

7. Gefährdungsliste

Die Gefährdungsliste ist wie die Standard-Florenliste aufgebaut, enthält aber nur gefährdete Arten. Die Gefährdung kann für Hessen insgesamt oder für einzelne Regionen bestehen. Jede Eintragung besteht aus wissenschaftlichem und deutschem Namen, ferner in fünf Spalten den Gefährdungs- und Statusangaben für Hessen insgesamt (HE) und für die vier Regionen (NW, NO, SW, SO). Es folgen Spalten mit Hinweis auf Anmerkungen in Kapitel 6 und mit Angaben zur Verantwortlichkeit und zum gesetzlichen Schutz. Anders als in der Standard-Florenliste wurde auf die Nennung von Synonymen und Querweisen verzichtet. Bei gefährdeten Neophyten ist dem Namen das Symbol N nachgestellt. Beim Fehlen einer Sippe in einer Region ist ein Querstrich gesetzt.

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
A								
<i>Achillea nobilis</i>	Edle Schafgarbe	3	*	3	3	–		
<i>Aconitum lycoctonum</i>	Gelber Eisenhut	3	2	*	3	R		§B
<i>Aconitum napellus</i> subsp. <i>lusitanicum</i>	Neuberger Eisenhut	V	V	*	–	0		§B
<i>Adonis aestivalis</i>	Sommer- Adonisröschen	2	1	3	2	1		
<i>Adonis flammea</i>	Flammen- Adonisröschen	0	–	0	0	0	▶	
<i>Agrostemma githago</i>	Kornrade	1	1	0	1	1	▶	
<i>Agrostis vinealis</i>	Sand-Straußgras	V	G	V	V	R		
<i>Aira caryophyllea</i>	Nelken-Schmielenhafer	V	3	V	V	V		
<i>Aira praecox</i>	Früher Schmielenhafer	2	2	2	3	2		
<i>Ajuga chamaepitys</i>	Gelber Günsel	2	1	1	2	1		
<i>Ajuga genevensis</i>	Genfer Günsel	*	3	*	*	*		
<i>Ajuga pyramidalis</i>	Pyramiden-Günsel	2	D	3	–	0	▶	
<i>Alchemilla connivens</i>	Zusammenneigender Frauenmantel	R	R	R	–	–		
<i>Alchemilla</i> <i>glomerulans</i>	Knäuel-Frauenmantel	R	R	R	–	–		
<i>Alisma gramineum</i>	Gras-Froschlöffel	3	–	–	3	–		
<i>Allium angulosum</i>	Kanten-Lauch	2	–	1	2	–		§B
<i>Allium carinatum</i>	Gekielter Lauch	0	–	T	0	0	▶	
<i>Allium lusitanicum</i>	Berg-Lauch	R	–	*	0	–		§B

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
Allium rotundum	Runder Lauch	3	3	0	3	0	▶	
Allium scorodoprasum	Wilder Lauch	V	V	3	*	0		
Allium sphaerocephalon	Kugel-Lauch	3	3	–	3	0		
Allium strictum	Steifer Lauch	2	1	R	–	–		!, §B
Alopecurus aequalis	Roter Fuchsschwanz	*	*	*	V	R		
Althaea hirsuta	Rauher Eibisch	2	–	0	0	2	▶	
Althaea officinalis	Echter Eibisch	3	–	u	3	–		§B
Alyssum alyssoides	Kelch-Steinkraut	V	3	V	*	V		
Alyssum montanum subsp. gmelinii	Dünen-Steinkraut	1	–	–	1	–		§B
Alyssum montanum subsp. montanum	Berg-Steinkraut	R	R	R	–	–		§B
Amelanchier ovalis subsp. embergeri	Embergers Felsenbirne	*	*	*	0	3		
Anagallis foemina	Blauer Gauchheil	3	1	V	3	2	▶	
Anagallis minima	Acker-Kleinling	2	1	2	2	1		
Anchusa officinalis	Gewöhnliche Ochsenzunge	*	0	3	*	–	▶	
Andromeda polifolia	Rosmarinheide	2	–	2	0	–	▶	
Androsace elongata	Langgestielter Mannsschild	1	0	0	1	–		
Androsace maxima	Großkelchiger Mannsschild	0	–	0	0	–		
Androsace septentrionalis	Nördlicher Mannsschild	0	–	0	0	–		
Anemone sylvestris	Großes Windröschen	3	1	3	3	2		§B
Antennaria dioica	Gewöhnliches Katzenpfötchen	2	2	2	1	2		§B
Anthemis cotula	Stinkende Hundskamille	2	1	2	G	2		
Anthericum liliago	Traubige Grasllilie	3	3	*	3	3		§B
Anthericum ramosum	Ästige Grasllilie	3	1	R	V	0	▶	§B
Anthriscus caucalis	Hunds-Kerbel	3	D	2	*	R		
Aphanes australis	Kleinfrüchtiger Ackerfrauenmantel	3	D	3	V	3		
Apium graveolens	Echte Sellerie	0	–	0	0	0	▶	
Aquilegia vulgaris	Gewöhnliche Akelei	3	3	V	3	V		§B
Arabidopsis halleri	Wiesen-Schaumkresse	1	1	T	–	–		
Arabis nemorensis	Hain-Gänsekresse	2	–	–	2	–		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Arabis sagittata</i>	Pfeilblättrige Gänsekresse	G	-	R	G	-	▶	
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	Arznei-Bärentraube	0	-	0	-	-		§B
<i>Aristolochia clematitis</i>	Gewöhnliche Osterluzei	V	3	2	*	2		
<i>Armeria maritima</i> subsp. <i>elongata</i>	Gewöhnliche Grasnelke	3	-	0	3	2		§B
<i>Arnica montana</i>	Berg-Wohlverleih	2	2	2	0	1	▶	§B
<i>Arnoseric minima</i>	Lämmersalat	2	1	1	2	0		
<i>Aruncus dioicus</i>	Wald-Geißbart	V	D	R	T	V		
<i>Asperugo procumbens</i>	Scharfkraut	0	u	0	T	-		
<i>Asperula arvensis</i>	Acker-Meister	0	-	0	0	0		
<i>Asperula cynanchica</i>	Hügel-Meister	V	3	V	V	V		
<i>Asperula tinctoria</i>	Färber-Meister	0	D	-	0	-	▶	
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	Schwarzer Strichfarn	V	V	R	R	V		
<i>Asplenium ceterach</i>	Milzfarn	*	*	R	R	3		§B
<i>Asplenium fontanum</i>	Jura-Strichfarn	0	-	0	-	-		§B
<i>Asplenium scolopendrium</i>	Hirschzunge	R	R	R	R	R		§B
<i>Asplenium septentrionale</i>	Nordischer Strichfarn	*	*	*	R	V		
<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>pachyrachis</i>	Dickstieliger Braunstieliger Streifenfarn	R	-	R	-	-		
<i>Asplenium viride</i>	Grüner Strichfarn	2	0	2	0	u	▶	
<i>Aster amellus</i>	Kalk-Aster	2	1	3	2	1	▶	§B
<i>Aster linosyris</i>	Gold-Aster	3	*	-	G	1	▶	
<i>Aster tripolium</i>	Strand-Aster	2	-	E	1	0		
<i>Astragalus cicer</i>	Kicher-Tragant	3	-	3	3	-		
<i>Astragalus danicus</i>	Dänischer Tragant	0	-	-	0	-		
<i>Atocion armeria</i>	Echtes Nelkenleimkraut	R	R	R	T	u		
<i>Avena strigosa</i>	Sand-Hafer	0	-	0	0	-		
B								
<i>Bassia laniflora</i>	Sand-Radmelde	3	-	-	3	0	▶	!
