

# ANLAGE 1 – BOTANISCHER TEIL

**Tab. 1: Gefundene Pflanzenarten**

Standort 1 Innenbereich des KKW Temelín

Standort 2 Nahe Umgebung des KKW Temelín

Standort 3 Wasserleitung

Standort 4 Ableitung der Generatorleistung aus der neuen KKA

Art	Schutz Seltenheit	Standort							
		1 Rozínek	2 Rozínek	2 Bejček	3 Rozínek	3 Bejček	4 Rozínek	4 Bejček	
<i>Acer negundo</i> – javor jasanolistý	-	-	X	-	-	-	-	-	-
<i>Acer platanoides</i> – javor mléč	-	-	-	-	-	-	X	-	-
<i>Acer pseudoplatanus</i> – javor klen	-	-	X	X	-	X	-	X	
<i>Aegopodium podagraria</i> - bršlice kozí noha	-	-	X	-	X	X	-	X	
<i>Aesculus hippocastanum</i> – jírovec mad’al	-	-	-	-	-	-	X	-	-
<i>Agrimonia eupatoria</i> – řepík lékařský	-	-	-	-	X	-	-	-	-
<i>Agrostis capillaris</i> - psineček obecný	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Agrostis gigantea</i> – psineček obrovský	-	X	X	-	-	-	-	-	-
<i>Agrostis stolonifera</i> - psineček výběžkatý	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Achillea millefolium</i> – řebříček obecný	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Achillea ptarmica</i> – řebříček bertrám	-	-	-	-	X	-	-	-	X
<i>Ajuga reptans</i> – zběhovec plazivý	-	-	-	-	X	-	-	-	-
<i>Alchemilla monticola</i> – kontryhel pastvinný	-	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Alisma plantago-aquatica</i> – žabník jitrocelový	-	-	X	X	X	-	-	-	-
<i>Alnus glutinosa</i> - olše lepkavá	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Alnus incana</i> - olše šedá	-	-	-	-	X	-	-	-	-
<i>Alopecurus aequalis</i> – psárka plavá	-	-	X	X	-	X	-	-	-
<i>Alopecurus geniculatus</i> – psárka kolénkatá	-	-	X	-	X	-	-	-	-
<i>Alopecurus pratensis</i> - psárka luční	-	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Angelica sylvestris</i> – dřehel lesní	-	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Anthoxanthum odoratum</i> – tomka vonná	-	-	-	-	X	X	-	-	X
<i>Anthriscus sylvestris</i> – kerblík lesní	-	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Anthyllis vulneraria</i> – úročník bolhoj	-	X	X	-	-	-	-	-	-
<i>Apera spica-venti</i> – chundelka metlice	-	X	X	X	X	-	-	X	-
<i>Arabidopsis thaliana</i> – huseniček chudina	-	X	-	-	-	-	-	-	-
<i>Arctium lappa</i> – lopuch větší	-	-	-	X	-	X	-	-	X
<i>Arctium tomentosum</i> – lopuch plstnatý	-	X	X	-	-	-	-	-	-
<i>Arenaria serpyllifolia</i> – písečnice douškolistá	-	X	-	-	-	-	-	-	-
<i>Armocaria rusticana</i> – křen selský	-	-	X	-	-	-	-	-	-
<i>Arrhenatherum elatius</i> – ovsík vyvýšený	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Artemisia vulgaris</i> - pelyněk černobýl	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Aster novi-belgii</i> – hvězdnice novobelgická	-	-	X	X	X	X	-	-	-
<i>Astragalus glycyphyllos</i> – kozinec sladkolistý	-	-	X	X	X	-	-	-	-
<i>Athyrium filix-femina</i> – papratka samičí	-	-	-	-	X	X	X	-	-
<i>Atriplex patula</i> – lebeda rozkladitá	-	X	X	X	X	-	X	-	-
<i>Atriplex sagitata</i> – lebeda lesklá	-	-	X	X	-	-	-	-	-
<i>Atropa bella-donna</i> – rulík zlomocný	-	-	-	-	X	X	-	-	-
<i>Avenella flexuosa</i> – metlička křivolaká	-	-	-	-	-	X	-	-	X
<i>Ballota nigra</i> – měrnice černá	-	-	X	X	X	X	-	-	-
<i>Barbarea vulgaris</i> – barborka obecná	-	X	-	-	-	-	-	-	-
<i>Betonica officinalis</i> – bukvice lékařská	-	-	-	-	X	-	-	-	-
<i>Betula pendula</i> – bříza bradavičnatá	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Bidens frondosa</i> – dvouzubec černoplodý	-	-	-	-	X	-	-	-	-
<i>Bidens tripartita</i> – dvouzubec trojdílný	-	-	X	X	X	X	-	-	-
<i>Bolboschoenus yagara x koshewnikovii</i> – kamyšník širokoplodý	-	-	-	-	X	-	-	-	-
<i>Brachypodium pinnatum</i> – válečka prapořitá	-	-	-	-	X	-	-	-	-



