

Tabulky rostlin v PP „Petřínské skalky“

Legenda k tabulkám

Vysvětlivky a kategorie ohrožení

Ind. Index ochrany dle vyhlášky i mimo vyhlášku

Kategorie ohrožení podle Červeného seznamu ČR a podle vyhlášky

C4 druh Červeného sezn. cévn. rostlin v kat. =rostliny vyžadující zvýšenou pozornost =
CHO zvláště chráněný druh v kat. „ohrožený druh“

Četnost, výskyt, jiné zkratky, dílčí plochy

h. druh hojný
n. druh nehojný až řídký
v. druh vzácný
1., 2., 3. dílčí plochy PP

Č.	Dílčí plocha	Popis
1.	Severní část	Kulticenózy lesního a parkového charakteru, cesty, pěšiny, travnaté enklávy
2.	Střední část	Kulticen. les. a park. charakteru, cesty, pěšiny, trav. enklávy, skal. výchozy, vod. plochy
3.	Jižní část	Kulticenózy park. charakteru, cesty, pěšiny, travnaté enklávy, skalní výchozy

Latinský název	Český název	Ind.	Četnost, výskyt
Dřeviny			
<i>Acer campestre</i>	javor babyka		<i>n.</i> , rozvolněný porost, 1., 2.
<i>Acer platanoides</i>	javor mléč		<i>h.</i> , rozvolněný porost, 2.
<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen		<i>n.</i> , zapojený porost, 1., 2.
<i>Aesculus hippocastanum</i>	jírovec maďal		<i>h.</i> , rozvolněný porost, 1., 2., 3.
<i>Betula pendula</i>	bříza bradavičnatá		<i>n.</i> , zapojený porost, 1., 3.
<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný		<i>h.</i> , zapoj. por. lesního charakt., 1., 2.
<i>Castanea sativa</i>	kaštanovník setý		<i>n.</i> , rozvolněný porost, 2.
<i>Clematis vitalba</i>	plamének plotní		<i>h.</i> , okraje porostů, 1., 2.
<i>Cornus mas</i>	dřín jarní	CHO, C4	<i>v.</i> , ojedinelé ex., 2.
<i>Corylus avellana</i>	líška obecná		<i>n.</i> , místy podél cest, 1., 2., 3.
<i>Crataegus sp.</i>	hloh		<i>n.</i> , místy soliterně, 1., 2.
<i>Fagus sylvatica</i>	buk lesní		<i>h.</i> , zapoj. por. lesního charakt., 1., 2.
<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý		<i>h.</i> , zapojený porost, 1., 2.
<i>Hedera helix</i>	břečťan popínavý		<i>h.</i> , rozvolněný porost, 1., 2., 3.
<i>Juglans regia</i>	ořešák královský		<i>n.</i> , rozvolněný porost, 2.
<i>Laburnum anagyroides</i>	stědřenec odvislý		<i>n.</i> , rozvolněný porost, 2., 3.

<i>Parthenocissus inserta</i>	loubinec popínavý		h . , na zdech a terasách, 1., 2., 3.
<i>Philadelphus coronarius</i>	pustoryl věncový		h . , podél cest, v podrostu, 1., 2., 3.
<i>Picea pungens</i>	smrk pichlavý		n . , zapojený porost, 1.
<i>Pinus nigra</i>	borovice černá		n . , rozvolněný porost, 3.
<i>Populus sp.</i>	topol		n . , rozvol. i zapoj. porosty, 1., 3.
<i>Quercus petraea</i>	dub zimní		h . , zapojený porost, 1., 2.
<i>Quercus robur</i>	dub letní		n . , rozvol. por. les. charakt., 1., 2., 3.
<i>Ribes sp.</i>	meruzalka		h . , zapojený porost, 1., 2.
<i>Robinia pseudacacia</i>	trnovník akát		n . , rozvol. i zapoj. porost, 1., 2.
<i>Rosa sp.</i>	růže		n . , podél cest, soliterně, 1., 2., 3.
<i>Rubus sp.</i>	ostružiník		n . , zapojený porost, 1., 2.
<i>Sambucus nigra</i>	bez černý		h . , v podrostu i na okrajích, 1., 2.
<i>Simphoricarpos albus</i>	pámelník bílý		h . , podél cest, v podrostu, 1., 2.
<i>Sorbus torminalis</i>	jeřáb břek		v . , v zapojeném porostu, 1., 2.
<i>Spiraea x vanhouttei</i>	tavolník van Houtteův		h . , podél cest, v podrostu, 1., 2.
<i>Taxus baccata</i>	tis červený		n . , podél cest, v podrostu, 1., 2., 3.
<i>Tilia cordata</i>	lípa srdčitá		n . , v zapoj. i rozvol. por., 1., 2., 3.
<i>Tilia platyphyllos</i>	lípa velkolistá		h . , v zapoj. i rozvol. por., 1., 2., 3.
<i>Ulmus carpiniifolia</i>	jilm habrolistý		h . , zapoj. por. lesního charakt., 1., 2.
<i>Ulmus laevis</i>	jilm vaz		n . , v zapojeném porostu, 2.

