

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<b>A</b>								
<i>Abies alba</i>	Weiß-Tanne	u	u	u	-	u		
<i>Abies grandis</i>	Riesen-Tanne	T	-	T	-	-		
<i>Abutilon theophrasti</i>	Samtpappel	T	-	-	T	-		
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn	*	*	*	*	*		
<i>Acer monspessulanum</i>	Französischer Maßholder	*	*	-	-	-		
<i>Acer negundo</i>	Eschen-Ahorn	E	T	-	E	-		
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	*	*	*	*	*		
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	*	*	*	*	*		
<i>Acer saccharinum</i>	Silber-Ahorn	T	-	-	T	-		
<i>Aceras anthropophorum</i>	→ Orchis anthropophorum							
<i>Achillea ageratum</i>	Leberbalsam-Schafgarbe	u	-	-	u	-		
<i>Achillea collina</i>	Hügel-Wiesen-Schafgarbe	*	D	*	D	*		
<i>Achillea crithmifolia</i> "Achillea pannonica"	Meerfenchelblättrige Wiesen-Schafgarbe	T	-	-	T	-		
<del><i>Achillea distans</i></del> <del><i>Achillea tanacetifolia</i></del>	<del>Rainfarn-Schafgarbe</del>	-	-	-	-	-	▶	
<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Wiesen-Schafgarbe	*	*	*	*	*		
<i>Achillea nobilis</i>	Edle Schafgarbe	3	*	3	3	-		
<i>Achillea pratensis</i>	Echte Wiesen-Schafgarbe	*	*	*	*	*		
<i>Achillea ptarmica</i>	Sumpf-Schafgarbe	*	*	*	*	*		
<i>Acinos arvensis</i>	Steinquendel	*	V	*	*	*		
<i>Aconitum lycoctonum</i> <i>Aconitum lycoctonum</i> subsp. <i>vulparia</i> <i>Aconitum vulparia</i>	Gelber Eisenhut	3	2	*	3	R		§B
<i>Aconitum napellus</i> subsp. <i>lusitanicum</i> "Aconitum napellus"	Neuberger Eisenhut	V	V	*	-	0		§B
<i>Aconitum tauricum</i> <i>Aconitum napellus</i> subsp. <i>tauricum</i>	Tauern-Eisenhut	T	-	T	-	-		§B
<i>Aconitum variegatum</i>	Gescheckter Eisenhut	*	-	*	-	-		§B
<i>Aconogonon</i> <i>polystachyum</i> <i>Persicaria wallichii</i> <i>Polygonum</i> <i>polystachyum</i>	Himalaya-Bergknöterich	u	-	u	T	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Acorus calamus</i>	Kalmus	E	E	E	E	E		
<i>Actaea spicata</i>	Christophskraut	*	*	*	*	*		
<i>Adonis annua</i>	Herbst-Adonisröschen	u	-	-	u	-		
<i>Adonis aestivalis</i>	Sommer-Adonisröschen	2	1	3	2	1		
<i>Adonis flammea</i>	Flammen-Adonisröschen	0	-	0	0	0	▶	
<i>Adoxa moschatellina</i>	Moschuskraut	*	*	*	*	*		
<i>Aegilops cylindrica</i>	Zylinder-Walch	T	u	-	T	-		
<i>Aegopodium podagraria</i>	Giersch	*	*	*	*	*		
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Gewöhnliche Rosskastanie	T	T	u	T	-		
<i>Aethusa cynapium</i>	Hundspetersilie	*	*	*	*	*		
<i>Ageratina altissima</i>	Hoher Wasserdost	u	-	u	-	-		
<i>Agrimonia eupatoria</i>	Gewöhnlicher Odermennig	*	*	*	*	*		
<i>Agrimonia procera</i>	Wohlriechender Odermennig	*	*	*	*	*		
<i>Agropyron cristatum</i> subsp. <i>pectinatum</i>	Unechte Kamm-Quecke	T	-	-	T	-		
<i>Agrostemma githago</i>	Kornrade	1	1	0	1	1	▶	
<i>Agrostis canina</i>	Hunds-Straußgras	*	*	*	*	*		
