (*Carex humilis*), česnek šerý horský (*Allium senescens* subsp. *montanum*) a hvozdík kartouzek (*Dianthus carthusianorum*). Vyskytují se zde také mnohé ohrožené druhy naší květeny.

V jižní části území jsou četná **pole** s běžnými, ale i vzácnějšími polními pleveli. Vyskytovaly se zde například bračka rolní (*Sherardia arvensis*), drchnička rolní (*Anagallis arvensis*), hledíček menší (*Microrrhinum minus*), chrpa modrá (*Centaurea cyanus*), ostrožka stračka (*Consolida regalis*), šrucha zelná (*Portulaca oleracea*), ale

také úporek pochybný (*Kickxia spuria*), šklebivec přímý (*Misopates orontium*), pryšec drobný (*Euphorbia exigua*) či silenka noční (*Silene noctiflora*).

Za **ruderální vegetací** typu ježatka kuří noha (*Echinochloa crus-galli*), durman obecný (*Datura stramonium*), lebeda rozkladitá (*Atriplex patula*), sléz přehlížený (*Malva neglecta*), laskavec ohnutý (*Amaranthus retroflexus*) a bažanka roční (*Mercurialis annua*) se musíme vydat opět k jižní hranici území.

2. Flóra území

2.1. Historie botanického výzkumu

Nejstarší zmínky o květeně studovaného území pochází z konce 19. století, z Oborného Flóry von Mähren und österreich Schlesien (Oborný 1883–1886). Další údaje o květeně studovaného území lze najít v Podpěrových pracích o květeně moravské z počátku 20. století (Podpěra 1911, 1912 a 1924–1928). Četné floristické údaje ze studovaného území přináší Severova Květena Vyškovského okresu (Severa 1934) a Šmardovy práce o rozšíření xerothermních druhů na Moravě (Šmarda 1963). Údaje o výskytu dřínu obecného a sleziníků ve sledovaném území přinesly práce Hrabětové-Uhrové (Hrabětová-Uhrová 1953, 1960).

V roce 1978 publikoval ve Zprávách Československé botanické společnosti floristický příspěvek J. Čáp. Stěžejními díly o flóře studovaného území jsou diplomová a posléze i rigorózní práce J. Hanouska (Hanousek 1980a, 1980b), jejichž výsledky byly částečně publikovány ve Zprávách Československé botanické společnosti (Hanousek 1981).

Další floristický průzkum byl prováděn pod záštitou Agentury ochrany přírody a krajiny v rámci mapování biotopů pro soustavu Natura 2000. Ze sledovaného území přinesli řadu floristických údajů citovaných v nálezové databázi ochrany přírody (NDOP) M. Husová, J. Šmiták, F. Kühn, J. Martiško, D. Simonová, R. Votava, K. Rejšek, M. Chytrý a K. Hustáková.

Údaje o rozšíření vzácnějších polních plevelů ve studovaném území publikovala Lososová (2003), údaj o výskytu vzácného druhu *Pseudognaphalium luteoalbum* publikoval Hřčka (2004). Další floristické údaje přináší příspěvky v časopise Zprávy české botanické společnosti věnované rozšíření vybraných taxonů české flóry, zejména mát (Štěpánek 1998), česneků (Duchoslav & al. 2007; Duchoslav & Krahulec 2009), sleziníků (Ekrt 2008) a jestřábníku hroznatého (Moltašová & al. 2014).

2.2. Přehled zjištěných taxonů cévnatých rostlin

V této kapitole uvádím abecedně seřazený seznam zjištěných taxonů. Za jménem následuje informace o kategorii ohrožení druhu vycházející z Červeného seznamu cévnatých rostlin České republiky (Grulich 2012):

- C4 – druhy rostlin vyžadujících další pozornost
- C3 – ohrožené druhy
- C2 – silně ohrožené druhy
- C1 – kriticky ohrožené druhy

Následuje přehled lokalit excerpovaných z citované literatury a z floristických databází doplněný citací literárního pramene; lokality jsou navzájem odděleny pomlčkou. Další odstavec obsahuje vlastní nálezy z floristického průzkumu, který byl prováděn v letech 2015 až 2019. Druhy rostlin, které jsou doloženy herbářovou položkou, jsou v závorce označeny symbolem KB, rokem sběru a za lomítkem pořadovým číslem herbářové položky (např. KB2018/379). Nálezy, které byly revidovány příslušným odborníkem (viz Metodika), jsou označeny !

Abies alba (C4) – Viničné Šumice (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: les 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: les 2 km S vsi (Hanousek 1981).

Viničné Šumice: podél cesty asi 490 m SZ od kapličky v obci (2017).

Abutilon theophrasti

Viničné Šumice: rumiště asi 1 km Z od kapličky v obci (KB2018/379).

Acer campestre – Viničné Šumice: u vsi (Podpěra 1911 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: habrový les 2,5 km SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí asi 0,85 a 1,2 km SZ od kapličky v obci (Hustáková 2009 in NDOP). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic 2 a 2,5 km S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty asi 2,9 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u

lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,8 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály, asi 1,3 km SV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,4 km SV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: les nad mokřadem 1, 3 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Acer negundo

Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016).

Acer platanoides – Vítovice: Vítovické údolí asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (Hustáková 2009 in NDOP).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: u silnice z Viničných Šumic do Vítovic, asi 1,2 km V od kapličky v obci (2016).

Acer pseudoplatanus – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,8 km SZ od kapličky v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Anonymus 1994 in NDOP, Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, asi 2 km S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice: okraj lesa u Kovalovického potoka, asi 1,7 km V od kostela v obci (u žluté turistické značky, 2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 2,9 km SSV od kostela v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016, 2017).

Achillea collina – Pozořice-Jezera: V okraj vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980).

Vítovice: zelená turistická cesta mezi rozcestníky Vítovické údolí-rozcestí a Tři studýnky, asi 2 km SZ od kapličky v obci (2016). – Pozořice-Jezera: ulice Jezerská asi 1,1 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016). – Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: u kostela v obci (2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4

km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1 km SZ od kapličky v obci (KB2017/247).

Achillea millefolium – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Achillea setacea (C3) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Anonymus 1994 in NDOP; Kühn 1988 in NDOP).

Acinos arvensis – Vítovice: SZ vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP).

Actaea spicata – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,8 km SZ od kapličky v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Aegopodium podagraria – Viničné Šumice: akátiny na S a V okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: lesní cesta 1 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,6 km SZ vsi (Hustáková 2009 in NDOP). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,9 km SZ vsi (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: lesní cesta asi 2,7 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017).

Aesculus hippocastanum – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: les podél zeleně značené turistické cesty asi 1,2 km SSZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,4 km SV od kapličky v obci (2016). – Viničné

Šumice: les asi 0,9 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Aethusa cynapium subsp. *cynapium* – Viničné Šumice (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, asi 1,7 km SZ od kapličky v obci (Husová 1970 in NDOP).

Vítovice: Vítovické údolí 1,6 km SSZ od kapličky v obci (2018).

Aethusa cynapium subsp. *elata* (C4) – Vítovice: 3 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Agrimonia eupatoria subsp. *eupatoria* – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: V okraj vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Vítovice: S okraj vsi (2017).

Agrostis canina – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh asi 1,7 km SZ od kapličky v obci (Husová 1970 in NDOP).

Agrostis capillaris – Vítovice: dubový les 1,5 a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: okraj lesní cesty u Vildenberské louky 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/197). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (KB2017/200). – Vítovice: okraj lesní cesty, vedoucí od Tří studýnek k Žalmanovu kameni, 2,6 km SZ od kapličky v obci (KB2017/199). – Vítovice: rozcestí ve Vítovickém údolí, směrem ke Třem studýnkám, 1,75 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/300).

Agrostis stolonifera – Vítovice: 1 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Ajuga genevensis – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, KB2017/137). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2018/317). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty vedoucí z rozcestí Hostěnice-Červený vrch k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017).

Ajuga reptans – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: lesní cesta 0,8 km S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: u mokřadu 1,1 km S od kapličky v obci (KB2017/143). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2017).

Alchemilla monticola – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/196).

Alchemilla vulgaris – Vítovice: 1 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: okraj lesní cesty u potoka, od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce, 1,2 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/195).

Alchemilla xanthochlora – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty 1 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/307).

Alliaria petiolata – Vítovice: SZ okraj vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice: hradiště Vildenberk, asi 2,5 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj lesa u Kovalovického potoka, asi 1,7 km V od kostela v obci (u žluté turistické značky, 2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty vedoucí z rozcestí Hostěnice-Červený vrch k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály (2017). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les nad mokřadem 1,3 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Allium flavum subsp. *flavum* (C3) – Vítovice: Vítovický žleb (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980).

Allium oleraceum – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017, 2018). – Pozořice: pole u naučné stezky Vildenberk asi 1,5 km SV od kostela v obci (2017).

Allium rotundum subsp. *rotundum* (C3) – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: skály 0,5 km SV vsi (Duchoslav & Krahulec 2009).

Allium sativum – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Allium senescens subsp. *montanum* (C4) – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980, 1981; Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP; Duchoslav & al. 2007). – Viničné Šumice: skály nad vsí (Duchoslav & al. 2007). – Vítovice: Vítovický žleb (Hanousek 1980; Duchoslav & al. 2007). – Vítovice: údolí potoka 2 km SZ vsi (Hanousek 1981). – Vítovice: Vítovické údolí asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (Hustáková 2009 in NDOP).
Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, KB2017/012).

Allium sphaerocephalon subsp. *sphaerocephalon* (C2) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Allium ursinum

Vítovice: Vítovické údolí (2017).

Alnus glutinosa – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (Hustáková 2009 in NDOP).

Pozořice: u Kovalovického potoka asi 1,6 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: lesní cesta asi 2,7 km SSV od kostela v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016, 2017).

Alnus incana subsp. *incana*

Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Alopecurus aequalis – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980).

Alopecurus pratensis – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: pole asi 1,3 km SV od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: zahrada u silnice vedoucí do Vítovic, asi 1 km V od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP).
Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2017; KB2018/365) – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (KB2017/138). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2018; KB2017/115). – Pozořice: Pozořice-Jezera mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2017).

Alyssum alyssoides – Viničné Šumice: strážka 1 km Z vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP).

Alyssum murale

Viničné Šumice: skalnatá stráň u silnice na okraji obce 0,5 km SZ od kapličky v obci (KB2017/244).

Amaranthus blitum subsp. *blitum* (C3)

Pozořice-Jezera: za zahradami asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017).

Amaranthus retroflexus – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: pole nad vsí asi 1,5 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: rumišťe asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: u rybníku v obci (2016).

Anagallis arvensis – Pozořice: pole na S okraji obce (Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: mezi zahradami asi 1 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: polní cesta asi 1 km SV od kostela v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka pod lesem asi 0,9 km Z od kapličky v obci (2017).

Anagallis foemina (C3) – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016).

Anchusa officinalis – Viničné Šumice: S okraj vsi (Hanousek 1980).

Androsace elongata (C3) – Vítovice: SZ vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2018/336).

Anemone nemorosa – Vítovice: 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, 2 a 2,5 km S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP). – Pozořice: hradiště Vildenberk, asi 2,5 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: okraj lesa asi 2,5 km S od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty vedoucí z rozcestí Hostěnice-Červený vrch k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). –

Pozořice: les u Žalmanova kamene asi 3,8 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2018). – Pozořice: les u asfaltové lesní cesty, tvořící severní hranici, 2,7 km SSV od kostela v obci (2018). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017, 2018). – Vítovice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les nad mokřadem 1,3 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesa u potoka od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (2018). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1 km SZ od kapličky v obci (2018). – Viničné Šumice: les směrem k hájence 0,5 km SSZ od kapličky v obci (2018).

Anemone ranunculoides – Vítovice: 2 km SZ vsi (Hanousek 1980, 1981).

Vítovice: Vítovické údolí 0,6 km SZ od kapličky v obci (KB2017/101). – Viničné Šumice: okraj lesa u potoka od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1 km Z od kapličky v obci (KB2018/342).

Angelica sylvestris subsp. *sylvestris*

Pozořice: les u asfaltové lesní cesty, tvořící severní hranici, 2,7 km SSV od kostela v obci (2018).

Antennaria dioica (C2) – Vítovice: S vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).

Anthemis arvensis – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: okraj pole asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017).

Anthericum ramosum (C4) – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: hájenka 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesa nad chatami 0,9 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/064).

Anthoxanthum odoratum – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Vítovice: louka asi 0,5 km SZ zvoničky v obci (Votava 2003 in NDOP) – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: zahrada asi 1,1 km SV od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: sad nad PP Hynčicovy skály (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: vinohrady asi 0,3 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: okraj lesa u křížku 2,4 km SSV od kostela v obci (2018). – Viničné Šumice: louka u PP Hynčicovy skály 1,1 km VSV od kapličky v obci (2016, 2018; KB2017/117). – Viničné Šumice: louka S mokřadu 1,2 km S od kapličky v obci (KB2017/140). – Viničné Šumice: louka u

hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (KB2018/355). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017).

Anthriscus sylvestris – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 2,9 km SSV od kostela v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016).

Anthyllis vulneraria – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: mez u silnice jižně PP Hynčicovy skály 1 km VSV od kapličky v obci (KB2017/048).

Apera spica-venti – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2017).

Aquilegia vulgaris (C3)

Pozořice-Jezera: Jezerská asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí 0,4 km SSZ od kapličky v obci (2018; KB2017/082).

Arabidopsis thaliana – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP).

Pozořice-Jezera: sad u polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Pozořice-Jezera: mez u polní cesty asi 1,3 km SV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Viničné Šumice: louka u PP Hynčicovy skály 1,1 km VSV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2018).

Arctium lappa – Viničné Šumice: S okraj vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: u silnice v obci (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí (2017). – Vítovice: zelená turistická cesta mezi rozcestníky Vítovické údolí-rozcestí a Tři studýnky, asi 2 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: skalnatá stráž na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les severně PP Hynčicovy skály asi 1,3 km SV od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/025, KB2017/289).

Arctium minus – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Arctium tomentosum – Pozořice: u silnice v části vsi Pozořice-Jezera (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z a 1,1 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017).

Arenaria serpyllifolia – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovny v obci (2015). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Aristolochia clematitis (C4)

Viničné Šumice: louka pod lesem asi 0,9 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: rumiště na Z okraji obce, 1 km Z od kapličky v obci (KB2018/316).

Armoracia rusticana

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2017). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: louka asi 1,1 km SV od kostela v obci (2017, 2018). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: u silnice pod PP Hynčicovy skály asi 1 km V od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: rumiště asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Arrhenatherum elatius subsp. *elatius* – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: sad asi 1,1 km SV od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: zahrada u silnice vedoucí do Vítovic, asi 1 km V od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Vítovice: louka asi 0,5 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovny v obci (2015). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Artemisia absinthium – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: u vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2018). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017).

Artemisia campestris – Viničné Šumice: strážka S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP).

Artemisia vulgaris – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: S okraj vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty, 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: polní cesta asi 1 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016, 2017).

Aruncus dioicus (C4)

Vítovice: Vítovické údolí (2017).

Asarum europaeum subsp. *europaeum* – Vítovice: S vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: smíšený les 1 km SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: Vítovické údolí 1,3 a 1,4 a 1,6 km SSZ od kapličky v obci (KB2018/325, KB2018/369).

Asparagus officinalis subsp. *officinalis* – Vítovice: pěstován v zahrádkách v obci (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice-Jezera: za zahradami asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017).

Asperula cynanchica – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice (Podpěra 1928).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2018). – Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2016, 2017; KB2018/383).

Asplenium ruta-muraria subsp. *ruta-muraria* – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2018).

Asplenium septentrionale subsp. *septentrionale* – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: skalka Z vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016).

Asplenium trichomanes – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (Hustáková 2009 in NDOP). – Viničné Šumice: skalka Z vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: skalky ve Vítovickém údolí (2017). – Viničné Šumice: skalní útvar u lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,2 km ZSZ od kapličky v obci (2018; KB2017/104).

Asplenium trichomanes subsp. *quadrialeans* – Vítovice: na kulmových skalách ve Vítovickém žlíbku u vsi (Ekrt 2008).

Asplenium ×alternifolium – Vítovice: Vítovické údolí (Hrabětová-Uhrová 1960 in Hanousek 1980).

Astragalus glycyphyllos – Vítovice: okraj lesa SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: lesní palouk asi 2,8 km SSV od kostela v obci (2018; KB2017/148). – Pozořice: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017, 2018). – Viničné Šumice: louka asi 1,2 km SV od kapličky v obci u polní cesty vedoucí z PP Hynčicovy skály (2017).

Astragalus onobrychis (C3) – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980).

Athyrium filix-femina – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2017).

Atriplex patula – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: vinice na JV okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: polní cesta nad zahradami asi 0,6 km SV od kostela v obci (2017).

Atriplex sagittata – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: před domem asi 1,2 km SSV od kostela v obci (2017).

Atropa bella-donna – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: lesní cesta asi 1,4 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: zelená turistická cesta od Tří studýnek k Žalmanovu kameni, asi 2,6 km SZ od kapličky v obci (2017). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 2,9 km SSV od kostela v obci (2017).

Aurinia saxatilis subsp. *saxatilis* (C4) – Vítovice: zplanělá nad vinohrady u vsi (BRNU Skřivánek 1941 in Hanousek 1980).

Avena fatua – Pozořice-Jezera: pole na V okraji obce (Hanousek 1980).

Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017).

Avena sativa

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015).

Avenella flexuosa – Vítovice: 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Avenula pubescens – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP).

Ballota nigra – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: akátové porosty na S a V okrajích vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovny v obci (2015). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2018). – Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017, 2018). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2018).

Bellis perennis – Viničné Šumice: louka Z vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: lesní cesta 800 m S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: lesní cesta 1 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovny v obci (2015). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: polní cesta u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2017). – Vítovice: trávníky v obci (2017, 2018). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Berberis vulgaris (C4)

Pozořice: za zahradou asi 0,6 km SV od kostela v obci (2017).

Berteroa incana subsp. *incana* – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: S vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: V okraj vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2017). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: za zahradou asi 0,6 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: vyhlídka Kněžší hora asi 1,1 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,8 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka asi 1,2 km SV od kapličky v obci u polní cesty vedoucí z PP Hynčicovy skály (2017). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017).

Betonica officinalis – Viničné Šumice: 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Betula pendula var. *pendula* – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Vítovice: dubový les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozoříce-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP).

Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,2 km SSV od kapličky v obci (2018). – Pozoříce: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozoříce: lesní palouk asi 2,8 km SSV od kostela v obci (2017).

Bidens cernuus – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980).

Bidens frondosus

Viničné Šumice: okraj lesní cesty u potoka od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/023). – Viničné Šumice: u mokřadu 1,1 km S od kapličky v obci (KB2018/312).

Bidens tripartitus – Pozoříce-Jezera: S okraj vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: u rybníku v obci (2016).

Bothriochloa ischaemum (C3) – Vítovice: SZ vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Pozoříce: nad vsí (Knap 1973 in Hanousek 1980). – Pozoříce: strážka na SZ okraji obce (Hanousek 1981). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Brachypodium pinnatum – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Brachypodium sylvaticum – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozoříce: okraj lesa u silnice z Pozoříce do Hostěnic, asi 2,2 a 2,5 km S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP).

Pozoříce-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Briza media – Viničné Šumice: SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Bromus arvensis (C1) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Bromus benekenii – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty u Vildenberské louky 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/045).

Bromus erectus – Viničné Šumice: 100 m S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Bromus hordeaceus subsp. *hordeaceus* – Pozořice – Viničné Šumice: mezi vesnicemi (Hanousek 1980). Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: travnatá plocha na křižovatce ulic Spodní kopec a Na Větráku 0,5 km SV od kostela v obci (KB2017/113). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Bromus inermis – Vítovice: SZ vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: stráž SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Bromus japonicus (C4) – Viničné Šumice: vinohrady nad vsí (BRNU Kühn 1965 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Bromus sterilis – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice – Viničné Šumice: mezi vesnicemi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2018). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2017, 2018). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Bromus tectorum – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015).

Bryonia alba

Viničné Šumice: u Kovalovického potoka na okraji obce asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: zeleně značená turistická cesta vedoucí k hájence asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017).

Buglossoides arvensis subsp. *arvensis* – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: křovina u polní cesty asi 1,5 km VSV od kostela v obci (2016).

Bupleurum falcatum – Viničné Šumice: S od vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016; KB2017/010). – Viničné Šumice: u silnice mezi obcemi Viničné Šumice a Vítovice, 1,3 km VSV od kapličky v obci (KB2017/203).

Calamagrostis arundinacea – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km SSZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: smíšený les 1 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: smíšený les 3 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: okraj lesa u silnice asi 2,5 km S od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les asi 3 km SV od kostela v obci; asi 2,7 km SV kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, asi 2,9 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Viničné Šumice: akáty na S okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: smíšený les 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: u Vildenberské louky asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: les nad Vítovickým údolím 1,1 km SZ od kapličky v obci (KB2016/212). – Pozořice: lesní palouk 2,8 km SSV od kostela v obci (2018; KB2017/216).

Calamagrostis epigejos – Vítovice: les SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP). – Pozořice-Jezera: smíšený les 3 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: travnatá plocha na křižovatce ulic Spodní kopec a Na Větráku 0,5 km SV od kostela v obci (KB2017/040). – Pozořice: lesní palouk 2,8 km SSV od kostela v obci (2018; KB2017/217). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: louka asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016).

Calamagrostis villosa – Vítovice: les 1,5 km SZ vsi (Hanousek 1980, 1981).

Calluna vulgaris – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Viničné Šumice (Podpěra 1928).
Vítovice: lesní cesta asi 1,4 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: les nad PP Hynčicovy skály asi 1,2 km SV od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,2 km SZ od kapličky v obci (2017).

Caltha palustris – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,8 km SZ od kapličky v obci (Rejšek 2004). – Pozořice: Vildenberská louka asi 2,7 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017, 2018). – Vítovice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017).

Calystegia sepium subsp. *sepium* – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017).

Campanula moravica (C3) – Vítovice: strážka na SZ okraji obce (Hanousek 1980, 1981). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980, 1981).

Campanula patula – Pozořice-Jezera: louka V části vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: lesní cesta 800 m S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: sad asi 1,1 km SV od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Vítovice: lesní cesta 1 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: lesní cesta asi 1,6, 1,3 a 1,9 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017). – Viničné Šumice: louka asi 1,2 km SV od kapličky v obci u polní cesty vedoucí z PP Hynčicovy skály (2017).

Campanula persicifolia – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Vítovice: dubový les 1,5 a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, asi 2,7 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les asi 3,5 km SV od kostela v obci, u lesní cesty vedoucí k Žalmanovu kameni (Rejšek 2004 in NDOP). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).
Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,4 a 2,6 km SSV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: lesní palouk asi 2,8 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: vyhlídka Kněží hora asi 1,1 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2018/320).

Campanula rapunculoides – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u Kovalovického potoka, asi 1,7 km V od kostela v obci (u žluté turistické značky, 2016). – Pozořice: u kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017; KB2016/189). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: skalnatá stráň u silnice na okraji obce 0,5 km SZ od kapličky v obci (KB2017/268).

Campanula rotundifolia subsp. *rotundifolia* – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km SSZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: 3 km SZ vsi (Hanousek 1981). – Pozořice-Jezera: les V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: okraj lesa S vsi (Hanousek 1981). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 a 1,5 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017; KB2016/190). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: les podél zeleně značené turistické cesty asi 1,2 km SSZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: skalnatá stráň na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les nad PP Hynčicovy skály asi 1,2 km SV od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 a 3,2 km SV od kostela v obci (2016).

