

latinský název	český název	kategorie ohrožení		životní forma	typické druhy		životní strategie	ekologické indexy		Ellenbergovy indikační hodnoty					
		ČS/IUCN	ZCHD		1-specifický	2-		ICP index kolonizačního potenciálu	Index ekologické specializace	světlo	teplo	kontinentalita	vlhkost	půdní reakce	živiny
<i>Alisma plantago-aquatica</i>	žabník jitrocelový	-	-	T	-		CSR – kompetitor/stres tolerátor/ruderál	3	3,94	7	5	-	10	-	8
<i>Allium schoenoprasum</i>	pažitka pobřežní	NT	-	T	-		CSR – kompetitor/stres tolerátor/ruderál	1	4,03	7	-	7	-	7	2
<i>Alopecurus aequalis</i>	psárka plavá	-	-	T	2		SR – stres tolerátor/ruderál	6	4,59	9	-	5	9	-	9
<i>Amaranthus albus</i>	laskavec bílý	-	-	J	-		SR – stres tolerátor/ruderál	2	5,02	8	8	6	2	-	7
<i>Amaranthus blitum</i>	laskavec hrbozel	VU	-	J	-		CR – kompetitor/ruderál	2	5,35	8	8	-	4	7	8
<i>Amaranthus caudatus</i>	laskavec ocasatý	-	-	J	-		CR – kompetitor/ruderál	2	-	8	8	-	4	7	7
<i>Amaranthus cruentus</i>	laskavec krvavý	-	-	J	-		CR – kompetitor/ruderál	2	-	8	8	-	4	7	7
<i>Amaranthus hybridus</i>	laskavec rozkladitý	-	-	J	-		CR – kompetitor/ruderál	2	5,80	8	8	-	4	7	7
<i>Amaranthus powellii</i>	laskavec zelenoklasý	-	-	J	-		CR – kompetitor/ruderál	2	5,43	8	7	5	4	8	6
<i>Amaranthus retroflexus</i>	laskavec ohnutý	-	-	J	-		CR – kompetitor/ruderál	2	4,99	8	7	6	4	7	7
<i>Ambrosia artemisiifolia</i>	ambrosie peřenolistá	-	-	J	-		CR – kompetitor/ruderál	-	-	9	7	-	4	8	6
<i>Atriplex patula</i>	lebeda rozkladitá	-	-	J	-		CR – kompetitor/ruderál	2	4,93	6	6	-	5	7	7
<i>Atriplex prostrata subsp. latifolia</i>	lebeda hrálovitá širokolistá	NT	-	J	-		CR – kompetitor/ruderál	2	4,07	8	7	-	7	7	8
<i>Bidens cernua</i>	dvouzubec nicí	-	-	J	1		CR – kompetitor/ruderál	1	4,58	8	6	5	9	7	9
<i>Bidens frondosa</i>	dvouzubec černoplodý	-	-	J	-		CR – kompetitor/ruderál	6	3,62	7	6	-	8	7	8
<i>Bidens radiata</i>	dvouzubec paprštěitý	-	-	J	1		CR – kompetitor/ruderál	1	5,98	9	6	5	9	6	8
<i>Bidens tripartita</i>	dvouzubec trojdlílný	-	-	J	2		CR – kompetitor/ruderál	3	3,91	8	6	-	9	-	8
<i>Butomus umbellatus</i>	šmel okoličnatý	NT	-	T	-		CS – kompetitor/stres tolerátor	1	3,89	6	6	5	10	-	7
<i>Carex acuta</i>	ostřice štíhlá	-	-	T	-		CS – kompetitor/stres tolerátor	3	4,12	7	5	7	9	6	4
<i>Carex bohémica</i>	ostřice šáchorovitá	LC	-	J	1		CSR – kompetitor/stres tolerátor/ruderál	1	5,84	9	6	5	8	6	4
<i>Carex buekii</i>	ostřice Buekova	LC	-	T	-		CS – kompetitor/stres tolerátor	1	3,73	8	6	6	8	8	6