<i>Agrostis capillaris</i>	Rotes Straußgras	*	*	*	*	*		
<i>Agrostis castellana</i>	Kastilisches Straußgras	T	-	-	T	-		
<i>Agrostis gigantea</i>	Riesen-Straußgras	*	*	*	*	*		
<i>Agrostis stolonifera</i>	Weißes Straußgras	*	*	*	*	*		
<i>Agrostis vinealis</i>	Sand-Straußgras	V	G	V	V	R		
<i>Ailanthus altissima</i>	Götterbaum	E	T	u	E	E		
<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>Ajuga reptans</i>	Kriechender Günsel	*	*	*	*	*		
<i>Alcea ficifolia</i>	Feigenblättrige Stockrose	u	-	u	-	-		
<i>Alcea rosea</i>	Gewöhnliche Stockrose	T	u	u	T	-		
<i>Alchemilla conjuncta</i>	Kalk-Frauenmantel	T	T	-	-	-		
<i>Alchemilla connivens</i>	Zusammenneigender Frauenmantel	R	R	R	-	-		
<i>Alchemilla filicaulis</i>	Fadenstängel-Frauenmantel	*	*	*	-	-		
<i>Alchemilla glabra</i>	Kahler Frauenmantel	*	*	*	*	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Alchemilla glaucescens</i>	Weichhaariger Frauenmantel	V	V	*	–	V		
<i>Alchemilla glomerulans</i>	Knäuel-Frauenmantel	R	R	R	–	–		
<i>Alchemilla micans</i>	Zierlicher Frauenmantel	*	*	*	*	–		
<i>Alchemilla mollis</i>	Weicher Frauenmantel	T	T	T	T	T		
<i>Alchemilla monticola</i>	Bergwiesen-Frauenmantel	*	*	*	*	*		
<i>Alchemilla plicata</i>	Falten-Frauenmantel	R	R	R	–	R		
<i>Alchemilla subcrenata</i>	Stumpfzähniger Frauenmantel	*	*	*	–	*		
<i>Alchemilla vestita</i>	Behaarter Fadenstängel-Frauenmantel	D						
<i>Alchemilla vulgaris</i> <i>Alchemilla acutiloba</i>	Spitzlappiger Frauenmantel	*	*	*	*	*		
<i>Alchemilla xanthochlora</i>	Gelbgrüner Frauenmantel	*	*	*	*	*		
<i>Alisma gramineum</i>	Gras-Froschlöffel	3	–	–	3	–		
<i>Alisma lanceolatum</i>	Lanzett-Froschlöffel	*	D	*	*	D		
<i>Alisma plantago-aquatica</i>	Gewöhnlicher Froschlöffel	*	*	*	*	*		
<i>Alliaria petiolata</i>	Lauchhederich	*	*	*	*	*		
<i>Allium angulosum</i>	Kanten-Lauch	2	–	1	2	–		§B
<i>Allium carinatum</i>	Gekielter Lauch	0	–	T	0	0	▶	
<i>Allium cepa</i> var. <i>ascalonicum</i> <i>Allium ascalonicum</i>	Schalotte	T	–	–	–	T		
<i>Allium cepa</i> var. <i>cepa</i>	Küchenzwiebel	u						
<i>Allium cristophii</i>	Sternkugel-Lauch	u	–	–	u	–		
<i>Allium lusitanicum</i> <i>Allium montanum</i> <i>Allium senescens</i> subsp. <i>montanum</i>	Berg-Lauch	R	–	*	0	–		§B
<i>Allium moly</i>	Moly-Lauch	u	–	–	u	–		
<i>Allium oleraceum</i>	Ross-Lauch	*	V	*	*	*		
<i>Allium paradoxum</i>	Seltsamer Lauch	E	u	T	E	u		
<i>Allium ramosum</i>	Tataren-Lauch	u	–	u	–	–		
<i>Allium rotundum</i> <i>Allium scorodoprasum</i> subsp. <i>rotundum</i>	Runder Lauch	3	3	0	3	0	▶	
<i>Allium sativum</i> var. <i>ophioscorodon</i>	Perlzwiebel	T	–	T	–	–		
<i>Allium sativum</i> var. <i>sativum</i>	Echter Knoblauch	T	–	T	u	–		
<i>Allium schoenoprasum</i>	Schnittlauch	*	*	*	D	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Allium scorodoprasum</i>	Wilder Lauch	V	V	3	*	0		