Campanula trachelium – Pozořice-Jezera (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí 0,4 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/058).

Cannabis sativa var. *sativa*

Viničné Šumice: rumiště na Z okraji obce, 1 km Z od kapličky v obci (KB2017/022).

Capsella bursa-pastoris – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: pole na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016, 2017, 2018). – Viničné Šumice: před sokolovnou asi 380 m V od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka S mokřadu 1, 2 km S od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017, 2018). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016).

Cardamine impatiens – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1 km SZ od kapličky v obci (KB2017/096). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce asi 1,2 km SZ od kapličky v obci (2017). – Pozořice: lesní cesta asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017, 2018). – Pozořice: les 2,6 km SSV od kostela v obci (2018).

Cardamine pratensis – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).

Viničné Šumice: Vildenberská louka 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/066).

Carduus acanthoides – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2017). – Pozořice: mez asi 0,5 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: louka asi 1,1 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: louka u naučné stezky Vildenberk asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2017).

Carduus crispus subsp. *crispus*

Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2017). – Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Carex acuta – Pozořice: močál asi 3,5 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Viničné Šumice: Vildenberská louka 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/219). – Viničné Šumice: u mokřadu 1,1 km S od kapličky v obci (KB2017/220).

Carex brizoides – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Carex caryophylla – Vítovice: 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: okraj vsi na konci ulice Jezerská 1,4 km SV od kostela v obci (KB2016/213). – Vítovice: les nad Vítovickým údolím 0,6 km SZ od kapličky v obci (KB2017/214).

Carex digitata – Vítovice: S vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: habrový les 2,5 km SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic, asi 2,2 km a 1,9 km S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP).

Pozořice-Jezera: okraj lesa asi 2,5 km S od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa podél silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, u křížku 2,45 km SSV od kostela v obci (KB2016/166, KB2018/358). – Pozořice: les u asfaltové lesní cesty, tvořící severní hranici, 2,7 km SSV od kostela v obci (2018). – Vítovice: Vítovické údolí 0,6 km SZ od kapličky v obci (2016; KB2017/098). – Vítovice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: les nad Vítovickým údolím 0,6 km SZ od kapličky v obci (KB2017/126). – Viničné Šumice: Vildenberská louka 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/093).

Carex hirta

Viničné Šumice: u Vildenberské louky asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Pozořice: louka u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (KB2018/324).

Carex humilis (C4) – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/215).

Carex leersii (C4)

Vítovice: okraj písčité lesní cesty 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/276).

Carex leporina – Vítovice: lesní cesta 1 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: zelená turistická cesta mezi rozcestníky Vítovické údolí-rozcestí a Tři studýnky, asi 2 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: okraj písčité lesní cesty 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/084).

Carex michelii (C3) – Vítovice (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP).

Carex montana – Viničné Šumice: okraj lesa S vsi (Hanousek 1980).

Carex muricata – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/277).

Carex muricata agg.

Vítovice: Vítovické údolí 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2018/329).

Carex nigra subsp. *nigra* – Vítovice: 3 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980).

Carex pallescens – Vítovice: 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,3 km SZ od kapličky v obci (KB2017/087).

Carex pediformis agg. – Viničné Šumice: les 2 km S vsi (Hanousek 1980, 1981).

Carex pilosa – Viničné Šumice: habrový les 2,5 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: les asi 2,7 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: les asi 3,2 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, asi 3 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u Tří studýnek asi 3,9 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: Vítovické údolí 1,6 km SSZ od kapličky v obci (KB2018/330). – Pozořice: les u asfaltové lesní cesty, tvořící severní hranici, 2,7 km SSV od kostela v obci (2018).

Carex praecox – Viničné Šumice – Vítovice: louka mezi vesnicemi (Hanousek 1980).

Pozořice: křoviny, lokalita Haltýře 1,5 km SV od kostela v obci (KB2016/253). – Pozořice: vyhlídka Kněžší hora 1,1 km SV od kostela v obci (KB2018/323).

Carex remota

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj lesní cesty 2,7 km SSV od kostela v obci (KB2017/158). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: zelená turistická cesta mezi rozcestníky Vítovické údolí-rozcestí a Tří studýnky, asi 2 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km SZ od kapličky v obci (KB2017/102). – Viničné Šumice: louka 1 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/086).

Carex supina (C3) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP).

Carex sylvatica – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (Hustáková 2009 in NDOP). – Pozořice: Vildenberská louka asi 2,7 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj lesní cesty 2,7 km SSV od kostela v obci (KB2017/159). – Pozořice: les u asfaltové lesní cesty 3 km SSV od kostela v obci (2018). – Vítovice: Vítovické údolí 1,4 km SSZ od kapličky v obci (2016; KB2017/085). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km SZ od kapličky v obci (KB2017/094).

Carex tomentosa

Viničné Šumice: Vildenberská louka 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/218).

Carex vesicaria – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980).

Carlina acaulis subsp. *acaulis* – Pozořice-Jezera: V okraj vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2018).

Carlina vulgaris – Vítovice: SZ okraj vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016).

Carpinus betulus – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP). – Vítovice: dubový les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km SSZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: smíšený les 3 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2 km S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice: okraj lesa u Kovalovického potoka, asi 1,7 km V od kostela v obci (u žluté turistické značky, 2016). – Viničné Šumice: les podél Kovalovického potoka asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Vítovice: les asi 1,5 km SZ od kapličky v obci (2016).

Carum carvi – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980).

Castanea sativa

Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,3 km SV od kapličky v obci (2016).

Caucalis platycarpus – Pozořice (Lososová 2003).

Centaurea cyanus – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: pole na V okraji obce (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2017, 2018). – Pozořice: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2016, 2018). – Pozořice: louka asi 1,1 km SV od kostela v obci (2017, 2018). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2017, 2018).

Centaurea jacea – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S části vsi Pozořice-Jezera (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka u PP Hynčicovy skály 1,1 km VSV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,3 km SV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: u silnice z Viničných Šumic do Vítovic, asi 1,2 km V od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: Vildenberská louka 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/284). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016).

Centaurea jacea subsp. *jacea*

Pozořice: louka u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (KB2017/280). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (KB2017/281).

Centaurea scabiosa subsp. *scabiosa* – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Pozořice: mez asi 0,5 km SV od kostela v obci (2017).

Centaurea stoebe – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015).

Centaurea triumfetti – Viničné Šumice (Podpěra 1928).

Centaureum erythraea subsp. *erythraea* – Pozořice-Jezera: 1,5 km SV části vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: lesní cesta asi 1,4 a 1,9 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017). – Vítovice: les nad Vítovickým údolím 1,5 km SSZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/026). – Viničné Šumice: okraj lesa nad PP Hynčicovy skály asi 1,1 km SV od kapličky v obci (2017).

Cerastium arvense subsp. *arvense* – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2017).

Cerastium brachypetalum subsp. *brachypetalum* – Vítovice: suchá strážka u vsi (Skřivánek 1965, 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: několik exemplářů na J strážce na SZ okraji obce (Hanousek 1980, 1981). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP).

Cerastium brachypetalum subsp. *brachypetalum* var. *eglandulosum*

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2016/257, KB2018/341).

Cerastium glomeratum – Viničné Šumice: 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: strážka na S okraji obce (Hanousek 1981).

Vítovice: okraj lesní cesty, vedoucí od rozcestí Vítovické údolí ke Třem studýnkám, 1,9 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/264).

Cerastium glutinosum – Vítovice: S vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2016/262).

Cerastium holosteoides subsp. *vulgare* – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: louka S mokřadu 1, 2 km S od kapličky v obci (KB2017/142). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Cerastium pumilum (C3) – Vítovice: suchá strážka u vsi (PRC Skřivánek 1941 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Cerastium semidecandrum subsp. *semidecandrum* – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Cerastium tomentosum

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015).

Cerintho minor (C4) – Pozořice (Severa 1934 in Hanousek 1980).

Chaerophyllum hirsutum – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: Vildenberská louka 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/069).

Chaerophyllum temulum – Viničné Šumice: akátiny na V okraji obce (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,5 km SSV od kostela v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí 0,7 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/083). – Viničné Šumice: lesní cesta asi 0,7 km SV od kapličky v obci (2017).

Chamaecytisus ratisbonensis (C4) – Vítovice: S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: les asi 0,8 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP).

Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,8 km S od kapličky v obci (2017)!

Chamaecytisus supinus (C4) – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).

Chamaecytisus virescens (C3)

Pozořice: okraj lesa u asfaltové lesní cesty, vedoucí od rozcestí Hostěnice Červený vrch k Žalmanovu kameni, 2,9 km SSV od kostela v obci (KB2017/152). – Pozořice: lesní cesta asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: okraj lesní cesty 2,6 km SV od kostela v obci (KB2017/151). – Vítovice: les nad Vítovickým údolím 1,6 km SZ od kapličky v obci (KB2016/221).

Chelidonium majus – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP). – Viničné Šumice: akátiny na S a V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: pomník sv. Václava u orlovy v obci (2015). – Pozořice: okraj lesa u Kovalovického potoka, asi 1,7 km V od kostela v obci (u žluté turistické značky, 2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016, 2017, 2018). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Věťřáku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017, 2018, 2019). – Vítovice: lesní cesta asi 1,4 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: podél cesty asi 490 m SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,1 km VSV od kapličky v obci (2017).

Chenopodium album subsp. *album* – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: za zahradami asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017, 2018). – Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: rumiště na Z okraji obce, 1 km Z od kapličky v obci (KB2017/290).

Chenopodium bonus-henricus (C4) – Vítovice: S okraj vsi (Hanousek 1980).

Chenopodium hybridum – Pozořice-Jezera: u silnice v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Vítovice: Z okraj vsi (Hanousek 1980). Viničné Šumice: 1 km SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Pozořice-Jezera: za zahradami asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: okraj pole u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (2017)! – Viničné Šumice: rumiště asi 1 km Z od kapličky v obci (2017; KB2018/378).

Chenopodium polyspermum – Vítovice (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Chenopodium strictum – Vítovice (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: rumiště asi 1 km Z od kapličky v obci (KB2018/377).

Chondrilla juncea (C3) – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980; Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).
– Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).
Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2018)!

Chrysosplenium alternifolium – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Pozořice: podél Kovalovického potoka asi 2 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).
Vítovice: Vítovické údolí 0,9 km SSZ od kapličky v obci (2016, 2018, 2019; KB2017/235). – Viničné Šumice: podél Kovalovického potoka Z od kapličky v obci (2017, 2018).

Cichorium intybus – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).
Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: u silnice z Viničných Šumic do Vítovic, asi 1,2 km V od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016).

Circaea lutetiana – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: 1 km SV vsi (Hanousek 1980).
Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2017). – Vítovice: okraj lesní cesty, vedoucí od rozcestí Vítovické údolí ke Třem studýnkám, 2,1 km SZ od kapličky v obci (2017; KB2016/177). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 a 1,3 km SZ a 1,2 km ZSZ od kapličky v obci (KB2016/308, KB2017/063).

Cirsium arvense – Viničné Šumice: vinice na JV okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: pole na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).
Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2017). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: za zahradou asi 0,6 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka asi 1,2 km SV od kapličky v obci u polní cesty vedoucí z PP Hynčicovy skály (2017). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016).

Cirsium canum – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: Vildenberská louka 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017)!

Cirsium oleraceum

Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017).

Cirsium palustre

Vítovice: zelená turistická cesta mezi rozcestníky Vítovické údolí-rozcestí a Tři studýnky, asi 2 km SZ od kapličky v obci (2016).

Cirsium rivulare – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/386, KB2018/318).

Cirsium vulgare – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice: pole V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,1 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2018). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce asi 1,2 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Vítovice: zelená turistická cesta od Tří studýnek k Žalmanovu kameni, asi 2,6 km SZ od kapličky v obci (2017).

Clematis recta (C3) – Viničné Šumice (Podpěra 1928).

Clinopodium vulgare subsp. *vulgare* – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980, Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2017). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: louka u naučné stezky Vildenberk asi 1,5 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017, 2018; KB2016/193). – Viničné

Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce asi 1,2 km SZ od kapličky v obci (2017, 2018). – Viničné Šumice: louka 1,4 km VSV od zvoičky v obci (2018). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016).

Colchicum autumnale – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: křoviny u polní cesty asi 1,5 km VSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály, asi 1,3 km SV od kapličky v obci (2016).

Consolida regalis subsp. *regalis* – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: V okraj vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2017, 2018). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017, 2018). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2016, 2018). – Pozořice: louka asi 1,1 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,2 km VSV od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: skalnatá stráž na okraji obce asi 0,3 km SZ od kapličky v obci (2017).

Convallaria majalis var. *majalis* – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: les asi 0,8 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: les u Kovalovického potoka asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: les asi 1,1 km S od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: les asi 0,3 km S od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km SV od kapličky v obci (Votava 203 in NDOP). – Pozořice: les u Vildenberské louky asi 2,8 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, asi 2,6 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u kóty 504 asi 3,5 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2018). – Pozořice: les 2,8 km SSV od kostela v obci (2018). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: les podél zeleně značené turistické cesty asi 1,2 km SSZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,4 km SV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les nad mokřadem 1,3 km S od kapličky v obci (2017).

Convolvulus arvensis – Viničné Šumice: vinice na JV okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: V okraj vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016). – Pozořice: u kostela v obci (2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Conyza canadensis – Vítovice: 1 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: V okraj vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: skalnatá stráň na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017). – Pozořice: louka u naučné stezky Vildenberk asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: okraj pole u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (KB2017/015).

Cornus mas (C4) – Pozořice: nad vsí (Hrabětová-Uhrová 1953). – Pozořice: hradiště Vildenberk, asi 2,5 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: nad vsí (Hrabětová-Uhrová 1953). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980, 1981; Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP; Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: okraj lesa 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017).

Cornus sanguinea – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP; Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: okraj lesa asi 0,9 km SV od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: okraj lesa asi 0,7 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: okraj lesa asi 0,6 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017).

Corydalis cava subsp. *cava* – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí 1 km SSZ od kapličky v obci (KB2018/363).

Corydalis intermedia (C4) – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: levý břeh potoka 1 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí 1 km SSZ od kapličky v obci (KB2019/390).

Corydalis pumila (C3) – Vítovice: Vítovické údolí (BRNU Skřivánek 1911 in Hanousek 1980). –

Vítovice: SZ vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).

Corydalis solida subsp. *solida* (C4) – Pozořice: hradiště Vildenberk, asi 2,5 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (2016; KB2018/345).

Corylus avellana – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP; Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: okraj lesa asi 0,9 km SV od kapličky vsi (Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: okraj lesa 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: hradiště Vildenberk, asi 2,5 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Cotoneaster integerrimus (C4) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Šmiták 1984 in NDOP; Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/186).

Cotoneaster laxiflorus (C2) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Votava 2003 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/389). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Crataegus laevigata – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP).

Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2018). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,4 km SV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,3 km VSV od kapličky v obci (2017).

Crataegus monogyna – Vítovice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP). – Viničné Šumice: okraj lesa asi 0,7 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: louka asi 0,9 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016).

Crataegus ×macrocarpa – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980).

Crepis biennis – Vítovice: louka SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: V okraj vsi (Hanousek 1980) – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016). – Pozořice: u kostela v obci (2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016).

Crepis capillaris – Vítovice: 1 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Crepis foetida

Pozořice: louka u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (KB2017/286).

Crepis paludosa – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,8 km SZ od kapličky v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Crocus albiflorus (C2)

Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (vysazený, 2017).

Cruciata verna – Viničné Šumice (Severa 1934 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: lesní cesta 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017). – Vítovice: rozcestí v lese nad Vítovickým údolím 1,5 km SZ od kapličky v obci (KB2016/230). – Viničné Šumice: Vildenberská louka 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/068). – Pozořice: les 2,5 km SSV od kostela v obci (2018).

Cuscuta epithymum subsp. *epithymum* – Vítovice: SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Cydonia oblonga

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2016/160).

Cymbalaria pallida

Viničné Šumice: před domem na ulici Hradská 0,16 km SZ od kapličky v obci (KB2017/246).

Cynosurus cristatus – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980).

Cystopteris fragilis – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: na skále ve Vítovickém údolí 0,8 km SZ od kapličky v obci (KB2017/123). – Viničné Šumice: skalní útvar u lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,2 km ZSZ od kapličky v obci (2018; KB2017/103).

Cytisus nigricans subsp. *nigricans* – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP). – Vítovice: SZ okraj vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1 km SZ od kapličky v obci (KB2017/059). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/205). – Pozořice: les 2,6 km SSV od kostela v obci (2018).

Cytisus scoparius subsp. *scoparius* – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: dubový les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: 1 km SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: lesní cesta asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,1 km SZ od kapličky v obci (KB2017/095).

Dactylis glomerata – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016, 2017). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní

asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: louka asi 0,9 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u PP Hynčicovy skály 1,1 km VSV od kapličky v obci (2016; KB2017/136). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2017).

Dactylis polygama – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: dubový les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: dubový les 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km SSZ vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2018).

Danthonia decumbens – Pozořice (Severa 1934 in Hanousek 1980).

Datura stramonium – Viničné Šumice: V od vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: rumiště asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Daucus carota – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016, 2017). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2017). – Viničné Šumice: louka S mokřadu 1, 2 km S od kapličky v obci (2017).

Dentaria bulbifera – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Pozořice: les u Žalmanova kamene, asi 3,9 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice-Jezera: okraj lesa asi 2,5 km S od kostela v obci (2016, 2018). – Pozořice: les 2,6 km SSV od kostela v obci (2018).

Deschampsia cespitosa – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, asi 2,6 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les asi 3 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u Žalmanova kamene, asi 3,7 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: les nad Vítovickým údolím 1,4 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/057).

Descurainia sophia – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Dianthus armeria (C4) – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: okraj písčité lesní cesty 1,4 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/223, KB2017/043). – Vítovice: okraj lesní cesty vedoucí od rozcestí Vítovické údolí ke Třem studýnkám 2 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/042).

Dianthus carthusianorum – Vítovice: SZ okraj vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Šmiták 1984 in NDOP; Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: louka asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/198, KB2017/201).

Dianthus deltoides – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2016/184, KB2017/027).

Dianthus pontederæ (C4) – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2016/183, KB2016/309).

Digitalis grandiflora – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: stráž u lesní cesty vedoucí od točny autobusu ve Viničných Šumicích k Vildenberské louce 1,1 km SZ od kapličky v obci (KB2018/319).

Digitaria ischaemum

Pozořice: okraj obce na konci ulice Jezerská 1,3 km SV od kostela v obci (KB2017/288). – Pozořice: okraj pole u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (2018)!

Digitaria sanguinalis – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: u rybníku v obci (2016).

Diplotaxis muralis (C4) – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP).

Dipsacus fullonum

Viničné Šumice: louka pod lesem asi 0,9 km Z od kapličky v obci (2017).

Dorycnium germanicum (C3) – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980).

Drymocallis rupestris – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).

Dryopteris filix-mas – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP; Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: les asi 0,8 km S od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: les asi 2,5 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: Vildenberská louka asi 2,7 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: les u Žalmanova kamene asi 3,8 km SV od kostela v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017).

Echinochloa crus-galli – Vítovice: Z vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: rumišťe asi 1 km Z od kapličky v obci (KB2018/382). – Pozořice: pole u naučné stezky Vildenberk asi 1,5 km SV od kostela v obci (2017). – Vítovice: podél potoka v obci (2017).

Echinops sphaerocephalus subsp. *sphaerocephalus*

Viničné Šumice: skalnatá stráž na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály, asi 1,3 km SV od kapličky v obci (2017).

Echium vulgare subsp. *vulgare* – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,8 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: skalnatá

stráň na okraji obce asi 0,3 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: u silnice vedoucí do Vítovic asi 0,9 km V od kapličky v obci (2017).

Elymus caninus – Pozořice-Jezera: SV vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Elymus hispidus – Vítovice: S vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2018)!

Elymus repens – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Epilobium angustifolium – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: zelená turistická cesta mezi rozcestníky Vítovické údolí-rozcestí a Tři studýnky, asi 2 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,1 km SZ od kapličky v obci (KB2017/060).

Epilobium collinum

Vítovice: okraj lesní cesty nad Vítovickým údolím 1,7 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/295).

Epilobium hirsutum

Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Epilobium lamyi (C4)

Viničné Šumice: okraj lesní cesty u potoka od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/292).

Epilobium montanum – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/293). – Viničné Šumice: lesní cesta od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,1 km SZ od kapličky v obci (2018/001). – Vítovice: okraj lesní cesty, vedoucí od rozcestí Vítovické údolí ke Třem studýnkám, 1,9 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí 0,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/296).

Epilobium obscurum (C3) – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Epilobium parviflorum (C3)

Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,5 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: lesní cesta asi 2,7 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: lesní cesta asi 3 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: lesní palouk asi 2,8 km SSV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,2 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/297). – Vítovice: u potoka v obci 134 m VJV od kapličky v obci (KB2017/294).

Epilobium roseum – Vítovice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980).

Epipactis helleborine – Viničné Šumice: SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 km SV vsi (Hanousek 1981). – Pozořice-Jezera: 2 km S vsi (Hanousek 1980, 1981). – Pozořice: les u Žalmanovy studánky asi 3 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, asi 2,7 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u Tří studýnek asi 3,9 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Equisetum arvense subsp. *arvense* – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: Vildenberská louka asi 2,7 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: u rybníku v obci (2016). – Vítovice – Viničné Šumice: podél silnice mezi vesnicemi (2017). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016, 2017).

Equisetum palustre

Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2017).

Equisetum sylvaticum

Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2017).

Eragrostis minor

Pozořice-Jezera: okraj silnice na ulici Jezerská v Pozořicích 1,1 km SSV od kostela v obci (KB2017/033).

Erigeron acris – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (KB2017/279). – Pozořice: louka u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (2017).

Erigeron annuus – Pozořice-Jezera: u vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,5 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: lesní cesta asi 2,7 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: okraj lesa u asfaltové lesní cesty, vedoucí od rozcestí Hostěnice Červený vrch k Žalmanovu kameni, 3 km SSV od kostela v obci (KB2017/153). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017; KB2016/191). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: u silnice asi 150 m od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka pod lesem asi 0,9 km Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,5 km SZ od kapličky v obci (2016).

Eriophorum angustifolium – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980).

Erodium cicutarium – Pozořice-Jezera: V okraj vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: sad u polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: před sokolovnou asi 380 m V od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: skalnatá stráž u silnice na okraji obce 0,4 km SZ od kapličky v obci (2018).

Erophila verna – Vítovice: SZ vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2018; KB2017/099). – Viničné Šumice: před sokolovnou asi 380 m V od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2018).

Eryngium campestre – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: V okraj vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2017, 2018). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2017, 2018). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017, 2018). – Pozořice: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2016, 2017, 2018). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: vyhlídka Kněží hora asi 1,1 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017).

Erysimum cheirantoides subsp. *cheirantoides* – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Erysimum odoratum (C3) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980). – Pozořice: kamenitý svah nad vsí před lesem (Čáp 1978).

Euonymus europaeus – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,1 km VSV od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016).

Euonymus verrucosus – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980; Hustáková 2009 in NDOP). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP). – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: okraj lesa asi 0,4 km S od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: okraj lesa asi 0,5 km SV od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: okraj lesa asi 0,7

km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: hradiště Vildenberk, asi 2,5 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice: okraj lesa u Kovalovického potoka, asi 1,7 km V od kostela v obci (u žluté turistické značky, 2016, 2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017).