<i>Bidens cernua</i>	Nickender Zweizahn	*	3	*	V	*		
<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>varia</i>	Elsässer Brillenschötchen	R	R	-	-	-		§B

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Blackstonia acuminata</i>	Später Bitterling	0	–	–	0	–		
<i>Blackstonia perfoliata</i>	Durchwachsenblättriger Bitterling	0	–	–	0	–		
<i>Blechnum spicant</i>	Rippenfarn	*	*	*	3	*		
<i>Blysmus compressus</i>	Flache Quellbinse	1	1	1	1	1		
<i>Bolboschoenus maritimus</i> [s. str.]	Gewöhnliche Strandsimse	R	–	–	R	–	▶	
<i>Bolboschoenus planiculmis</i>	Platthalm-Strandsimse	0	–	–	0	–	▶	
<i>Bothriochloa ischoemum</i>	Bartgras	0	–	–	0	0		
<i>Botrychium lunaria</i>	Echte Mondraute	3	2	3	3	2		§B
<i>Botrychium matricariifolium</i>	Ästige Mondraute	1	–	0	–	1		§§B
<i>Bromus arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	Gewöhnliche Acker-Trespe	3	3	2	3	2		
<i>Bromus commutatus</i> subsp. <i>commutatus</i>	Gewöhnliche Wiesen-Trespe	3	D	2	3	–		
<i>Bromus grossus</i>	Spelz-Trespe	0	–	0	–	0		§§F
<i>Bromus hordeaceus</i> subsp. <i>hordeaceus</i>	Gewöhnliche Weiche Trespe	*	*	*	*	*		
<i>Bromus japonicus</i>	Japanische Trespe N	V	G	3	V	–		
<i>Bromus racemosus</i>	Traubige Trespe	3	V	V	3	2		
<i>Bromus secalinus</i>	Roggen-Trespe	*	*	*	3	2	▶	
<i>Bryonia alba</i>	Weißer Zaunrübe	2	–	2	–	–		
<i>Buglossoides arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	Gewöhnlicher Acker-Steinsame, Gewöhnliche Acker-Rindszunge	3	2	3	2	2		
<i>Buglossoides arvensis</i> subsp. <i>sibthorpiana</i>	Blauer Acker-Steinsame, Blaue Acker-Rindszunge	G	–	G	G	G		
<i>Buglossoides purpureocaerulea</i>	Blauroter Steinsame, Blaurote Rindszunge	V	R	V	0	0		
<i>Bunium bulbocastanum</i>	Knollenkümmel	V	2	*	3	3		
<i>Bupleurum falcatum</i>	Sichelblättriges Hasenohr	V	3	*	*	0		
<i>Bupleurum longifolium</i>	Langblättriges Hasenohr	*	R	*	–	–		
<i>Bupleurum rotundifolium</i>	Acker-Hasenohr	1	0	1	0	1		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
Bupleurum tenuissimum	Salz-Hasenohr	0	-	u	0	-		
Butomus umbellatus	Schwanenblume	V	3	V	3	0	▶	
C								
Calamagrostis phragmitoides	Purpur-Reitgras	R	R	*	-	-		
Calamagrostis pseudophragmites	Ufer-Reitgras	0	-	-	0	-		
Calamintha menthifolia	Wald-Bergminze	3	-	-	2	3		
Caldesia parnassifolia	Herzlöffel	0	-	0	0	-		§§F
Calendula arvensis	Acker-Ringelblume	0	-	u	0	0		
Calla palustris	Schlangenwurz	3	2	3	1	0	▶	§B
Callitriche cophocarpa	Stumpfkantiger Wasserstern	3	-	-	3	-		
Callitriche hamulata	Haken-Wasserstern	*	*	*	3	*		
Callitriche hermaphroditica	Herbst-Wasserstern	0	0	-	-	-	▶	
Callitriche obtusangula	Nußfrüchtiger Wasserstern	*	-	R	*	-	▶	
Callitriche palustris	Sumpf-Wasserstern	G	G	3	G	D		
Camelina alyssum	Gezählter Leindotter	0	0	0	0	-		
Camelina microcarpa	Kleinfrüchtiger Leindotter	3	2	3	2	1		
Campanula cervicaria	Borstige Glockenblume	2	D	2	1	0	▶	§B
Campanula glomerata	Büschel-Glockenblume	V	3	V	3	-		
Campanula latifolia	Breitblättrige Glockenblume	*	*	*	-	3	▶	§B
Cardamine parviflora	Kleinblütiges Schaumkraut	R	-	-	R	-		
Carduus acanthoides	Weg-Distel	*	R	V	*	*		
Carduus defloratus	Alpen-Distel	R	-	*	-	-		
Carex alba	Weißer Segge	R	-	R	-	-		
Carex appropinquata	Gedrängtährige Segge	2	-	3	2	2		
Carex bohemica	Zypergras-Segge	R	R	R	D	-		
Carex canescens	Grau-Segge	3	V	V	3	3		
Carex caryophylla	Frühlings-Segge	*	V	*	V	*		
Carex cespitosa	Rasen-Segge	2	-	2	0	1		
Carex chordorrhiza	Fadenwurzel-Segge	0	-	0	0	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Carex davalliana</i>	Davalls Segge	2	1	2	1	1	▶	
<i>Carex demissa</i>	Aufsteigende Gelbsegge	*	*	*	V	V		
<i>Carex diandra</i>	Draht-Segge	1	1	1	0	0		
<i>Carex dioica</i>	Zweihäusige Segge	0	–	0	0	0		
<i>Carex distans</i>	Lücken-Segge	2	1	2	3	2		
<i>Carex divulsa</i>	Lockerährige Segge	R	R	R	*	–	▶	
<i>Carex echinata</i>	Stern-Segge	V	V	V	3	V		
<i>Carex elata</i>	Steife Segge	V	–	R	V	R		
<i>Carex elongata</i>	Walzen-Segge	*	V	*	V	V		
<i>Carex ericetorum</i>	Heide-Segge	3	–	–	3	–		
<i>Carex flava</i>	Echte Gelb-Segge	2	2	2	3	2		
<i>Carex hartmanii</i>	Hartmans Segge	3	3	3	3	3		
<i>Carex hordeistichos</i>	Gersten-Segge	1	–	–	1	0		!
<i>Carex hostiana</i>	Saum-Segge	1	1	–	1	1		
<i>Carex humilis</i>	Erd-Segge	*	R	*	1	3	▶	
<i>Carex lasiocarpa</i>	Faden-Segge	2	–	2	1	0	▶	
<i>Carex lepidocarpa</i>	Schuppenfrüchtige Gelb-Segge	2	2	2	2	2		
<i>Carex limosa</i>	Schlamm-Segge	1	–	1	0	0		
<i>Carex ornithopoda</i>	Vogelfuß-Segge	V	–	*	3	2		
<i>Carex otrubae</i>	Hain-Fuchssegge	V	3	V	V	V		
<i>Carex paniculata</i>	Rispen-Segge	V	V	V	3	3		
<i>Carex pendula</i>	Hänge-Segge	*	*	u	R	*		
<i>Carex praecox</i>	Frühe Segge	V	D	R	V	–		
<i>Carex pseudocyperus</i>	Scheinzypergras- Segge	3	T	V	3	3		
<i>Carex pulicaris</i>	Floh-Segge	2	2	2	1	1		
<i>Carex rostrata</i>	Schnabel-Segge	V	V	*	3	V		
<i>Carex strigosa</i>	Dünnährige Segge	*	*	R	*	*		
<i>Carex supina</i>	Steppen-Segge	0	–	–	0	–		
<i>Carex tomentosa</i>	Filz-Segge	3	2	3	3	3		
<i>Carex viridula</i>	Späte Gelbsegge	3	–	2	3	–		
<i>Carex vulpina</i>	Echte Fuchssegge	3	3	V	3	3		
<i>Carlina acaulis</i> subsp. <i>caulescens</i>	Hohe Silberdistel	3	u	3	0	3		§B
<i>Carum carvi</i>	Wiesen-Kümmel	*	*	*	3	*		
<i>Catabrosa aquatica</i>	Quellgras	2	R	2	2	0	▶	

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Caucalis platycarpos</i>	Möhren-Haftdolde	2	1	2	0	1		
<i>Centaurea calcitrapa</i>	Stern-Flockenblume N	0	-	u	0	-		
<i>Centaurea diffusa</i>	Sparrige Flockenblume N	3	-	-	3	-		
<i>Centaurea pseudophrygia</i>	Perücken-Flockenblume	3	-	3	-	0		
<i>Centaurium pulchellum</i>	Kleines Tausendgüldenkraut	3	1	3	3	2		§B
<i>Cephalanthera damasonium</i>	Weißes Waldvöglein	*	3	*	3	*	▶	§E
<i>Cephalanthera longifolia</i>	Schwertblättriges Waldvöglein	3	3	3	3	3		§E
<i>Cephalanthera rubra</i>	Rotes Waldvöglein	3	3	V	2	3		§E
<i>Cerastium dubium</i>	Klebriges Hornkraut	R	-	-	R	-		
<i>Ceratophyllum platyacanthum</i>	Breitstacheliges Hornblatt	0	-	-	0	-		
<i>Ceratophyllum submersum</i>	Zartes Hornblatt	D	-	R	D	-		
<i>Chenopodium bonus-henricus</i>	Guter Heinrich	2	2	2	2	1		
<i>Chenopodium murale</i>	Mauer-Gänsefuß	2	1	0	2	0	▶	
<i>Chenopodium opulifolium</i>	Schneeballblättriger Gänsefuß	3	-	2	V	0		
<i>Chenopodium urbicum</i>	Straßen-Gänsefuß	1	1	1	1	0	▶	
<i>Chenopodium vulvaria</i>	Stinkender Gänsefuß	1	1	0	1	-		
<i>Chimaphila umbellata</i>	Winterlieb	1	-	u	1	u	▶	§B
<i>Chondrilla juncea</i>	Binsen-Knorpelsalat	*	V	0	*	V		
<i>Chrysosplenium oppositifolium</i>	Gegenblättriges Milzkraut	*	*	*	R	*		
<i>Cicendia filiformis</i>	Fadenenzian	0	0	0	0	0	▶	
<i>Cicerbita alpina</i>	Alpen-Milchlattich	R	0	R	-	-		
<i>Cicuta virosa</i>	Wasserschierling	3	D	V	2	-	▶	
<i>Cirsium acaule</i>	Stängellose Kratzdistel	V	V	V	3	V		
<i>Cirsium canum</i>	Graue Kratzdistel	0	-	-	0	-		
<i>Cirsium eriophorum</i>	Wollköpfige Kratzdistel	3	-	R	3	-	▶	