Art	Standort							
	Schutz Seltenheit	1 Rozínek	2 Rozínek	2 Bejček	3 Rozínek	3 Bejček	4 Rozínek	4 Bejček
<i>Deschampsia flexuosa</i> – metlička křivolaká	-	-	-	X	-	X	-	-
<i>Dianthus carthusianorum</i> – hvozdík kartouzek	-	-	-	X	-	X	-	-
<i>Dianthus deltoides</i> – hvozdík kropenatý	-	-	X	-	X	-	X	-
<i>Dipsacus fullonum</i> – štěťka planá	-	X	X	X	X	X	-	X
<i>Dryopteris carthusiana</i> – kaprad' osténkatá	-	-	-	-	X	X	X	-
<i>Dryopteris dilatata</i> – kaprad' rozložená	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Dryopteris filix-mas</i> – kaprad' samec	-	-	-	-	X	X	-	-
<i>Echinochloa crus-gali</i> – ježatka kuří noha	-	X	X	-	X	-	-	-
<i>Echium vulgare</i> – hadinec obecný	-	-	X	X	X	-	-	-
<i>Eleocharis palustris</i> – bahnička mokřadní	-	-	X	X	X	X	-	X
<i>Elytrigia repens</i> - pýr plazivý	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Epilobium angustifolium</i> – vrbovka úzkolistá	-	-	-	X	-	-	-	X
<i>Epilobium ciliatum</i> – vrbovka brvitá	-	X	X	-	X	-	X	-
<i>Epilobium hirsutum</i> – vrbovka chlupatá	-	-	X	X	-	X	X	X
<i>Epilobium montanum</i> – vrbovka horská	-	-	-	X	-	X	-	X
<i>Epilobium parviflorum</i> – vrbovka malokvětá	-	-	X	-	-	-	-	-
<i>Epilobium roseum</i> – vrbovka růžová	-	-	-	-	X	-	X	-
<i>Epilobium tetragonum</i> agg. – vrbovka čtyřhranná	-	X	X	-	X	-	X	-
<b><i>Epilium palustre</i> – vrbovka bahenní</b>	<b>C4</b>	-	X	-	-	-	X	-
<i>Epipactis helleborine</i> – kruštík širolistý	-	-	X	-	X	-	X	-
<i>Equisetum arvense</i> – přeslička rolní	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Equisetum palustre</i> – přeslička bahenní	-	-	X	X	-	X	-	-
<i>Equisetum sylvaticum</i> – přeslička lesní	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Eragrostis poaeoides</i> – milička menší	-	-	-	-	-	-	X	-
<i>Erigeron acris</i> s. str. – turan ostrý	-	X	X	X	X	-	-	-
<i>Erigeron annuus</i> - turan roční	-	X	X	-	X	-	X	-
<i>Erysimum durum</i> – trýzel tvrdý	-	X	X	-	X	-	-	-
<i>Erysimum cheiranthoides</i> – trýzel malokvětý	-	-	-	-	-	X	-	-
<i>Euphorbia cyparissias</i> – pryšec chvojka	-	-	-	X	-	-	-	X
<i>Euphorbia esula</i> – pryšec obecný	-	-	-	-	-	-	X	-
<i>Euphorbia helioscopia</i> – pryšec kolovratec	-	-	X	-	-	-	-	-
<i>Fagus sylvatica</i> – buk lesní	-	-	-	X	X	X	X	X
<i>Fallopia convolvulus</i> – opletka obecná	-	-	-	-	X	-	X	-
<i>Festuca ovina</i> – kostřava ovčí	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Festuca pratensis</i> – kostřava luční	-	X	X	-	X	X	X	X
<i>Festuca rubra</i> - kostřava červená	-	X	X	X	X	X	X	X
<b><i>Filago arvensis</i> – bělolist rolní</b>	<b>C3</b>	X	-	-	-	-	-	-
<i>Filipendula ulmaria</i> – tužebník jilmový	-	-	-	-	X	X	X	X
<i>Fragaria vesca</i> – jahodník obecný	-	-	X	X	X	X	X	X
<i>Frangula alnus</i> – krušina olšová	-	-	-	X	-	X	-	X
<i>Fraxinus excelsior</i> – jasan ztepilý	-	-	X	X	X	X	-	X
<i>Fumaria officinalis</i> – zemědým lékařský	-	-	X	X	-	X	-	X
<i>Galega officinalis</i> – jestřabina lékařská	-	-	X	-	-	-	-	-
<i>Galeopsis pubescens</i> – konopice pýřitá	-	-	-	X	-	X	-	X
<i>Galeopsis tetrahit</i> – konopice polní	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Galinsoga parviflora</i> – peťour maloušorný/ malokvětý	-	-	X	X	-	X	-	X
<i>Galium album</i> – svízel bílý	-	-	X	X	X	X	X	X
<i>Galium aparine</i> – svízel přítula	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Galium palustre</i> – svízel bahenní	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Galium rotundifolium</i> – svízel okrouhlolistý	-	-	-	-	-	-	-	X
<i>Galium uliginosum</i> – svízel močálový	-	-	-	-	X	-	X	-
<i>Galium verum</i> – svízel syřišťový	-	-	-	X	-	-	X	-
<i>Genista germanica</i> – kručinka německá	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Genista tinctoria</i> – kručinka barvířská	-	-	X	-	X	X	-	-
<i>Geranium dissectum</i> – kakost dlanitosečný	-	-	-	X	-	X	-	-
<i>Geranium palustre</i> – kakost bahenní	-	-	-	-	X	X	-	-