Eupatorium cannabinum subsp. *cannabinum* – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017).

Euphorbia cyparissias – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP; Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: pole asi 1,2 km V od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: louka asi 0,9 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: lesní palouk asi 2,8 km SSV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017, 2018). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: skalnatá stráž u silnice na okraji obce 0,5 km SZ od kapličky v obci (KB2018/348). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty, vedoucí k mokřadu, 1 km S od kapličky v obci (KB2018/347). – Vítovice: lesní cesta asi 1,5 km SZ od kapličky v obci (2017).

Euphorbia dulcis – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: skalnatá stráž u silnice na okraji obce 0,5 km SZ od kapličky v obci (KB2017/021). – Pozořice: u zahrad u naučné stezky Vildenberk 1 km VSV od kostela v obci (2018). – Vítovice: Vítovické údolí 1,1 km SSZ od kapličky v obci (KB2018/333).

Euphorbia esula – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: S okraj vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2017). – Viničné Šumice: louka S mokřadu 1,2 km S od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí 0,3 km SZ od kapličky v obci (KB2017/124).

Euphorbia exigua (C4)

Pozořice: okraj pole u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (KB2017/037).

Euphorbia helioscopia – Pozořice-Jezera: zahrada ve V části vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice-Jezera: mez u polní cesty asi 1,3 km SV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,1 km VSV od kapličky v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Euphorbia lathyris

Viničné Šumice: žlutě značená cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály 1,3 km SV od kapličky v obci (KB2018/361).

Euphorbia myrsinites

Viničné Šumice: skalka u kaple v obci (KB2017/243).

Euphorbia peplus – Pozořice-Jezera (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: pole na V okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: vinice na JV okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: pole u naučné stezky Vildenberk asi 1,5 km SV od kostela v obci (2017).

Euphorbia virgata – Vítovice (Tlusták – ústní sdělení, in Hanousek 1980).

Pozořice: polní cesta u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: u zahrad u naučné stezky Vildenberk 1 km VSV od kostela v obci (KB2017/306). – Viničné Šumice: u silnice vedoucí do Vítovic asi 0,9 km V od kapličky v obci (2017). – Vítovice: u silnice v obci (2017).

Euphrasia stricta – Vítovice: SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Fagus sylvatica – Vítovice: dubový les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: les u Žalmanovy studánky asi 3 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: les asi 1,4 km SZ od kapličky v obci (2016). – Pozořice: les 2,6 km SSV od kostela v obci (2018).

Falcaria vulgaris – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: polní cesta asi 1,1 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály, asi 1,3 km SV od kapličky v obci (2017). – Vítovice: S okraj vsi (2017).

Fallopia convolvulus – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: V okraj vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: pole u naučné stezky Vildenberk asi 1,5 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,1 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: skalnatá stráž na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: podél potoka v obci (2017).

Fallopia dumetorum – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: Horní kopec na plotku u domu asi 0,7 km SV od kostela v obci (2017).

Festuca altissima – Pozořice: les u Žalmanovy studánky asi 3 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Festuca filiformis

Viničné Šumice: okraj lesní cesty, vedoucí k mokřadu, 0,9 km S od kapličky v obci (KB2017/270). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1 km SZ od kapličky v obci (KB2017/271).

Festuca gigantea – Vítovice: S vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: dubový les 1,5 a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: SV části vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: les 2,6 km SSV od kostela v obci (2018). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017).

Festuca heterophylla – Pozořice (Podpěra 1925 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: paseka S vsi (Hanousek 1980).

Festuca ovina – Pozořice (Severa 1934 in Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: dubový les 1,5 a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 a 2 km S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1 km SZ od kapličky v obci (KB2017/269). – Pozořice: les 2,6 km SSV od kostela v obci (2018). – Pozořice: travnatá plocha na křižovatce ulic Spodní kopec a Na Větráku 0,5 km SV od kostela v obci (2018)!

Festuca pratensis – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016).

Festuca rubra – Pozořice-Jezera: V od vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: SZ vsi (Hanousek 1980). Pozořice: les u asfaltové lesní cesty, tvořící severní hranici, 2,7 km SSV od kostela v obci (2018). – Pozořice: travnatá plocha na křižovatce ulic Spodní kopec a Na Větráku 0,5 km SV od kostela v obci (2018)!

Festuca rupicola – Pozořice (Podpěra 1925 in Hanousek 1980). – Vítovice: S okraj vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2018).

Festuca valesiaca – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Ficaria verna subsp. *verna*

Pozořice-Jezera: křoviny u polní cesty asi 1,6 km SSV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Pozořice-Jezera: okraj lesa asi 2,5 km S od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2018). – Pozořice: les u asfaltové lesní cesty, tvořící severní hranici, 2,7 km SSV od kostela v obci (2018). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017, 2018). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty, vedoucí k mokřadu, 0,9 km S od kapličky v obci (2018). – Vítovice: Vítovické údolí (2017, 2018).

Filago arvensis (C3) – Vítovice: SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Pekárová 2014 in NDOP). Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (KB2018/311).

Filago vulgaris (C1)

Pozořice: louka u Kněží hory 1,1 km VSV od kostela v obci (KB2017/020). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (KB2018/310).

Filipendula ulmaria – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980). – Vítovice: S vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Pozořice: podél Kovalovického potoka asi 2 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Vítovice: Vítovické údolí 1,2 km SSZ od kapličky v obci (2016; KB2017/028).

Forsythia suspensa

Viničné Šumice: před sokolovnou asi 380 m V od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: podél cesty asi 490 m SZ od kapličky v obci (2017, 2018). – Vítovice: v obci (2017). – Pozořice: stráž v obci u silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic 0,6 km SV od kostela v obci (2018).

Fragaria moschata – Viničné Šumice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: les u Žalmanova kamene asi 3,8 km SV od kostela v obci (2016, 2018). – Pozořice: les u asfaltové lesní cesty 3 km SSV od kostela v obci (2018). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Fragaria vesca – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: dubový les 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice-Jezera: okraj lesa asi 2,5 km S od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty vedoucí z rozcestí Hostěnice-Červený vrch k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: louka S mokřadu 1,2 km S od kapličky v obci (2017). – Vítovice: zelená turistická cesta mezi rozcestníky Vítovické údolí-rozcestí a Tři studýnky, asi 2 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016).

Fragaria viridis subsp. *viridis* – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP; Votava 2003 in NDOP). Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2017). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: polní cesta u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017).

Frangula alnus – Vítovice: dubový les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les asi 0,7 km SZ zvoničky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: 2 km S vsi (Hanousek 1980). Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015).

Fraxinus excelsior – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,2 a 1,5 km SZ od kapličky v obci (Hustáková 2009 in NDOP). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic, asi 2 a 2,5 km S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP). Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,4 km SV od kapličky v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Fumaria officinalis – Pozořice-Jezera: S okraj vsi (Hanousek 1980). Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2016/165). – Viničné Šumice: u silnice vedoucí do Vítovic asi 0,9 km V od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: skalnatá stráň u silnice na okraji obce 0,3 km ZSZ od kapličky v obci (KB2018/351).

Fumaria vaillantii – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Gagea lutea – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017). – Viničné Šumice: podél cesty asi 490 m SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty, vedoucí k mokřadu, 0,9 km S od kapličky v obci (2018). – Vítovice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2018, 2019).

Gagea villosa (C2)

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2019; KB2016/304, KB2017/207, KB2018/364).

Galanthus nivalis (C3)

Viničné Šumice: podél cesty asi 490 m SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2017, 2018, 2019). – Pozořice: okraj lesa podél silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, u křižku 2,45 km SSV od kostela v obci (2019).

Galeobdolon argentatum – Viničné Šumice: 0,5 km Z vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: 1 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: okraj lesa asi 2,5 km S od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017, 2018). – Vítovice: Vítovické údolí 0,4 km SSZ od kapličky v obci (2016; KB2017/097).

Galeobdolon luteum – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,4 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP).

Galeobdolon montanum – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980; Hustáková 2009 in NDOP). – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: okraj lesa u Kovalovického potoka, asi 1,7 km V od kostela v obci (u žluté turistické značky, 2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017; KB2018/332). – Viničné Šumice: louka 1 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/077). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty u potoka od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (2018).

Galeopsis ladanum (C4)

Viničné Šumice: okraj lesa 1,1 km SV od kapličky v obci (KB2017/245).

Galeopsis pernhofferi

Viničné Šumice: okraj lesa 1,1 km SV od kapličky v obci (KB2017/237).

Galeopsis pubescens – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesa 1,1 km SV od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1 km SZ od kapličky v obci (KB2017/238). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Galeopsis speciosa – Vítovice: 2 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,2 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/236).

Galeopsis tetrahit – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Galinsoga parviflora – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: pole na V okraji obce (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice: pole nad vsí asi 1,5 km SV od kostela v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Galinsoga quadriradiata

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Galium album – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016).

Galium aparine – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: akátiny na S a V okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: vinice na JV okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic, asi 2 km S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP). – Pozořice: les u Žalmanovy studánky asi 3 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, asi 2,7 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné

Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Galium boreale – Pozořice: les u Žalmanovy studánky asi 3 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Viničné Šumice: Vildenberská louka 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/061).

Galium mollugo (C4) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Galium odoratum – Vítovice: SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,4 km SZ zvoničky v obci (Hustáková 2009 in NDOP). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, asi 2,4 km S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP). – Pozořice: les asi 2,4 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, asi 2,7 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les asi 3,2 km S od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u Tří studýnek asi 3,9 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice-Jezera: okraj lesa asi 2,5 km S od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty vedoucí z rozcestí Hostěnice-Červený vrch k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u Žalmanova kamene asi 3,8 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u asfaltové lesní cesty, tvořící severní hranici, 2,7 km SSV od kostela v obci (2018). – Pozořice: okraj lesa podél silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, u křížku 2,45 km SSV od kostela v obci (KB2018/359). – Viničné Šumice: les nad mokřadem 1, 3 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Gallium palustre agg.

Vítovice: rozcestí v lese nad Vítovickým údolím 1,5 km SZ od kapličky v obci (KB2016/267).

Galium pumilum – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Galium rotundifolium – Pozořice-Jezera: SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: smíšený les 3 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km SSZ vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: rozcestí v lese nad Vítovickým údolím 1,5 km SZ od kapličky v obci (KB2016/229). – Pozořice: les 2,6 km SSV od kostela v obci (2018).

Galium sylvaticum – Vítovice (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970). – Vítovice: SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km SSZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: habrový les 2,5 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: hradiště Vildenberk, asi 2,5 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP). Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017).

Galium verum – Pozořice-Jezera: V od vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: okraj lesa u Kovalovického potoka, asi 1,7 km V od kostela v obci (u žluté turistické značky, 2016). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: polní cesta u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: vyhlídka Kněží hora asi 1,1 km SV od kostela v obci (2017, 2018). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u PP Hynčicovy skály 1,1 km VSV od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,1 km VSV od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017).

Genista germanica – Vítovice: dubový les 1,5 a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Pozořice: lesní palouk asi 2,8 km SSV od kostela v obci (2017, 2018). – Pozořice: polní cesta vedoucí na vyhlídku Kněží hora 1,15 km VSV od kostela v obci (2018).

Genista tinctoria – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: dubový les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: smíšený les 3 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: les u Žalmanovy studánky asi 3 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les asi 2,7 km SV od ostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u silnice vedoucí do Hostěnic, asi 2,5 km S od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,5 km SSV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí

k Žalmanovu kameni, asi 2,9 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: vyhlídka Kněžší hora asi 1,1 km SV od kostela v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 a 1,9 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: lesní cesta vedoucí od Žalmanova kamene asi 2,6 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: lesní cesta asi 0,9 km SV od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017).

Geranium columbinum – Vítovice: 1 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Geranium molle

Viničné Šumice: lesní cesta asi 0,9 km SV od kapličky v obci (2017).

Geranium pratense – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: u rybníku v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály, asi 1,3 km SV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016, 2017). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016).

Geranium pusillum – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u asfaltové lesní cesty, vedoucí od rozcestí Hostěnice Červený vrch k Žalmanovu kameni, 3 km SSV od kostela v obci (KB2017/155). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka pod lesem asi 0,9 km Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Geranium robertianum – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí asi 0,8 km SZ od kapličky v obci (Hustáková 2009 in NDOP). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice:

akátiny na S a V okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: smíšený les 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera (Hanousek 1980). Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: les podél zeleně značené turistické cesty asi 1,2 km SSZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Geranium sanguineum (C4) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Mazel & Neužil 1978 in Hanousek 1980; Šmiták 1984 in NDOP; Kühn 1988 in NDOP; Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: pole asi 1,3 km V od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: SZ okraj vsi (Hanousek 1980). Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017, 2018).

Geum urbanum – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: akáty na S okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980; Hustáková 2009 in NDOP). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice-Jezera: Jezerská asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2018). – Pozořice: okraj lesa u Kovalovického potoka, asi 1,7 km V od kostela v obci (u žluté turistické značky, 2016). – Pozořice: polní cesta u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2017, 2018). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Glechoma hederacea – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,7 km SZ od kapličky v obci (Rejšek 2004 in NDOP). Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: lesní palouk asi 2,8 km SSV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km SZ od kapličky v obci (KB2017/079).

Glyceria fluitans – Vítovice: 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Glyceria notata

Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,2 km SZ od kapličky v obci (KB2017/285). – Vítovice: rozcestí ve Vítovickém údolí, směrem ke Třem studýnkám, 1,75 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/299).

Gnaphalium sylvaticum – Pozořice-Jezera: SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).

Vítovice: les nad Vítovickým údolím 1,6 km SZ od kapličky v obci (KB2016/227). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,2 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/047).

Gnaphalium uliginosum – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: okraj písčité lesní cesty 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/225). – Vítovice: okraj lesní cesty vedoucí od Tří studýnek k Žalmanovu kameni 2,7 km SZ od kapličky v obci (KB2017/041). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,1 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1 km SZ od kapličky v obci (KB2017/031).

Gypsophilla muralis – Vítovice: Vítovické údolí, u potoka (Hanousek 1980).

Vítovice: okraj písčité lesní cesty 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/226). – Pozořice: okraj pole u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (KB2017/007).

Hacquetia epipactis (C4) – Pozořice: les u silnici vedoucí do Hostěnic, asi 2,6 km S od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Hedera helix – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: podél cesty asi 490 m SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2017). – Vítovice: v obci (2017).

Helianthemum grandiflorum subsp. *obscurum* – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Helianthus annuus

Vítovice: podél potoka v obci (2017).

Helictochloa pratensis – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980).

Helleborus purpurascens

Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (zplanělá, 2017). – Vítovice: okraj Vítovického údolí v obci (zplanělá, 2017, 2018).

Hemerocallis fulva

Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (zplanělá, 2016).

Hepatica nobilis – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: habrový les 2,5 km SV vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: okraj lesa asi 2,5 km S od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2018). – Vítovice: Vítovické údolí (2018). – Viničné Šumice: okraj lesa u potoka od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Heracleum sphondylium – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: S okraj vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: skalnatá stráž na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Hesperis matronalis

Pozořice: okraj polní cesty, tvořící naučnou stezku Vildenberk, 1,1 km VSV od kostela v obci (zplanělá, KB2017/111).

Hieracium laevigatum

Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,2 km SZ od kapličky v obci (2017).

Hieracium lachenalii – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: okraj lesní cesty, vedoucí od rozcestí Vítovické údolí ke Třem studýnkám, 1,8 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/175). – Viničné Šumice: lesní cesta od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1 km SZ zvoničky v obci (2017)!

Hieracium levicaule (C3) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Hieracium maculatum (C4)

Pozořice-Jezera: okraj lesa asi 2,5 km S od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Hieracium murorum – Vítovice: 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: dubový les 1,5 a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km SSZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: smíšený les 1 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: smíšený les 3 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic, asi 2,4 km S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP; Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les asi 3 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, asi 2,9 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u modře značené turistické cesty směřující k Žalmanovu kameni, asi 3,5 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: lesní cesta asi 2,7 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: lesní cesta asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017, 2018). – Vítovice: okraj lesní cesty, vedoucí od rozcestí Vítovické údolí ke Třem studýnkám, 1,8 a 2 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/174, KB2017/209). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta vedoucí od Žalmanova kamene asi 2,6 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,3 km SZ od kapličky v obci (KB2017/078). – Viničné Šumice: lesní cesta asi 0,7 km SV od kapličky v obci (2017).

Hieracium racemosum (C4) – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970). – Vítovice: háje ve Vítovickém žlebě u vsi (Moltašová & al. 2014). – Vítovice: křoviny nad vsí (Moltašová & al. 2014). – Vítovice: SZ vsi (Skřivánek 1961 in NDOP). – Pozořice-Jezera: 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,5 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/003). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,1 a 1,3 km SZ od kapličky v obci (KB2017/009). – Vítovice: les nad Vítovickým údolím 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Hieracium sabaudum – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: dubový les 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: V od vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: akátiny na V okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: smíšený les 3 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce, 1,2 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/002). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/004). – Viničné Šumice: louka u PP Hynčicovy skály 1,1 km VSV od kapličky v obci (2017)!

Hieracium umbellatum – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice (Podpěra 1928).

Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/005).

Holcus lanatus – Vítovice: 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: Vildenberská louka 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/092).

Holcus mollis – Vítovice: dubový les 2 km S vsi (Hanousek 1980).

Holosteum umbellatum – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP).

Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016; KB2017/100, KB2018/372). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017).

Hordelymus europaeus

Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: les nad Vítovickým údolím 1,1 km SZ od kapličky v obci (KB2016/169). – Pozořice: lesní palouk 2,8 km SSV od kostela v obci (KB2017/145).

Hordeum murinum subsp. *murinum* – Pozořice-Jezera (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV

od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: u silnice asi 150 m od kapličky v obci (2017).

Humulus lupulus – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice z Viničných Šumic do Vítovic, asi 1,2 km V od kapličky v obci (2016, 2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017).

Hyacinthus orientalis

Vítovice: okraj Vítovického údolí v obci (zplanělý, 2017).

Hylotelephium maximum – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP). – Pozořice: les asi 2,6 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály, asi 1,3 km SV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: podél cesty asi 490 m SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: okraj písčité lesní cesty 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/305). – Vítovice: Vítovické údolí (2017).

Hylotelephium telephium (C4) – Viničné Šumice: akátiny na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980).

Hyoscyamus niger (C3)

Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016).

Hypericum hirsutum – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: okraj lesní cesty, vedoucí od rozcestí Vítovické údolí ke Třem studýnkám, 2 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/170). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Hypericum maculatum – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Vítovice: okraj lesní cesty, vedoucí od rozcestí Vítovické údolí ke Třem studýnkám, 1,9 km SSZ od kapličky v obci (2017; KB2016/172). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016). –

Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Hypericum montanum – Pozořice-Jezera: smíšený les 1 km SV vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Vítovice: okraj lesní cesty, vedoucí od rozcestí Vítovické údolí ke Třem studýnkám, 1,9 km SSZ od kapličky v obci (2017; KB2016/171). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km SZ od kapličky v obci (KB2017/056).

Hypericum perforatum – Vítovice (Hanousek 1980). – Vítovice: dubový les 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,5 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: louka u naučné stezky Vildenberk 1,4 km SV od kostela v obci (KB2017/008). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: zelená turistická cesta mezi rozcestníky Vítovické údolí-rozcestí a Tři studýnky, asi 2 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017).

Hypericum tetrapterum – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980).

Viničné Šumice: okraj lesní cesty, vedoucí od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce, 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/233).

Hypochaeris radicata subsp. *radicata* – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: louka u PP Hynčicovy skály 1,1 km VSV od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka severně PP Hynčicovy skály asi 1,1 km SV od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017). – Pozořice: louka u naučné stezky Vildenberk asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017).

Iberis sempervirens

Viničné Šumice: skalnatá stráň u silnice na okraji obce 0,4 km ZSZ od kapličky v obci, zplanělá nebo vysazená (2018).

Impatiens noli-tangere – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Impatiens parviflora – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: okraj lesa asi 0,7 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP). – Pozořice: les u Žalmanovy studánky asi 3 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj lesa u Kovalovického potoka, asi 1,7 km V od kostela v obci (u žluté turistické značky, 2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: les podél zeleně značené turistické cesty asi 1,2 km SSZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,4 km SZ od kapličky v obci (2016).

Inula britannica – Pozořice – Vítovice: les mezi vesnicemi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: V od vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: u silnice mezi obcemi Viničné Šumice a Vítovice, 1,3 km VSV od kapličky v obci (KB2017/204). – Pozořice: okraj obce na konci ulice Jezerská 1,3 km SV od kostela v obci (2017)!

Inula conyzae – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: skalnatá stráň na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017)! – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2018; KB2017/014).

Inula helenium – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Ipomoea purpurea

Viničné Šumice: rumiště asi 1 km Z od kapličky v obci (zplanělá, 2018).

Iris graminea (C2)

Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (zplanělý/vysazený, 2017).

Iris pumila subsp. *pumila* (C2) – Vítovice: u vsi, lokalita nejvíce k S vysunutá (Šmarda 1963 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980, 1981; Šmiták 1984 in NDOP).
Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017).

Iris variegata (C2) – Vítovice: stepní stráně u vsi (Skřivánek 1968 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Mazel & Neužil 1978 in Hanousek 1980, Hanousek 1981; Šmiták 1984 in NDOP; Kühn 1988 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP; Votava 2003 in NDOP).
Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017).

Iris ×germanica

Pozořice-Jezera: křoviny u polní cesty asi 1,6 km SSV od kostela v obci (modrá turistická značka, zplanělá, 2016). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (zplanělá, 2017). – Viničné Šumice: skalnatá stráň na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (zplanělý, 2017).

Isopyrum thalictroides (C4)

Vítovice: Vítovické údolí (2017, 2018). – Vítovice: Vítovické údolí 1,4 km SSZ od kapličky v obci (KB2018/371).

Jasione montana – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: S okraj vsi (Hanousek 1981). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: SZ vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: stráňka na SZ okraji obce (Hanousek 1981). – Vítovice: u hájenky S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 0,9 km SZ od kapličky v obci (KB2017/032). – Viničné Šumice: les nad PP Hynčicovy skály asi 1,2 km SV od kapličky v obci (2017).

Jovibarba globifera subsp. *globifera* (C3) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Šmiták 1984 in NDOP; Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Votava 2003 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017)! – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: podél cesty asi 490 m SZ od kapličky v obci (2017).

Juglans regia – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP).
Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016, 2017). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: u silnice z Viničných Šumic do Vítovic,

asi 1,2 km V od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016).

Juncus articulatus – Viničné Šumice: Z vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Juncus bufonius – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: 1 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: okraj lesní cesty u potoka od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/039). – Vítovice: rozcestí ve Vítovickém údolí, směrem ke Třem studýnkám, 1,75 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/179).

Juncus conglomeratus – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: okraj lesní cesty vedoucí od Tří studýnek k Žalmanovu kameni 2,6 km SZ od kapličky v obci (2017)!

Juncus effusus – Vítovice: 1 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,4 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: zelená turistická cesta mezi rozcestníky Vítovické údolí-rozcestí a Tří studýnky, asi 2 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta vedoucí od Žalmanova kamene asi 2,6 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: u mokřadu 1,1 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2017).

Juncus inflexus – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Juncus tenuis – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: lesní cesta 800 m S vsi (Hanousek 1980).

