

## Rozlišení stromů a keřů

S - stromová dřevina, K - keřová dřevina

<i>Acer platanoides</i>	S
<i>Acer pseudoplatanus</i>	S
<i>Alnus glutinosa</i>	S
<i>Betula pendula</i>	S
<i>Betula pubescens</i>	S
<i>Corylus avellana</i>	K
<i>Fagus sylvatica</i>	S
<i>Populus tremula</i>	S
<i>Prunus spinosa</i>	K
<i>Rosa canina</i>	K
<i>Salix aurita</i>	K
<i>Salix caprea</i>	K
<i>Salix cinerea</i>	K
<i>Salix fragilis</i>	S
<i>Salix sp.</i>	K
<i>Salix viminalis</i>	K
<i>Sambucus nigra</i>	K



**Přehled vybraných ekologicky specifických druhů hodnocených statistickou analýzou**

	hygrofyt	termofyt	apofyt	lesní druh
<i>Acorus calamus</i>	1			
<i>Aegopodium podagraria</i>			1	
<i>Agrimonia eupatoria</i>		1		
<i>Agrimonia procera</i>		1		
<i>Ajuga reptans</i>	1			
<i>Alchemilla subcrenata</i>				
<i>Anthriscus sylvestris</i>			1	
<i>Asarum europaeum</i>				1
<i>Athyrium filix-femina</i>	1			1
<i>Avenella flexuosa</i>				1
<i>Betonica officinalis</i>		1		
<i>Brachypodium pinnatum</i>		1		
<i>Calamagrostis canescens</i>	1			
<i>Calamagrostis epigejos</i>			1	
<i>Calystegia sepium</i>				
<i>Carex acuta</i>	1			
<i>Carex acutiformis</i>	1			
<i>Carex disticha</i>	1			
<i>Carex rostrata</i>	1			
<i>Cirsium oleraceum</i>	1			
<i>Deschampsia cespitosa</i>	1			
<i>Dryopteris carthusiana</i>				1
<i>Dryopteris filix-mas</i>				1
<i>Elytrigia repens</i>			1	
<i>Epilobium angustifolium</i>				
<i>Equisetum arvense</i>			1	
<i>Equisetum palustre</i>	1			
<i>Equisetum sylvaticum</i>	1			1
<i>Festuca gigantea</i>				1
<i>Ficaria verna</i> subsp. <i>bulbifera</i>	1			
<i>Filipendula ulmaria</i>	1			
<i>Fragaria viridis</i>		1		
<i>Galium odoratum</i>				1
<i>Galium uliginosum</i>	1			
<i>Galium verum</i>		1		
<i>Geum urbanum</i>				1
<i>Glyceria fluitans</i>	1			
<i>Glyceria maxima</i>	1			
<i>Holcus lanatus</i>	1			
<i>Hordelymus europaeus</i>				1
<i>Humulus lupulus</i>	1			
<i>Hypericum perforatum</i>		1		
<i>Iris pseudacorus</i>	1			
<i>Juncus acutiflorus</i>	1			
<i>Juncus effusus</i>	1			
<i>Lapsana communis</i>			1	
<i>Lysimachia nemorum</i>	1			
<i>Lysimachia nummularia</i>	1			
<i>Lysimachia vulgaris</i>	1			
<i>Lythrum salicaria</i>	1			
<i>Milium effusum</i>				1
<i>Moehringia trinervia</i>				1
<i>Oxalis acetosella</i>	1			1
<i>Persicaria amphibia</i>	1			
<i>Phalaris arundinacea</i>	1			
<i>Phragmites australis</i>	1			
<i>Poa nemoralis</i>				1
<i>Poa palustris</i>	1			
<i>Poa trivialis</i>	1			
<i>Primula elatior</i>	1			
<i>Primula veris</i>	1	1		

	hygrofyt	termofyt	apofyt	lesní druh
<i>Pulmonaria obscura</i>				1
<i>Ranunculus acris</i>	1			
<i>Ranunculus auricomus</i> agg.	1			
<i>Rubus caesius</i>			1	
<i>Rubus mollis</i>			1	
<i>Sanguisorba minor</i>		1		
<i>Sanguisorba officinalis</i>	1			
<i>Scirpus sylvaticus</i>	1			
<i>Securigera varia</i>		1		
<i>Solanum dulcamara</i>	1			
<i>Stachys sylvatica</i>	1			1
<i>Stellaria nemorum</i>	1			1
<i>Torilis japonica</i>			1	1
<i>Urtica dioica</i>			1	



| | | | | | |









| | | | | |



| | | | | | | |



| | | | | | | | | | | |



| | | | | | | | | | | |





| | | | | | | | | | | |



| | | | | | | | | | | |



| | | | |