Art	Standort							
	Schutz Seltenheit	1 Rozínek	2 Rozínek	2 Bejček	3 Rozínek	3 Bejček	4 Rozínek	4 Bejček
<i>Geranium pretense</i> – kakost luční	-	-	-	X	-	-	-	X
<i>Geranium pusillum</i> – kakost nízký	-	X	-	-	-	-	X	-
<i>Geranium robertianum</i> – kakost smrdutý	-	-	-	-	X	-	X	X
<i>Geum urbanum</i> – kuklík městský	-	-	-	X	X	X	X	X
<i>Glechoma hederacea</i> – popenec obecný	-	-	X	X	X	X	X	X
<i>Glyceria fluitans</i> – zblochan vzplývavý	-	-	X	-	X	-	-	-
<i>Glyceria maxima</i> – zblochan vodní	-	-	-	-	X	X	X	X
<i>Gnaphalium sylvaticum</i> – protěž lesní	-	-	X	-	X	-	X	-
<i>Gnaphalium uliginosum</i> – protěž bažinná	-	-	X	X	X	-	X	X
<i>Helianthus tuberosus</i> – slunečnice topinambur	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Heracleum sphondylium</i> – bolševník obecný	-	-	X	X	X	X	X	X
<i>Hieracium arvicola</i> – jestřábňík rolní	-	X	X	-	-	-	-	-
<i>Hieracium laevigatum</i> – jestřábňík hladký	-	-	X	-	-	-	-	-
<i>Hieracium lachenalii</i> – jestřábňík Lachenalův	-	-	-	-	-	-	X	-
<i>Hieracium murorum</i> – jestřábňík zední	-	-	-	X	-	X	X	X
<i>Hieracium pilosella</i> – jestřábňík chlupáček	-	-	-	X	-	X	-	X
<i>Hieracium sabaudum</i> – jestřábňík savojský	-	X	X	-	X	-	X	-
<i>Hieracium umbellatum</i> – jestřábňík okoličnatý	-	-	-	-	-	X	-	-
<i>Holcus lanatus</i> – medyněk vlnatý	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Holcus mollis</i> – medyněk měkký	-	-	-	-	X	X	X	-
<i>Humulus lupulus</i> – chmel otáčivý	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Hypericum maculatum</i> – třezalka skvrnitá	-	-	-	-	-	X	-	-
<i>Hypericum perforatum</i> – třezalka tečkovaná	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Hypochoeris radicata</i> – prasetník kořenatý	-	X	X	-	-	-	-	-
<i>Chaenorhinum minus</i> – hledíček menší	-	X	-	-	-	-	-	-
<i>Chaerophyllum aromaticum</i> – krabilice zápašná	-	-	X	-	X	X	-	-
<i>Chaerophyllum aureum</i> – krabilice zlatoplodá	-	-	-	-	-	X	-	-
<i>Chaerophyllum bulbosum</i> – krabilice hlíznatá	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Chamerion angustifolium</i> - vrbka úzkolistá	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Chamomila recutita</i> – heřmánek pravý	-	-	X	-	-	-	X	-
<i>Chenopodium album s. l.</i> – merlík bílý	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Chenopodium glaucum</i> – merlík sivý	-	-	-	X	-	X	-	-
<i>Chenopodium rubrum</i> – merlík červený	-	-	-	X	-	-	-	-
<i>Chenopodium ficifolium</i> – merlík fíkolistý	-	-	-	-	-	-	X	-
<i>Chenopodium hybridum</i> – merlík zvrhlý	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Chenopodium polyspermum</i> – merlík mnohosemenný	-	-	X	-	-	X	-	-
<i>Impatiens noli-tangere</i> – netýkavka nedůtklivá	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Iris germanica</i> – kosatec německý	-	-	X	-	-	-	-	-
<i>Iris pseudacorus</i> – kosatec žlutý	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Jasione montana</i> – pavinec horský	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Juncus articulatus</i> – sítna článkovaná	-	-	X	-	X	-	X	-
<i>Juncus bufonius</i> – sítna žabí	-	-	X	X	X	X	X	X
<i>Juncus compressus</i> – sítna smáčknutá	-	-	-	-	-	-	X	-
<i>Juncus conglomeratus</i> – sítna klubkatá	-	-	X	X	X	X	-	-
<i>Juncus effusus</i> – sítna rozkladitá	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Juncus tenis</i> – sítna tenká	-	-	X	-	X	-	X	-
<i>Knautia arvensis</i> – chrapavec rolní	-	-	-	-	X	X	X	X
<i>Lactuca serriola</i> – locika kompasová	-	X	X	X	X	X	-	-
<i>Lamium album</i> – hluchavka bílá	-	-	-	X	-	X	-	X
<i>Lamium purpureum</i> – hluchavka nachová	-	-	X	X	X	X	-	X
<i>Lapsana communis</i> – kapustka obecná	-	-	-	X	X	X	X	-
<i>Lathyrus sylvestris</i> – hrachor lesní	-	X	X	-	-	-	-	-
<i>Lathyrus tuberosus</i> – hrachor hlíznatý	-	-	-	X	-	-	-	-
<i>Lemna minor</i> – okřehek menší	-	-	X	-	X	-	X	-
<i>Leontodon autumnalis</i> – máchelka podzimní	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Larix decidua</i> – modrín opadavý	-	-	X	X	-	X	X	X