<i>Allium sphaerocephalon</i>	Kugel-Lauch	3	3	-	3	0		
<i>Allium strictum</i> <i>Allium lineare</i>	Steifer Lauch	2	1	R	-	-		!, §B
<i>Allium tuberosum</i>	Chinesischer Schnittlauch	T	-	-	T	-		
<i>Allium ursinum</i>	Bär-Lauch	*	*	*	*	*		
<i>Allium vineale</i>	Weinbergs-Lauch	*	*	*	*	*		
<i>Allium zebdanense</i>	Zebdani-Lauch	u	-	u	-	-		
<i>Alnus cordata</i>	Herzblättrige Erle	u	-	u	-	-		
<i>Alnus glutinosa</i>	Schwarz-Erle	*	*	*	*	*		
<i>Alnus incana</i>	Grau-Erle	T	T	T	T	-		
<i>Alopecurus aequalis</i>	Roter Fuchsschwanz	*	*	*	V	R		
<i>Alopecurus geniculatus</i>	Knick-Fuchsschwanz	*	V	*	*	*		
<i>Alopecurus myosuroides</i>	Acker-Fuchsschwanz	*	*	*	*	*		
<i>Alopecurus pratensis</i>	Wiesen-Fuchsschwanz	*	*	*	*	*		
<i>Althaea hirsuta</i>	Rauher Eibisch	2	-	0	0	2	▶	
<i>Althaea officinalis</i>	Echter Eibisch	3	-	u	3	-		§B
<i>Alyssum alyssoides</i>	Kelch-Steinkraut	V	3	V	*	V		
<i>Alyssum montanum</i> subsp. <i>gmelinii</i>	Dünen-Steinkraut	1	-	-	1	-		§B
<i>Alyssum montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	Berg-Steinkraut	R	R	R	-	-		§B
<i>Alyssum murale</i>	Mauer-Steinkraut	T	-	u	T	-		
<i>Alyssum simplex</i>	Kleines Steinkraut	u	-	u	-	-		
<i>Amaranthus albus</i>	Weißer Fuchsschwanz	E	u	T	E	u		
<i>Amaranthus blitoides</i>	Westamerikanischer Fuchsschwanz	E	u	u	E	-		
<i>Amaranthus blitum</i>	Aufsteigender Fuchsschwanz	*	u	*	*	*		
<i>Amaranthus bouchonii</i>	Bouchons Fuchsschwanz	E	-	T	E	-		
<i>Amaranthus caudatus</i>	Garten-Fuchsschwanz	u	-	u	u	-		
<i>Amaranthus cruentus</i>	Rispiger Fuchsschwanz	u	-	u	u	-		
<i>Amaranthus deflexus</i>	Liegender Fuchsschwanz	u	-	-	u	-		
<i>Amaranthus emarginatus</i> subsp. <i>emarginatus</i>	Gewöhnlicher Kerb- Fuchsschwanz	E	-	-	E	-		
<i>Amaranthus emarginatus</i> subsp. <i>pseudogracilis</i>	Hoher Kerb-Fuchsschwanz	E	-	-	E	-		
<i>Amaranthus graecizans</i> subsp. <i>sylvestris</i>	Wilder Fuchsschwanz	E	-	u	u	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Amaranthus hybridus</i>	Ausgebreiteter Fuchsschwanz	E	u	-	-	T		
<i>Amaranthus hypochondriacus</i>	Trauer-Fuchsschwanz	u					▶	
<i>Amaranthus powellii</i>	Grünähriger Fuchsschwanz	E	u	T	E	E	▶	
<i>Amaranthus retroflexus</i>	Rauhhaariger Fuchsschwanz	E	E	E	E	E		
<i>Amaranthus spinosus</i>	Dorniger Fuchsschwanz	u	-	-	u	-		
<i>Amaranthus standleyanus</i>	Standleys Fuchsschwanz	u	-	u	-	-		
<i>Ambrosia artemisiifolia</i>	Hohe Ambrosie	T	u	u	T	-		
<i>Ambrosia psilostachya</i> <i>Ambrosia coronopifolia</i>	Ausdauernde Ambrosie	E	u	-	E	u		
<i>Ambrosia trifida</i>	Dreilappige Ambrosie	u	-	-	u	-		
<i>Amelanchier lamarkii</i>	Kanadische Felsenbirne	T	u	-	T	-		
<i>Amelanchier ovalis</i> subsp. <i>embergeri</i>	Embergers Felsenbirne	*	*	*	0	3		
<i>Ammi majus</i>	Große Knorpelmöhre	T	-	u	T	-		