Pozoříce: lesní palouk asi 2,8 km SSV od kostela v obci (KB2017/150). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les nad PP Hynčicovy skály asi 1,1 km SV od kapličky v obci (2017). – Vítovice: zelená turistická cesta mezi rozcestníky Vítovické údolí-rozcestí a Tří studýnky, asi 2 km SZ od kapličky v obci (2017).

Kerria japonica

Viničné Šumice: skalnatá stráž na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (vysazená/zplanělá, 2017).

Kickxia spuria subsp. *spuria* (C2)

Pozořice: polní cesta asi 1 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: u zahrad v SV části obce, 1,2 km SV od kostela v obci (KB2017/018). – Pozořice: okraj pole u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (KB2017/036).

Knautia arvensis – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Knautia drymeia subsp. *drymeia* (C4) – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovický žleb (Štěpánek 1983). – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 2,9 km SSV od kostela v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené turistické cesty 1,2 km SV od kapličky v obci (KB2017/283).

Knautia kitaibelii (C4) – Viničné Šumice: 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: louka u žlutě značené turistické cesty 1,4 km VSV od kapličky v obci (KB2018/385).

Knautia × *posoniensis*

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2016/188). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené turistické cesty 1,2 km SV od kapličky v obci (KB2017/282).

Koeleria macrantha – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980; Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP).

Koeleria pyramidata – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Laburnum anagyroides

Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (zplanělý, 2018).

Lactuca serriola – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: za zahradou asi 0,6 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka u PP Hynčicovy skály 1,1 km VSV od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: skalnatá stráž na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Lactuca viminea (C3) – Viničné Šumice (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980). – Vítovice: SZ vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).

Lamium album – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2018, 2019). – Vítovice: lesní cesta asi 1,4 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,1 km VSV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017).

Lamium amplexicaule – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: pole na V okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). Pozořice-Jezera: sad u polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016, 2018).

Lamium maculatum – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP; Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: hradiště Vildenberk, asi 2,5 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Lamium purpureum – Viničné Šumice: 0,5 km Z vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: pole na V okraji obce (Hanousek 1980). Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,5 km SSV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017, 2018). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2017, 2018). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od

kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km S od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017, 2018, 2019).

Lapsana communis subsp. *communis* – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: pole na V okraji obce (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: lesní cesta asi 3 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: za zahradou asi 0,6 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016).

Larix decidua subsp. *decidua* – Pozořice-Jezera: 1 km SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP).

Vítovice: zelená turistická cesta mezi rozcestníky Vítovické údolí-rozcestí a Tři studýnky, asi 2 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: les asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2018). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,5 km SSV od kostela v obci (2016).

Lathraea squamaria subsp. *squamaria* – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: okraj lesa u potoka od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,3 km SZ od kapličky v obci (2018).

Lathyrus latifolius (C3)

Pozořice-Jezera: u zahrady asi 1,5 km SSV od kostela v obci (2017).

Lathyrus niger – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Lathyrus pratensis – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: u mokřadu 1,1 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Lathyrus sylvestris – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Lathyrus tuberosus – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: pole asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,3 km VSV od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: rumiště asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Lathyrus vernus – Viničné Šumice: habrový les 2,5 km SV vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2017, 2018).

Leontodon hispidus – Vítovice: SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Vítovice: lesní cesta 1 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovny v obci (2015). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2016).

Leonurus cardiaca – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Lepidium campestre – Vítovice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017).

Lepidium draba

Viničné Šumice: louka u cesty vedoucí z PP Hynčicovy skály asi 1, 2 km SV od kapličky v obci (2017). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2017, 2018). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: louka asi 0,9 km SV od kostela v obci (2017).

Lepidium rudemale – Viničné Šumice (Hanousek 1980).

Leucanthemum vulgare agg. – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: pole asi 1,5 km V od kostela v obci, u Kovalovického potoka (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice: louka asi 0,9 km SV od kostela v obci (2017, 2018). – Pozořice: polní cesta u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice-Jezera: Jezerská asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017, 2018). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 2,9 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2018). – Viničné Šumice: louka u PP Hynčicovy skály 1,1 km VSV od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Ligustrum vulgare – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP; Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: okraj lesa asi 0,5 km SV od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: okraj lesa asi 0,9 km SV od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: okraj lesa asi 0,7 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: louka u lesa asi 0,6 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017).

Linaria genistifolia (C3) – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980, 1981; Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP). – Vítovice: stráně u vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: strážka na SZ okraji obce (Hanousek 1981).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016; KB2017/054).

Linaria vulgaris – Vítovice (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2017). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: louka asi 1,1 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,1 km VSV od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka S mokřadu 1,2 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,4 a 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017).

Linum catharticum – Pozořice-Jezera: S okraj vsi (Hanousek 1980).

Linum usitatissimum

Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016).

Listera ovata (C4) – Viničné Šumice: 2 km S vsi (Hanousek 1980, 1981).

Lolium perenne – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2017). – Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: mez asi 0,5 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: okraj obce na konci ulice Jezerská 1,3 km SV od kostela v obci (2018)! – Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály, asi 1,3 km SV od kapličky v obci (2018).

Lonicera xylosteum – Vítovice: S vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: les 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Vítovice: Vítovické údolí 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2018/327).

Loranthus europaeus (C4) – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2019).

Lotus corniculatus – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: pole asi 1,3 km SV od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: pole asi 0,5 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016, 2017, 2018). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016, 2017, 2018). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017, 2018). – Pozořice: louka asi 0,9 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/052). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). –

Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016).

Lunaria annua – Viničné Šumice: okraj lesa asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (Juřica 2013 in NDOP). Viničné Šumice: okraj lesní cesty u mokřadu 1,1 km S od kapličky v obci (KB2017/131). – Viničné Šumice: skalnatá stráž na okraji obce asi 0,3 km SZ od kapličky v obci (2017, 2018). – Pozořice: polní cesta u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2017).

Lupinus polyphyllus – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: 1 km SV vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,2 km VSV od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017).

Luzula campestris – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice: les u Srnčí-Kroupovy studánky, asi 2,5 km SSV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: sad u polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Pozořice: okraj obce na konci ulice Jezerská 1,3 km SV od kostela v obci (KB2016/273). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2016/272, KB2017/274). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017).

Luzula divulgata – Vítovice: S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2018/334). – Pozořice: okraj lesa podél silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, u křížku 2,45 km SSV od kostela v obci (KB2018/357).

Luzula luzuloides – Vítovice: dubový les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km SSV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km SV od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les asi 0,6 km S od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les asi 0,7 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: les asi 3,2 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u Žalmanovy studánky asi 3 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, asi 2,9 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: les asi 2,6 a 3,3 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: lesní cesta asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017). – Vítovice: Vítovické údolí 1,6 km SSZ od kapličky v obci (KB2018/331). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,3 km SZ od kapličky v obci (KB2017/275). – Viničné Šumice: okraj lesa u Vildenberské louky 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/278).

Luzula pilosa – Vítovice: dubový les 1,5 a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 a 2 km S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: okraj lesní cesty, vedoucí od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce, 1,3 km SZ od kapličky v obci (KB2018/356).

Lychnis flos-cuculi subsp. *flos-cuculi* – Vítovice: 1,5 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: Vildenberská louka 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/089). – Pozořice: lesní cesta asi 2,7 km SSV od kostela v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2017).

Lycium barbarum – Viničné Šumice: V okraj vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016).

Lycopus europaeus – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016, 2017). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,5 km SSV od kostela v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016).

Lysimachia nummularia – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017, 2018). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 2,9 km SSV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017; KB2016/181). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,2 km VSV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: u mokřadu 1,1 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2017).

Lysimachia vulgaris – Vítovice: 1 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017, 2018). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka u potoka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017).

Lythrum salicaria

Vítovice: zelená turistická cesta mezi rozcestníky Vítovické údolí-rozcestí a Tři studýnky, asi 2 km SZ od kapličky v obci (2016).

Mahonia aquifolium

Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,1 km VSV od kapličky v obci (2016, 2017, 2018). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017, 2019). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,8 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: podél cesty asi 490 m SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: u mokřadu 1,1 km S od kapličky v obci (2018). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: polní cesta nad zahradami asi 0,6 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice-Jezera: Jezerská asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017). – Vítovice: u rybníku v obci (2016). – Vítovice: v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2018).

Maianthemum bifolium – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: les u rozcestí k hradišti Vildenberk, asi 2,6 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: les 0,5 a 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: les 1,5 a 2 km S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,3 km SZ od kapličky v obci (KB2017/088). – Pozořice: lesní cesta asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017).

Malus domestica

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016, 2017). – Pozořice: louka asi 0,9 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017).

Malva neglecta – Vítovice (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: skalnatá stráň na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od

kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: polní cesta na okraji obce asi 1,3 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: pole u naučné stezky Vildenberk asi 1,5 km SV od kostela v obci (2017). – Vítovice: podél potoka v obci (2017).

Malva sylvestris

Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: zahrada u Zámku v Pozořicích 0,2 km V od kostela v obci (KB2017/011).

Marrubium peregrinum (C1) – Pozořice (Hanousek 1980).

Marrubium vulgare (C1) – Pozořice (Hanousek 1980).

Matricaria discoidea – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u asfaltové lesní cesty, vedoucí od rozcestí Hostěnice Červený vrch k Žalmanovu kameni, 3 km SSV od kostela v obci (KB2017/157).

Matricaria chamomilla – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Medicago falcata – Vítovice: S vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice-Jezera: u zahrady asi 1,4 km SSV od kostela v obci (2017).

Medicago lupulina – Viničné Šumice: louka u PP Hynčicovy skály 1,1 km VSV od kapličky v obci (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: u kostela v obci (2016). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: ulice Jezerská asi 1,1 km SSV od kostela v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016).

Medicago sativa – Vítovice: SZ okraj vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016, 2017). – Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: u kostela v obci (2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od

kostela v obci (2016). – Pozoříce: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2016). – Pozoříce-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka pod lesem asi 0,9 km Z od kapličky v obci (2017).

Medicago ×varia – Pozoříce-Jezera: S okraj vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: S vsi (Hanousek 1980).
Pozoříce: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015).

Melampyrum arvense (C3) – Vítovice: okraj pole u lesa 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Melampyrum nemorosum – Pozoříce-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Melampyrum pratense – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: dubový les 1,5 a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozoříce-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016). – Pozoříce: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozoříce do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Pozoříce: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: les nad PP Hynčicovy skály asi 1,2 km SV od kapličky v obci (2017).

Melica nutans – Vítovice: dubový les 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP). – Pozoříce-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozoříce: les u lesní asfaltové cesty, asi 2,7 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozoříce-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017).

Melica transsilvanica subsp. *transsilvanica* (C4) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2018/313).

Melica uniflora – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980). – Vítovice: 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozoříce: hradiště Vildenberk, asi 2,5 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozoříce: les u Kovalovického potoka asi 1,9 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

NDOP). – Pozořice: les u Žalmanovy studánky asi 3 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

– Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, asi 2,7 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty vedoucí z rozcestí Hostěnice-Červený vrch k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017; KB2016/187). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: zelená turistická cesta mezi rozcestníky Vítovické údolí-rozcestí a Tři studýnky, asi 2 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2017).

Melilotus albus – Pozořice-Jezera: V od vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: u silnice pod PP Hynčicovy skály asi 0,9 km V od kapličky v obci (2017).

Melilotus officinalis – Viničné Šumice: V od vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: u silnice z Vítovic do Viničných Šumic, asi 0,5 km Z od kapličky v obci (2017).

Mentha aquatica – Vítovice (Štěpánek 1998).

Mentha arvensis

Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: zelená turistická cesta od Tři studýnek k Žalmanovu kameni, asi 2,6 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: les asi 0,8 km SZ od kapličky v obci (2017).

Mentha longifolia subsp. *longifolia*

Viničné Šumice: okraj lesní cesty u potoka od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (2016; KB2017/298). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016).

Mentha spicata

Viničné Šumice: okraj lesní cesty, vedoucí od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce, 1 km Z od kapličky v obci (KB2017/202).

Mentha ×verticillata – Vítovice (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovický žleb (Štěpánek 1998).

Mercurialis annua

Viničné Šumice: rumišťe asi 1 km Z od kapličky v obci (KB2018/384).

Mercurialis perennis – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980; Votava 2003 in NDOP; Hustáková 2009 in NDOP). – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí 0,9 km SZ od kapličky v obci (2016, 2018, 2019; KB2017/122). – Viničné Šumice: okraj lesa podél potoka od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (2018).

Microrrhinum minus

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj pole u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (KB2017/034). – Pozořice: před domem v části obce Pozořice-Jezera 1,4 km SSV od kostela v obci (KB2017/019).

Microthlaspi perfoliatum – Vítovice: SZ okraj vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,5 km SSV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2018). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Milium effusum – Vítovice: 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Misopates orontium (C2)

Pozořice: okraj pole u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (KB2017/038).

Moehringia trinervia – Vítovice: 3 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: modře značená lesní cesta vedoucí k Srnčí-Kroupově studánce 2,5 km SSV od kostela v obci (2018).

Muscari armeniacum

Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SSV od kostela v obci (KB2016/239). – Pozořice: u silnice v obci u odbočky na naučnou stezku Vildenberk 1,5 km SSV od kostela v obci (KB2016/240). – Pozořice: stráž v obci u silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic 0,6 km SV od kostela v obci (2018). – Pozořice: les u asfaltové lesní cesty, tvořící severní hranici, 2,7 km SSV od kostela v obci (2018). – Vítovice – Viničné Šumice: podél silnice mezi vesnicemi (2017).

Muscari comosum (C3) – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP).

Mycelis muralis – Viničné Šumice: smíšený les 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: les u Žalmanovy studánky asi 3 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 2,9 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: les u asfaltové lesní cesty, tvořící severní hranici, 2,7 km SSV od kostela v obci (2018). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Myosotis arvensis subsp. *arvensis* – Vítovice: S vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2017). – Pozořice: polní cesta nad zahradami asi 0,6 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016).

Myosotis palustris – Vítovice: 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017).

Myosotis palustris subsp. *laxiflora*

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty u potoka od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/291, KB2017/301).

Myosotis ramosissima subsp. *ramosissima* – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: lesní cesta 800 m S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2018)!

Myosotis sparsiflora (C4) – Vítovice (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2016/161).

Myosotis stricta – Vítovice (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: S okraj vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Šmiták 1984 in NDOP; Kühn 1988 in NDOP). Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017; KB2016/163, KB2018/338). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka S mokřadu 1, 2 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u PP Hynčicovy skály 1,1 km VSV od kapličky v obci (KB2017/120).

Myosotis sylvatica – Vítovice: S vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les asi 0,6 km S od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: les u hradiště Vildenberk, asi 2,7 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty vedoucí z rozcestí Hostěnice-Červený vrch k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: lesní cesta asi 2,7 km SSV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km S od kapličky v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017).

Myosoton aquaticum

Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016, 2018). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016).

Narcissus poeticus

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017, 2018). – Vítovice – Viničné Šumice: podél silnice mezi vesnicemi (2017).

Narcissus pseudonarcissus

Pozořice-Jezera: mez u polní cesty asi 1,3 km SV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017, 2018). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2018).

Nardus stricta – Viničné Šumice: louky v lesích nad vsí (Podpěra 1912, 1914 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice (Hanousek 1980).

Nepeta cataria – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Nepeta racemosa

Pozořice: u silnice na ulici Spodní kopec 0,5 km SV od kostela v obci (KB2017/242).

Nigella arvensis (C1) – Pozořice (Severa 1934 in Hanousek 1980).

Noccaea caerulescens subsp. *caerulescens*

Pozořice: okraj obce na konci ulice Jezerská 1,3 km SV od kostela v obci (KB2016/241).

Nonea pulla (C4) – Vítovice (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016).

Odontites luteus (C2) – Pozořice (Severa 1934 in Hanousek 1980).

Odontites vernus – Vítovice: 2 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Oenothera glazioviana – Viničné Šumice (Hanousek 1980). – Vítovice (Hanousek 1980). – Pozořice (Hanousek 1980).

Onobrychis viciifolia

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2018). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017, 2018). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: ulice Jezerská asi 1,1 km SSV od kostela v obci (2017, 2018).

Onopordum acanthium

Pozořice: pole u naučné stezky Vildenberk asi 1,5 km SV od kostela v obci (2017).

Origanum vulgare – Viničné Šumice: okraj lesa SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Ornithogalum kochii – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980).

Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2018). – Pozořice-Jezera: ulice Jezerská asi 1,1 km SSV od kostela v obci (2018).

Othocallis siberica

Vítovice: Vítovické údolí (2017, 2019). – Vítovice: Vítovické údolí 0,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2018/368).

Oxalis acetosella – Viničné Šumice: smíšený les 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Vítovice: 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km S a SSZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,4 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: Vildenberská louka asi 2,7 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice-Jezera: smíšený les 1 km SV a 3 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: les asi 1,8 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: les u Žalmanova kamene asi 3,8 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: lesní cesta asi 2,7 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2018). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: les nad Vítovickým údolím 0,6 km SZ od kapličky v obci (KB2017/125). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty u potoka od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (2018). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1 km SZ od kapličky v obci (2018).

Oxalis corniculata

Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016, 2017).

Oxalis stricta

Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Papaver rhoeas – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2016, 2018). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016).

Pastinaca sativa – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály, asi 1,3 km SV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: u silnice z Viničných Šumic do Vítovic, asi 1,2 km V od kapličky v obci (2016).

Persicaria hydropiper

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/055).

Persicaria lapathifolia – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980). – Pozořice: 2 km V vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Pozořice-Jezera: u silnice asi 1,3 km SSV od kostela v obci (2017).

Persicaria maculosa – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016).

Persicaria minor – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016).

Persicaria mitis

Viničné Šumice: okraj lesní cesty u potoka od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (2018; KB2017/024). – Viničné Šumice: rumiště asi 1 km Z od kapličky v obci (2018).

Petasites albus

Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,3 km SZ od kapličky v obci (KB2018/343).

Petrorhagia prolifera (C4) – Vítovice: Vítovický žleb (Podpěra 1911, 1928 in Hanousek 1980; Severa 1934 in Hanousek 1980). – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Vítovice: stráž na SZ okraji obce (Hanousek 1981). – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: S okraj vsi (Hanousek 1981). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/053).

Peucedanum cervaria (C4) – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: 2 km S vsi (Hanousek 1981).

Phacelia tanacetifolia – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: pole pod PP Hynčicovy skály 1 km VSV od kapličky v obci (KB2017/075).

Phalaris arundinacea – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: mokřad 1, 1 km S od kapličky v obci (2018).

Phleum phleoides – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2018).

Phleum pratense – Vítovice: S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2016).

Phragmites australis – Pozořice: kolem vodní plochy asi 3 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Viničné Šumice: u mokřadu 1,1 km S od kapličky v obci (2017). – Pozořice – Viničné Šumice: u silnice mezi vesnicemi, asi 1,5 km V od kostela v Pozořicích (2017).

Physalis alkekengi – Viničné Šumice (Severa 1934 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: S okraj vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: skalnatá stráž na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: u silnice vedoucí z Viničných Šumic do Vítovic 0,6 km V od kapličky v obci (2017). – Pozořice: u zahrad v SV části obce, 1,2 km SV od kostela v obci (KB2017/016).

Picea abies – Viničné Šumice: smíšený les 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: smíšený les 1 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: smíšený les 3 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Vítovice: les asi 1,4 a 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017).

Picris hieracioides – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,1 km VSV od kapličky v obci (2016).

Pilosella bauhini – Vítovice: trávníky u vsi (Skřivánek 1963, 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/050).

Pilosella brachiata – Vítovice: stráně u vsi (Skřivánek 1963 in Hanousek 1980).

Pilosella cymosa – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980).

Pilosella kalksburgensis (C1) – Vítovice: trávníky u vsi (Skřivánek 1963, 1970 in Hanousek 1980).

Pilosella officinarum – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). –

Viničné Šumice: pole asi 1,3 km V od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: vinice asi 0,4 km S od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice-Jezera: V od vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2017, 2018). – Pozořice: křoviny u polní cesty asi 1,5 km VSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u Žalmanova kamene asi 3,8 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj polní cesty, tvořící naučnou stezku Vildenberk, 1,4 km SV od kostela v obci (2018; KB2017/114). – Pozořice-Jezera: ulice Jezerská asi 1,1 km SSV od kostela v obci (2017, 2018). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: louka asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017).

Pilosella piloselloides – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980).

Pimpinella major – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: les u asfaltové lesní cesty, tvořící severní hranici, 2,7 km SSV od kostela v obci (2018).

Pimpinella saxifraga – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: zahrada asi 1 km V od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016). – Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 a 0,8 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: Vildenberská louka 1,3 km SSZ od

kapličky v obci (KB2017/046). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016).

Pinus nigra subsp. *nigra*

Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016).

Pinus sylvestris – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km SSZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP). – Viničné Šumice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: lesní palouk asi 2,8 km SSV od kostela v obci (2017). – Vítovice: les asi 1,4 a 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les nad mokřadem 1, 3 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Plantago lanceolata – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: smíšený les 1 km SV vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovny v obci (2015). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka S mokřadu 1, 2 km S od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: u rybníku v obci (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2017).

Plantago major – Vítovice: lesní cesta 1 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: lesní cesta 800 m S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016, 2017). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: louka asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016).

Plantago media – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016, 2017). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: u kostela v obci (2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,1 km VSV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Platanthera bifolia (C3) – Pozořice: listnatý les za vsí (Čáp 1978).

Pozořice: les u asfaltové lesní cesty, tvořící severní hranici, 2,7 km SSV od kostela v obci (2018).

Poa angustifolia – Vítovice: u lesa S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP).

Viničné Šumice: okraj lesní cesty, vedoucí k mokřadu, 0,9 km S od kapličky v obci (KB2017/127).

Poa annua – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: pole na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: vinice na JV okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: lesní cesta 800 m S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: lesní cesta 1 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: lesní palouk asi 2,8 km SSV od kostela v obci (2018). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Poa bulbosa – Vítovice: SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: V od vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP).

Poa compressa – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP).

Poa nemoralis – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: akátiny na S a Vokraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 0,5 km, 1 km a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: lesní cesta 800 m S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: dubový les 1,5 a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km SSZ a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: smíšený les 1 km SV a 3 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP). – Pozořice: roztroušeně v lese (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: les u asfaltové lesní cesty (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj lesa u Kovalovického potoka, asi 1,7 km V od kostela v obci (u žluté turistické značky, 2016, 2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016; KB2017/112). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta asi 0,7 km SV od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017).

Poa palustris – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Poa pratensis – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: okraj polní cesty, tvořící naučnou stezku Vildenberk, 1,1 km VSV od kostela v

obci (KB2017/108). – Viničné Šumice: louka u PP Hynčicovy skály 1,1 km VSV od kapličky v obci (2016; KB2017/135). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/206). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty 1 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/211).

Poa trivialis – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty 1 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/210).

Polycnemum arvense (C1) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály, vrcholová plošina nad skalami s jižní expozicí, při okraji lesa (Paulič 2014). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Sedláček 2013 in NDOP).

Polygala vulgaris – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: SZ vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Polygonatum multiflorum – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: Vildenberská louka 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/070).

Polygonatum odoratum – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Šmiták 1984 in NDOP; Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: les asi 0,8 km SZ a 1,3 km S od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: les asi 0,5 km SV od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: les u Srnčí-Kroupovy studánky, asi 2,5 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u Žalmanovy studánky asi 3 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les asi 3,5 km SV od kostela v obci, u modře značené turistické cesty, směřující k Žalmanovu kameni (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les nad mokřadem 1,3 km S od kapličky v obci (2017).