<i>Cirsium heterophyllum</i>	Verschiedenblättrige Kratzdistel	R	R	R	-	-		
<i>Cirsium tuberosum</i>	Knollige Kratzdistel	3	1	1	3	0		
<i>Clematis recta</i>	Aufrechte Waldrebe	0	-	-	0	0		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Cochlearia officinalis</i>	Echtes Löffelkraut	0	–	u	0	–		§B
<i>Cochlearia pyrenaica</i>	Pyrenäen-Löffelkraut	1	–	1	–	–		§B
<i>Coeloglossum viride</i>	Hohlzunge	2	1	2	0	2		§E
<i>Comarum palustre</i>	Blutauge	2	2	3	2	2		
<i>Conium maculatum</i>	Gefleckter Schierling	*	V	*	*	R		
<i>Conringia orientalis</i>	Orientalischer Ackerkohl	2	–	2	0	1		
<i>Consolida regalis</i>	Acker-Rittersporn	3	1	3	3	2		
<i>Corallorhiza trifida</i>	Korallenwurz	3	1	3	–	3	▶	§E
<i>Coronilla coronata</i>	Berg-Kronwicke	R	0	*	–	–		
<i>Coronilla vaginalis</i>	Scheiden-Kronwicke	R	–	R	–	–		
<i>Corrigiola litoralis</i>	Hirschsprung	3	3	0	2	u	▶	
<i>Corydalis intermedia</i>	Mittlerer Lerchensporn	*	3	*	R	–		
<i>Corynephorus canescens</i>	Silbergras	3	–	0	V	0		
<i>Cotoneaster integerrimus</i>	Gewöhnliche Zwergmispel	*	*	*	–	2		§B
<i>Crataegus rhipidophylla</i>	Großkelchiger Weißdorn	G	*	G	G	G		
<i>Crepis foetida</i>	Stinkender Pippau	G	G	G	G	G		
<i>Crepis mollis</i>	Weichhaariger Pippau	3	3	3	–	3		
<i>Crepis praemorsa</i>	Abgebissener Pippau	2	–	2	0	2		
<i>Crepis pulchra</i>	Schöner Pippau	R	R	–	R	–	▶	
<i>Crepis vesicaria</i> subsp. <i>taraxacifolia</i>	Löwenzahnblättriger Pippau	*	R	D	*	D		
<i>Cuscuta epilinum</i>	Flachs-Seide	0	0	0	0	0		
<i>Cuscuta epithymum</i> subsp. <i>epithymum</i>	Quendel-Seide	3	3	3	V	2	▶	
<i>Cuscuta gronovii</i>	Gronovius' Seide N	G	–	u	G	–		
<i>Cynoglossum germanicum</i>	Wald-Hundszunge	*	R	*	–	–		
<i>Cyperus flavescens</i>	Gelbes Zypergras	0	–	0	0	–		
<i>Cyperus fuscus</i>	Braunes Zypergras	V	G	3	V	0		
<i>Cypripedium calceolus</i>	Frauenschuh	2	0	2	–	2	▶	§§EF
D								
<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Fleischrotes Knabenkraut	2	0	R	2	0	▶	§E
<i>Dactylorhiza maculata</i>	Geflecktes Knabenkraut	3	3	3	2	3		§E

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Dactylorhiza majalis</i>	Breitblättriges Knabenkraut	3	3	3	3	3		§E
<i>Dactylorhiza sambucina</i>	Holunder-Knabenkraut	0	0	0	0	–	▶	§E
<i>Daphne cneorum</i>	Heideröschen	0	–	–	0	–		§B
<i>Dianthus carthusianorum</i>	Karthäuser-Nelke	V	3	V	*	*		§B
<i>Dianthus deltoides</i>	Heide-Nelke	V	V	V	V	3		§B
<i>Dianthus gratianopolitanus</i>	Pfingst-Nelke	3	3	3	–	–		§B
<i>Dianthus superbus</i>	Pracht-Nelke	2	2	2	2	0	▶	§B
<i>Dictamnus albus</i>	Diptam	2	2	1	2	0		§B
<i>Digitalis grandiflora</i>	Großblütiger Fingerhut	V	V	*	3	3		§B
<i>Diphasiastrum alpinum</i>	Alpen-Flachbärlapp	0	0	0	–	0		§B
<i>Diphasiastrum complanatum</i>	Gewöhnlicher Flachbärlapp	1	0	1	0	1	▶	§B
<i>Diphasiastrum issleri</i>	Isslers Flachbärlapp	0	0	0	–	–	▶	§B
<i>Diphasiastrum oellgaardii</i>	Øllgards Flachbärlapp	1	0	–	–	1	▶	§B
<i>Diphasiastrum tristachyum</i>	Zypressen-Flachbärlapp	2	0	1	0	2	▶	§B
<i>Diphasiastrum zeilleri</i>	Zeillers Flachbärlapp	2	0	1	2	0	▶	§B
<i>Diploxys viminea</i>	Dünnstängeliger Doppelsame	0	–	–	0	–		
<i>Dipsacus pilosus</i>	Behaarte Kardendistel	*	*	*	V	2		
<i>Dorycnium herbaceum</i>	Krautiger Backenklees	0	–	–	0	–	▶	
<i>Drosera anglica</i>	Langblättriger Sonnentau	0	–	0	0	–	▶	§B
<i>Drosera longifolia</i>								
<i>Drosera intermedia</i>	Mittlerer Sonnentau	0	–	0	0	–	▶	§B
<i>Drosera rotundifolia</i>	Rundblättriger Sonnentau	2	0	2	1	2	▶	§B
<i>Dryas octopetala</i>	Silberwurz	0	–	0	–	–		
<i>Dryocallis rupestris</i>	Stein-Fingerkraut	2	R	2	2	0	▶	
<i>Dryopteris cristata</i>	Kammfarn	1	–	1	0	0	▶	§B
<i>Dryopteris expansa</i>	Feingliedriger Wurmfarne	R	–	R	–	–	▶	
E								
<i>Elatine alsinastrum</i>	Quirl-Tännel	1	–	0	1	–		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Elatine hexandra</i>	Sechsmänniger Tännel	3	R	R	0	-		
<i>Elatine hypodipera</i>	Wasserpfeffer-Tännel	R	-	R	0	-	▶	
<i>Elatine triandra</i>	Dreimänniger Tännel	2	1	R	-	-	▶	
<i>Eleocharis acicularis</i>	Nadelbinse	V	3	V	3	R	▶	
<i>Eleocharis ovata</i>	Eiförmige Sumpfbirse	G	G	R	G	-		
<i>Eleocharis quinqueflora</i>	Armblütige Sumpfbirse	2	0	2	0	-		
<i>Eleocharis uniglumis</i>	Einspelzige Sumpfbirse	3	3	V	3	3		
<i>Empetrum nigrum</i>	Schwarze Krähenbeere	2	0	R	-	-	▶	
<i>Epilobium nutans</i>	Nickendes Weidenröschen	0	-	0	-	-		
<i>Epilobium palustre</i>	Sumpf-Weidenröschen	V	V	V	3	V		
<i>Epipactis atrorubens</i>	Rotbraune Stendelwurz	V	2	*	2	V		§E
<i>Epipactis leptochila</i>	Schmallippige Stendelwurz	*	*	*	R	V		§E
<i>Epipactis microphylla</i>	Kleinblättrige Stendelwurz	*	R	*	-	*		§E
<i>Epipactis muelleri</i>	Müllers Stendelwurz	*	R	*	-	*		§E
<i>Epipactis palustris</i>	Sumpf-Stendelwurz	2	2	2	2	2		§E
<i>Epipactis purpurata</i>	Violette Stendelwurz	*	3	*	V	*		§E
<i>Epipogon aphyllum</i>	Widerbart	2	0	2	0	-	▶	§E
<i>Equisetum hyemale</i>	Winter-Schachtelhalm	*	2	*	*	*		
<i>Equisetum pratense</i>	Wiesen-Schachtelhalm	R	-	R	R	R		
<i>Equisetum ramosissimum</i>	Ästiger Schachtelhalm	*	-	-	*	0		
<i>Equisetum telmateia</i>	Riesen-Schachtelhalm	*	R	*	R	*		
<i>Equisetum xtrachyodon</i>	Rauhzähniger Schachtelhalm	0	-	-	0	-		
<i>Equisetum variegatum</i>	Bunter Schachtelhalm	0	-	-	0	-		
<i>Eragrostis cilianensis</i>	Großes Liebesgras N	0	-	u	0	-		
<i>Erica tetralix</i>	Moor-Glockenheide	3	0	3	G	2	▶	
<i>Eriophorum angustifolium</i>	Schmalblättriges Wollgras	3	3	3	3	3		
<i>Eriophorum gracile</i>	Schlankes Wollgras	0	0	0	0	-		
<i>Eriophorum latifolium</i>	Breitblättriges Wollgras	2	1	2	1	1		
<i>Eriophorum vaginatum</i>	Moor-Wollgras	3	2	3	-	1		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Erucastrum gallicum</i>	Französische Hundsrauke	3	u	T	3	T		
<i>Eryngium campestre</i>	Feld-Mannstreu	V	V	2	*	R		§B
<i>Erysimum crepidifolium</i>	Bleicher Schöterich	0	-	0	D	-		
<i>Erysimum repandum</i>	Brach-Schöterich	0	-	0	-	-		
<i>Euphorbia amygdaloides</i>	Mandelblättrige Wolfsmilch	*	*	*	-	0	▶	
<i>Euphorbia dulcis subsp. purpurata</i>	Purpur-Wolfsmilch	*	R	-	*	*		
<i>Euphorbia falcata</i>	Sichel-Wolfsmilch	1	-	-	1	0		
<i>Euphorbia palustris</i>	Sumpf-Wolfsmilch	3	R	0	3	-		§B
<i>Euphorbia platyphyllos</i>	Breitblättrige Wolfsmilch	3	G	3	2	2	▶	
<i>Euphorbia seguieriana</i>	Steppen-Wolfsmilch	2	-	-	2	-	▶	
<i>Euphorbia stricta</i>	Steife Wolfsmilch	*	*	-	*	1	▶	
<i>Euphrasia frigida</i>	Nordischer Augentrost	2	1	1	-	2	▶	!
<i>Euphrasia micrantha</i>	Zierlicher Augentrost	1	0	-	-	1		
<i>Euphrasia nemorosa</i>	Hain-Augentrost	2	G	2	2	3	▶	
<i>Euphrasia officinalis subsp. rostkoviana</i>	Wiesen-Augentrost	3	3	3	3	3		
<i>Euphrasia stricta</i>	Steifer Augentrost	V	G	*	3	*	▶	
F								
<i>Festuca arundinacea subsp. orientalis</i>	Östlicher Rohr- Schwingel	*	*	-	R	-		
<i>Festuca csikhegyensis</i>	Blaugrüner Schaf- Schwingel	R	R	R	-	-		
<i>Festuca duvalii</i>	Duvals Schaf- Schwingel	3	-	-	3	-		!