<i>Carex riparia</i>	ostřice pobřežní	NT	-	T	-		CS – kompetitor/stres tolerátor	1	3,76	7	6	3	9	7	4
<i>Corrigiola litoralis</i>	drobnokvět pobřežní	CR	KO	J	1		R	-	-	9	6	-	6	7	5
<i>Cynodon dactylon</i>	troskut prstnatý	LC	-	T	-		CS – kompetitor/stres tolerátor	1	5,58	8	7	3	4	-	5
<i>Cyperus fuscus</i>	šáchor hnědý	NT	-	J	1		SR – stres tolerátor/ruderál	2	5,13	9	6	4	7	-	4
<i>Digitaria sanguinalis</i>	rosička krvavá	-	-	J	-		R – ruderál	5	4,70	7	7	3	4	5	5
<i>Echinochloa crus-galli</i>	ježatka kuří noha	-	-	J	2		CR – kompetitor/ruderál	5	4,23	6	7	5	5	-	8

<i>Epilobium obscurum</i>	vrbovka tmavá	NT	-	T	-	CSR – kompetitor/stres tolerátor/ruderál	4	5,38	7	5	2	8	4	4
<i>Eragrostis albensis</i>	milička polabská	-	-	J	-	R – ruderál	-	-	8	6	-	5	7	6
<i>Eragrostis minor</i>	milička menší	-	-	J	-	R – ruderál	8	5,08	8	7	5	3	-	4
<i>Galinsoga quadriradiata</i>	pěťour srstnatý	-	-	J	-	CR – kompetitor/ruderál	4	5,38	7	6	4	4	6	7
<i>Gnaphalium uliginosum</i>	protěž bažinná	-	-	J	2	R – ruderál	3	4,72	7	6	4	7	4	4
<i>Herniaria glabra</i>	průtrzník lysý	-	-	J	-	R – ruderál	2	4,64	8	6	5	3	4	2
<i>Chenopodium ficifolium</i>	merlík fíkolistý	-	-	J	-	CR – kompetitor/ruderál	3	4,62	7	7	7	6	-	7
<i>Chenopodium glaucum</i>	merlík sivý	-	-	J	2	SR – stres tolerátor/ruderál	4	4,19	8	6	7	6	-	9
<i>Chenopodium polyspermum</i>	merlík mnohosemenný	-	-	J	2	CR – kompetitor/ruderál	6	4,92	6	6	4	6	-	8
<i>Chenopodium rubrum</i>	merlík červený	-	-	J	2	CR – kompetitor/ruderál	3	4,53	8	-	-	6	-	9
<i>Inula britannica</i>	oman britský	-	-	T	-	CSR – kompetitor/stres tolerátor/ruderál	3	3,83	8	6	5	7	8	5
<i>Juncus bufonius</i>	sítina žabí	-	-	J	2	R – ruderál	4	4,26	8	5	-	8	5	5
<i>Juncus compressus</i>	sítina smáčknutá	-	-	T	-	CSR – kompetitor/stres tolerátor/ruderál	6	3,98	8	5	3	8	7	5
<i>Leersia oryzoides</i>	tajnička rýžovitá	NT	-	T	1	C – kompetitor	1	4,50	8	6	3	10	8	8
<i>Limosella aquatica</i>	blatěnka vodní	LC	-	J	2	R – ruderál	2	6,03	7	6	3	8	7	3
<i>Lycopus europaeus</i>	blatěnka vodní	-	-	T	-	CS – kompetitor/stres tolerátor	4	3,37	7	6	5	9	7	7
<i>Lythrum salicaria</i>	kyprej vrbice	-	-	T	2	CS – kompetitor/stres tolerátor	3	3,51	7	5	5	8	6	-
<i>Myosoton aquaticum</i>	křehkýš vodní	-	-	T	2	CS – kompetitor/stres tolerátor	5	3,80	7	5	3	8	7	8
<i>Oenanthe aquatica</i>	halucha vodní	-	-	J	-	CS – kompetitor/stres tolerátor	2	4,30	7	6	5	10	7	6
<i>Oxalis stricta</i>	šťavel evropský	-	-	T	-	R – ruderál	5	5,30	6	6	-	5	5	7
<i>Persicaria hydropiper</i>	rdesno pepřík	-	-	J	2	CR – kompetitor/ruderál	5	3,57	7	6	-	8	5	8