Polygonum arenastrum – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: vinice na JV okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: lesní cesta 800 m S vsi (Hanousek 1980).

Polygonum aviculare

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni,

asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: u rybníku v obci (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016).

Polypodium vulgare – Vítovice: Vítovické údolí (Votava 2003 in NDOP; Hustáková 2009 in NDOP). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Šmiták 1984 in NDOP; Kühn 1988 in NDOP; Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: les asi 2,4 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: na skalce podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017, 2018). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016).

Populus alba – Vítovice: 2 km S vsi (Hanousek 1980).

Populus nigra subsp. *nigra*

Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016).

Populus tremula – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP). – Vítovice: dubový les 1,5 a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017).

Portulaca oleracea subsp. *oleracea*

Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: skalnatá stráž na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: rumiště asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Potamogeton crispus – Vítovice: rybník v obci (Hanousek 1980, 1981).

Potentilla alba (C3) – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Vítovice (Skřivánek 1968 in Hanousek 1980). – Pozořice: les asi 2,8 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Potentilla anserina subsp. *anserina* – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,5 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí

k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016).

Potentilla argentea – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP; Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: V okraj vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2018). – Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2017, 2018). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2016, 2017, 2018). – Pozořice: polní cesta u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: lesní palouk asi 2,8 km SSV od kostela v obci (2018). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: louka asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 a 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017).

Potentilla erecta – Pozořice-Jezera: S vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016).

Potentilla heptaphylla – Pozořice-Jezera: S vsi (Hanousek 1980).

Potentilla incana (C4) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Potentilla inclinata – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Šmiták 1984 in NDOP).

Potentilla recta (C4) – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP). – Vítovice (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017; KB2016/194, KB2018/314). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016).

Potentilla reptans – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: V od vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km

SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,5 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: u rybníku v obci (2016).

Potentilla verna – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP).

Primula elatior – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí 0,8 km SZ od kapličky v obci (2018; KB2017/121). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2018/349).

Primula veris – Viničné Šumice: habrový les 2,5 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: hradiště Vildenberk, asi 2,5 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: les u Žalmanovy studánky, asi 3 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice-Jezera: u zahrádek (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2017, 2018).

Prunella laciniata (C3) – Viničné Šumice (Hanousek 1980). – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980).

Prunella vulgaris – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: lesní cesta 800 m S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Vítovice: lesní cesta 1 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,5 km SSV od kostela v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Viničné Šumice: u polní cesty vedoucí z PP Hynčicovy skály (2017). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Prunus avium – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice

z Viničných Šumic do Vítovic, asi 1,2 km V od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Vítovice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017).

Prunus cerasifera

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017).

Prunus cerasus – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP).

Prunus domestica – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP).

Pozořice – Viničné Šumice: u silnice mezi vesnicemi (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: u silnice z Viničných Šumic do Vítovic, asi 1,2 km V od kapličky v obci (2016). – Vítovice: u rybníku v obci (2016).

Prunus fruticosa (C2) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Šmiták 1984 in NDOP; Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017).

Prunus insititia – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015).

Prunus padus subsp. *padus*

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Prunus spinosa – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Šmiták 1984 in NDOP; Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995; Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: pole asi 0,7 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Pozořice: okraj lesa u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SSV od kostela v obci (2016).

Prunus ×eminens – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP).

Pseudognaphalium luteoalbum (C1) – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: v boru nad vsí (Hrčka 2004). – Viničné Šumice: na celém katastru vsi (Weber 1936 in NDOP).

Pseudotsuga menziesii – Vítovice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: les u kóty 504, asi 3,5 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Pteridium aquilinum subsp. *aquilinum* – Vítovice: dubový les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: les nad Vítovickým údolím 1,2 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,2 km SZ od kapličky v obci (2018).

Puccinellia distans

Pozořice: okraj pole u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (KB2018/375).

Pulmonaria mollis (C3) – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).

Pulmonaria obscura – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980).

Pozořice: u Kovalovického potoka asi 1,6 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: les 2,6 km SSV od kostela v obci (2018). – Vítovice: Vítovické údolí 0,6 km SSZ od kapličky v obci (2019; KB2018/360). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty vedoucí od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,2 km ZSZ od kapličky v obci (KB2018/344). – Viničné Šumice: žlutě značená cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály 1,3 km SV od kapličky v obci (KB2018/362).

Pulmonaria officinalis – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1969 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les asi 1,1 km S od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: hradiště Vildenberk, asi 2,5 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice: les u lesní asfaltové cesty vedoucí z rozcestí Hostěnice-Červený vrch k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017).

Pyrola chlorantha (C1) – Na většině studovaného území (Bílý 1920 in NDOP; Švestka 1928 in NDOP; Anonymus 1932 in NDOP).

Pyrus pyraeaster (C4) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016).

Quercus petraea – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: smíšený les 0,5 a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: akáty na S okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP). – Vítovice: dubový les 1,5 a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km SSZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: smíšený les 1 km SV a 3 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP). – Pozořice: les u Žalmanovy studánky, asi 3 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les asi 3,1 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015).

Quercus robur – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Ranunculus acris – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: pole asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: vinice asi 0,2 km S od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017). – Viničné Šumice: mokřad 1, 1 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Pozořice: lesní cesta asi 2,7 km SSV od kostela v obci (2017).

Ranunculus auricomus group s. lat. – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). Viničné Šumice: okraj lesní cesty, vedoucí k mokřadu, 0,8 km S od kapličky v obci (KB2017/130). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2018). – Pozořice: les u asfaltové lesní cesty, tvořící severní hranici, 2,7 km SSV od kostela v obci (KB2018/340).

Ranunculus lanuginosus

Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: břeh potoka u točny autobusu ve Viničných Šumicích 1 km Z od kapličky v obci (KB2018/350).

Ranunculus polyanthemos – Vítovice: SZ vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: louka u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (KB2017/107). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016).

Ranunculus repens – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980). – Vítovice: lesní cesta 1 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: louka asi 0,9 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2017).

Ranunculus sceleratus

Vítovice: rozcestí ve Vítovickém údolí, směrem ke Třem studýnkám, 1,75 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/178).

Reseda lutea – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP).

Pozořice: na náměstí asi 0,2 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: u Kovalovického potoka na okraji obce asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Reynoutria japonica – Viničné Šumice: S okraj vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: skalnatá stráň u silnice na okraji obce 0,5 km SZ od kapličky v obci (2017)!

Rhamnus cathartica – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/073).

Rhinanthus minor – Vítovice: SZ Vítovic (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980).

Ribes rubrum

Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Ribes uva-crispa – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: okraj lesa asi 0,4 km S od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1 km SZ od kapličky v obci (Hustáková 2009 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016).

Robinia pseudoacacia – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: akátové porosty na S a V okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP). – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP).
Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: u Kovalovického potoka asi 1,6 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 2,9 km SSV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,2 km VSV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: les podél zeleně značené turistické cesty asi 1,2 km SSZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,5 km SZ od kapličky v obci (2016).

Rorippa palustris

Vítovice: okraj lesní cesty, vedoucí od rozcestí Vítovické údolí ke Třem studýnkám, 2 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/173).

Rorippa sylvestris – Pozořice-Jezera: S okraj vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980).

Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016). – Pozořice: lesní cesta asi 3 km SSV od kostela v obci (2017).

Rosa canina – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: akáty na S okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP; Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: okraj lesa asi 0,4 km S od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: křoviny u lesa asi 0,5 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovy v obci (2015). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: podél polní cesty asi 1,4 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí

východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,1 km VSV od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: les podél zeleně značené turistické cesty asi 1,2 km SSZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km S od kapličky v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,5 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: u rybníku v obci (2016).

Rosa dumalis – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980).

Rosa gallica (C3) – Vítovice (Kudrman 1928 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP).

Rosa rubiginosa – Pozořice: zahrada u zámku v obci (Oborny 1885 in Hanousek 1980).

Rubus caesius – Vítovice: 1 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Rubus canescens (C3)

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/380).

Rubus sect. *Rubus* – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: smíšený les 1 km SV části vsi Pozořice-Jezera (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: akátiny na S a V okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980).

Rubus idaeus – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: smíšený les 1 km SV vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016).

Rubus plicatus – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Rubus sulcatus

Vítovice: Vítovické údolí 1,2 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/374).

Rubus sect. Corylifolii

Vítovice: Vítovické údolí 1,2 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/388).

Rudbeckia hirta

Pozoříce-Jezera: pole asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017).

Rumex acetosa – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozoříce: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: Vildensberská louka 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016).

Rumex acetosella – Vítovice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildensberské louky zpět do Viničných Šumic 1 km SZ od kapličky v obci (KB2017/105).

Rumex conglomeratus – Pozoříce-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: lesní cesta 800 m S vsi (Hanousek 1980).

Rumex crispus – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozoříce-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozoříce do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozoříce: mez u silnice ze Sivic do Pozoříce, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozoříce: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016).

Rumex obtusifolius – Vítovice: lesní cesta 1 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: lesní cesta 800 m S vsi (Hanousek 1980).

Pozoříce-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozoříce: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozoříce do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozoříce: lesní cesta asi 2,7 km SSV od kostela v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Rumex sanguineus – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2017).

Ruta graveolens – Pozoříce-Jezera: zplanělá (Hanousek 1980).

Salix alba

Viničné Šumice: mokřad 1, 1 km S od kapličky v obci (2017).

Salix aurita – Vítovice: Vítovické údolí (Hanousek 1980).

Salix caprea – Pozořice-Jezera: SV vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016, 2018)! – Vítovice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: les nad Vítovickým údolím 1,5 km SSZ od kapličky v obci (KB2018/326). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Salix euxina – Viničné Šumice: habrový les 2,5 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: kolem vodní plochy asi 3 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice: u Kovalovického potoka asi 1,6 km V od kostela v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016).

Salvia nemorosa subsp. *nemorosa* – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: u silnice pod PP Hynčicovy skály asi 1 km V od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj silnice v obci 0,3 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/051).

Salvia pratensis – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016).

Salvia verticillata – Pozořice – Viničné Šumice: mezi vesnicemi (Neuhäusl & Neuhäuslová-Novotná 1969 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: vyhlídka Kněžní hora asi 1,1 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj silnice před domem 0,3 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/006).

Sambucus ebulus – Pozořice-Jezera: SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2017). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: lesní palouk asi 2,8 km SSV od kostela v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 a 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017). – Vítovice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v

obci (2017). – Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les nad PP Hynčicovy skály asi 1,2 km SV od kapličky v obci (2017).

Sambucus nigra – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,2 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP; Hustáková 2009 in NDOP). – Vítovice: okraj lesa asi 0,5 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: okraj lesa asi 0,9 km SV od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: akátiny na S a V okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj lesa u Kovalovického potoka, asi 1,7 km V od kostela v obci (u žluté turistické značky, 2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,1 km VSV od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les nad mokřadem 1, 3 km S od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Sambucus racemosa – Vítovice: 2 km SZ vsi (Hanousek 1980, 1981). – Pozořice-Jezera: SV vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Sanguisorba minor

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2018). – Pozořice: polní cesta vedoucí na vyhlídku Kněží hora 1,15 km VSV od kostela v obci (2018). – Viničné Šumice: mez u silnice pod PP Hynčicovy skály 1 km VSV od kapličky v obci (KB2017/049).

Sanicula europaea – Viničné Šumice: habrový les 2,5 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic, asi 2,2 km S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP). – Pozořice: hradiště Vildenberk, asi 2,5 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice-Jezera: okraj lesa asi 2,5 km S od kostela v obci (2016, 2018, 2019). – Pozořice: okraj lesa podél silnice z Pozořic do Hostěnic, u křížku 2,4 km SSV od kostela v obci (2019; KB2018/352).

Saponaria officinalis – Viničné Šumice (Hanousek 1980).

Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: trávník v obci asi 0,6 km SV od kostela v obci (2018). – Viničné Šumice: skalnatá stráň na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017).

Saxifraga granulata subsp. *granulata* – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: mez u polní cesty asi 1,3 km SV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016, 2017). – Pozořice: okraj obce na konci ulice Jezerská 1,3 km SV od kostela v obci (KB2016/302). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2017/133). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty, vedoucí k mokřadu, 0,9 km S od kapličky v obci (KB2017/129).

Saxifraga tridactylites (C3) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980).

Scabiosa ochroleuca – Vítovice (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice (Podpěra 1928).

Pozořice: u zahrad u naučné stezky Vildenberk 1 km VSV od kostela v obci (2018; KB2017/017). – Pozořice: louka u naučné stezky Vildenberk 0,8 km SV od kostela v obci (2018).

Scilla cf. luciliae

Vítovice: Vítovické údolí 0,3 km SSZ od kapličky v obci (2019; KB2018/367).

Scirpus sylvaticus

Viničné Šumice: Vildenberská louka 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/090, KB2017/234). – Vítovice: Vítovické údolí (2017). – Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Scleranthus annuus – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: okraj pole u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (KB2017/035). – Vítovice: okraj písčité lesní cesty 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2016/224, KB2017/065).

Scleranthus perennis subsp. *perennis* – Viničné Šumice (Hanousek 1980).

Scorzonera cana (C3)

Pozořice: před domem na ulici Hostěnická 1,9 km SSV od kostela v obci (KB2017/231). – Vítovice: les nad Vítovickým údolím 1,6 km SZ od kapličky v obci (KB2016/222).

Scorzoneroides autumnalis – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980).

Scrophularia nodosa – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice: les u Srnčí-Kroupovy studánky, asi 2,5 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u Žalmanovy studánky asi 3 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u Žalmanova kamene, asi 3,9 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: lesní palouk asi 2,8 km SSV od kostela v obci (2018; KB2017/149). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2017). – Vítovice: zelená turistická cesta mezi rozcestníky Vítovické údolí-rozcestí a Tři studýnky, asi 2 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: zelená turistická cesta od Tři studýnek k Žalmanovu kameni, asi 2,6 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: okraj lesní cesty nad Vítovickým údolím 1,6 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/081). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les nad PP Hynčicovy skály asi 1,3 km SV od kapličky v obci (2017).

Scrophularia umbrosa – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,5 km SZ od kapličky v obci (Hustáková 2009 in NDOP).

Viničné Šumice: okraj lesní cesty u Vildenberské louky 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/030).

Scutellaria galericulata – Vítovice: 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Securigera varia – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: okraj lesa 1,75 km SV vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Vítovice: okraj lesa 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: V okraj vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovny v obci (2015). – Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez asi 0,5 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: u silnice vedoucí do Vítovic asi 0,3 km V od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka asi 1,2 km SV od kapličky v obci u polní cesty vedoucí z PP Hynčicovy skály (2017).

Sedum acre – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP).
Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: skalnatá stráň na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017). –
Pozořice-Jezera: ulice Jezerská asi 1,1 km SSV od kostela v obci (2017).

Sedum album – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).
Pozořice: v obci (Hostěnická) asi 0,9 km SSV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: skalnatá stráň na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017).

Sedum hispanicum – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP).
Pozořice: v obci (Hostěnická) asi 0,9 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2018).

Sedum reflexum – Viničné Šumice (Hanousek 1980).
Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016).

Sedum sexangulare – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP).
Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice-Jezera: u zahrady asi 1,4 km SSV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017).

Selinum carvifolia – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980). – Vítovice: S vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).

Senecio jacobaea subsp. *jacobaea* – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980).
Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2018). – Viničné Šumice: louka asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: les nad PP Hynčicovy skály asi 1,2 km SV od kapličky v obci (2017). –
Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2017).

Senecio ovatus subsp. *ovatus* – Pozořice-Jezera: smíšený les 1 km SV a 3 km S vsi (Hanousek 1980). –
Vítovice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP).
Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: les nad PP Hynčicovy skály asi 1,2 km SV od kapličky v obci (2017). –
Viničné Šumice: okraj lesní cesty u Vildenberské louky 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/029). –
Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km

SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Senecio viscosus – Viničné Šumice: smíšený les 0,5 a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ a 2,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: zelená turistická cesta mezi rozcestníky Vítovické údolí-rozcestí a Tři studýnky, asi 2 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1 km SZ od kapličky v obci (2017).

Senecio vulgaris subsp. *vulgaris* – Viničné Šumice: vinice na JV okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice: pole na V okraji části vsi Pozořice-Jezera (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice-Jezera: mez u polní cesty asi 1,3 km SV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016, 2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016).

Serratula tinctoria subsp. *tinctoria* (C4) – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Seseli hippomarathrum (C3) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Šmiták 1984 in NDOP).

Seseli osseum (C4) – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP). – Vítovice: SZ okraj vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017, 2018).

Setaria pumila – Vítovice: pole na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj obce na konci ulice Jezerská 1,3 km SV od kostela v obci (KB2018/373). – Viničné Šumice: rumiště asi 1 km Z od kapličky v obci (KB2018/381).

Setaria viridis subsp. *viridis* – Vítovice: pole SZ vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: pole na V okraji obce (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Pozořice: okraj pole u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (KB2017/287).

Sherardia arvensis – Viničné Šumice: vinice na JV okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: pole u naučné stezky Vildenberk asi 1,5 km SV od kostela v obci (2017; KB2018/376).

Silene dichotoma subsp. *dichotoma* – Pozořice (Severa 1934 in Hanousek 1980).

Silene latifolia subsp. *alba* – Viničné Šumice: vinice na JV okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2018). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály, asi 1,3 km SV od kapličky v obci (2018).

Silene nemoralis (C2) – Vítovice: 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980).

Silene noctiflora (C4) – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Pozořice: okraj pole u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (KB2017/062).

Silene nutans – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: sad asi 1,1 km SV od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty, vedoucí k mokřadu, 0,9 a 1 km S od kapličky v obci (KB2017/128). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Pozořice: polní cesta u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice-Jezera: Jezerská asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017).

Silene otites (C3) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Silene vulgaris – Vítovice: SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Šmiták 1984 in NDOP; Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016, 2018). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016, 2018). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2016, 2018). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016, 2017, 2018). – Pozořice: okraj polní cesty, tvořící naučnou stezku Vildenberk, 1,4

km SV od kostela v obci (2016, 2018; KB2017/106). – Pozořice-Jezera: ulice Jezerská asi 1,1 km SSV od kostela v obci (2017, 2018). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016).

Sinapis arvensis – Vítovice: 2,5 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: V část vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: u silnice vedoucí do Vítovic asi 0,9 km V od kapličky v obci (2017).

Sisymbrium altissimum – Pozořice-Jezera: V okraj vsi (Hanousek 1980).

Sisymbrium officinale – Vítovice: S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera (Hanousek 1980).

Solanum dulcamara – Vítovice (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,5 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: u mokřadu 1,1 km S od kapličky v obci (2017).

Solanum nigrum – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: lesní cesta asi 1,4 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: les nad Vítovickým údolím 1,5 km SSZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: rumišťe asi 1 km Z od kapličky v obci (2018).

Solidago canadensis – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,1 km SZ od kapličky v obci (2017). – Pozořice-Jezera: pole asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017).

Solidago virgaurea – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016; KB2017/013). – Viničné Šumice: okraj lesa nad chatami 0,8 km ZSZ od kapličky v obci (2018; KB2017/044).

Sonchus arvensis subsp. *arvensis* – Pozořice-Jezera (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: vinice na JV okraji obce (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016).

Sonchus asper – Pozořice-Jezera (Hanousek 1980). – Vítovice (Hanousek 1980).

Pozořice: pole u naučné stezky Vildenberk asi 1,5 km SV od kostela v obci (2017).

Sonchus oleraceus – Pozořice-Jezera: pole V vsi (Hanousek 1980 – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: skalnatá stráň na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017).

Sorbus aucuparia – Viničné Šumice: habrový les 2,5 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic, asi 2,2 km S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP). – Pozořice: les nad Vildenberskou loukou, asi 2,9 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice-Jezera: okraj lesa asi 2,5 km S od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Vítovice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,1 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les nad mokřadem 1, 3 km S od kapličky v obci (2017).

Sorbus torminalis (C4) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016).

Spergula arvensis – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Spergularia rubra – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: okraj písčité lesní cesty 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2016; KB2017/067). – Pozořice: lesní cesta asi 3 km SSV od kostela v obci (2017).

Spiraea ×vanhouttei

Pozořice: Horní kopec asi 0, 5 km SV od kostela v obci (2017).

Stachys annua (C2) – Vítovice: pole SZ vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980).

Stachys byzantina

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovny v obci (2015). – Pozořice-Jezera: ulice Jezerská asi 1,1 km SSV od kostela v obci (2017).

Stachys palustris – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Stachys recta subsp. *recta* – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Stachys sylvatica – Viničné Šumice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka 2 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,5 km SZ od kapličky v obci (Hustáková 2009 in NDOP). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,7 km SZ od kapličky v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice-Jezera: SV vsi (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,5 km SSV od kostela v obci (2016, 2018). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Stellaria graminea – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: louka asi 0,5 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP).

Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: zelená turistická cesta od Tří studýnek k Žalmanovu kameni, asi 2,6 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016).

Stellaria holostea – Viničné Šumice: křoviny u lesa na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 km S a 2,5 km SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: les asi 1,1 km S od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: okraj lesa 0,5 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí (Hustáková 2009 in NDOP).

Pozořice-Jezera: okraj lesa asi 2,5 km S od kostela v obci (2016, 2018). – Pozořice: les u Žalmanova kamene asi 3,8 km SV od kostela v obci (2016). Pozořice: polní cesta nad zahradami asi 0,6 km SV od kostela v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les nad mokřadem 1,3 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u PP Hynčicovy skály 1,1 km VSV od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017).

Stellaria media – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: pole na V okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: lesní cesta 800 m S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,5 km SSV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty vedoucí z rozcestí Hostěnice-Červený vrch k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km

Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017, 2018). – Viničné Šumice: podél cesty asi 490 m SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,2 km VSV od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017, 2018). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016).

Stellaria nemorum – Vítovice: 1,5 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: lesní cesta 1 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016).

Stipa capillata (C4) – Pozořice (Kudrman 1928 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980).

Stipa pennata – Vítovice (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Chytrý 1989 in NDOP; Votava 2003 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016; KB2018/321).

Stipa pulcherrima (C3) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Mazel & Neužil 1978 in Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP).

Symphoricarpos albus – Viničné Šumice (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: lesní cesta asi 0,7 km SV od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: zeleně značená turistická cesta vedoucí k hájence asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: u silnice vedoucí z Viničných Šumic do Vítovic 0,6 km V od kapličky v obci (2017).

Symphytum officinale

Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017, 2018). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2017, 2018). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017).

Symphytum tuberosum – Vítovice: Vítovické údolí (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: habrový les 2,5 km SV vsi (Hanousek 1980).

Syringa vulgaris – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,4 km SV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: u mokřadu 1,1 km S od kapličky v obci (2017). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016, 2017, 2018). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2017). – Vítovice: u rybníku v obci (2016).

Tanacetum corymbosum – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2018; KB2017/071). – Pozořice: lesní palouk 2,8 km SSV od kostela v obci (KB2017/147).

Tanacetum parthenium

Pozořice: okraj pole u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (2017)!