<i>Festuca heteromalla</i>	Vielblütiger Rot- Schwingel	3	-	3	-	-		
<i>Festuca ovina [s.str.]</i>	Echter Schaf-Schwingel	V	D	3	-	R	▶	
<i>Filago arvensis</i>	Acker-Filzkraut	3	3	V	3	1		
<i>Filago gallica</i>	Französisches Filzkraut	0	-	-	0	-		
<i>Filago lutescens</i>	Graugelbes Filzkraut	2	1	1	2	0		
<i>Filago minima</i>	Kleines Filzkraut	3	3	2	V	3		
<i>Filago pyramidata</i>	Spatelblättriges Filzkraut	0	-	-	0	-		
<i>Filago vulgaris</i>	Gewöhnliches Filzkraut	2	1	1	2	0		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Filipendula vulgaris</i>	Knollige Spierstaude	3	3	2	3	–		
<i>Fritillaria meleagris</i>	Schachblume	3	–	T	T	3	▶	§B
<i>Fumana procumbens</i>	Zwergsonnenröschen	2	–	R	2	–	▶	
<i>Fumaria parviflora</i>	Kleinblütiger Erdrauch	2	0	1	2	–	▶	
<i>Fumaria schleicheri</i>	Schleichers Erdrauch	G	G	u	–	–		
<i>Fumaria vaillantii</i>	Blasser Erdrauch	*	G	V	*	*		
G								
<i>Gagea minima</i>	Kleiner Gelbster	R	R	R	–	–		
<i>Gagea pratensis</i>	Wiesen-Gelbster	V	3	*	*	3		
<i>Gagea villosa</i>	Acker-Gelbster	V	3	*	V	3		
<i>Galeopsis ladanum</i>	Breitblättriger Hohlzahn	2	2	2	0	–	▶	
<i>Galeopsis pubescens</i>	Weicher Hohlzahn	3	3	3	–	–		
<i>Galeopsis segetum</i>	Gelber Hohlzahn	*	*	V	3	3		
<i>Galium boreale</i>	Nordisches Labkraut	3	3	3	3	2		
<i>Galium glaucum</i>	Blaugrünes Labkraut	*	R	*	–	2		
<i>Galium parisiense</i>	Pariser Labkraut	0	–	–	0	0	▶	
<i>Galium pumilum</i>	Niedriges Labkraut	V	V	V	3	V		
<i>Galium spurium</i>	Acker-Labkraut	G	G	2	G	–	▶	
<i>Galium tricornutum</i>	Dreihörniges Labkraut	1	–	1	1	0		
<i>Genista germanica</i>	Deutscher Ginster	3	3	3	3	3		
<i>Genista pilosa</i>	Heide-Ginster	*	3	2	*	*		
<i>Genista sagittalis</i>	Flügel-Ginster	V	*	–	V	2	▶	
<i>Gentiana cruciata</i>	Kreuz-Enzian	2	1	2	2	0		§B
<i>Gentiana pneumonanthe</i>	Lungen-Enzian	1	0	1	1	0		§B
<i>Gentiana verna</i>	Frühlings-Enzian	0	–	0	–	–	▶	§B
<i>Gentianella campestris</i>	Feld-Kranzenzian, Feld-Enzian	2	1	2	–	–		§B
<i>Gentianella germanica</i>	Deutscher Kranzenzian, Deutscher Enzian	2	2	3	0	2		§B
<i>Gentianopsis ciliata</i>	Fransenenzian, Gefranster Enzian	3	2	V	2	3		§B
<i>Geranium lucidum</i>	Glänzender Storchschnabel	R	V	R	T	–		
<i>Geranium sylvaticum</i>	Wald-Storchschnabel	*	*	*	0	T		
<i>Geum rivale</i>	Bach-Nelkenwurz	V	V	V	2	V		
<i>Gladiolus palustris</i>	Sumpf-Siegwurz	0	–	–	0	–		§§BF

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Glaux maritima</i>	Milchkraut	3	-	3	3	-		
<i>Glebionis segetum</i>	Echte Saatwucherblume	3	2	3	2	2		
<i>Globularia bisnagarica</i>	Gewöhnliche Kugelblume	0	-	-	0	-		§B
<i>Goodyera repens</i>	Kriechstendel	2	1	2	2	3	▶	§E
<i>Gratiola officinalis</i>	Gnadenkraut	1	-	1	1	0		§B
<i>Groenlandia densa</i>	Dichtes Laichkraut	2	-	2	2	-		
<i>Gymnadenia conopsea</i>	Mücken-Händelwurz	V	2	*	3	V		§E
<i>Gymnocarpium robertianum</i>	Ruprechtsfarn	*	R	*	R	V		
<i>Gypsophila muralis</i>	Mauer-Gipskraut	V	3	V	V	V		
H								
<i>Hammarbya paludosa</i>	Weichstendel	0	0	0	0	-		§E
<i>Helianthemum nummularium</i> subsp. <i>nummularium</i>	Gewöhnliches Sonnenröschen	V	3	D	-	-		
<i>Helichrysum arenarium</i>	Sand-Strohblume	3	0	2	3	1		§B
<i>Helichrysum luteoalbum</i>	Gelbliche Strohblume, Gelbliches Ruhrkraut	2	0	0	2	0		
<i>Heliotropium europaeum</i>	Europäische Sonnenwende	2	1	-	2	-		
<i>Helleborus foetidus</i>	Stinkende Nieswurz	*	*	u	*	R		§B
<i>Helleborus viridis</i>	Grüne Nieswurz	*	R	*	D	R		§B
<i>Helosciadium nodiflorum</i>	Knotenblütige Sellerie	3	3	*	3	-		
<i>Helosciadium repens</i>	Kriechende Sellerie	0	0	-	0	-	▶	§§F
<i>Hepatica nobilis</i>	Leberblümchen	*	3	*	2	0		§B
<i>Herminium monorchis</i>	Elfenstendel	2	0	2	1	1	▶	§E
<i>Hieracium arvicola</i>	Rain-Habichtskraut	R	R	R	R	R	▶	
<i>Hieracium auriculoides</i>	Pannonisches Habichtskraut	3	D	R	R	-	▶	
<i>Hieracium bifidum</i>	Gabeliges Habichtskraut	R	-	*	-	-		
<i>Hieracium calodon</i>	Schönhaariges Habichtskraut	R	R	R	R	-	▶	
<i>Hieracium cymosum</i>	Trugdoldiges Habichtskraut	V	R	V	V	V		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
Hieracium diaphanoides	Durchscheinendes Habichtskraut	R	-	R	-	-		
Hieracium euchaetium	Borstenhaariges Habichtskraut	0	-	-	0	-		
Hieracium fallacinum	Trügerisches Habichtskraut	R	-	R	R	-		
Hieracium fallax	Täuschendes Habichtskraut	3	-	-	3	-		
Hieracium flagellare	Ausläuferreiches Habichtskraut	R	-	R	R	0		
Hieracium flagelliferum	Peitschsprossiges Habichtskraut	G	-	0	-	G		
Hieracium glomeratum	Geknäueltköpfiges Habichtskraut	R	R	*	R	-	▶	
Hieracium guthnickianum	Guthnicks Habichtskraut	R	-	R	-	-		
Hieracium heterodoxum	Missdeutetes Habichtskraut	0	-	-	0	-		
Hieracium hypochoeroides	Wiesbaurs Habichtskraut	R	-	R	-	-		
Hieracium lactucella	Geöhrttes Habichtskraut	3	3	3	2	3		
Hieracium leptophyton	Zartes Habichtskraut	R	R	R	R	R	▶	
Hieracium onosmoides	Lotwurzelblättriges Habichtskraut	R	R	R	-	-		
Hieracium peleterianum	Peletiers Habichtskraut	G	-	-	G	-		
Hieracium prenanthoides	Hasenlattich-Habichtskraut	0	-	0	-	-		
Hieracium prussicum	Preußisches Habichtskraut	R	R	R	-	0	▶	
Hieracium pseudomagyaricum	Rheinisches Habichtskraut	0	-	-	0	-		
Hieracium rothianum	Roths Habichtskraut	0	-	-	0	-		
Hieracium saxifragum	Steinbrech-Habichtskraut	R	-	R	u	-	▶	
Hieracium schmidtii	Blasses Habichtskraut	R	R	R	-	-		
Hieracium sulphureum	Schwefelgelbes Habichtskraut	0	-	-	0	-		
Hieracium vasconicum	Lorbeerartiges Habichtskraut	R	R	-	R	R		
Hieracium vulgatum	Dünnstängeliges Habichtskraut	R	-	R	-	R		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
Hieracium zizianum	Ziz' Habichtskraut	R	–	R	R	R		
Hippocrepis comosa	Hufeisenklee	V	3	*	V	3		
Hippuris vulgaris	Tannenwedel	3	0	2	3	–		
Holosteum umbellatum	Spurre	*	3	*	*	*		
Hordeum secalinum	Roggen-Gerste	3	–	2	3	0		
Hottonia palustris	Wasserfeder	3	–	2	3	1	▶	§B
Huperzia selago	Tannenbärlapp	3	1	3	D	3	▶	§B
Hydrocharis morsus-ranae	Froschbiß	3	D	3	3	–	▶	
Hydrocotyle vulgaris	Wassernabel	3	R	3	3	2	▶	
Hylotelephium vulgare	Berg-Fetthenne	R	–	R	–	–	▶	