Art	Standort							
	Schutz Seltenheit	1 Rozínek	2 Rozínek	2 Bejček	3 Rozínek	3 Bejček	4 Rozínek	4 Bejček
<i>Lathyrus pratensis</i> - hrachor luční	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Leontodon hispidus</i> – máchelka srstnatá	-	-	-	-	-	X	-	X
<i>Leucanthemum ircutianum</i> – kopretina irkutská	-	-	-	-	-	X	-	X
<i>Leucanthemum vulgare</i> agg. – kopretina bílá	-	-	X	X	X	X	X	X
<i>Linaria vulgaris</i> - lnice květel	-	X	X	X	X	X	X	-
<i>Lithospermum arvense</i> – kamejka rolní	-	-	-	-	-	-	X	-
<i>Lolium cf. rigidum</i> – jílek tuhý	-	X	X	-	-	-	-	-
<i>Lolium perenne</i> – jílek vytrvalý	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Lonicera xylosteum</i> – zimolez pýřitý	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Lotus corniculatus</i> – štírovník růžkatý	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Lupinus polyphyllus</i> – vlčí bob mnoholistý	-	-	X	-	-	-	-	-
<i>Luzula campestris</i> – bika ladní	-	-	-	X	-	X	-	X
<i>Luzula luzuloides</i> – bika bělavá	-	-	-	-	X	X	X	X
<i>Lycopus europaeus</i> – karbinec evropský	-	-	X	X	X	X	X	X
<i>Lyschnis flos-cuculi</i> – kohoutek luční	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Lysimachia nummularia</i> – vrbina penízková	-	-	-	-	X	-	-	X
<i>Lysimachia punctata</i> – vrbina tečkovaná	-	-	X	-	-	-	-	-
<i>Lysimachia vulgaris</i> – vrbina obecná	-	-	X	-	X	X	X	X
<i>Lythrum salicaria</i> – kyprej vrbice	-	-	X	-	X	-	X	-
<i>Maianthemum bifolium</i> – pstroček dvoulistý	-	-	-	-	-	X	-	-
<i>Malus domestica</i> – jablň domácí	-	-	X	-	-	-	-	-
<i>Malva moschata</i> – sléz pižmový	-	X	X	-	-	-	-	-
<i>Matricaria discoidea</i> – heřmánek terčovitý	-	X	-	-	-	-	-	-
<i>Medicago lupulina</i> – tolice dětelová	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Meicago sativa</i> – tolice setá, vojtěška	-	-	-	X	-	-	-	X
<i>Melampyrum pratense</i> – černýš luční	-	-	-	-	X	X	-	X
<i>Melica nutans</i> – strdivka nící	-	-	-	-	X	X	-	X
<i>Melilotus albus</i> - komonice bílá	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Melilotus officinalis</i> – komonice lékařská	-	-	X	X	-	-	-	-
<i>Mentha arvensis</i> – máta rolní	-	-	X	-	X	-	-	-
<i>Moehringia trinervia</i> – mateřka trojžilná	-	-	-	-	X	-	X	-
<i>Mycelis muralis</i> – mléčka zední	-	-	-	-	-	-	X	-
<i>Myosotis arvensis</i> – pomněnka rolní	-	X	X	-	-	-	X	-
<i>Myosotis palustris</i> – pomněnka bahenní	-	-	-	X	-	X	-	X
<i>Myosotis palustris</i> subsp. <i>laxiflora</i> – pomněnka bahenní	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Myosoton aquaticum</i> – krehkýš vodní	-	-	-	-	X	-	X	-
<b><i>Odontites versus</i> – zdravínek jarní</b>	C2	-	-	X	-	-	-	-
<i>Odontites vernus</i> subs. <i>serotinus</i> – zdravínek jarní pozdní	-	-	X	-	-	-	X	-
<i>Oenothera biennis</i> – pupalka dvouletá	-	X	X	X	-	X	-	-
<i>Oxalis acetosella</i> – šťavel kyselý	-	-	-	-	X	X	X	X
<i>Papaver dubium</i> – mák pochybný	-	X	-	-	-	-	-	-
<i>Pastinaca sativa</i> – pastinák setý	-	-	X	-	-	X	-	X
<i>Peplis portula</i> – kalužník šruchový	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Persicaria amphibia</i> – rdesno obojživelné	-	-	-	-	X	-	X	-
<i>Persicaria hydropiper</i> – rdesno peprník	-	-	X	-	X	-	X	-
<i>Persicaria lapathifolia</i> – rdesno blešník	-	-	X	-	-	-	X	-
<i>Persicaria maculosa</i> – rdesno červivec	-	-	X	X	-	X	-	-
<i>Phalaris arundinacea</i> – chrstice rákosovitá	-	-	X	X	X	X	X	X
<i>Phleum pratense</i> - bojínek luční	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Phragmites australis</i> – rákos obecný	-	-	X	X	-	X	-	X
<i>Picea abies</i> – smrk obecný	-	-	X	X	X	X	X	X
<i>Picris hieracioides</i> - hořčík jestřábňkovitý	-	X	X	X	X	X	-	-
<i>Pimpinella major</i> – bedrník věší	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Pimpinella saxifraga</i> – bedrník obecný	-	-	-	-	X	X	X	X
<i>Pinus sylvestris</i> – borovice lesní	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Pisum sativum</i> – hráč setý	-	-	X	-	-	-	-	-