<i>Persicaria lapathifolia subsp.</i>	rdesno blešník	-	-	J	2	CR – kompetitor/ruderál	2	4,19	6	6	-	7	6	8
<i>Persicaria lapathifolia subsp.</i>	rdesno blešník skvrnitý	-	-	J	1	CR – kompetitor/ruderál	2	4,19	6	6	-	7	6	8
<i>Persicaria lapathifolia</i>	rdesno blešník pravé	-	-	J	2	CR – kompetitor/ruderál	2	4,19	6	6	-	7	6	8
<i>Persicaria maculosa</i>	rdesno červivec	-	-	J	-	CR – kompetitor/ruderál	5	4,83	6	6	3	5	7	7
<i>Persicaria minor</i>	rdesno menší	-	-	J	-	R – ruderál	3	3,94	7	6	3	8	5	8
<i>Persicaria mitis</i>	rdesno řídkokvětý	-	-	J	2	CR – kompetitor/ruderál	2	3,91	7	6	3	8	6	7
<i>Phalaris arundinacea</i>	chrastice rákosovitá	-	-	T	-	C – kompetitor	4	3,27	7	5	-	8	7	7
<i>Plantago uliginosa</i>	jítrocel chudokvětý	-	-	T	-	R – ruderál	1	4,45	7	6	-	7	5	4
<i>Poa annua</i>	lipnice roční	-	-	J	-	R – ruderál	4	4,23	7	-	5	6	-	8
<i>Potentilla supina</i>	mochna poléhavá	-	-	J	1	SR – stres tolerátor/ruderál	3	4,62	7	7	5	8	6	7
<i>Pulicaria vulgaris</i>	blešník obecný	CR	-	J	-	SR – stres tolerátor/ruderál	-	5,07	9	6	-	8	6	7
<i>Ranunculus sceleratus</i>	pryskyřník lítý	-	-	J	1	SR – stres tolerátor/ruderál	2	4,74	9	6	-	9	7	9

<i>Rorippa amphibia</i>	rukev obojživelná	-	-	T	-	CS – kompetitor/stres tolerátor	1	3,81	7	6	-	10	7	8
<i>Rorippa austriaca</i>	rukev rakouská	-	-	T	-	CS – kompetitor/stres tolerátor	-	3,99	8	7	4	7	8	8
<i>Rorippa palustris</i>	rukev bažinná	-	-	J	1	CR – kompetitor/ruderál	5	4,73	7	-	-	8	-	8
<i>Rorippa sylvestris</i>	rukev obecná	-	-	T	-	CS – kompetitor/stres tolerátor	2	3,66	6	6	3	8	8	6
<i>Rumex conglomeratus</i>	šťovík klubkatý	-	-	T	-	C – kompetitor	-	3,71	8	6	3	7	-	8
<i>Rumex crispus</i>	šťovík kadeřavý	-	-	T	-	C – kompetitor	6	4,07	7	5	3	7	-	6
<i>Rumex maritimus</i>	šťovík přímořský	-	-	J	2	SR – stres tolerátor/ruderál	2	4,98	8	7	-	9	8	9
<i>Rumex sanguineus</i>	šťovík krvavý	-	-	T	-	CS – kompetitor/stres tolerátor	7	5,10	4	6	2	8	7	7
<i>Setaria pumila</i>	bér sivý	-	-	J	-	R – ruderál	6	4,96	7	7	4	4	5	6
<i>Setaria viridis</i>	bér zelený	-	-	J	-	R – ruderál	4	4,49	7	6	-	4	-	7
<i>Spergularia rubra</i>	kuřinka červená	-	-	J	-	R – ruderál	8	4,09	7	5	-	5	3	4
<i>Veronica anagallis-aquatica</i>	rozrazil drchničkovitý	-	-	T	1	CSR – kompetitor/stres tolerátor/ruderál	1	4,31	7	6	3	9	-	6
<i>Xanthium albinum agg.</i>	řepeň polabská	-	-	J	2	CR – kompetitor/ruderál	-	5,09	8	6	4	8	7	7
<i>Xanthium strumarium</i>	řepeň durkoman	EN	-	J	2	CR – kompetitor/ruderál	-	4,38	8	7	5	5	7	6