Hyoscyamus niger	Schwarzes Bilsenkraut	3	2	2	3	2		
Hypericum elodes	Sumpf-Johanniskraut	0	–	–	0	0	▶	§B
Hypochaeris glabra	Kahles Ferkelkraut	1	1	0	0	0	▶	
Hypochaeris maculata	Geflecktes Ferkelkraut	2	1	2	0	0		
Hypopitys monotropa	Echter Fichtenspargel	*	*	*	G	*		
I								
Iberis amara	Bittere Schleifenblume	0	–	T	0	u		
Illecebrum verticillatum	Knorpelblume	0	–	–	0	–		
Inula britannica	Wiesen-Alant	3	R	1	3	0		
Inula hirta	Rauher Alant	2	D	–	1	1		
Inula salicina	Weiden-Alant	V	3	V	V	V		
Iris germanica	Deutsche Schwertlilie	*	R	T	*	–	▶	§B
Iris sibirica	Sibirische Schwertlilie	2	2	2	2	1		§B
Iris spuria	Wiesen-Schwertlilie, "Bastard-Schwertlilie"	3	–	–	3	–		!, §§B
Isatis tinctoria	Färber-Waid	*	*	*	*	R		
Isolepis setacea	Borsten-Moorbinse	V	V	*	3	V		
J								
Jasione montana	Berg-Sandrapunzel	V	3	V	V	V		
Juncus alpinoarticulatus	Gebirgs-Binse	2	–	D	2	–		
Juncus capitatus	Kopf-Binse	1	0	0	1	–	▶	
Juncus filiformis	Faden-Binse	3	3	3	2	3		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Juncus gerardii</i>	Salz-Binse	3	–	R	3	0	▶	
<i>Juncus ranarius</i>	Frosch-Binse	G	0	R	G	0	▶	
<i>Juncus sphaerocarpus</i>	Kugelfrüchtige Binse	0	–	–	0	–		
<i>Juncus squarrosus</i>	Sparrige Binse	3	2	3	2	3		
<i>Juncus subnodulosus</i>	Knoten-Binse	3	D	3	3	–		
<i>Juncus tenageia</i>	Sand-Binse	0	–	–	0	–		
<i>Jurinea cyanoides</i>	Silberscharte	3	–	–	3	–		§§F
K								
<i>Kickxia elatine</i>	Echtes Tännelleinkraut	3	2	2	V	2		
<i>Kickxia spuria</i>	Unechtes Tännelleinkraut	3	2	2	V	2		
<i>Koeleria glauca</i>	Blaugraue Kammschmiele	2	–	–	2	–		
<i>Koeleria macrantha</i>	Zierliche Kammschmiele	3	3	3	V	–		
L								
<i>Lactuca perennis</i>	Blauer Lattich	*	*	R	2	–		
<i>Lactuca saligna</i>	Weiden-Lattich	0	–	–	0	–		
<i>Lactuca virosa</i>	Gift-Lattich	*	*	*	D	R		
<i>Lappula squarrosa</i>	Gewöhnlicher Igelsame	0	–	0	0	0		
<i>Laser trilobum</i>	Roßkümmel	R	R	R	–	–		§B
<i>Laserpitium latifolium</i>	Breitblättriges Laserkraut	R	–	V	–	0		
<i>Laserpitium prutenicum</i>	Preußisches Laserkraut	0	–	0	0	0		
<i>Lathraea squamaria</i>	Schuppenwurz	*	3	*	–	R		
<i>Lathyrus hirsutus</i>	Behaarte Platterbse	3	1	3	3	2	▶	
<i>Lathyrus niger</i>	Schwarzwerdende Platterbse	3	3	3	3	2		
<i>Lathyrus nissolia</i>	Gras-Platterbse	2	1	2	2	–		
<i>Lathyrus palustris</i>	Sumpf-Platterbse	2	–	–	2	–		§B
<i>Leersia oryzoides</i>	Wilder Reis	V	3	*	*	2	▶	
<i>Legousia hybrida</i>	Kleiner Frauenspiegel	2	1	2	0	–	▶	
<i>Legousia speculum-veneris</i>	Gewöhnlicher Frauenspiegel	2	0	2	2	1	▶	
<i>Leontodon hispidus</i> subsp. <i>hyoseroides</i>	Schlitzblatt-Löwenzahn	R	–	*	–	–		
<i>Leontodon saxatilis</i>	Hundslattich	*	*	*	*	R		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Leonurus cardiaca</i> subsp. <i>cardiaca</i>	Echter Löwenschwanz	2	2	2	2	G	▶	
<i>Leonurus marrubiastrum</i>	Andorn-Löwenschwanz	0	-	-	0	-		
<i>Lepidium graminifolium</i>	Grasblättrige Kresse	*	*	-	*	R		
<i>Lepidium squamatum</i>	Niederliegender Krähenfuß	V	D	3	V	0	▶	
<i>Leucanthemum vulgare</i>	Frühe Margerite	*	D	*	2	-		
<i>Leucojum vernum</i>	Märzenbecher	3	3	3	3	3		§B
<i>Lilium martagon</i>	Türkenbund	V	3	*	3	V		§B
<i>Limosella aquatica</i>	Schlammkraut	V	3	3	*	0		
<i>Linaria arvensis</i>	Acker-Leinkraut	1	1	0	0	0		
<i>Linaria repens</i>	Gestreiftes Leinkraut N	R	R	E	u	R		
<i>Lindernia procumbens</i>	Liegendes Büchsenkraut	0	0	0	0	-		§§F
<i>Linnaea borealis</i>	Moosglöckchen	0	-	0	-	-		§B
<i>Linum leonii</i>	Lothringer Lein	R	-	R	-	-		§B
<i>Linum perenne</i>	Stauden-Lein	3	-	-	3	0		§§B
<i>Linum tenuifolium</i>	Zarter Lein	2	R	R	2	2		§B
<i>Liparis loeselii</i>	Glanzstendel	0	0	0	0	-		§§EF
<i>Lithospermum officinale</i>	Echter Steinsame	3	3	R	2	-		
<i>Littorella uniflora</i>	Strandling	2	0	2	0	0		
<i>Lolium remotum</i>	Lein-Lolch	0	0	0	0	-		
<i>Lolium temulentum</i>	Taumel-Lolch	0	0	0	0	0		
<i>Lotus maritimus</i>	Gelbe Spargelerbse	3	-	2	3	-		
<i>Lotus tenuis</i>	Schmalblättriger Hornklee	V	0	*	3	-	▶	
<i>Ludwigia palustris</i>	Heusenkraut	0	-	-	0	-		
<i>Luronium natans</i>	Froschkraut	0	0	-	-	-		§§F
<i>Luzula congesta</i>	Knäuel-Hasenbrot	*	D	*	-	R	▶	
<i>Luzula forsteri</i>	Forsters Hainsimse	*	*	-	R	-		
<i>Lychnis viscaria</i>	Gewöhnliche Pechnelke	3	3	3	3	2		
<i>Lycopodiella inundata</i>	Sumpfbärlapp	2	0	1	2	0	▶	§B
<i>Lycopodium annotinum</i>	Sprossender Bärlapp	V	3	V	0	V		§B

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Lycopodium clavatum</i>	Keulen-Bärlapp	3	V	3	2	3		§B
<i>Lycopus exaltatus</i>	Hoher Wolfstrapp	0	–	–	0	–		
<i>Lysimachia nemorum</i>	Hain-Gilbweiderich	*	*	*	0	*		
<i>Lysimachia thyrsoflora</i>	Strauß-Gilbweiderich	0	T	0	0	–	▶	
<i>Lythrum hyssopifolia</i>	Ysop-Weiderich	2	–	1	2	–		
M								
<i>Malus sylvestris</i>	Holz-Apfel	V	G	V	V	V		
<i>Malva pusilla</i>	Kleine Malve	2	0	2	2	–	▶	
<i>Marrubium vulgare</i>	Gewöhnlicher Andorn	1	0	0	1	–		
<i>Marsilea quadrifolia</i>	Kleefarn	0	–	–	0	–		§§F
<i>Matteuccia struthiopteris</i>	Straußfarn	*	2	*	–	*	▶	§B
<i>Medicago minima</i>	Zwerg-Schneckenklee	3	3	3	*	2		
<i>Melampyrum arvense</i>	Acker-Wachtelweizen	3	3	3	3	3		
<i>Melampyrum cristatum</i>	Kamm-Wachtelweizen	2	2	1	2	2		
<i>Melampyrum sylvaticum</i>	Wald-Wachtelweizen	1	1	–	–	–	▶	
<i>Melica ciliata</i>	Wimper-Perlgras	*	*	V	T	0		
<i>Melica picta</i>	Buntes Perlgras	0	–	0	–	–	▶	
<i>Melilotus dentatus</i>	Gezählter Steinklee	0	–	–	0	–		
<i>Melittis melissophyllum</i>	Immenblatt	0	0	–	–	–		§B
<i>Mentha pulegium</i>	Polei-Minze	2	2	1	2	–		
<i>Mentha suaveolens</i>	Duft-Minze	G	–	–	G	V		
<i>Menyanthes trifoliata</i>	Fieberklee	3	3	2	2	3		§B
<i>Meum athamanticum</i>	Bärwurz	2	–	2	–	–		
<i>Mibora minima</i>	Zwerggras	2	–	0	2	0	▶	!
<i>Minuartia hybrida</i> subsp. <i>tenuifolia</i>	Vaillants Miere	3	2	3	2	1		
<i>Minuartia rubra</i>	Büschel-Miere	0	–	–	0	–		
<i>Minuartia viscosa</i>	Klebrige Miere	0	–	–	0	–		
<i>Misopates orontium</i>	Acker-Löwenmaul	3	3	3	3	2		
<i>Moenchia erecta</i>	Aufrechte Weißmiere	2	2	2	1	0		!