<i>Ammi visnaga</i>	Zahnstocher-Knorpelmöhre	u	-	-	u	-		
<i>Amorpha fruticosa</i>	Bastardindigo	T	-	-	T	-		
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	→ <i>Orchis pyramidalis</i>							
<i>Anagallis arvensis</i>	Acker-Gauchheil	*	*	*	*	*		
<i>Anagallis foemina</i>	Blauer Gauchheil	3	1	V	3	2	▶	
<i>Anagallis minima</i> <i>Centunculus minimus</i>	Acker-Kleinling	2	1	2	2	1		
<i>Anaphalis margaritacea</i>	Silberimmortelle	T	u	-	T	-		
<i>Anchusa arvensis</i>	Acker-Krummhals	*	V	V	*	*		
<i>Anchusa azurea</i>	Italienische Ochsenzunge	u	u	-	u	-		
<i>Anchusa officinalis</i>	Gewöhnliche Ochsenzunge	*	0	3	*	-	▶	
<i>Andromeda polifolia</i>	Rosmarinheide	2	-	2	0	-	▶	
<i>Androsace elongata</i>	Langgestielter Mannsschild	1	0	0	1	-		
<i>Androsace maxima</i>	Großkelchiger Mannsschild	0	-	0	0	-		
<i>Androsace septentrionalis</i>	Nördlicher Mannsschild	0	-	0	0	-		
<i>Anemone blanda</i>	Reizendes Windröschen	T	-	-	T	-		
<i>Anemone nemorosa</i>	Busch-Windröschen	*	*	*	*	*		
<i>Anemone ranunculoides</i>	Gelbes Windröschen	*	*	*	*	*		
<i>Anemone sylvestris</i>	Großes Windröschen	3	1	3	3	2		§B
<i>Anethum graveolens</i>	Dill	u	-	u	-	u		
<i>Angelica archangelica</i>	Arznei-Engelwurz	E	E	E	E	T		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Angelica sylvestris</i>	Wald-Engelwurz	*	*	*	*	*		
<i>Antennaria dioica</i>	Gewöhnliches Katzenpfötchen	2	2	2	1	2		§B
<i>Anthemis altissima</i>	Hohe Hundskamille	u	-	u	-	-		
<i>Anthemis arvensis</i>	Acker-Hundskamille	V	V	V	V	V		
<i>Anthemis austriaca</i>	Österreichische Hundskamille	u	-	-	u	-		
<i>Anthemis cotula</i>	Stinkende Hundskamille	2	1	2	G	2		
<i>Anthemis ruthenica</i>	Ruthenische Hundskamille	E	-	-	E	T		
<i>Anthemis tinctoria</i>	Färber-Hundskamille	*	*	*	*	V		
<i>Anthericum liliago</i>	Traubige Grasllilie	3	3	*	3	3		§B
<i>Anthericum ramosum</i>	Ästige Grasllilie	3	1	R	V	0	▶	§B
<i>Anthoxanthum aristatum</i>	Grannen-Ruchgras	T	u	u	T	-		
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras	*	*	*	*	*		
<i>Anthriscus caucalis</i>	Hunds-Kerbel	3	D	2	*	R		
<i>Anthriscus cerefolium</i> var. <i>cerefolium</i> <i>Anthriscus cerefolium</i> subsp. <i>cerefolium</i>	Echter Garten-Kerbel	E	T	T	E	u		
<i>Anthriscus cerefolium</i> var. <i>trachyspermus</i> <i>Anthriscus cerefolium</i> subsp. <i>trichospermus</i>	Behaarter Garten-Kerbel	u	u	-	-	-		
<i>Anthriscus nitidus</i>	Glänzender Kerbel	*	-	*	-	-		
<i>Anthriscus sylvestris</i>	Wiesen-Kerbel	*	*	*	*	*		
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>polyphylla</i>	Steppen-Wundklee	u	-	u	-	-		
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>carpatica</i>	Karpaten-Wundklee	*	V	*	V	V		
<i>Antirrhinum majus</i>	Großes Löwenmaul	E	E	T	E	T		
<i>Apera interrupta</i>	Unterbrochener Windhalm	T	-	-	T	-		
<i>Apera spica-venti</i>	Gewöhnlicher Windhalm	*	*	*	*	*		