Tanacetum vulgare – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: skalnatá stráž u silnice na okraji obce 0,4 km SZ od kapličky v obci (2018). – Vítovice: zelená turistická cesta od Tří studýnek k Žalmanovu kameni, asi 2,6 km SZ od kapličky v obci (2017). – Pozořice: okraj pole 1,1 km SSV od kostela v obci (2018). – Pozořice: louka za domy 1,4 km SSV od kostela v obci (2018).

Taraxacum sect. *Erythrosperma*

Viničné Šumice: louka u PP Hynčicovy skály 1,1 km VSV od kapličky v obci (KB2016/164).

Taraxacum sect. *Ruderalia* – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: vinice na JV okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2009 in NDOP).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovny v obci (2015). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty vedoucí z rozcestí Hostěnice-Červený vrch k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická

cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2017).
– Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016).

Taxus baccata

Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Vítovice: okraj Vítovického údolí (2018).

Teucrium chamaedrys (C4) – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Šmiták 1984 in NDOP; Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP). – Vítovice: SZ okraj vsi (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980).

Požořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Požořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017; KB2016/180).

Thesium linophyllum (C3) – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Vítovice: 1 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Thesium ramosum (C1) – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980).

Thlaspi arvense – Požořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Požořice-Jezera: pole na V okraji obce (Hanousek 1980).

Požořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Požořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Požořice-Jezera: mez u polní cesty asi 1,3 km SV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Požořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2016). – Požořice: vyhlídka Kněží hora asi 1,1 km SV od kostela v obci (2018).

Thymus pannonicus (C4)

Požořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Viničné Šumice: skalnatá stráž na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017).

Thymus pulegioides – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017; KB2016/192). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály, asi 1,3 km SV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Požořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Požořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2016).

Tilia cordata – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP). Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: u kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,4 km SV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017).

Torilis japonica – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: akátiny na S a V okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017). – Viničné Šumice: okraj lesa nad PP Hynčicovy skály asi 1,1 km SV od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,1 km SZ od kapličky v obci (2017). – Pozořice: louka u naučné stezky Vildenberk asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017).

Tragopogon dubius – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí východně z PP Hynčicovy skály, asi 1,2 km VSV od kapličky v obci (2016).

Tragopogon orientalis – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice-Jezera: ulice Jezerská asi 1,3 km SSV od kostela v obci (2017).

Tragopogon pratensis

Pozořice: mez u silnice ze Šivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály, asi 1,3 km SV od kapličky v obci (2016).

Trifolium alpestre – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2016/185, KB2017/072). – Viničné Šumice: lesní cesta asi 0,9 km SV od kapličky v obci (2017). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic u křížku asi 2,4 km SSV od kostela v obci (KB2017/146). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 2,9 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: lesní palouk asi 2,8 km SSV od kostela v obci (2017).

Trifolium arvense – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: louka asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka asi 1,2 km SV od kapličky v obci u polní cesty vedoucí z PP Hynčicovy skály (2017). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017).

Trifolium aureum – Pozořice-Jezera: S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: louka pod lesem asi 0,9 km Z od kapličky v obci (2017).

Trifolium campestre – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: louka asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Vítovice: zelená turistická cesta od Tří studýnek k Žalmanovu kameni, asi 2,6 km SZ od kapličky v obci (2017).

Trifolium dubium – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). Pozořice: okraj lesa u asfaltové lesní cesty, vedoucí od rozcestí Hostěnice Červený vrch k Žalmanovu kameni, 3 km SSV od kostela v obci (KB2017/156). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2017). – Vítovice: okraj písčité lesní cesty 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/080).

Trifolium fragiferum (C3) – Pozořice-Jezera: S okraj vsi, u potůčku s polysaprobni vodou (Hanousek 1980, 1981).

Trifolium hybridum subsp. *hybridum* – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Trifolium medium – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: louka asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, KB2018/315). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3,2 km SV od kostela v obci (2016).

Trifolium montanum

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015).

Trifolium pratense – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovny v obci (2015). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2018). – Pozořice: u kostela v obci (2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2016, 2018). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016, 2017, 2018). – Pozořice: louka asi 0,9 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice-Jezera: Jezerská asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice-Jezera: louka podél polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty, asi 1 km Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017).

Trifolium repens – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: lesní cesta 800 m S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: lesní cesta 1 km SZ vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: u plotu u cesty na V okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovny v obci (2015). – Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016). – Pozořice: u kostela v obci (2016). – Pozořice: u silnice za školou asi 0,66 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: kopec Poustka asi 0,9 km JV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,5 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 a 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017). – Vítovice: u rybníku v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi

0,98 km Z od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2016).

Trifolium rubens (C3) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP).

Tripleurospermum inodorum – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: vinice na JV okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016). – Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015, 2017). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zámku asi 0,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: louka asi 1,1 km SV od kostela v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Viničné Šumice: rumiště asi 1 km Z od kapličky v obci (2017).

Trisetum flavescens – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016).

Triticum aestivum

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016).

Tulipa ×gesneriana

Pozořice-Jezera: křoviny u polní cesty asi 1,6 km SSV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2017). – Viničné Šumice: podél cesty asi 490 m SZ od kapličky v obci (2017).

Turritis glabra – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: lesní cesta od Vildenberské louky směrem do Viničných Šumic, asi 1 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016).

Tussilago farfara – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2018). – Vítovice: Vítovické údolí (2017, 2018). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty u potoka od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (2018). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty, vedoucí k mokřadu, 1 km S od kapličky v obci (2018).

Typha latifolia – Vítovice: okraj rybníka v obci (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: rybník v obci (2016). – Viničné Šumice: mokřad 1, 1 km S od kapličky v obci (2017).

Ulmus glabra – Vítovice: Vítovické údolí asi 0,8 km SZ od kapličky v obci (Hustáková 2009 in NDOP).

Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Ulmus laevis (C4) – Vítovice: 1,5 km SZ vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí (2016).

Ulmus minor (C4) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Anonymus 1994 in NDOP; Martiško 1995 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015).

Urtica dioica – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Viničné Šumice: akátiny na V okraji obce (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1,5 km SZ od kapličky v obci (Hustáková 2009 in NDOP). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP). Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty vedoucí z rozcestí Hostěnice-Červený vrch k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez u silnice ze Sivic do Pozořic, asi 0,4 km J od kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: točna autobusu na okraji obce asi 0,98 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: žlutá turistická cesta podél Kovalovického potoka asi 1 km Z od kapličky v obci (2016). – Vítovice: Vítovické údolí (2016, 2019). – Vítovice: Vítovické údolí-rozcestí 1,7 km SZ od kapličky v obci (2016).

Urtica urens (C3) – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: u silnice na okraji obce asi 0,6 km Z od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2018). – Vítovice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017, 2019).

Vaccinium myrtillus – Vítovice: dubový les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km SSZ a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: paseka jehličnatého lesa 2,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí asi 0,8 km SZ od kapličky v obci (Hustáková 2009 in NDOP). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: smíšený les 3 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: roztroušeně v lese (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, asi 3,1 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice-Jezera: okraj lesa asi 2,5 km S od kostela v obci (2016). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty vedoucí z rozcestí Hostěnice-Červený vrch k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). – Pozořice: lesní cesta asi 2,7 km SSV od kostela v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 a 1,6 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: les asi 0,9 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: zelená turistická cesta od Tří studýnek k Žalmanovu kameni, asi 2,6 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta vedoucí od Žalmanova kamene asi 2,6 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les podél zeleně značené turistické cesty asi 1,2 km SSZ od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: les nad mokřadem 1, 3 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017).

Valerianella locusta – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: mez u polní cesty asi 1,3 km SV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). Pozořice: polní cesta nad zahradami asi 0,6 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: okraj obce na konci ulice Jezerská 1,3 km SV od kostela v obci (KB2016/303). – Pozořice: polní cesta vedoucí na vyhlídku Kněží hora 1,15 km VSV od kostela v obci (2018). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2018). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2018; KB2017/116; KB2017/134). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka S mokřadu 1, 2 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: skalnatá stráň u silnice na okraji obce 0,4 km SZ od kapličky v obci (2018).

Verbascum chaixii subsp. *austriacum* (C4) – Viničné Šumice (Podpěra 1928). – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP). – Vítovice (Skřivánek 1970 in Hanousek 1980). – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: modře značená turistická lesní cesta asi 2,6 km SSV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,1 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016).

Verbascum nigrum – Viničné Šumice: 2 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2016, 2017). – Pozořice: u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: polní cesta vedoucí z PP Hynčicovy skály, asi 1,3 km SV od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2017). – Viničné Šumice: skalnatá stráž na okraji obce asi 0,4 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka S mokřadu 1, 2 km S od kapličky v obci (2017).

Verbascum phlomoides

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice-Jezera: ulice Jezerská asi 1,1 km SSV od kostela v obci (2017).

Verbascum thapsus subsp. *thapsus* – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice: u kostela v obci (Simonová 2003 in NDOP).

Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016).

Veronica agrestis (C2) – Pozořice-Jezera: chodník u č. p. 85 (Hanousek 1980).

Veronica arvensis – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Pozořice-Jezera: pole na V okraji obce (Hanousek 1980).

Pozořice: pomník sv. Václava u orlovný v obci (2015). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice-Jezera: ulice Jezerská asi 1,1 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: okraj polní cesty, tvořící naučnou stezku Vildenberk, 1,3 km SV od kostela v obci (KB2017/109). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: louka u PP Hynčicovy skály 1,1 km VSV od kapličky v obci (2016; KB2017/118). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016).

Veronica beccabunga

Viničné Šumice: okraj lesní cesty u potoka od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,1 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/091). – Vítovice: Vítovické údolí (2017). – Vítovice: podél potoka v obci (2017).

Veronica chamaedrys subsp. *chamaedrys* – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: dubový les 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, asi 2,8 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les u Žalmanovy studánky asi 3 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP). – Pozořice: les asi 3,5 km

SV od kostela v obci, u modře značené turistické cesty vedoucí k Žalmanovu kameni (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice-Jezera: les asi 1,9 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty vedoucí z rozcestí Hostěnice-Červený vrch k Žalmanovu kameni, asi 3 km SV od kostela v obci (2016). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1 km SZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka S mokřadu 1, 2 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka u žlutě značené lesní cesty 1 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/208). – Vítovice: lesní cesta asi 1,4 km SZ od kapličky v obci (2016).

Veronica dillenii (C4) – Viničné Šumice (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2016/261, KB2018/337).

Veronica hederifolia (C4) – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017).

Veronica montana (C4)

Vítovice: rozcestí v lese nad Vítovickým údolím 1,5 km SZ od kapličky v obci (KB2016/228).

Veronica officinalis – Vítovice: les 2 km S a 2 km SSZ vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: dubový les 2 km SV vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les 1 a 2 km S vsi (Hanousek 1980).

Vítovice: zelená turistická cesta mezi rozcestníky Vítovické údolí-rozcestí a Tři studýnky, asi 2 km SZ od kapličky v obci (2016). – Vítovice: okraj písčité lesní cesty 1,4 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/074). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Pozořice: lesní palouk asi 2,8 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: les 2,6 km SSV od kostela v obci (2018).

Veronica persica – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015). – Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,5 km SSV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: polní cesta nad zahradami asi 0,6 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016, 2017). – Viničné Šumice: Vildenberská louka asi 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: louka pod lesem asi 0,9 km Z od kapličky v obci (2017).

Veronica polita – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice-Jezera: sad u polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016).

Veronica prostrata (C4) – Viničné Šumice: Z vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (KB2017/139).

Veronica serpyllifolia subsp. *serpyllifolia*

Viničné Šumice: louka S mokřadu 1,2 km S od kapličky v obci (KB2017/141). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,6 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: okraj písčité lesní cesty 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2018/328).

Veronica spicata subsp. *spicata* (C4) – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2016/182, KB2017/232).

Veronica sublobata

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,5 km SSV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj pole u naučné stezky Vildenberk 1,4 km SV od kostela v obci (KB2016/251). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2016/263, KB2018/335). – Viničné Šumice: vinice pod PP Hynčicovy skály (2016).

Veronica teucrium (C4) – Vítovice (Podpěra 1911 in Hanousek 1980; Kudrman 1928 in Hanousek 1980; Severa 1934 in Hanousek 1980).

Veronica triphyllos – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,5 km SSV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). Pozořice-Jezera: okraj vsi asi 1,5 km SV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Pozořice: okraj pole u naučné stezky Vildenberk 1,4 km SV od kostela v obci (KB2016/252). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017, 2018; KB2016/258). – Viničné Šumice: louka u PP Hynčicovy skály 1,1 km VSV od kapličky v obci (KB2017/119).

Veronica verna (C4) – Viničné Šumice (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP). – Pozořice (Severa 1934 in Hanousek 1980).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2016/260, KB2018/387).

Veronica vindobonensis – Viničné Šumice: 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les asi 0,8 km S od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: vinohrady asi 0,3 km S od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Vítovice: louka asi 0,5 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP).
Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2018/339).

Viburnum opulus – Pozořice-Jezera: S vsi (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce asi 1,1 km SZ od kapličky v obci (2017).

Vicia angustifolia – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: polní cesta nad zahradami asi 0,6 km SV od kostela v obci (2017, 2018). – Pozořice: louka u naučné stezky Vildenberk 0,9 km SV od kostela v obci (2017, 2018)! – Pozořice: louka u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci (KB2017/110).

Vicia cracca – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP). – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: louka asi 0,7 km SV od kostela v obci (2015, 2016, 2018). – Pozořice: u kostela v obci (2016). – Pozořice: Na Větráku asi 0,5 km SV od kostela v obci (2016, 2018). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 2,9 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice-Jezera: ulice Jezerská asi 1,1 km SSV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017).

Vicia hirsuta – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP). – Vítovice: 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980).

Vítovice: Vítovické údolí (2016). – Pozořice: vyhlídka Kněžší hora 1,1 km SV od kostela v obci (KB2018/322).

Vicia lathyroides (C3)

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (KB2016/162).

Vicia pisiformis (C3) – Viničné Šumice: 1,5 km S vsi (Hanousek 1980).

Vicia sativa var. *sativa* – Vítovice: SZ vsi (Hanousek 1980).

Vicia sepium – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: zahrada č. p. 77 v obci (Hanousek 1980). – Pozořice-Jezera: okraj silnice 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: louka 1 km ZSZ od kapličky v obci (KB2017/076). – Pozořice: louka asi 0,9 km SV od kostela v obci (2018).

Vicia sylvatica

Vítovice: okraj lesní cesty, vedoucí od rozcestí Vítovické údolí ke Třem studýnkám, 1,9 km SSZ od kapličky v obci (2017; KB2016/176).

Vicia tetrasperma – Vítovice (Severa 1934 in Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice: okraj lesa u asfaltové lesní cesty, vedoucí od rozcestí Hostěnice Červený vrch k Žalmanovu kameni, 3 km SSV od kostela v obci (KB2017/154).

Vicia villosa – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980).

Vinca minor – Viničné Šumice: habrový les 2,5 km SV vsi (Hanousek 1980).

Pozořice: křoviny u polní cesty asi 1,5 km VSV od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: okraj lesa asi 2,5 km S od kostela v obci (2016). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2017, 2018). – Pozořice: polní cesta vedoucí na vyhlídku Kněžší hora 1,15 km VSV od kostela v obci (2018). – Viničné Šumice: polní cesta asi 0,3 km S od kapličky v obci (2016). – Viničné Šumice: podél cesty asi 490 m SZ od kapličky v obci (2017, 2018). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017, 2018). – Vítovice: Vítovické údolí (2017).

Vincetoxicum hirundinaria subsp. *hirundinaria* – Vítovice: dubový les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí asi 1 km SZ zvoničky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Hanousek 1980; Kühn 1988 in NDOP; Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: les 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: akátiny na S okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: les asi 0,7 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: les u Srnčí-Kroupovy studánky, asi 2,5 km SSV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017).

Viola arvensis – Vítovice: svah na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: pole u hájenky 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: podél polní cesty asi 1,1 km VSV od kostela v obci, po vyústění této cesty na silnici vedoucí z Pozořic do Hostěnic (modrá turistická značka, 2015). – Pozořice-Jezera: sad u polní cesty asi 1,5 km SV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Pozořice: okraj vsi asi 1,2 km V od

kostela v obci (2016). – Pozořice: okraj lesa u silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, modře značená turistická cesta, asi 2,2 km SSV od kostela v obci (2016). Pozořice: polní cesta nad zahradami asi 0,6 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: mez asi 1,3 km SV od kostela v obci (2017). – Viničné Šumice: pod PP Hynčicovy skály (2016). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017, 2018; KB2016/259). – Viničné Šumice: podél cesty asi 490 m SZ od kapličky v obci (2017, 2018). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017, 2018). – Viničné Šumice: skalnatá stráň u silnice na okraji obce 0,4 km SZ od kapličky v obci (2018). – Viničné Šumice: louka S mokřadu 1, 2 km S od kapličky v obci (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2016, 2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,9 km SZ od kapličky v obci (2017). – Vítovice: podél potoka v obci (2017).

Viola canina – Vítovice: 1 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980).

Viola cf. hirta × *odorata*

Viničné Šumice: okraj lesa u žlutě značená turistické cesty, vedoucí o točny autobusu ve Viničných Šumicích k Vildenberské louce, 1 km ZSZ od kapličky v obci (KB2016/254).

Viola cf. suavis

Pozořice: křoviny – lokalita Haltýře 1,5 km SV od kostela v obci (KB2016/265).

Viola hirta – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016; KB2017/248, KB2018/366). – Pozořice: okraj lesa podél silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, u křížku 2,45 km SSV od kostela v obci (KB2016/167, KB2016/250).

Viola mirabilis (C4) – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: okraj lesa u silnice z Pozořic do Hostěnic, asi 2,2 km S od kostela v obci (Hustáková 2008 in NDOP).

Viola odorata – Viničné Šumice: akátiny na V okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Pozořice-Jezera: křoviny u polní cesty asi 1,6 km SSV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Pozořice: křoviny u polní cesty asi 1,5 km VSV od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: okraj lesa asi 2,5 km S od kostela v obci (2016). – Pozořice-Jezera: mez u polní cesty asi 1,3 km SV od kostela v obci (modrá turistická značka, 2016). – Pozořice: okraj lesa u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SSV od kostela v obci (KB2016/255). – Pozořice: okraj obce na konci ulice Jezerská 1,3 km SV od kostela v obci (KB2016/256). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016, 2017, 2018). – Viničné Šumice: skalka u kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesa u žlutě značená turistické cesty, vedoucí o točny autobusu ve Viničných Šumicích k Vildenberské louce, 1 km ZSZ od kapličky v obci (2018);

KB2016/266). – Vítovice: trávník v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí 1,1 km SSZ od kapličky v obci (KB2018/370).

Viola reichenbachiana – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: smíšený les 2 km SSZ a 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: akátiny na S a V okraji obce (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: smíšený les 2 km S vsi (Hanousek 1980). – Pozořice: Vildenberská louka asi 2,7 km SV od kostela v obci (Votava 2003 in NDOP). – Pozořice: les asi 3 km SV od kostela v obci (Rejšek 2004 in NDOP).

Pozořice: okraj lesa podél silnice vedoucí z Pozořic do Hostěnic, u křížku 2,45 km SSV od kostela v obci (KB2016/168, KB2018/354). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od točny autobusu ve Viničných Šumicích směrem k Vildenberské louce 1,2 km ZSZ od kapličky v obci (KB2018/346).

Viola riviniana – Pozořice (Severa 1934 in Hanousek 1980). – Vítovice: dubový les 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vítovice: les nad Vítovickým údolím 0,7 km SZ od kapličky v obci (KB2017/249). – Viničné Šumice: les nad mokřadem 1,3 km SSZ od kapličky v obci (KB2017/144). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,1 km SZ od kapličky v obci (KB2018/353). – Pozořice: les u asfaltové lesní cesty, tvořící severní hranici, 2,7 km SSV od kostela v obci (2018).

Viola tricolor – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Viscaria vulgaris – Viničné Šumice: S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: svah nad vinohrady 0,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: louka 1 km V vsi (Hanousek 1980). – Viničné Šumice: vinohrady asi 0,3 a 0,6 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP; Chytrý 1989 in NDOP). – Pozořice: mez u polní cesty 0,5 km V vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: Vítovické údolí, levý břeh, 0,5 km SZ od vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: svah a 200 m S svahu na SZ okraji obce (Hanousek 1980). – Vítovice: dubový les 1,5 km S vsi (Hanousek 1980). – Vítovice: pole asi 0,5 km SZ od kapličky v obci (Votava 2003 in NDOP).

Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2016; KB2017/132). – Viničné Šumice: louka u hájenky 0,7 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: les asi 0,9 km S od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta podél Kovalovického potoka směrem k Vildenberské louce Z od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: lesní cesta asi 0,7 km SV od kapličky v obci (2017). – Viničné Šumice: okraj lesní cesty od Vildenberské louky zpět do Viničných Šumic 1,3 km SSZ od kapličky v obci (2017). – Pozořice: Spodní kopec asi 0,3 km SV od kostela v obci (2017). – Pozořice: louka asi 0,9 km SV od kostela v obci (2017, 2018). – Pozořice: polní cesta u zahrad asi 1 km SV od kostela v obci (2017, 2018). – Pozořice-Jezera: Jezerská asi 1,4 km SV od kostela v obci (2017, 2018). – Pozořice: les u lesní asfaltové cesty, vedoucí k Žalmanovu kameni, asi 2,9 km SSV od kostela v obci (2017). – Pozořice: lesní cesta asi 2,4 km SSV od kostela v obci (2017). – Vítovice: Vítovické údolí (2017). – Vítovice: lesní cesta asi 1,3 km SZ od kapličky v obci (2017).

Viscum album – Pozořice-Jezera: 1 km SV vsí (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: zeleně značená turistická cesta vedoucí k hájence asi 0,6 km SZ od kapličky v obci, na topolu (2017).

Vitis riparia – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP).

Vitis vinifera subsp. *vinifera* – Viničné Šumice: nad vsí (Hanousek 1980).

Viničné Šumice: nad vsí (2016, 2017). – Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály (2017). – Pozořice: v obci (Hostěnická) asi 0,9 km SSV od kostela v obci (2017).

3. Didaktická část – botanická exkurze

Botanická exkurze by měla být nedílnou součástí výuky biologie, neboť jedině přímým kontaktem s přírodou se o ní může student co nejvíce naučit. Bohužel vzhledem k náročnosti na realizaci a schopnost učitele poznávat naši květenu, se od těchto exkurzí často upouští. Cílem navrhované exkurze je seznámení studentů s běžnou květenou okolí Brna. Cílovou skupinou jsou především studenti prvního ročníku střední školy, kde se právě probírá botanika, není však od věci ji realizovat až ve druhém ročníku, v rámci opakování a upevňování botanických znalostí.

Trasa navrhované exkurze se nachází v okolí obce Viničné Šumice a její délka je asi 4 km (obr. 5; lze ji zkrátit podle času a potřeby), navíc ji lze zrealizovat jako celodenní výlet se závěrečným překvapením. Nejvhodnějším obdobím pro její uskutečnění vzhledem k organizaci školního roku a s ohledem na aktuální stav vegetace je květen až červen. Místo exkurze bylo zvoleno také s ohledem na dopravu, autobusovým spojem č. 702 z Brna je možné se na místo exkurze dopravit za asi 45 minut.