<i>Moneses uniflora</i>	Einblütiges Wintergrün	2	1	2	1	1	▶	
<i>Montia arvensis</i>	Rauhsamiges Quellkraut	V	G	2	*	3	▶	

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Montia fontana</i> subsp. <i>amporitana</i>	Mittleres Quellkraut	3	G	3	D	3	▶	
<i>Montia fontana</i> subsp. <i>fontana</i>	Gewöhnliches Quellkraut	3	G	3	D	3	▶	
<i>Muscari comosum</i>	Schopfige Traubenhyazinthe	3	3	–	3	1		§B
<i>Muscari neglectum</i>	Übersehene Traubenhyazinthe	3	G	2	3	2	▶	§B
N								
<i>Najas marina</i>	Großes Nixenkraut	3	–	–	3	–		
<i>Najas minor</i>	Kleines Nixenkraut	3	–	–	3	–		
<i>Nasturtium officinale</i>	Echte Brunnenkresse	*	V	*	*	3		
<i>Nepeta cataria</i>	Gewöhnliche Katzenminze	3	2	2	3	1		
<i>Neslia paniculata</i>	Finkensame	1	1	1	0	0		
<i>Nigella arvensis</i>	Acker-Schwarzkümmel	1	0	0	1	0		
<i>Noccaea</i> <i>caerulescens</i> subsp. <i>sylvestris</i>	Voralpen-Hellerkraut	V	3	R	–	T	▶	
<i>Nonea erecta</i>	Braunes Mönchskraut N	0	–	0	–	–		
<i>Nymphaea alba</i>	Weißer Seerose	3	T	0	3	–		§B
<i>Nymphoides peltata</i>	Seekanne	2	0	0	2	–		§B
O								
<i>Odontites luteus</i>	Gelber Zahntrost	2	–	–	2	2		
<i>Odontites vernus</i>	Acker-Zahntrost	2	3	2	2	2		
<i>Oenanthe aquatica</i>	Großer Wasserfenchel	V	3	3	V	R		
<i>Oenanthe fistulosa</i>	Röhriger Wasserfenchel	2	1	2	2	2		
<i>Oenanthe lachenalii</i>	Lachenals Wasserfenchel	1	–	–	1	0		
<i>Oenanthe</i> <i>peucedanifolia</i>	Haarstrang- Wasserfenchel	2	1	0	2	–		
<i>Oenanthe silaifolia</i>	Silgenblättriger Wasserfenchel	0	–	–	0	–		
<i>Onobrychis arenaria</i>	Sand-Espartette	0	–	–	0	0	▶	
<i>Ophioglossum</i> <i>vulgatum</i>	Gewöhnliche Natternzunge	2	2	2	2	3		
<i>Ophrys apifera</i>	Bienen-Ragwurz	V	2	*	3	3	▶	§E

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, \$
<i>Ophrys araneola</i>	Kleine Spinnen-Ragwurz	0	–	–	0	–		§E
<i>Ophrys holoserica</i>	Hummel-Ragwurz	1	–	0	1	–	▶	§E
<i>Ophrys insectifera</i>	Fliegen-Ragwurz	V	1	*	2	V		§E
<i>Ophrys sphegodes</i>	Gewöhnliche Spinnen-Ragwurz	0	–	–	0	0	▶	§E
<i>Orchis anthropophora</i>	Ohnsporn	3	1	3	0	1	▶	§E
<i>Orchis coriophora</i>	Wanzen-Knabenkraut	0	0	0	0	0		§E
<i>Orchis mascula</i>	Stattliches Knabenkraut	V	3	V	3	V		§E
<i>Orchis militaris</i>	Helm-Knabenkraut	3	2	3	2	3		§E
<i>Orchis morio</i>	Kleines Knabenkraut	2	2	1	2	2	▶	§E
<i>Orchis palustris</i> subsp. <i>elegans</i>	Elegantes Sumpf-Knabenkraut	0	–	–	0	–		§E
<i>Orchis palustris</i> subsp. <i>palustris</i>	Gewöhnliches Sumpf-Knabenkraut	0	–	–	0	0		§E
<i>Orchis purpurea</i>	Purpur-Knabenkraut	3	2	V	2	3		§E
<i>Orchis pyramidalis</i>	Hundswurz	2	0	G	2	2	▶	§E
<i>Orchis tridentata</i>	Dreizähniges Knabenkraut	V	–	V	–	0		§E
<i>Orchis ustulata</i>	Brand-Knabenkraut	2	2	1	1	1	▶	§E
<i>Orlaya grandiflora</i>	Großblütiger Breitsame	0	0	0	0	–		
<i>Ornithopus perpusillus</i>	Mäusewicke	V	2	3	*	V		
<i>Orobanche alba</i>	Weißer Sommerwurz	2	0	1	2	2		
<i>Orobanche amethystea</i>	Amethyst-Sommerwurz	0	–	–	–	0		
<i>Orobanche arenaria</i>	Sand-Sommerwurz	2	0	–	2	1	▶	
<i>Orobanche bartlingii</i>	Bartlings Sommerwurz	R	–	R	–	–		
<i>Orobanche caryophyllacea</i>	Labkraut-Sommerwurz	3	3	3	3	3		
<i>Orobanche elatior</i>	Große Sommerwurz	2	–	2	G	3	▶	
<i>Orobanche hederæ</i>	Efeu-Sommerwurz	R	R	–	R	–	▶	
<i>Orobanche lutea</i>	Gelber Sommerwurz	3	–	3	3	2	▶	
<i>Orobanche picridis</i>	Bitterkraut-Sommerwurz	1	–	–	–	1	▶	
<i>Orobanche purpurea</i>	Purpur-Sommerwurz	3	2	3	3	3		
<i>Orobanche ramosa</i>	Ästige Sommerwurz	0	–	0	0	0		
<i>Orobanche rapumgenistæ</i>	Ginster-Sommerwurz	3	3	–	–	–		
<i>Orobanche reticulata</i>	Distel-Sommerwurz	R	–	R	R	–		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Orthilia secunda</i>	Nickendes Wintergrün	3	3	3	2	1	▶	
<i>Osmunda regalis</i>	Königsfarn	2	0	–	2	0		§B
P								
<i>Papaver argemone</i>	Sand-Mohn	*	*	V	*	3		
<i>Papaver hybridum</i>	Krummborstiger Mohn	0	–	T	0	0		
<i>Parietaria officinalis</i>	Aufrechtes Glaskraut	3	–	T	3	0	▶	
<i>Parnassia palustris</i>	Herzblatt	2	1	2	1	1		§B
<i>Pedicularis palustris</i>	Sumpf-Läusekraut	1	0	1	0	0		§B
<i>Pedicularis sylvatica</i>	Wald-Läusekraut	2	2	2	2	2		§B
<i>Peplis portula</i>	Sumpfuendel	3	3	V	3	3		
<i>Petasites albus</i>	Weißer Pestwurz	*	V	*	–	R		
<i>Peucedanum alsaticum</i>	Elsässer Haarstrang	2	–	–	2	–		
<i>Peucedanum cervaria</i>	Hirsch-Haarstrang	V	V	V	V	3		
<i>Peucedanum officinale</i>	Arznei-Haarstrang	3	3	–	3	–		
<i>Peucedanum oreoselinum</i>	Berg-Haarstrang	2	R	–	2	0		
<i>Peucedanum palustre</i>	Sumpf-Haarstrang	3	G	3	V	2		
<i>Phegopteris connectilis</i>	Buchenfarn	*	*	*	R	*		
<i>Phleum arenarium</i>	Sand-Lieschgras	3	–	–	3	–		
<i>Phleum paniculatum</i>	Rispen-Lieschgras	2	–	2	2	0		
<i>Phleum phleoides</i>	Steppen-Lieschgras	3	V	3	3	V		
<i>Phyteuma adulterinum</i>	Blaue Teufelskralle	3	D	3	–	D		
<i>Phyteuma orbiculare</i>	Kugel-Teufelskralle	2	D	2	–	0	▶	
<i>Pilularia globulifera</i>	Pillenfarn	1	–	1	1	–		
<i>Pinguicula vulgaris</i>	Gewöhnliches Fettkraut	1	u	1	0	–		§B
<i>Plantago maritima</i>	Strand-Wegerich	2	–	2	2	0		
<i>Platanthera bifolia</i>	Weißer Waldhyazinthe	3	3	3	2	3		§E
<i>Platanthera montana</i>	Berg-Waldhyazinthe	*	V	*	2	V		§E
<i>Pleurospermum austriacum</i>	Österreichischer Rippensame	R	–	R	–	–		
<i>Poa badensis</i>	Badener Rispengras	2	–	–	2	–		
<i>Poa chaixii</i>	Wald-Rispengras	*	*	*	R	*	▶	
<i>Poa remota</i>	Entferntblütiges Rispengras	*	*	*	2	–		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Polemonium caeruleum</i>	Blaue Himmelsleiter	G	G	T	T	u		§B
<i>Polycnemum arvense</i>	Acker-Knorpelkraut	0	0	0	0	0		
<i>Polycnemum majus</i>	Großes Knorpelkraut	0	u	u	0	–	▶	
<i>Polygala amarella</i>	Sumpf-Kreuzblume	3	0	3	2	2	▶	
<i>Polygala comosa</i>	Schopfige Kreuzblume	V	3	V	V	V		
<i>Polygala serpyllifolia</i>	Quendel-Kreuzblume	3	3	3	1	3		
<i>Polygala vulgaris</i> subsp. <i>collina</i>	Hügel-Kreuzblume	R	–	R	–	–		
<i>Polygala vulgaris</i> subsp. <i>oxyptera</i>	Spitzflügelige Kreuzblume	V	V	V	3	V		
<i>Polygonatum verticillatum</i>	Quirlblättrige Weißwurz	*	*	*	R	*		
<i>Polypodium interjectum</i>	Gesägter Tüpfelfarn	*	*	*	R	R		
<i>Polystichum aculeatum</i>	Gelappter Schildfarn	*	*	*	R	*		§B
<i>Polystichum braunii</i>	Zarter Schildfarn	1	–	1	–	–		§B
<i>Polystichum setiferum</i>	Borstiger Schildfarn	2	–	–	–	2		§B
<i>Populus nigra</i>	Schwarz-Pappel	3	1	2	3	G	▶	