<i>Aphanes arvensis</i>	Gewöhnlicher Ackerfrauenmantel	*	*	*	*	*		
<i>Aphanes australis</i> <i>Aphanes inexpectata</i>	Kleinfrüchtiger Ackerfrauenmantel	3	D	3	V	3		
<i>Apium graveolens</i>	Echte Sellerie	0	-	0	0	0	▶	
<i>Apium nodiflorum</i>	→ <i>Helosciadium nodiflorum</i>							
<i>Apium repens</i>	→ <i>Helosciadium repens</i>							
<i>Aquilegia vulgaris</i>	Gewöhnliche Akelei	3	3	V	3	V		§B

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Arabidopsis arenosa</i> subsp. <i>arenosa</i> <i>Cardaminopsis arenosa</i> subsp. <i>arenosa</i>	Gewöhnliche Sandkresse	E	E	E	E	E		
<i>Arabidopsis arenosa</i> subsp. <i>borbasii</i> <i>Cardaminopsis arenosa</i> subsp. <i>borbasii</i>	Rotblütige Sandkresse	*	*	-	-	-		
<i>Arabidopsis halleri</i> <i>Cardaminopsis halleri</i>	Wiesen-Schaumkresse	1	1	T	-	-		
<i>Arabidopsis thaliana</i>	Acker-Schmalwand	*	*	*	*	*		
<i>Arabis caucasica</i>	Kaukasische Gänsekresse	T	T	T	T	T		
<i>Arabis glabra</i>	→ <i>Turritis glabra</i>							
<i>Arabis hirsuta</i>	Rauhe Gänsekresse	*	V	*	V	*		
<i>Arabis nemorensis</i> "Arabis planisiliqua"	Hain-Gänsekresse	2	-	-	2	-		
<i>Arabis pauciflora</i>	→ <i>Fourraea alpina</i>							
<i>Arabis sagittata</i>	Pfeilblättrige Gänsekresse	G	-	R	G	-	▶	
<i>Arabis turrita</i>	→ <i>Pseudoturritis turrita</i>							
<i>Arctium lappa</i>	Große Klette	*	*	*	*	*		
<i>Arctium minus</i>	Kleine Klette	*	*	*	*	*		
<i>Arctium nemorosum</i>	Hain-Klette	*	*	*	*	*		
<i>Arctium tomentosum</i>	Filzige Klette	*	*	*	*	*		
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	Arznei-Bärentraube	0	-	0	-	-		§B
<i>Arenaria leptoclados</i>	Dünnstängeliges Sandkraut	*	D	*	*	-		
<i>Arenaria serpyllifolia</i>	Quendel-Sandkraut	*	*	*	*	*		
<i>Argemone mexicana</i>	Stachelmohn	u	-	u	-	-		
<i>Aristolochia clematitis</i>	Gewöhnliche Osterluzei	V	3	2	*	2		
<i>Armeria arenaria</i>	Wegerich-Grasnelke	D	-	-	D	-		§B
<i>Armeria maritima</i> subsp. <i>elongata</i> <i>Armeria elongata</i> <i>Armeria vulgaris</i>	Gewöhnliche Grasnelke	3	-	0	3	2		§B
<i>Armoracia rusticana</i>	Meerrettich	*	*	*	*	*		
<i>Arnica montana</i>	Berg-Wohlverleih	2	2	2	0	1	▶	§B
<i>Arnoseric minima</i>	Lämmersalat	2	1	1	2	0		
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	*	*	*	*	*		
<i>Artemisia absinthium</i>	Wermut	E	E	E	E	E		
<i>Artemisia annua</i>	Einjähriger Beifuß	u	-	-	u	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Artemisia austriaca</i>	Österreichischer Beifuß	T	–	–	T	–		
<i>Artemisia campestris</i>	Feld-Beifuß	*	*	–	*	*		
<i>Artemisia dracunculus</i>	Estragon	T	–	T	T	T		
<i>Artemisia pontica</i>	Pontischer Beifuß	T	–	T	–	–		
<i>Artemisia verlotiorum</i>	Verlot'scher Beifuß	T	–	–	T	–		
<i>Artemisia vulgaris</i>	Gewöhnlicher Beifuß	*	*	*	*	*		
<i>Arum maculatum</i>	Aronstab	*	*	*	*	*		