Začátek exkurze je u točny autobusu na okraji obce Viničné Šumice, kousek od zastávky autobusu se nachází rumišťe s ruderálními druhy ježatka kuří noha (*Echinochloa crus-galli*), durman obecný (*Datura stramonium*), lebeda rozkladitá (*Atriplex patula*), sléz přehlížený (*Malva neglecta*), laskavec ohnutý (*Amaranthus retroflexus*), bažanka roční (*Mercurialis annua*) a merlík bílý (*Chenopodium album* subsp. *album*). Kromě ruderálních druhů zde roste i podražec křovištní (*Aristolochia clematitis*), který je v České republice jedinou živnou rostlinou pro housenky motýla pestrokrídlece podražcového (*Zerynthia Polyxena*), touto informací obohatíme botanickou exkurzi o poznatky ze zoologie.

Dalším stanovištěm je louka hned několik metrů od rumišťe, s běžnými lučními druhy jako psárka luční (*Alopecurus pratensis*), svěřep měkký (*Bromus hordeaceus*), kontryhel žlutozelený (*Alchemilla xanthochlora*), pcháč oset (*Cirsium arvense*), srha laločnatá (*Dactylis glomerata*), kopretina bílá (*Leucanthemum vulgare*), štírovník růžkatý (*Lotus corniculatus*), tolíce vojtěška (*Medicago sativa*), jitrocele (*Plantago media*, *P. lanceolata*, *P. major*), lipnice roční (*Poa annua*) a jetel luční (*Trifolium pratense*). Kromě lučních druhů zde rostou běžné druhy kakost smrdutý (*Geranium robertianum*) a kuklík městský (*Geum urbanum*).

Exkurze pokračuje podél Kovalovického potoka, kde si můžeme ukázat vlhkomilné druhy křehkýš vodní (*Myosoton aquaticum*), máta dlouholistá (*Mentha longifolia*), mokřýš střídavolistý (*Chrysosplenium alternifolium*), pomněnka bahenní (*Myosotis palustris*), rozrazil potoční (*Veronica beccabunga*), vrbovka chlupatá (*Epilobium hirsutum*) a zblochan řasnatý (*Glyceria notata*). Cestou narazíme na skalní útvar Čertův stůl, zde skalky porůstají kapradiny sleziník červený (*Asplenium trichomanes*) a puchýřník křehký (*Cystopteris fragilis*).

Další zastávkou je vlhká Vildenberská louka, kde najdeme luční druhy vázané na vlhčí stanoviště, např. zvonek rozkladitý (*Campanula patula*), pcháče (*Cirsium canum*, *C. rivulare*), ostřice (*Carex acuta*, *C. pallescens*, *C. remota*, *C. sylvatica*), svízeľ severní (*Galium boreale*), kohoutek luční (*Lychnis flos-cuculi*) či skřípínu lesní (*Scirpus sylvaticus*).

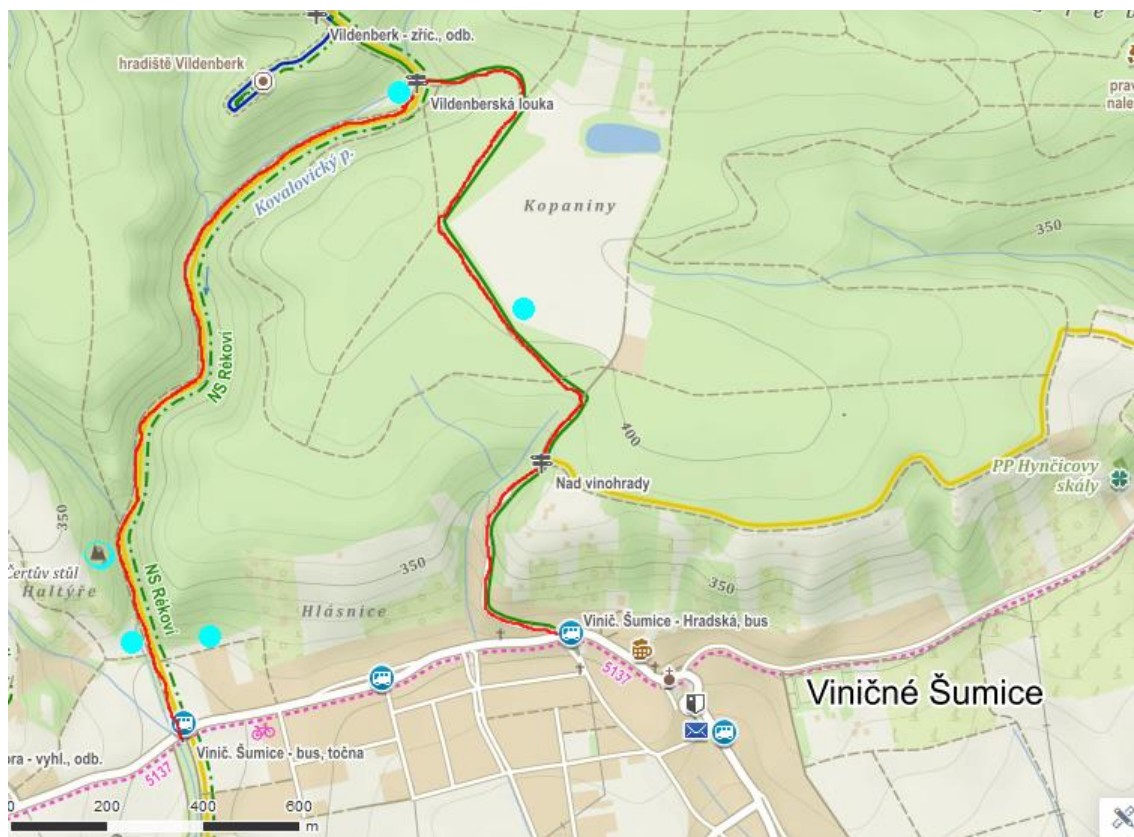
Po lesní cestě k další zastávce je třeba upozornit na lesní druhy. Ve stromovém patře se jedná především o habr obecný (*Carpinus betulus*), buk lesní (*Fagus sylvatica*) a jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*), v bylinném patře kokořík vonný (*Polygonatum odoratum*), netýkavka nedůtklivá (*Impatiens noli-tanegere*), netýkavka malokvětá (*Impatiens parviflora*), čistec lesní (*Stachys sylvatica*) a čarovník pařížský (*Circaea lutetiana*).

Posledním stanovištěm exkurze je louka u hájenky severně Viničných Šumic, kde si studenti zopakují luční druhy a budou mít za úkol najít kriticky ohrožený druh naší květeny bělolist obecný (*Filago vulgaris*). Při cestě na zastávku ve Viničných Šumicích, čeká studenty poslední úkol, kterým je najít jmelí bílé.

Během exkurze si mohou studenti dělat poznámky do přiloženého pracovního listu, zvláště pokud je exkurze zařazena v prvním ročníku. V případě, že se jedná o exkurzi opakující v druhém ročníku, není poznámek třeba.

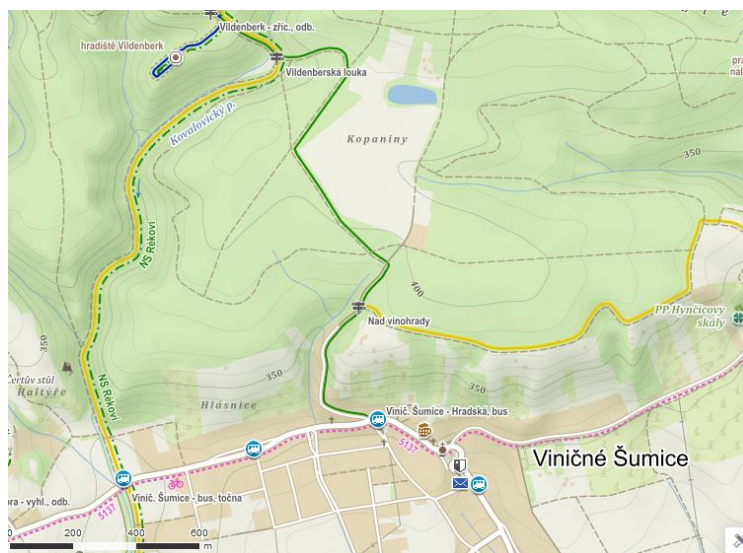
V případě, že je exkurze realizována jako celodenní výlet a slunečné počasí nám přeje, můžeme studenty příjemně překvapit návštěvou přírodního koupaliště v Kovalovicích, vzdáleného asi 0,5 km od točny autobusu ve Viničných Šumicích. Pokud volíme variantu pouze exkurze, ukončíme ji na zastávce a vracíme se zpět.

Obr. 5: Mapa exkurze s vyznačenou trasou a zastávkami.



Pracovní list k exkurzi

1. Zapište si všechny typy biotopů, které navštívíme, a ke každému si uveďte alespoň 3 charakteristické druhy:
2. Druhy z úkolu 1 zařaďte do čeledí:
3. Na louce u hájenky najdete kriticky ohrožený druh naší květeny – bělolist obecný, nález zdokumentujte fotkou.
4. Při cestě na zastávku se pokuste najít jmelí bílé, charakterizujte místo a důvod jeho výskytu:
5. Zakreslete do mapky trasu terénního cvičení:



Diskuze

Diplomová práce je floristickou studií území východně od Brna rozkládajícím se mezi obcemi Pozořice, Viničné Šumice a Vítovice. Navazuje na práci bakalářskou, ve které byly zpracovány přírodní podmínky vybrané oblasti, a byl vytvořen seznam čítající 737 taxonů, jež byly v minulosti či mnou, v rámci pilotního terénního výzkumu, v daném území nalezeny.

V diplomové práci byly z původního seznamu vyškrtnuty záznamy druhů *Arabis auriculata*, *A. pauciflora*, *Aster linosyris*, *Cephalanthera damasonium*, *C. longifolia*, *Cytisus procumbens*, *Daphne mezereum*, *Dentaria enneaphyllos*, *Dictamnus albus*, *Euphorbia amygdaloides*, *E. epithymoides*, *Galium valdepilosum*, *Hierochloë australis*, *Inula hirta*, *I. oculus-christi*, *Lilium martagon*, *Lithospermum officinale*, *L. purpureocaeruleum*, *Melittis melissophyllum*, *Neottia nidus-avis*, *Omphalodes scorpioides*, *Pulsatilla grandis*, *Quercus pubescens*, *Viscum album* subsp. *abietis*. Jedná se o nálezy Petra Filippova z roku 2001, jejichž interpretace z NDOP (Nálezová databáze ochrany přírody) byla chybná, neboť sám Petr Filippov potvrdil, že v roce 2001 v daném území floristický průzkum neprováděl; tyto taxony udával ze sledovaného území pouze P. Filippov a během floristického průzkumu nebyly v území nalezeny.

Příčiny neověření druhů

Celkově jsem neověřila 181 taxonů. Několik neověřených taxonů vychází z již starší literatury (Oborný 1885, Podpěra 1911, 1928, Severa 1934, Skřivánek 1963, 1970) a v pozdější době nebyly z území potvrzeny (cf. Hanousek 1980). Od té doby prošla krajina mnoha změnami, změnil se způsob zemědělského a lesnického obhospodařování, a tak některé druhy ze studovaného území vymizely, neboť zde pro ně již nejsou vhodná stanoviště. Příkladem takových druhů mohou být *Antennaria dioica*, *Astragalus onobrychis*, *Centaurea triumfetti* subsp. *axillaris*, *Cerintho minor*, *Clematis recta*, *Corydalis pumila*, *Danthonia decumbens*, *Hieracium cymosum*, *H. kalksburgense*, *Nigella arvensis*, *Orphantha lutea*, *Potentilla rupestris*, *Rosa rubiginosa*, *Selinum carvifolia*, *Silene dichotoma*, *Thesium arvense* a *Veronica teucrium*.

Údaje o výskytu některých druhů byly široce či nepřesně lokalizované a mohly tak odkazovat na stanoviště mimo studované území. Příkladem mohou být zejména druhy *Crepis paludosa*, *Eriophorum angustifolium*, *Hacquetia epipactis* a *Pulmonaria mollis*.

Dále je nutné zmínit revitalizaci Vítovického rybníka a jeho břehů, včetně zpevnění opěrné zdi a opravy výpustného objektu, která proběhla v letech 2016 až 2017. Ta může být důvodem vymizení druhů *Alopecurus aequalis*, *Bidens cernua*, *Carex nigra*, *C. vesicaria* a *Potamogeton crispus*, udávaných právě z této lokality. Stejně tak úprava náměstí v obci Pozořice, která v uplynulých letech proběhla, může být příčinou vymizení druhu *Diplotaxis muralis*.

Výskyt druhu *Campanula moravica* v území je sporný. V terénu byly sbírány rostliny na lokalitách PP Hynčicovy skály a okraj lesní cesty 1,3 km SSZ od kapličky v obci Viničné Šumice, u nichž byla průtokovou cytometrií potvrzena diploidní ploidní úroveň, která svědčí pro druh *C. rotundifolia* ($2n \sim 34$), zatímco druh *C. moravica* je tetraploidní ($2n \sim 68$). Druh *C. moravica* navíc roste na hlubších půdách (V. Grulich, ústní sdělení), které se ve sledovaném území nevyskytují.

Výskyt druhů *Cerastium pumilum* a *C. semidecandrum* v území není jistý, neboť z území neexistují herbářové doklady (cf. mapy rozšíření druhů na www.pladias.cz).

Sporný je rovněž výskyt druhu *Hieracium levicaule*, který není v Květeně České republiky z fytogeografického okresu 71. Drahanská vrchovina udáván (cf. Chrtek J. jun. 2004: 569), navíc je podobný druhu *H. lachenalii*, tudíž mohlo dojít k záměně. Stejně tak lze pochybovat o výskytu druhů *Stachys palustris* a *Galium mollugo* na lokalitě PP Hynčicovy skály (Kühn 1988 in NDOP), neboť tyto druhy běžně rostou na vlhkých stanovištích.

Heřmáněk pravý (*Matricaria chamomilla*), který Hanousek J. udával z lokality zahrada č. p. 77 v obci Pozořice, zde byl zřejmě dříve pěstován, jeho výskyt jsem bohužel nepotvrdila.

Vzhledem k tomu, že Květena ČR neuvádí druh *Pyrola chlorantha* z fytochorionů, v nichž leží studované území, a obecně udává výskyt druhu v teplejších oblastech jako ojedinělý a vzácný (Křísa 1990), je jeho výskyt ve sledovaném území nepravděpodobný. Tomu odpovídá i skutečnost, že druh nebyl v poslední době v území potvrzen.

Výskyt křížence *Asplenium ×alternifolium* ve Vítovickém údolí pokládal Hanousek J. za možný vzhledem k výskytu obou rodičovských druhů, bohužel se jej ale nepodařilo ověřit.

Výskyt druhu *Hylotelephium telephium* ve sledovaném území je nepravděpodobný, neboť dle Květeny ČR se vyskytuje pouze v západní polovině našeho území. Údaje o výskytu druhu z jiných částí ČR jsou zřejmě záměny s druhem *H. jullianum* (Grulich 1992).

V neposlední řadě je nutno uvést jako příčinu nepotvrzení početné skupiny druhů mou nepozornost a nevelkou floristickou zkušenost. Příkladem druhů, které se v území pravděpodobně vyskytují, ale bohužel byly přehlédnuty, jsou *Acinos arvensis*, *Artemisia campestris*, *Avenella flexuosa*, *Avenula pratensis*, *A. pubescens*, *Bothriochloa ischaemum*, *Carum carvi*, *Lamium maculatum*, *Lathyrus sylvestris*, *Leontodon autumnalis*, *Lepidium ruderales*, *Polycnemum arvense*, *Salix aurita* a druhy z determinačně obtížných rodů *Agrostis*, *Bromus*, *Chenopodium*, *Carex*, *Epilobium*, *Festuca* a *Poa*.

Poznámky k výskytu ohrožených druhů

Z celkového počtu uváděných taxonů je 135 citovaných v Červeném seznamu (Grulich 2012), přičemž 62 taxonů patří do kategorie C4 – vzácnější taxony rostlin vyžadující další pozornost, 48 taxonů do kategorie C3 – ohrožené druhy, 15 taxonů do kategorie C2 – silně ohrožené a 10 taxonů do kategorie C1 – kriticky ohrožené. Přítomnost velkého množství vzácných a ohrožených druhů je dána zejména tím, že se ve vybraném území nachází PP Hynčicovy skály zřízená k ochraně stepní vegetace, pro kterou je výskyt vzácných teplomilných druhů typický.

Ze zmíněných 135 taxonů se mi podařilo v terénu najít 73. Z kategorie kriticky ohrožených druhů (C1) se mi nepodařilo ověřit žádný taxon uváděný v seznamu, ale podařilo se mi nalézt bělolist obecný (*Filago vulgaris*), a to hned na 2 lokalitách – Pozořice a Viničné Šumice; druh je doložený v přiloženém herbáři (poznámky k výskytu viz Příloha I). Druhy *Marrubium peregrinum* a *M. vulgare*, které udával Hanousek J. ve své rigorózní práci z území obce Pozořice, se nepodařilo ověřit nejen kvůli nepřesné lokaci, ale hlavně proto, že se jedná o archeofyty, vyskytující se na

území ČR jen zřídka; ani jeden z nich není udáván z příslušného fytogeografického okresu (Hrouda 2000). Údaj o výskytu druhu *Bromus arvensis* z PP Hynčicovy skály (Kühn 1988) je dost sporný, neboť se jedná o druh na ústupu (Ekrt & Danihelka 2011).

Ze silně ohrožených druhů (C2) jsem z 10 uváděných taxonů potvrdila výskyt druhů *Cotoneaster laxiflorus*, *Iris pumila*, *I. variegata* a *Prunus fruticosa* na lokalitě PP Hynčicovy skály. Na stejné lokalitě jsem také nově našla křivatec rolní (*Gagea villosa*). Druhy *Iris graminea* a *Crocus albiflorus* jsem pro území zaznamenala nově na skalce u kapličky ve Viničných Šumicích, kde však byly s jistotou vysazeny. Vzácnější polní plevelé úporek pochybný zvrhlý (*Kickxia spuria* subsp. *spuria*) a šklebivec přímý (*Misopates orontium*) jsem nově našla na okraji pole v SV části Pozořic, kde se tyto druhy vyskytovaly s jinými vzácnými polními pleveli.

Z ohrožených druhů (C3) jsem ve vybraném území potvrdila přítomnost drchničky modré (*Anagallis foemina*), pochybku prodlouženého (*Androsace elongata*), bělolistu rolního (*Filago arvensis*), radyku prutnatého (*Chondrilla juncea*), netřesku výběžkatého pravého (*Jovibarba globifera* subsp. *globifera*), lnice kručinkolisté (*Linaria genistifolia*), vemeníku dvoulistého (*Platanthera bifolia*), kopřivy žahavky (*Urtica urens*). Nově jsem zaznamenala orlíček obecný (*Aquilegia vulgaris*), který však na obou lokalitách zřejmě zplaněl. Vrbovka malokvětá (*Epilobium parviflorum*), blín černý (*Hyoscyamus niger*), černohlávek velkokvětý (*Prunella grandiflora*), čilimník zelenavý (*Chamaecytisus virescens*), hadí mord šedý (*Scorzonera cana*), hrachor širolistý (*Lathyrus latifolius*), sněženka podsněžník (*Galanthus nivalis*), ostružiník šedavý (*Rubus canescens*) a vikev hrachorovitá (*Vicia lathyroides*) patří rovněž mezi ohrožené druhy nalezené ve studovaném území nově.

Ze vzácnějších taxonů vyžadujících další pozornost se mi podařilo ověřit 34, z nichž bych zmínila druhy *Allium senescens* subsp. *montanum*, *Anthericum ramosum*, *Carex humilis*, *Corydalis intermedia*, *Cotoneaster integerrimus*, *Dianthus armeria*, *Dianthus pontederiae*, *Knautia kitaibelii*, *Nonea pulla*, *Petrorhagia prolifera*, *Silene noctiflora*, *Veronica hederifolia* a *Veronica prostrata*. Druh *Aurinia saxatilis* subsp. *saxatilis* je udáván jako zplanělý nad vinohrady u Vítovic (BRNU Skřivánek 1941 in Hanousek 1980), Hanousek sám výskyt taxonu na lokalitě nepotvrdil a jeho výskyt považuje za krátkodobý po náhodném zavlečení. Dnes se druh již na lokalitě nevyskytuje.

Podražec křovištní (*Aristolochia clematitis*), udatna lesní (*Aruncus dioicus*), dříšťál obecný (*Berberis vulgaris*), pryšec drobný (*Euphorbia exigua*), jestřábník skvrnitý (*Hieracium maculatum*), konopice širolistá (*Galeopsis ladanum*), mateřídouška panonská (*Thymus pannonicus*), ostřice mnoholistá (*Carex leersii*), rozrazil horský (*Veronica montana*), vrbovka Lamyova (*Epilobium lamyi*) a zapalice žluťuchovitá (*Isopyrum thalictroides*) patří k nově zaznamenaným druhům. Nejzajímavějším z těchto nálezů je nález rozrazilu horského, který se v České republice vyskytuje spíše v chladnějších částech (Hrouda 2000). Detailnější poznámky k výskytu viz Příloha I. Za zmínku stojí také nález udatny lesní, druhu charakteristického pro území s členitějším reliéfem a hluboce zaříznutými údolními (Smejkal 1992). V Květeně není z fytogeografického okresu 71. Drahanská vrchovina udávaná. Nejbližší lokalita výskytu je v Moravském krasu (cf. mapa rozšíření druhu na www.pladias.cz).

Přehledně jsou údaje o počtech nalezených či nepotvrzených ohrožených taxonů uvedeny v tabulce níže (tab. 2).

Tab. 2: Přehled o počtech ohrožených taxonů sledovaného území.

Kategorie ohrožení	Počet taxonů získaných rešerší	Z toho nepotvrzeno	Terénní průzkum	Z toho nově nalezeno	Celkový počet taxonů
C1	9	9	1	1	10
C2	10	6	9	5	15
C3	38	30	18	10	48
C4	51	17	45	11	62

Nové nálezy

Mezi 628 taxony zaznamenanými během terénního výzkumu je 143 nově nalezených, některé z nich byly zmíněny výše. Následující jsou často pěstované na zahrádkách a v území (možná i nově) zplanělé: *Cerastium tomentosum*, *Iris germanica*, *Hemerocallis fulva*, *Muscari armeniacum*, *Narcissus poeticus*, *N. pseudonarcissus*, *Stachys byzantina* a *Tulipa ×gesnerana*. Druhy *Hieracium maculatum*, *Malus domestica*, *Microrrhinum*

minus, *Onobrychis viciifolia*, *Polygonum aviculare*, *Prunus cerasifera*, *P. padus* subsp. *padus*, *Sanguisorba minor*, *Trifolium montanum*, *Verbascum phlomoides* a *Veronica sublobata* se v území zřejmě vyskytovaly i dříve, jen dosud nebyly zaznamenány. Podobně druh *Cydonia oblonga* se na lokalitě PP Hynčicovy skály zřejmě vyskytoval i v minulosti, neboť v blízkosti lokality jsou dosud četné sady a je velmi pravděpodobné, že i část lokality sloužila dříve jako ovocný sad.

Za zmínku jistě stojí nález šruchy zelné pravé (*Portulaca oleracea* subsp. *oleracea*), vyskytující se v mezofytiku vzácně. Z fytogeografického okresu 71. Dražanská vrchovina není dle Květeny udáváná (Skalický V. & Sutorý K. 1990). Dle aktuální mapy rozšíření (cf. mapa rozšíření druhu na www.pladias.cz) není druh ze sledovaného území udáván.