Latinský název	Český název	Ind.	Četnost, výskyt
<i>Byliny, kaprad'orosty</i>			
<i>Aegopodium podagraria</i>	bršlice kozí noha		h . , v humózním podrostu, 1., 2.
<i>Allium paradoxum</i>	česnek podivný		n . , v humózním podrostu, 1., 2., 3.
<i>Campanula trachelium</i>	zvonek širolistý		n . , roztrouš. na světlinách, 1., 2.
<i>Convallaria majalis</i>	konvalinka vonná		h . , v humózním podrostu, 1., 2.
<i>Dactylis sp.</i>	srha		h . , u cest, v trávnicích, 3.
<i>Dryopteris cf. dilatata</i>	kaprad' rozložená		n . , v podrostu bez veget., 1., 2.
<i>Dryopteris filix-mas</i>	kaprad' samec		h . , v podrostu bez veget., 1., 2.
<i>Elymus caninus</i>	pýrovník psí		h . , zatravněné plochy, 3.

Latinský název	Český název	Ind.	Četnost, výskyt
Byliny, kaprad'orosty			
<i>Galeopsis</i> sp.	konopice		h. , v humózním podrostu, 1., 2., 3.
<i>Geranium robertianum</i>	kakost smrdutý		h. , v humóz. podr. i ruder., 1., 2., 3.
<i>Geum urbanum</i>	kuklík městský		h. , ruderální porosty, 1., 2., 3.
<i>Hieracium murorum</i>	jestřábník zední		n. , ve spárách skal, zdí, 1., 3.
<i>Hylotelephium maximum</i>	rozchodník veliký		n. , světliny, u cest, 2., 3.
<i>Chaerophyllum temulum</i>	krabilice mámivá		h. , v humózním podrostu, 1., 2., 3.
<i>Chamerion angustifolium</i>	vrbka úzkolistá		h. , v humózním podrostu, 1., 2.
<i>Chelidonium majus</i>	vlaštovičník větší		h. , v humóz. podr. i ruder. , 1., 2., 3.
<i>Impatiens parviflora</i>	netýkavka malokvětá		h. , v podrostu dřevin, 1., 2.
<i>Lilium martagon</i>	lilie zlatohlávek	CHO,C3	v. , ojedinelé ex., 1., 2.
<i>Luzula luzuloides</i>	bika bělavá		h. , v podrostu, v trávnících, 2., 3.
<i>Melica nutans</i>	strdivka nící		n. , v podrostu, u cest, 1., 2., 3.
<i>Mercurialis perennis</i>	bažanka vytrvalá		h. , v humózním podrostu, 1., 2.
<i>Poa nemoralis</i>	lipnice hajní		h. , v podrostu dřevin, 1., 2.
<i>Polygonatum latifolium</i>	kokořík širolistý		h. , ve spárách a při úpatí skal, 3.
<i>Polygonatum multiflorum</i>	kokořík mnohokvětý		n. , světliny, podél skal, 3.
<i>Primula veris</i>	prvosenska jarní	C4	n. , roztroušené ex., 1., 2.
<i>Scrophularia nodosa</i>	krtičník hlíznatý		n. , v podr. se sporou veg., 1., 2., 3.
<i>Solidago virgaurea</i>	zlatobýl obecný		v. , na jediné omezené ploše, 2.
<i>Taraxacum</i> sect. <i>Ruderalia</i>	smetanka lékařská		h. , u cest, v trávnících, 2., 3.
<i>Tussilago farfara</i>	podběl lékařský		h. , u cest, v naruš. trávnících, 2., 3.
<i>Urtica dioica</i>	kopřiva dvoudomá		h. , v humóz. podr. i ruder. , 1., 2., 3.
<i>Vnca minor</i>	brčál menší		h. , v humózním podrostu, 1., 2.

Příklady druhů, zjištěných v minulosti v PP „Petřínské skalky“

Latinský název	Český název	Ind.	V roce
Byliny			
<i>Aconitum lycoctonum</i>	oměj vlčí mor	CHO	1982
<i>Anemone nemorosa</i>	sasanka hajní		1982
<i>Anemone ranunculoides</i>	sasanka pryskyřníková		1982
<i>Astragalus glycyphyllos</i>	kozinec sladkolistý		1982
<i>Corydalis intermedia</i>	dymnivka bobovitá		1982
<i>Ficaria verna</i> ssp. <i>bulbifera</i>	orsej jarní hlíznatý		1982
<i>Lathyrus vernus</i>	hrachor jarní		1982
<i>Polygonatum odoratum</i>	kokořík vonný		1982

Latinský název	Český název	Ind.	V roce
Houby			

Latinský název	Český název	Ind.	V roce
<i>Geastrum coronarium</i>	hvězdovka tuhová		1969
<i>Geastrum malanocephalum</i>	hvězdovka vlasohlavá		1969
<i>Geastrum saccatum wichanskyi</i>	hvězdovka vakovitá Wichanského		1969
<i>Geastrum triplex</i>	hvězdovka trojitá		1969
<i>Helvella leucomelaena</i>	kališník bělonohý		1980
<i>Leucoagaricus pilatianus</i>	bělopečárka Pilátova		1980
<i>Leucoagaricus wichanskyi</i>	bělopečárka Wichanského		1980
<i>Menispora tortuosa</i>			1969
<i>Phellinus torulosus</i>	ohňovec hrbohlavý		1980
<i>Pluteus aurantiorugosus</i>	štitovka šarlatová		1980
<i>Urnula craterium</i>	urnička pohárkovitá		1980
<i>Xenasma parviflorum</i>			1980