<i>Aruncus dioicus</i>	Wald-Geißbart	V	D	R	T	V		
<i>Asarum europaeum</i>	Europäische Haselwurz	*	*	*	*	*		
<i>Asclepias syriaca</i>	Echte Seidenpflanze	u	u	–	u	–		
<i>Asparagus officinalis</i>	Gemüse-Spargel	*	*	*	*	*		
<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> <i>Ceterach officinarum</i>	Milzfarn	*	*	R	R	3		§B
<i>Asplenium fontanum</i>	Jura-Strichfarn	0	–	0	–	–		§B
<i>Asplenium ruta-muraria</i>	Mauerraute	*	*	*	*	*		
<i>Asplenium scolopendrium</i> <i>Phyllitis 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 trichomanes</i> subsp. <i>quadrialeans</i>	Tetraploider Braunstieliger Streifenfarn	*	*	*	*	*		
<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>trichomanes</i>	Gewöhnlicher Braunstieliger Strichfarn	*	*	*	*	*		
<i>Asplenium viride</i> "Asplenium trichomanes-ramosum"	Grüner Strichfarn	2	0	2	0	u	▶	
<i>Aster amellus</i>	Kalk-Aster	2	1	3	2	1	▶	§B
<i>Aster laevis</i>	→ <i>Symphyotrichum laeve</i>							
<i>Aster lanceolatus</i>	→ <i>Symphyotrichum lanceolatum</i>							
<i>Aster linosyris</i>	Gold-Aster	3	*	–	G	1	▶	



Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Aster novae-angliae</i>	→ Symphyotrichum novae-angliae							
<i>Aster novi-belgii</i>	→ Symphyotrichum novi-belgii							
<i>Aster parviflorus</i>	→ Symphyotrichum parviflorum							
<i>Aster pilosus</i>	→ Symphyotrichum pilosum							
<i>Aster salignus</i>	→ Symphyotrichum salignum							
" <i>Aster tradescantii</i> "	→ Symphyotrichum parviflorum							
<i>Aster tripolium</i>	Strand-Aster	2	–	E	1	0		
<i>Aster versicolor</i>	→ Symphyotrichum versicolor							
<i>Astragalus boeticus</i>	Andalusischer Tragant	u	–	–	u	–		
<i>Astragalus cicer</i>	Kicher-Tragant	3	–	3	3	–		
<i>Astragalus danicus</i>	Dänischer Tragant	0	–	–	0	–		
<i>Astragalus falcatus</i>	Sichel-Tragant	T	–	–	T	–		
<i>Astragalus glycyphyllos</i>	Süßer Tragant	*	*	*	*	*		
<i>Astrantia major</i>	Große Sterndolde	T	–	u	–	T		
<i>Athyrium filix-femina</i>	Wald-Frauenfarn	*	*	*	*	*		
<i>Atocion armeria</i> <i>Silene armeria</i>	Echtes Nelkenleimkraut	R	R	R	T	u		
<i>Atriplex hortensis</i>	Garten-Melde	u	u	u	u	–		
<i>Atriplex littoralis</i>	Strand-Melde	T	–	T	–	–		
<i>Atriplex micrantha</i>	Verschiedensamige Melde	E	E	E	E	–		
<i>Atriplex northusana</i> <i>Atriplex oblongifolia</i> x <i>patula</i>	Bastard-Melde	*	–	–	*	–		
<i>Atriplex oblongifolia</i>	Langblättrige Melde	*	u	*	*	u		
<i>Atriplex patula</i>	Ruten-Melde	*	*	*	*	*		
<i>Atriplex pedunculata</i>	Gestielte Salz-Melde	u	–	u	–	–		
<i>Atriplex prostrata</i>	Spießmelde	*	*	*	*	*		
<i>Atriplex rosea</i>	Rosen-Melde	T	–	T	T	–		
<i>Atriplex sagittata</i>	Glanz-Melde	*	E	*	*	*		
<i>Atriplex suberecta</i>	Halbaufrechte Melde	T	–	T	–	–		
<i>Atriplex tatarica</i>	Tataren-Melde	u	–	–	u	–		