Nejvíce si cením nových nálezů taxonů, které z fytogeografického okresu 71. Dražanská vrchovina dosud buď uváděny vůbec nebyly nebo se ve fytochorionu vyskytují ojediněle. Mezi tyto druhy patří úporek pochybný (*Kickxia spuria*), mračňák Theophrastův (*Abutilon theophrasti*), bělolist obecný (*Filago vulgaris*) a rozrazil horský (*Veronica montana*). Lokality těchto druhů společně s nálezem bělolistu rolního (*Filago arvensis*), který nebyl doposud uváděn z kvadrantu, do něhož náleží studované území, jsem s příslušnými komentáři zaslala k publikaci do Additament Zpráv České botanické společnosti, která budou vydána v nejbližší době (Příloha I).

Závěr

Na základě rešerše floristické literatury, floristických databází a vlastního floristického výzkumu uvádím v této práci seznam čítající 809 taxonů. Z toho 628 taxonů bylo determinováno během vlastního terénního výzkumu; výskyt 485 taxonů byl potvrzen a 143 taxonů bylo pro studovanou oblast nově zaznamenáno (tab. 1).

Tab. 1: Počty taxonů cévnatých rostlin ze sledovaného území.

	Celkový počet taxonů	Počet taxonů získaných rešerší	Z toho nepotvrzeno	Terénní průzkum	Z toho nově zaznamenáno
Počet taxonů	809	666	181	628	143

Ve srovnání s rigorózní prací *Vegetace na rozhraní Dražanské vrchoviny a Dyjsko-Svrateckého úvalu* pana Jindřicha Hanouska z roku 1980, která byla stěžejní literaturou při excerpci, udávám ve své práci menší počet taxonů. Autor udává 946 rostlinných taxonů. Tento rozdíl je způsoben zejména tím, že rozloha území z rigorózní práce je větší a vyskytují se v něm i biotopy, které se v mém území nevyskytují, např. rozsáhlejší vodní plochy s mokřadní vegetací.

Navzdory dlouhodobým suchům v letech 2016 až 2018, která znesnadňovala botanický výzkum, se podařilo provést podrobnou floristickou studii vybraného území, ověřit výskyt značného množství taxonů, zaznamenat taxony z území dosud neudávané, vytvořit herbář, čítající 390 položek a porovnat současný stav květeny se stavem v minulosti.

Literatura

Culek M., Buček A., Grulich V., Hartl P., Hrabica A., Kocián J., Kyjovský Š. & Lacina J. (2005): Biogeografické členění České republiky. II. díl. – AOPK ČR, Praha.

Culek M. [ed.] (1996): Biogeografické členění České republiky. – Enigma, Praha.

Čáp J. (1978): Příspěvek ke květeně okolí Brna. – Zprávy Českoslov. Bot. Společ. 13: 199–202.

Danihelka J., Chrtek J. Jr. & Kaplan Z. (2012): Checklist of vascular plants of the Czech Republic. – Preslia 84: 647–811

Demek J. & Bína J. (2012): Z nížin do hor. – Academia, Praha.

Demek J., Mackovčín P., Balatka B., Buček A., Cibulková P., Culek M., Čermák P., Dobiáš D., Havlíček M., Hrádek M., Kirchner K., Lacina J., Pánek T., Slavík P. & Vašátko J. (2006): Hory a nížiny: Zeměpisný lexikon ČR. Ed. 2. – AOPK ČR, Brno.

Duchoslav M., Bártová V. & Krahulec F. (2007): Rozšíření druhů rodu česnek (*Allium*) v České republice. II. Druhy sekce Rhizirideum (*A. angulosum*, *A. senescens* subsp. *montanum*). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 42: 25–64.

Duchoslav M. & Krahulec F. (2009): Rozšíření druhů rodu česnek (*Allium*) v České republice. IV. Druhy sekce Allium (*A. scorodoprasum*, *A. rotundum*). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 44: 53–88.

Ekrt L. (2008): Rozšíření a problematika taxonů skupiny *Asplenium trichomanes* v České republice. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 43: 17–65.

Ekrt L. & Danihelka J. (2011): *Bromus arvensis* L. – sveřep rolní. – In: Lepší M. & Lepší P., Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XVII, Sbor. Jihočes. Muzea v Čes. Budějovicích, Přír. vědy 51: 75–76.

Grulich V. (1992): *Crassulaceae* DC. – tlusticovité. – In: Hejný S. & Slavík B., Květena České republiky 3, Academia, Praha: 376–401.

Grulich V. (2012): Red List of vascular plants of the Czech Republic: 3rd edition. – Preslia 84: 631–646.

Hanousek J. (1981): Příspěvek k flóře jihovýchodního okraje Dražanské vrchoviny. – Zprávy Českoslov. Bot. Společ. 16: 119–124.

Hanousek J. (1980a): Vegetační poměry jižního okraje Dražanské vrchoviny. – Ms. Diplomová práce uložena v knihovně Ústavu botaniky a zoologie PřF MU Brno.

Hanousek J. (1980b): Vegetace na rozhraní Dražanské vrchoviny a Dyjsko-Svrateckého úvalu. – Ms. Rigorózní práce uložena v knihovně Ústavu botaniky a zoologie PřF MU Brno.

Hrabětová-Uhrová A. (1953): Dřín (*Cornus mas* L.) jako užitková dřevina. – Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ. Brno, ser. L 6, č. 347: 141–155.

Hrabětová-Uhrová A. (1960): *Asplenium septentrionale* × *trichomanes* = *A.* × *breyinii* Retz. a jeho rozšíření na Moravě. – Sborn. Klubu Přírod., Brno, 32: 5–10.

Hrčka D. (2004): *Pseudognaphalium luteoalbum* – kriticky ohrožený druh české květeny. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 39: 171–183.

Hrouda L. (2000): *Marrubium* L. – jablečník. – In: Slavík B., Chrtěk J. jun. & Štěpánková J. (eds), Květena České republiky 6, Academia, Praha: 575–578.

Hrouda L. (2000): *Veronica* L. – rozrazil. – In: Slavík B., Chrtek J. jun. & Štěpánková J. (eds), Květena České republiky 6, Academia, Praha: 355–397.

Hrouda L. (2010): *Muscari* Mill. – modřenec. – In: Štěpánková J., Květena České republiky 8, Academia, Praha: 634–641.

Chrtek J. jun. (2004): *Hieracium* L. – jestřábník. – In: Slavík B. & Štěpánková J., Květena České republiky 7, Academia, Praha: 540–701.

Křísa B. (1990): *Pyrolaceae* Dumort. – hruštičkovité. – In: Hejný S. & Slavík B., Květena České republiky 2, Academia, Praha: 508–517.

Kubát K., Hrouda L., Chrtek J., Kaplan Z., Kirschner J. & Štěpánek J. [eds] (2002): Klíč ke květeně České republiky. – Academia, Praha.

Lososová Z. (2003): Změny v rozšíření některých ohrožených druhů plevelů na jižní Moravě. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 38: 27–45.

Mackovčín P., Jatiová M., Demek J., Slavík P. & al. (2007): Brněnsko. – In: Mackovčín P. [ed.], Chráněná území ČR, svazek IX, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR a EkoCentrum Brno, Praha.

Martišek J. & Martišková K. (2010): Hynčicovy skály – království netřesku. – Český svaz ochránců přírody základní organizace Brněnsko.

Moltašová H., Rotreklová O., Danihelka J., Gottschlich G. & Chrtek J. jun. (2014): Jestřábník hroznatý (*Hieracium racemosum*) v České republice. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 49: 1–27.

Neuhäuslová Z., Blažková D., Grulich V., Husová M., Chytrý M., Jeník J., Jirásek J., Kolbek J., Kropáč Z., Ložek V., Moravec J., Prach K., Rybníček K., Rybníčková E. &

Sádlo J. (1998): Mapa potenciální přirozené vegetace České republiky. Textová část. – Academia, Praha.

Oborny A. (1883–86): Flora von Mähren und österreich Schlesien. Pars 1–4. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 21 (1882): 1–268, 1883; 22 (1883): 269–639, 1884; 23 (1884): 637–888, 1885 et 24 (1885) 889–1285, 1825.

Paulič R. (2014): *Polycnemum arvense* L. – In: Hadinec J. & Lustyk P., Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XII., Zprávy Čes. Bot. Společ. 49: 178.

Podpěra J. (1911): Doplnky ku květeně Moravské. – Čas. Morav. Mus. Zem. Brno 11: 238–254.

Podpěra J. (1911b): Květena Hané. Brno.

Podpěra J. (1912): Doplnky ku květeně Moravské. – Čas. Morav. Mus. Zem., Brno 12: 265–280.

Podpěra J. (1926–30): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Fasc. 1, 6/2 et 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ., Brno, 1 (1924)/10: 393–618, 1926; 2 (1925)/10: 271–782, 1927 et 5 (1928)/5: 57–415, 1930.

Podpěra J. (1928): Die Vegetationsverhältnisse im Gebiete des Mährischen Karstes im Vergleiche mit der nächsten Umgebung. – Čas. Morav. Mus. Zem. Brno 26: 1–112.

Quitt E. (1971): Klimatické oblasti Československa. – Academia, Brno.

Severa J. (1934): Květena Vyškovského okresu. – Vlastivěd. Sborn. Okr. Vyškovského, Slavkov.

Skalický V. (1997): Regionálně fytogeografické členění. – In: Hejný S. & Slavík B., Květena České republiky 1., Academia, Praha: 103–121.

Skalický V. & Sutorý K. (1990): *Portulaca* L. – šrucha. – In: Hejný S., Slavík B., Hrouda L. & Skalický V. (eds), Květena České republiky 2., Academia, Praha: 71–72.

Skřivánek V. (1965): Květena Vyškovska. – In: Vlastivěda Moravská. Vyškovsko, Brno.

Skřivánek V. (1968): Doplnky ku květeně Vyškovska. – Zpr. Vlastiv. Muz. Vyškovska, Vyškov.

Smejkal M. (1992): *Aruncus* L. – udatna. – In: Hejný S., Slavík B., Kirschner J. & Křísa B. (eds), Květena České republiky 3., Academia, Praha: 434–435.

Šmarda F. (1963): Rozšíření xerothermních rostlin na Moravě a ve Slezsku. – Pr. Geogr. Úst. ČSAV, Brno.

Štěpánek J. (1983): Rozšíření chrastavce křovištního (*Knautia drymeia* Heuffel subsp. *drymeia*) v Československu. – Zprávy Českoslov. Bot. Společ. 18: 161–172.

Štěpánek J. (1998): Máty (*Pulegium* a *Mentha*) v České republice I. Původní a zplaňující druhy. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 33: 1–28.

Štěpánek J. (1998): Máty (*Pulegium* a *Mentha*) v České republice II. Kříženci. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 33: 101–144.

Tomášek M. (2007): Půdy České republiky. – Česká geologická služba, Praha.

Tolasz R., Míková T., Valeriánová A. & Voženílek V. [eds] (2007): Atlas podnebí Česka. – Český hydrometeorologický ústav, Praha.

Internetové zdroje:

MapoMat. – URL: <http://mapy.nature.cz/> (navštíveno dne 16. 2. 2016).

Mapy.cz. – URL: <http://mapy.cz> (navštíveno dne 4. 2. 2016).

Geology.cz – URL:

http://www.geology.cz/app/ciselniky/lokalizace/show_map.php?mapa=g50&y=582679&x=1159880&r=3500&s=1&legselect=0 (navštíveno dne 21. 4. 2016)

Geology.cz – URL: <http://mapy.geology.cz/pudy/> (navštíveno dne 22. 2. 2016).

Geoportál – URL:

<http://geoportal.gov.cz/web/guest/map?permalink=23ced950d223a775a2ec60137a894114> (navštíveno dne 25. 2. 2016).

Databázové zdroje:

NDOP, Nálezová databáze ochrany přírody, dostupné z www.florabase.cz (1. 12. 2015).

Pladias – databáze české flóry a vegetace, dostupné z www.pladias.cz

Přílohy

Seznam příloh:

Příloha I – Rukopis příspěvku do Additament Zpráv České botanické společnosti

Příloha II – Ukázky vlastních nálezů

Příloha I

Rukopis příspěvku do Additament Zpráv České botanické společnosti

Filago vulgaris Lam.

71c. Dražanské podhůří, 6766d, Pozořice (distr. Brno-venkov): louka u Kněží hory 1,1 km VSV od kostela v obci, 49°12'48''N, 16°48'10''E, 360 m n. m. (3. 7. 2017 leg. K. Brtníková, rev. J. Danihelka); Viničné Šumice (distr. Brno-venkov): louka u hájenky 0,7 km S od kaple v obci, 49°13'12''N, 16°49'22''E, 400 m n. m. (20. 6. 2018 leg. K. Brtníková, rev. J. Danihelka).

Bělolist obecný je na území České republiky velmi vzácný. Vyhledává teplá a suchá stanoviště a nezapojené porosty, například okraje cest a polí, úhory, násypy či suché pastviny. Na Moravě byl historicky doložen vzácně z teplých oblastí, poněkud častěji se vyskytoval ve vyšších partiích Bílých Karpat a přilehlých oblastí Karpatského mezofytika (Štech 2004). V posledních letech byl druh nalezen na více lokalitách v nejteplejších oblastech jižní Moravy, konkrétně v Bořím lese (Danihelka & Grulich 1996), v Břeclavi, v oblasti soutoku Moravy a Dyje (Vicherek et al. 2000), u Miroslavi, v PR Milovická stráň (Štech et al. in Additamenta IX: 111, 2011), na více lokalitách v Klentnické a Bulharské oboře (Juřica in Additamenta X: 90–91, 2012) a v okolí Hlohovce (Kaplan & Prančl in Additamenta X: 91, 2012). Nejnovějším recentním údajem o výskytu druhu je lokalita v Brně na ulici Poříčí (Novák in Additamenta XV: 88, 2017). Recentní výskyty z oblasti mezofytika jsou poněkud vzácnější. V roce 2001 byl druh nalezen u obce Poteč ve fyto geografickém okrese 79. Zlínské vrchy (Štech et al. in Additamenta I: 79–80), po roce 2010 byl zaznamenán na několika lokalitách na Třebíčsku, které patří do fyto geografických okresů 68. Moravské podhůří Vysočiny (Čech in Additamenta XIII: 58, 2015; Čech, Chytrý, Chytrá & Houzarová in Additamenta XIV: 94, 2016) a 67. Českomoravská vrchovina (Komárek in Additamenta XIII: 58, 2015). Lokalita v Pozořicích je prvním údajem o výskytu druhu ve fyto geografickém okrese 71. Dražanská vrchovina. Bělolist obecný roste na obou lokalitách v rozvolněném porostu suchého trávníku. Obě lokality leží na jižním okraji fyto geografického okresu 71. Dražanská vrchovina při hranici s termofytikem.

Danihelka J. & Grulich V. [eds.](1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). – Zprávy Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1–86.

Štech M. (2004): *Filago* L. – bělolist. – In: Slavík B. & Štěpánková J. [eds.], Květena České republiky 7: 90–94.

K. Brtníková a O. Rotreklová

Abutilon theophrasti Medik.

71c. Dražanské podhůří, 6766d, Viničné Šumice (distr. Brno-venkov): rumiště asi 1 km Z od zvoničky v obci, 49°12'50"N, 16°48'36"E, 300 m n. m. (30. 9. 2018 leg. K. Brtníková, rev. J. Danihelka).

Mračňák Theophrastův je u nás nepůvodním druhem. Vzácně býval pěstován v botanických zahradách jako léčivka, případně okrasná rostlina. V 50. letech 20. století byl pokusně pěstován v okolí Šumperku a na Hané jako vlákonodárná rostlina, z kultury vzácně zplaňoval. V posledních desetiletích byl do České republiky opakovaně zavlečen s bavlnou a sojovými boby. Mračňák Theophrastův roste na rumištích, nádražích, dvorech přádelen bavlny a závodů na zpracování olejnin (Slavík 1992). Nejstarší nález z našeho území, který uvádí Slavík (1992) z Bystřan (fytochorion 4b. Labské středohoří), je datován již před rok 1945. Údaje o přechodném výskytu pocházejí z druhé poloviny dvacátého a počátku tohoto století z řady fyto geografických okresů zejména českého termofytika a mezofytika, trvalejší výskyt byl zaznamenán pouze ve středním Polabí (Slavík 2012). Recentní údaj o výskytu druhu na Moravě pochází z fytochorionu 18b. Dolnomoravský úval (Jongepier in Additamenta III: 64, 2004). Nález druhu ve Viničných Šumicích je prvním údajem o výskytu mračňáku ve fyto geografickém okrese 71. Dražanská vrchovina. Mračňák zde roste na rumišti na okraji obce společně s druhy *Aristolochia clematidis*, *A Armoracia rusticana*, *Chenopodium album*, *Chenopodium hybridum*, *Chenopodium strictum*, *Datura stramonium*, *Mercurialis annua*, *Portulaca oleracea* subsp. *oleracea* a *Setaria pumila*. Slavík B. (1992): *Abutilon* Mill. – mračňák. – In: Hejný S. & Slavík B. [eds.], Květena České republiky 3: 284–286.

K. Brtníková a O. Rotreklová

Kickxia spuria (L.)Dumort.

71c. Dražanské podhůří, 6766d, Pozořice (distr. Brno-venkov): okraj pole u naučné stezky Vildenberk 1,5 km SV od kostela v obci, 49°13'09''N, 16°48'04''E, 383 m n. m. (17. 7. 2017 leg. K. Brtníková & O. Rotreklová); Pozořice: u zahrad v SV části obce, 1,2 km SV od kostela v obci, 49°12'59''N, 16°47'59''E, 365 m n. m. (3. 7. 2017 leg. K. Brtníková).

Úporek pochybný je nepřilíš častý polní plevel, který roste v teplejších polohách státu, kde se vyskytuje na polích, úhorech a ruderálních místech (Slavík 2000). V Květeně ČR není úporek pochybný z fyto geografického okresu 71. Dražanská vrchovina uváděn (Slavík 2000), recentně však byl nalezen na lokalitě v Brně-Lišni (Dřevojan in Additamenta XIV: 102, 2016). Mnohem častěji je však udáván ze sousedních fyto geografických okresů moravského termofytika 20. Jihomoravská pahorkatina a 21. Haná (cf. mapa rozšíření v databázi Pladias), což koresponduje s výskytem vázáným převážně na termofytikum (Slavík 2000). Lokality v okolí Pozořic jsou tedy druhým údajem o výskytu druhu ve fyto geografickém okresu 71. Dražanská vrchovina. Na první uváděné lokalitě se úporek vyskytoval na okraji obilného pole společně s dalšími vzácnějšími druhy plevelů, např. *Centaurea cyanus*, *Euphorbia exigua*, *Microrrhinum minus*, *Misopates orontium*, *Scleranthus annuus*, *Silene noctiflora*, *Sherardia arvensis* a *Veronica triphyllos*.

Slavík B. (2000): *Kickxia* Dumort. – úporek. – In. Slavík B. [ed.], Květena České republiky 6: 346–349.

K. Brtníková a O. Rotreklová

Veronica montana L.

71c. Dražanské podhůří, 6766d, Vítovice (distr. Brno-venkov): rozcestí v lese nad Vítovickým údolím 1,5 km SZ od kaple v obci, 49°13'35''N, 16°49'46''E, 425 m n. m. (30. 6. 2016 leg. K. Brtníková).

Rozrazil horský je v České republice vázán na chladnější pahorkatiny a nižší horské polohy (Hrouda 2000). V okolí Brna se vyskytuje pouze na sever a severozápad od města v oblasti Moravského krasu, Dražanské vrchoviny a v okolí Velké Bíteše

(Danihelka in Kaplan et al., Preslia 88: 309, 2016). Ačkoliv je druh z fyto geografického okresu 71. Dražanská vrchovina udáván již v Květeně (Hrouda 2007), lokalita u Vítovic leží při jižní hranici tohoto fyto geografického okresu, navazuje na lokality v severních kvadrantech čtverce 6766 (6766a a 6766b) a posouvá hranici rozšíření druhu v okolí Brna více k jihu (cf. Danihelka in Kaplan et al., Preslia 88: 309, 2016).

Hrouda L. (2007): *Veronica* L. – rozrazil. – In: Slavík B., Květena České republiky 6: 355–397.

K. Brtníková a O. Rotreklová

Filago arvensis L.

71c. Dražanské podhůří, 6766d, Viničné Šumice (distr. Brno-venkov): louka u hájenky 0,7 km S od kaple v obci, 49°13'11''N, 16°49'22''E, 400 m n. m. (20. 6. 2018 leg. K. Brtníková, rev. J. Danihelka). Druh doposud nebyl z daného kvadrantu uváděn. Na lokalitě se vyskytoval společně s druhem *Filago vulgaris*.

Příloha II

Ukázky vlastních nálezů:



Obr. 1: *Oxalis acetosella*; les nad Vítovickým údolím, 2017-04-09.



Obr. 2: *Campanula trachelium*; Vítovické údolí, 2017-07-23.



Obr. 3: *Lychnis flos-cuculi* subsp. *flos-cuculi*; Vildenberská louka, 2017-05-21.



Obr. 4: *Campanula persicifolia*; lesní palouk SSV od Pozořic, 2017-06-11.



Obr. 5: *Veronica chamaedrys*; PP Hynčicovy skály, 2017-05-21.



Obr. 6: *Mahonia aquifolium*; PP Hynčicovy skály, 2017-04-09.



Obr. 7: *Viola riviniana*; les nad Vítovickým údolím, 2017-04-09.



Obr. 8: *Primula elatior*; Vítovické údolí, 2018-04-07.



Obr. 9: *Anemone nemorosa*; Vítovické údolí, 2017-04-09.



Obr. 10: *Corydalis cava* subsp. *cava*; Vítovické údolí, 2018-04-07.



Obr. 11: *Hepatica nobilis*; okraj lesa S od Pozořic, 2018-04-15.



Obr. 12: *Lathraea squamaria* subsp. *squamaria*;
lesní cesta vedoucí od točny autobusu ve Viničných Šumicích
k Vildenberské louce, 2018-04-15.



Obr. 13: *Gagea villosa*; PP Hynčicovy skály, 2017-03-26.



Obr. 14: *Atropa bella-donna*; les u lesní asfaltové cesty SSV od Pozořic, 2017-06-11.



Obr. 15: *Viscum album*; zeleně značená turistická cesta vedoucí k hájence SZ od Viničných Šumic, 2017-07-12.



Obr. 16: *Petasites albus*; lesní cesta vedoucí od točny autobusu ve Viničných Šumicích k Vildenberské louce, 2018-04-15.



Obr. 17: *Iris variegata*; PP Hynčicovy skály, 2017-05-17.



Obr. 18: *Allium senescens* subsp. *montanum*; PP Hynčicovy skály, 2017-08-12.



Obr. 19: *Polygonatum odoratum*; PP Hynčicovy skály, 2017-05-07.



Obr. 20: *Jovibarba globifera* subsp. *globifera*; PP Hynčicovy skály, 2017-07-05.



Obr. 21: *Loranthus europaeus*; PP Hynčicovy skály, 2019-03-31.



Obr. 22: *Campanula rotundifolia* subsp. *rotundifolia*;
PP Hynčicovy skály, 2017-07-05.



Obr. 23: *Viscaria vulgaris*; PP Hynčicovy skály, 2017-05-07.



Obr. 24: *Veronica spicata* subsp. *spicata*;
PP Hynčicovy skály, 2017-07-23.