Art	Schutz Seltenheit	Standort							
		1 Rozínek	2 Rozínek	2 Bejček	3 Rozínek	3 Bejček	4 Rozínek	4 Bejček	
<i>Plantago lanceolata</i> – jitrocel kopinatý	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Plantago major</i> - jitrocel větší	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Plantago uliginosa</i> – jitrocel chudokvětý	-	-	-	-	X	-	-	-	-
<i>Poa angustifolia</i> – lipnice úzkolistá	-	-	X	-	X	-	X	-	-
<i>Poa annua</i> – lipnice roční	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Poa compressa</i> – lipnice smáčknutá	-	X	-	-	X	-	X	-	-
<i>Poa nemoralis</i> – lipnice hajní	-	-	-	-	X	X	X	X	X
<i>Poa palustris</i> – lipnice bahenní	-	X	X	-	X	X	X	X	X
<i>Poa pratensis</i> – lipnice luční	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Poa trivialis</i> - lipnice obecná	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Polygala vulgaris</i> – vítod obecný	-	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Polygonum aviculare</i> s. l. – rdesno ptačí	-	X	-	-	X	-	X	-	-
<i>Populus alba</i> – topol bílý	-	-	X	-	-	-	-	-	-
<i>Populus canadensis</i> – topol kanadský	-	-	-	-	-	-	-	X	-
<i>Populus tremula</i> – topol osika	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Potamogeton crispus</i> – rdest kadeřavý	-	-	-	-	X	-	X	-	-
<i>Potamogeton nodosus</i> – rdest uzlinatý	-	-	X	-	-	-	-	-	-
<i>Potamogeton pectinatus</i> – rdest hřebenitý	-	-	-	-	-	-	-	X	-
<i>Potentilla anserina</i> – mochna husí	-	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Potentilla argentea</i> – mochna stříbrná	-	X	X	X	X	X	X	X	-
<i>Potentilla erecta</i> – mochna nátržník	-	-	-	-	X	-	X	-	-
<i>Potentilla norvegica</i> – mochna norská	-	-	X	-	-	-	-	-	-
<i>Potentilla reptans</i> – mochna plazivá	-	X	-	X	-	X	-	X	-
<i>Prunella vulgaris</i> – černohlávek obecný	-	X	X	-	-	-	-	X	-
<i>Prunus avium</i> – třešeň ptačí	-	-	X	-	X	X	X	X	X
<i>Prunus padus</i> – střemcha obecná	-	-	-	-	X	-	-	-	-
<i>Prunus spinosa</i> – trnka obecná	-	-	-	X	X	X	X	X	X
<i>Puccinellia distans</i> – zblochanec oddálený	-	X	-	-	X	-	X	-	-
<i>Pyrus communis</i> – hrůšeň obecná	-	-	-	-	X	-	-	-	-
<i>Quercus petraea</i> – dub zimní	-	-	X	-	-	-	-	-	-
<i>Quercus robur</i> – dub letní	-	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Ranunculus acris</i> - pryskyřník prudký	-	X	-	X	X	X	X	X	X
<i>Ranunculus auricomus</i> - pryskyřník zlatožlutý	-	-	-	-	X	-	-	-	-
<i>Ranunculus flamula</i> – pryskyřník plamének	-	-	X	-	X	-	-	-	-
<i>Ranunculus repens</i> - pryskyřník plazivý	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Raphanus raphanistrum</i> – ohnice obecná/ ředkev ohnice	-	-	X	-	-	X	-	-	-
<i>Reynoutria japonica</i> – křídlatka japonská	-	X	-	-	-	-	-	-	-
<i>Reynoutria sachalinensis</i> – křídlatka sachalinská	-	-	X	-	-	-	-	-	-
<i>Robinia pseudoacacia</i> – trnovník akát	-	-	X	-	X	-	-	-	-
<i>Roripa austriaca</i> – rukev rakouská	-	-	X	-	-	-	-	-	-
<i>Rorippa palustris</i> – rukev bahenní/ bažinná	-	-	X	X	-	X	-	-	-
<i>Rosa canina</i> – růže šípková	-	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Rubus caesius</i> – ostružník ježínek	-	-	X	-	X	-	X	-	-
<i>Rubus fruticosum</i> agg. – ostružník křovitý	-	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Rubus idaeus</i> – ostružník maliník	-	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Rudbeckia hirta</i> – třapatka srstnatá	-	-	X	-	-	-	-	-	-
<i>Rumex acetosa</i> – šťovík kyselý	-	-	X	-	X	X	X	X	X
<i>Rumex acetosella</i> - šťovík kyselka	-	X	-	X	X	X	X	X	X
<i>Rumex crispus</i> - šťovík kadeřavý	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Rumex obtusifolius</i> - šťovík tupolistý	-	X	-	X	X	X	X	X	X
<i>Sagina procumbens</i> – úrazník položený	-	-	X	-	-	-	-	-	-
<i>Salix alba</i> – vrba bílá	-	-	X	-	-	-	-	-	-
<i>Salix caprea</i> – vrba jáva	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Salix cinerea</i> – vrba popelavá	-	X	X	-	X	-	X	-	-
<i>Salix fragilis</i> – vrba křehká	-	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Salix purpurea</i> – vrba červenice	-	-	X	-	X	-	-	-	-