<i>Potamogeton acutifolius</i>	Spitzblättriges Laichkraut	3	G	3	0	–		
<i>Potamogeton alpinus</i>	Alpen-Laichkraut	2	2	2	G	1		
<i>Potamogeton angustifolius</i>	Schmalblättriges Laichkraut	G	G	G	G	–		
<i>Potamogeton coloratus</i>	Gefärbtes Laichkraut	0	–	–	0	–		
<i>Potamogeton friesii</i>	Stachelspitziges Laichkraut	0	–	–	0	–		
<i>Potamogeton gramineus</i>	Gras-Laichkraut	0	–	–	0	0		
<i>Potamogeton lucens</i>	Glänzendes Laichkraut	*	3	*	*	–	▶	
<i>Potamogeton nodosus</i>	Flutendes-Laichkraut	*	D	*	*	R		
<i>Potamogeton obtusifolius</i>	Stumpfbältriges Laichkraut	*	G	*	–	R		
<i>Potamogeton pectinatus</i>	Kamm-Laichkraut	*	*	*	*	0		
<i>Potamogeton perfoliatus</i>	Durchwachsenes Laichkraut	3	3	3	*	0		
<i>Potamogeton polygonifolius</i>	Knöterich-Laichkraut	2	0	0	2	G	▶	

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Potamogeton praelongus</i>	Langblättriges Laichkraut	0	-	0	-	-		
<i>Potamogeton pusillus</i>	Zwerg-Laichkraut	3	2	D	3	3		
<i>Potamogeton trichoides</i>	Haar-Laichkraut	3	D	*	*	0	▶	
<i>Potentilla alba</i>	Weißes Fingerkraut	2	-	0	2	-		
<i>Potentilla anglica</i>	Niederliegendes Fingerkraut	*	*	R	3	*	▶	
<i>Potentilla heptaphylla</i>	Rötliches Fingerkraut	2	-	2	1	-	▶	
<i>Potentilla incana</i>	Sand-Fingerkraut	3	-	2	3	-		
<i>Potentilla micrantha</i>	Kleinblütiges Fingerkraut	R	R	T	-	-		
<i>Potentilla subarenaria</i>	Flaum-Fingerkraut	3	-	T	3	-		
<i>Potentilla supina</i>	Niedriges Fingerkraut	*	*	*	*	0	▶	
<i>Prunella grandiflora</i>	Große Brunelle	V	3	V	V	2		
<i>Prunella laciniata</i>	Weißer Brunelle	2	1	R	2	2		
<i>Prunus padus</i> subsp. <i>petraea</i>	Felsen-Trauben-Kirsche	R	-	R	-	-		
<i>Pseudorchis albida</i>	Weißzüngel	1	1	1	-	0		§E
<i>Pseudoturritis turrata</i>	Turmkresse, Turm-Gänsekresse	0	0	-	-	-	▶	
<i>Puccinellia limosa</i>	Schlamm-Salzschwaden	3	-	-	3	-		
<i>Pulicaria dysenterica</i>	Ruhr-Flohkraut	3	3	3	V	D	▶	
<i>Pulicaria vulgaris</i>	Kleines Flohkraut	3	1	2	3	G		
<i>Pulmonaria angustifolia</i>	Schmalblättriges Lungenkraut	0	-	0	-	0		§B
<i>Pulmonaria mollis</i>	Weiches Lungenkraut	1	-	0	-	1	▶	§B
<i>Pulmonaria montana</i>	Knollen-Lungenkraut	V	3	-	V	D	▶	§B
<i>Pulsatilla vulgaris</i>	Gewöhnliche Kuhschelle	3	R	3	1	2		§B
<i>Pyrola chlorantha</i>	Grünliches Wintergrün	2	0	2	1	1		
<i>Pyrola media</i>	Mittleres Wintergrün	1	0	1	0	0	▶	
<i>Pyrola minor</i>	Kleines Wintergrün	V	3	*	3	3		
<i>Pyrola rotundifolia</i>	Rundblättriges Wintergrün	3	1	V	3	2		
Q								
<i>Quercus ×calvescens</i>	Verkahlende Flaum-Eiche	R	R	R	-	D		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
R								
Radiola linoides	Zwergflachs	1	0	1	1	0		
Ranunculus aconitifolius	Eisenhutblättriger Hahnenfuß	*	–	R	–	*	▶	
Ranunculus arvensis	Acker-Hahnenfuß	2	2	2	2	1		
Ranunculus circinatus	Spreizender Wasser-Hahnenfuß	3	R	*	3	–		
Ranunculus hederaceus	Efeublättriger Wasser-Hahnenfuß	1	1	1	0	0	▶	
Ranunculus lanuginosus	Wolliger Hahnenfuß	*	3	*	*	*		
Ranunculus lingua	Zungen-Hahnenfuß	2	0	2	2	–	▶	§B
Ranunculus polyanthemos subsp. serpens	Wurzelnder Hahnenfuß	*	R	D	–	*		
Ranunculus rionii	Rions Wasser-Hahnenfuß	R	–	–	R	–		
Rapistrum rugosum	Runzeliger Rapsdotter N	2	–	u	2	u		
Rhinanthus alectorolophus	Zottiger Klappertopf	V	V	*	*	3		
Rhinanthus glacialis	Schmalblättriger Klappertopf	2	2	2	0	0		
Rhinanthus serotinus	Großer Klappertopf	2	G	2	2	3	▶	
Rhynchospora alba	Weißer Schnabelbinse	1	–	2	0	1	▶	
Rhynchospora fusca	Braune Schnabelbinse	0	0	0	0	–	▶	
Rosa agrestis	Feld-Rose	3	R	3	D	2		
Rosa arvensis	Kriechende Rose	*	*	3	*	V		
Rosa balsamica	Stumpfbältrige Rose	*	G	*	–	D		
Rosa caesia	Leder-Rose	3	3	V	–	–		
Rosa elliptica	Keilblättrige Rose	3	3	V	3	–		
Rosa gallica	Essig-Rose	2	0	–	2	0		
Rosa inodora	Duftlose Rose	3	–	3	–	–		
Rosa marginata	Raublättrige Rose	2	G	2	2	G		
Rosa micrantha	Kleinblütige Rose	3	2	3	G	V		
Rosa sherardii	Sammet-Rose	R	–	R	–	–		
Rosa spinosissima	Bibernell-Rose	*	*	R	u	–		
Rubus chamaemorus	Moltebeere	0	–	0	–	–		§§B
Rubus saxatilis	Steinbeere	*	3	*	0	R	▶	

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Rumex alpinus</i>	Alpen-Ampfer N	2	–	2	–	–		
<i>Rumex aquaticus</i>	Wasser-Ampfer	*	*	*	G	*		
<i>Rumex hydrolapathum</i>	Riesen-Ampfer	*	R	*	*	R		
<i>Rumex maritimus</i>	Strand-Ampfer	V	3	*	V	–		
<i>Rumex palustris</i>	Sumpf-Ampfer	*	R	3	*	–		
<i>Rumex scutatus</i>	Schild-Ampfer	*	*	T	*	R		
<i>Ruppia maritima</i>	Strand-Salpe	0	–	0	–	–		
S								
<i>Sagina nodosa</i>	Knotiges Mastkraut	1	1	0	0	0		
<i>Sagittaria sagittifolia</i>	Gewöhnliches Pfeilkraut	*	*	*	*	R		
<i>Salicornia europaea</i> subsp. <i>brachystachya</i>	Ästiger Queller	0	–	0	0	0	▶	
<i>Salix repens</i>	Kriech-Weide	2	2	2	2	2		
<i>Salvinia natans</i>	Schwimmfarn	0	–	–	0	–		§B
<i>Samolus valerandi</i>	Salz-Bunze	3	0	–	3	–		
<i>Saxifraga rosacea</i> subsp. <i>rosacea</i>	Rasen-Steinbrech	R	R	R	–	–		§B
<i>Saxifraga rosacea</i> subsp. <i>sponhemica</i>	Rheinischer Steinbrech	1	1	–	–	–		§B
<i>Scabiosa canescens</i>	Wohlfriechende Skabiose	3	–	–	3	–	▶	
<i>Scabiosa ochroleuca</i>	Gelbe Skabiose	G	–	G	T	–		
<i>Scandix pecten-</i> <i>veneris</i>	Venuskamm	1	0	1	0	0		
<i>Scheuchzeria</i> <i>palustris</i>	Blumenbinse	0	–	0	0	–	▶	§B
<i>Schoenoplectus</i> <i>lacustris</i>	Grüne Seebirse	V	V	3	*	3		
<i>Schoenoplectus</i> <i>supinus</i>	Zwerg-Teichbinse	0	–	–	0	–		
<i>Schoenoplectus</i> <i>tabernaemontani</i>	Graue Seebirse	3	G	3	3	–		
<i>Schoenoplectus</i> <i>triqueter</i>	Dreikantige Teichbinse	0	–	0	0	–		
<i>Schoenus nigricans</i>	Schwarzes Kopfrüchel	0	–	u	0	–		
<i>Scilla bifolia</i>	Zweiblättrige Sternhyazinthe	*	*	T	*	R		§B
<i>Scleranthus perennis</i>	Ausdauerndes Knäuelkraut	V	V	V	V	3		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Scleranthus verticillatus</i>	Hügel-Knäuelkraut	2	2	1	2	-		!
<i>Sclerochloa dura</i>	Hartgras	0	-	-	0	0		
<i>Scorzonera hispanica</i>	Garten-Schwarzwurzel	3	u	3	G	-		
<i>Scorzonera humilis</i>	Niedrige Schwarzwurzel	1	1	-	-	-	▶	
<i>Scorzonera laciniata</i>	Stielsamenkraut	0	-	0	0	-		
<i>Scorzonera purpurea</i>	Rote Schwarzwurzel	0	-	-	0	-		
<i>Scrophularia auriculata</i>	Wasser-Braunwurz	0	0	-	0	-		
<i>Scutellaria hastifolia</i>	Spießblättriges Helmkraut	2	-	0	2	-	▶	
<i>Scutellaria minor</i>	Kleines Helmkraut	3	3	0	3	1		
<i>Sedum villosum</i>	Sumpf-Fetthenne	2	0	2	0	0		!