Art	Seltenheit	Standort							
		1 Rozínek	2 Rozínek	2 Bejček	3 Rozínek	3 Bejček	4 Rozínek	4 Bejček	
<i>Salix triandra</i> – vrba trojmužná	-	-	X	-	-	-	X	-	
<i>Salix viminalis</i> – vrba košíkářská	-	-	X	-	X	-	-	-	
<i>Sambucus nigra</i> – bez černý	-	-	-	X	X	X	X	X	
<i>Sanguisorba minor</i> – krvavec menší	-	-	-	-	X	-	-	-	
<i>Sanguisorba officinalis</i> – krvavec toten	-	-	X	X	X	X	X	X	
<i>Scirpus sylvaticus</i> – skřípina lesní	-	-	X	X	X	X	X	X	
<i>Scrophularia nodosa</i> – krtičník uzlovitý	-	-	X	X	X	X	X	X	
<i>Securigera varia</i> – čičorka pestrá	-	X	X	X	-	-	-	-	
<i>Selinum carvifolia</i> – olešník kmínolistý	-	-	X	-	X	-	-	-	
<i>Senecio aquaticus</i> – starček vodní	-	-	-	-	X	-	-	-	
<i>Senecio jacobaea</i> – starček přímětník	-	-	-	-	X	-	-	-	
<i>Senecio ovatus</i> – starček Fuchsův	-	-	-	-	-	-	-	X	
<i>Senecio sylvaticus</i> – starček lesní	-	-	-	-	-	-	-	X	
<i>Senecio viscosus</i> – starček lepkavý	-	X	-	X	-	-	-	-	
<i>Sherardia arvensis</i> – bračka rolní	-	-	-	X	-	-	-	-	
<i>Silene dioica</i> – silenka dvoudomá	-	-	-	-	-	X	-	-	
<i>Silene latifolia</i> subsp. <i>alba</i> – silenka širolistá bílá	-	X	X	X	X	X	X	X	
<i>Silene vulgaris</i> – silenka nadmutá	-	-	-	X	-	X	-	X	
<i>Sinapis arvensis</i> – hořčice polní	-	-	X	X	-	X	-	X	
<i>Sisymbrium altissimum</i> – hulevník pannonský	-	X	-	-	-	-	-	-	
<i>Sisymbrium loeselii</i> – hulevník Loeselův	-	X	X	-	X	-	-	-	
<i>Solanum nigrum</i> – lilek černý	-	-	-	X	-	X	-	X	
<i>Solidago canadensis</i> – zlatobýl kanadský	-	-	X	X	-	-	-	-	
<i>Solidago virgaurea</i> – zlatobýl celík	-	-	-	-	X	-	-	-	
<i>Sonchus arvensis</i> – mleč rolní	-	X	X	X	-	X	-	X	
<i>Sonchus oleraceus</i> – mleč zelinový	-	X	-	-	-	-	-	-	
<i>Sorbus aucuparia</i> – jeřáb ptačí	-	-	X	X	X	X	X	X	
<i>Spergula arvensis</i> – kolenc rolní	-	-	X	-	-	-	X	-	
<i>Spirodella polyrhiza</i> – závitka mnohokořenná	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Stachys sylvatica</i> – čistec lesní	-	-	-	-	X	-	-	-	
<i>Stellaria graminea</i> – ptačinec trávovitý	-	X	X	-	X	X	X	X	
<i>Stellaria nemorum</i> – ptačinec hajní	-	-	-	-	-	X	-	-	
<i>Sympytum officinale</i> – kostival lékařský	-	-	X	X	-	X	X	X	
<i>Tanacetum vulgare</i> – vratič obecný	-	X	X	X	X	X	X	X	
<i>Taraxacum sect. ruderaria</i> – pampeliška smetanka	-	X	X	X	X	X	X	X	
<i>Thalictrum lucidum</i> – žlut'ucha lesklá	C3	-	-	-	X	-	-	-	
<i>Thlaspi arvense</i> – penízek rolní	-	-	X	X	-	X	X	X	
<i>Tilia cordata</i> – lípa srdčitá	-	-	X	-	-	X	X	-	
<i>Torilis japonica</i> – toroice japonská	-	-	X	-	X	X	X	X	
<i>Trifolium arvense</i> – jetel rolní	-	X	X	X	X	X	-	-	
<i>Trifolium aureum</i> – jetel zlatý	-	-	X	-	X	-	-	-	
<i>Trifolium campestre</i> – jetel ladní	-	X	X	-	X	-	-	-	
<i>Trifolium dubium</i> – jetel pochybný	-	X	X	-	X	-	X	-	
<i>Trifolium hybridum</i> – jetel zvrhlý	-	X	X	-	-	-	X	-	
<i>Trifolium incarnatum</i> – jetel inkarnát	-	-	-	X	-	-	-	-	
<i>Trifolium medium</i> – jetel prostřední	-	-	X	-	X	-	X	-	
<i>Trifolium pratense</i> – jetel luční	-	X	X	X	X	X	X	X	
<i>Trifolium repens</i> – jetel plazivý	-	X	X	X	X	X	X	X	
<i>Tripleurospermum inodorum</i> – heřmánkovec nevonný	-	X	X	X	X	X	X	X	
<i>Trisetum flavescens</i> – trojštět žlutavý	-	X	-	X	X	X	X	X	
<i>Tussilago farfara</i> – podběl lékařský	-	X	X	X	X	X	X	X	
<i>Typha angustifolia</i> – orobinec úzkolistý	-	-	X	-	-	-	X	-	
<i>Typha latifolia</i> – orobinec široolistý	-	-	X	X	X	X	X	X	
<i>Urtica dioica</i> – kopřiva dvoudomá	-	X	X	X	X	X	X	X	
<i>Utricularia australis</i> – bublinatka jižní	C4	-	X	-	-	-	-	-	
<i>Vaccinium myrtillus</i> – brusnice borůvka	-	-	-	-	X	X	X	X	