<i>Selinum carvifolia</i>	Silge	3	3	3	3	3		
<i>Selinum dubium</i>	Brenndolde	2	-	-	2	-		
<i>Senecio aquaticus</i>	Wasser-Greiskraut	3	3	3	3	V		
<i>Senecio hercynicus</i>	Herzynisches Hain-Greiskraut	*	R	*	-	-		
<i>Senecio paludosus</i>	Sumpf-Greiskraut	V	-	-	V	0		
<i>Serratula tinctoria</i>	Färber-Scharte	2	2	2	3	2		
<i>Seseli annuum</i>	Steppenfenichel	2	-	R	2	1	▶	
<i>Seseli libanotis</i>	Heilwurz	3	-	*	2	2		
<i>Sesleria caerulea</i>	Kalk-Blaugras	*	R	*	-	-		
<i>Sherardia arvensis</i>	Ackerröte	V	3	V	V	V		
<i>Silene baccifera</i>	Hühnerbiß	3	-	-	3	R	▶	
<i>Silene conica</i>	Kegelfrüchtiges Leimkraut	3	0	-	3	u		
<i>Silene gallica</i>	Französisches Leimkraut	0	-	-	0	0		
<i>Silene nemoralis</i>	Hain-Leimkraut	0	-	-	0	-		
<i>Silene noctiflora</i>	Acker-Leimkraut	3	3	3	3	1	▶	
<i>Silene otites</i>	Ohrlöffel-Leimkraut	3	-	0	3	-		
<i>Sisymbrium strictissimum</i>	Steife Rauke	3	-	-	3	R		
<i>Sium latifolium</i>	Großer Merk	3	3	0	3	G	▶	
<i>Sonchus palustris</i>	Sumpf-Gänsedistel	0	-	-	0	-		
<i>Sorbus acutisecta</i>	Spitzbuchtige Mehlsbeere	R	-	R	-	-	▶	
<i>Sorbus domestica</i>	Speierling	3	3	-	3	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Sorbus ×latifolia</i>	Breitblättrige Mehlbeere	R	R	R	-	-		
<i>Sparganium natans</i>	Zwerg-Igelkolben	2	-	2	0	-		
<i>Spergula morisonii</i>	Frühlings-Spörgel	3	-	-	3	-		
<i>Spergula pentandra</i>	Fünfmänniger Spörgel	2	2	2	0	0		
<i>Spergularia segetalis</i>	Getreidemiere	0	-	0	0	0		
<i>Spiranthes aestivalis</i>	Sommer-Schraubenstendel	0	-	-	0	0		§§EF
<i>Spiranthes spiralis</i>	Herbst-Schraubenstendel	2	1	2	2	1	▶	§E
<i>Stachys annua</i>	Einjähriger Ziest	2	2	1	1	1		
<i>Stachys arvensis</i>	Acker-Ziest	2	2	2	2	2		
<i>Stachys germanica</i>	Deutscher Ziest	*	2	*	G	*		
<i>Stellaria palustris</i>	Sumpf-Sternmiere	3	3	3	3	3		
<i>Stipa capillata</i>	Haar-Pfriemengras	3	R	-	3	0		§B
<i>Stipa pennata</i>	Grauscheidiges Federgras	2	0	-	2	-	▶	§B
<i>Succisa pratensis</i>	Gewöhnlicher Teufelsabbiß	V	V	3	V	V		
<i>Succisella inflexa</i>	Östlicher Teufelsabbiß	0	-	-	0	-		
T								
<i>Tanacetum corymbosum</i>	Straußblütige Wucherblume	V	*	V	V	2		
<i>Taraxacum nordstedtii</i>	Nordstedts Kelttenlöwenzahn	3	3	3	3	3	▶	
<i>Taraxacum sectio Erythrosperma</i>	Rotfruchtlöwenzahn							
<i>Taraxacum disseminatum</i>		R	-	-	R	-		
<i>Taraxacum lacistophyllum</i>		3	3	3	3	3		
<i>Taraxacum parnassicum</i>		2	2	2	3	2		
<i>Taraxacum plumbeum</i>		2	-	-	2	R		
<i>Taraxacum proximum</i>		R	-	-	R	-		
<i>Taraxacum rubicundum</i>		V	2	*	-	3		
<i>Taraxacum tanyolobum</i>		R	R	R	-	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
Taraxacum sectio Palustria	Sumpflöwenzahn							
Taraxacum bavaricum	Bayerischer Sumpflöwenzahn	0	–	0	0	–	▶	
Taraxacum germanicum	Deutscher Sumpflöwenzahn	2	–	–	2	–		
Taraxacum hollandicum	Holländischer Sumpflöwenzahn	V	–	2	V	–		
Taraxacum multilepis	Reichschuppiger Sumpflöwenzahn	2	–	–	2	–	▶	
Taraxacum paucertianum	Gänse-Sumpflöwenzahn	0	–	–	0	–	▶	
Taraxacum subalpinum	Krummholz-Sumpflöwenzahn	1	–	1	1	–		
Taraxacum trilobifolium	Stufenblättriger Sumpflöwenzahn	2			2		▶	
Teesdalia nudicaulis	Bauernsenf	3	3	2	V	1	▶	
Tephrosia helenitis	Spatelblättriges Greiskraut	2	1	2	0	–		
Teucrium botrys	Trauben-Gamander	V	V	*	3	V		
Teucrium chamaedrys subsp. chamaedrys	Deutscher Gamander	*	R	*	0	3		
Teucrium montanum	Berg-Gamander	R	–	R	–	–		
Teucrium scordium	Knoblauch-Gamander	2	–	0	2	–		
Thalictrum flavum	Gelbe Wiesenraute	*	*	R	*	0		
Thalictrum minus subsp. pratense	Frühe Wiesenraute	3	2	–	3	0	▶	
Thalictrum minus subsp. saxatile	Stein-Wiesenraute	R	–	R	–	–		
Thalictrum simplex subsp. galioides	Labkraut-Wiesenraute	0	–	–	0	0		
Thelypteris palustris	Sumpf-Lappenfarn	3	G	2	3	1		
Thesium alpinum	Alpen-Leinblatt	R	R	–	–	–		
Thesium bavarum	Berg-Leinblatt	0	–	–	–	0		
Thesium linophyllum	Mittleres Leinblatt	1	1	–	1	D	▶	
Thesium pyrenaicum	Wiesen-Leinblatt	3	2	3	–	D	▶	
Thymelaea passerina	Spatzenzunge	0	0	0	0	0		
Thymus praecox subsp. clivorum	Westlicher Thymian	R	R	R	–	–		
Thymus praecox subsp. praecox	Früher Thymian	V	R	V	–	–		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Thymus serpyllum</i>	Sand-Thymian	3	–	R	3	–		
<i>Tofieldia calyculata</i>	Gewöhnliche Simsenlilie	1	–	–	0	1		
<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>recta</i>	Hoher Acker- Klettenkerbel	V	G	G	V	3	▶	
<i>Tragopogon dubius</i>	Großer Bocksbart	*	*	*	*	R		
<i>Tragopogon orientalis</i>	Orientalischer Wiesen- Bocksbart	*	R	G	*	R		
<i>Trapa natans</i>	Wassernuß	2	–	0	2	–		§B
<i>Trichomanes speciosum</i>	Europäischer Dünnpfarn	3	R	R	–	3	▶	§§F
<i>Trichophorum germanicum</i>	Deutsche Rasenbinse	2	–	2	0	0		
<i>Trientalis europaea</i>	Siebenstern	*	3	*	0	V		
<i>Trifolium fragiferum</i>	Erdbeer-Klee	3	–	2	3	0	▶	
<i>Trifolium montanum</i>	Berg-Klee	V	2	V	V	3		
<i>Trifolium ochroleucon</i>	Blaßgelber Klee	2	2	0	1	0		
<i>Trifolium rubens</i>	Purpur-Klee	2	0	0	2	0	▶	
<i>Trifolium spadiceum</i>	Moor-Klee	2	1	2	0	1		
<i>Trifolium striatum</i>	Gestreifter Klee	3	3	3	2	–		
<i>Triglochin maritima</i>	Salz-Dreizack	3	0	V	3	0		
<i>Triglochin palustris</i>	Sumpf-Dreizack	2	3	2	1	1	▶	
<i>Trinia glauca</i>	Faserschirm	0	–	–	0	u		
<i>Trollius europaeus</i>	Trollblume	2	2	3	2	1		§B
<i>Tuberaria guttata</i>	Geflecktes Sandröschen	0	–	–	0	–		
<i>Tulipa sylvestris</i>	Wilde Tulpe N	3	1	T	3	–		§B
<i>Turgenia latifolia</i>	Breitblättrige Haftdolde	0	–	0	0	–		
U								
<i>Ulmus laevis</i>	Flatter-Ulme	*	*	*	*	R		
<i>Ulmus minor</i>	Feld-Ulme	3	D	T	3	3		
<i>Utricularia australis</i>	Südlicher Wasserschlauch	*	D	*	D	R		
<i>Utricularia bremsii</i>	Bremis Wasserschlauch	1	–	1	0	–		§§B
<i>Utricularia intermedia</i>	Mittlerer Wasserschlauch	0	–	–	0	–		
<i>Utricularia minor</i>	Kleiner Wasserschlauch	1	–	1	0	–		
<i>Utricularia vulgaris</i>	Echter Wasserschlauch	G	G	G	G	0		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
V								
Vaccaria hispanica	Kuhkraut	0	0	0	0	0		
Vaccinium oxycoccos	Gewöhnliche Moosbeere	3	1	3	0	2		
Vaccinium uliginosum	Gewöhnliche Moorbeere	R	0	R	0	0	▶	
Vaccinium vitis-idaea	Preiselbeere	3	3	3	1	3		
Valeriana dioica	Sumpf-Baldrian	V	*	V	V	V		
Valeriana pratensis subsp. pratensis	Wiesen-Arznei-Baldrian	*	–	–	*	R	▶	
Valerianella dentata	Gezählter Feldsalat	V	*	V	3	3		
Valerianella rimosa	Gefurchter Feldsalat	3	G	3	G	G		
Ventenata dubia	Zweifelhafter Grannenhafer	3	3	3	2	0	▶	!
Verbascum blattaria	Schabenkraut	1	u	u	1	R		
Veronica acinifolia	Drüsiger Ehrenpreis	1	–	1	–	–		
Veronica catenata	Roter Wasser-Ehrenpreis	V	–	3	V	R		
Veronica dillenii	Dillenius' Ehrenpreis	0	–	–	0	–	▶	
Veronica maritima	Langblättriger Ehrenpreis	3	G	3	3	–		§B
Veronica opaca	Glanzloser Ehrenpreis	3	2	2	3	–		
Veronica praecox	Früher Ehrenpreis	3	R	3	3	3	▶	
Veronica satureiifolia	Scheerers Ehrenpreis	0	–	–	0	0		
Veronica scutellata	Schild-Ehrenpreis	V	3	V	V	3		
Veronica spicata	Ähriger Ehrenpreis	2	–	R	0	–		§B
Veronica teucrium	Grosser Ehrenpreis	V	3	V	V	D	▶	
Veronica triloba	Dreilappiger Ehrenpreis	2	–	u	2	G		
Veronica triphyllos	Dreiblättriger Ehrenpreis	3	3	2	3	2		
Veronica verna	Frühlings-Ehrenpreis	3	2	3	3	D		
Vicia cassubica	Kassuben-Wicke	0	–	–	0	–		
Vicia dumetorum	Hecken-Wicke	*	–	*	0	3	▶	
Vicia lathyroides	Sand-Wicke	3	2	3	3	2		
Vicia orobus	Heide-Wicke	0	–	–	–	0		!
Vicia pisiformis	Erbsen-Wicke	3	3	R	3	–		
Vicia sylvatica	Wald-Wicke	V	3	*	R	0		
Viola collina	Hügel-Veilchen	R	–	R	0	R		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Viola elatior</i>	Hohes Veilchen	1	–	–	1	–		
<i>Viola mirabilis</i>	Wunder-Veilchen	*	R	*	–	0		
<i>Viola palustris</i>	Sumpf-Veilchen	V	V	V	3	*		
<i>Viola pumila</i>	Niedriges Veilchen	2	–	–	2	–		
<i>Viola stagnina</i>	Moor-Veilchen	3	–	–	3	–	▶	
<i>Viscum laxum</i>	Kiefern-Mistel	*	–	–	*	R		
<i>Vitis sylvestris</i>	Wilde Weinrebe	0	–	–	0	–		§§B
<i>Vulpia bromoides</i>	Trespen-Federschwingel	3	3	3	3	G		
W								
<i>Wahlenbergia hederacea</i>	Moorglöckchen	2	T	–	2	2		§B
<i>Wolffia arrhiza</i>	Zwerglinse	0	–	0	0	–		
<i>Woodsia ilvensis</i>	Südlicher Wimperfarn	1	–	1	–	–		§B
Z								
<i>Zannichellia palustris</i>	Sumpf-Teichfaden	*	u	*	D	0	▶	