Art	Schutz Seltenheit	Standort						
		1 Rozínek	2 Rozínek	2 Bejček	3 Rozínek	3 Bejček	4 Rozínek	4 Bejček
<i>Vaccinium vitis-idaea</i> – brusnice brusinka	-	-	-	-	X	-	-	-
<i>Valeriana officinalis</i> – kozlík lékařský	-	-	X	-	-	-	-	-
<i>Verbascum densiflorum</i> – divizna velkokvětá	-	-	-	X	-	-	-	X
<i>Verbascum phlomoides</i> – divizna sápovitá	-	X	X	-	-	-	X	-
<i>Verbascum thapsus</i> – divizna malokvětá	-	-	X	-	-	-	-	-
<i>Veronica anagallis-aquatica</i> – rozrazil drchničkovitý	-	-	X	-	-	-	-	-
<i>Veronica arvensis</i> – rozrazil rolní	-	X	-	-	X	-	-	-
<i>Veronica beccabunga</i> – rozrazil potoční	-	-	X	-	-	-	-	-
<i>Veronica chamaedrys</i> – rozrazil rezekvítek	-	-	X	X	X	X	X	X
<i>Veronica officinalis</i> – rozrazil lékařský	-	-	-	-	X	X	X	X
<b><i>Veronica scutellata</i> – rozrazil štítkovitý</b>	C4	-	X	-	X	-	-	-
<i>Veronica serpyllifolia</i> – rozrazil douškolistý	-	-	-	-	X	X	-	-
<i>Vicia angustifolia</i> – vikev úzkolistá	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Vicia cracca</i> - vikev ptačí	-	X	X	X	X	X	X	-
<i>Vicia hirsuta</i> – vikev chlupatá	-	X	X	-	-	-	X	-
<i>Vicia sepium</i> – vikev plotní	-	-	X	X	-	X	-	X
<i>Vicia tetrasperma</i> – vikev čtyřsemenná	-	X	X	X	X	X	X	X
<i>Vicia villosa</i> – vikev huňatá	-	-	X	X	-	X	-	X
<i>Viola arvensis</i> – violka rolní	-	X	X	X	X	X	X	-
<i>Viola canina</i> – violka psí	-	-	-	-	X	-	X	-
<i>Viola riviniana</i> – violka Rivinova	-	-	-	-	X	-	X	-
<b><i>Vulpia myuros</i> – mrvka myší ocásek</b>	C3	X	-	-	-	-	-	-

**In der Tabelle wurden folgende Abkürzungen und Symbole verwendet:**

#### Vorkommen am Standort

- Art vom Autor am betreffenden Standort nicht festgestellt
- x Art vom Autor am betreffenden Standort festgestellt

**Gefährdungsgrad (Rote Liste der Tschechischen Republik)** (Procházka et al 2001)

- C2 Stark gefährdet (IUCN: endangered, EN), Arten mit nachweislichem und dauerhaftem Rückgang
- C3 Gefährdete Arten (IUCN: vulnerable, VU), Arten mit schwächerem, aber dauerhaftem Rückgang
- C4 Seltener Taxone, die weitere Aufmerksamkeit erfordern

Bedeutende Arten sind **hervorgehoben** und im Textteil des Dokuments näher kommentiert.