<i>Atropa bella-donna</i>	Tollkirsche	*	*	*	*	*		
<i>Aurinia saxatilis</i>	Felsen-Steinkraut	u	u	u	u	u		(§B)
<i>Avena fatua</i>	Flug-Hafer	*	*	*	*	*		
<i>Avena nuda</i>	Nackt-Hafer	u	–	–	u	–		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Avena sativa</i>	Saat-Hafer	u	u	-	u	u		
<i>Avena strigosa</i>	Sand-Hafer	0	-	0	0	-		
<i>Azolla filiculoides</i>	Großer Algenfarn	E	-	u	E	u		
<b>B</b>								
<i>Ballota nigra</i> subsp. <i>meridionalis</i> <i>Ballota nigra</i> subsp. <i>foetida</i>	Stinkende Schwarznessel	*	*	*	*	*		
<i>Ballota nigra</i> subsp. <i>nigra</i>	Gewöhnliche Schwarznessel	*	D	*	*	-		
<i>Barbarea arcuata</i>	Bogenfrüchtiges Barbarakraut	D	-	D	D	-	▶	
<i>Barbarea intermedia</i>	Mittleres Barbarakraut	E	E	E	E	T		
<i>Barbarea stricta</i>	Steifes Barbarakraut	V	*	*	V	-		
<i>Barbarea verna</i>	Frühes Barbarakraut	u	u	-	-	-		
<i>Barbarea vulgaris</i>	Echtes Barbarakraut	*	*	*	*	*		
<i>Bassia laniflora</i> <i>Kochia laniflora</i>	Sand-Radmelde	3	-	-	3	0	▶	!
<i>Bassia scoparia</i> var. <i>scoparia</i> <i>Kochia scoparia</i> var. <i>scoparia</i>	Besen-Radmelde	u	-	-	u	-		
<i>Bassia scoparia</i> var. <i>subvillosa</i> <i>Kochia scoparia</i> var. <i>subvillosa</i>	Behaarte Besen-Radmelde	T	-	T	T	u		
<i>Bellis perennis</i>	Gänseblümchen	*	*	*	*	*		
<i>Berberis julianae</i>	Julianes Berberitze	u	-	u	-	-		
<i>Berberis thunbergii</i>	Thunbergs Berberitze	u	u	u	-	-		
<i>Berberis vulgaris</i>	Berberitze	*	*	*	V	*		
<i>Berteroa incana</i>	Graukresse	*	*	*	*	*		
<i>Berula erecta</i>	Aufrechter Merk	*	*	*	*	*		
<i>Beta corolliflora</i>	Weißblütige Wildrübe	u	u	-	-	-		
<i>Beta vulgaris</i>	Runkelrübe	T	-	u	T	-		
<i>Betonica officinalis</i>	Heilziest	V	V	V	V	V		
<i>Betula pendula</i>	Hänge-Birke	*	*	*	*	*		
<i>Betula pubescens</i> subsp. <i>carpatica</i>	Karpaten-Birke	*	*	*	-	*		
<i>Betula pubescens</i> subsp. <i>pubescens</i>	Moor-Birke	*	*	*	V	*		
<i>Bidens cernua</i>	Nickender Zweizahn	*	3	*	V	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Bidens connata</i>	Verwachsenblättriger Zweizahn	D	u	D	u	u		
<i>Bidens frondosa</i>	Schwarzfrüchtiger Zweizahn	E	E	E	E	E		
<i>Bidens radiata</i>	Strahlen-Zweizahn	*	*	D	-	-		
<i>Bidens subalternans</i>	Rio-Grande-Zweizahn	u						
<i>Bidens tripartita</i>	Dreiteiliger Zweizahn	*	*	*	V	*		
<i>Bifora radians</i>	Hohlsame	u	-	u	u	u		
<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>varia</i>	Elsässer Brillenschötchen	R	R	-	-	-		§B
<i>Bistorta officinalis</i> <i>Persicaria bistorta</i> <i>Polygonum bistorta</i>	Wiesen-Knöterich	*	*	*	V	*		
<i>Bistorta vivipara</i> <i>Persicaria vivipara</i> <i>Polygonum viviparum</i>	Knöllchen-Knöterich	u						
<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</i> <i>laticarpus</i>	Breitfrüchtige Strandsimse	*	D	*	*	-	▶	
<i>Bolboschoenus</i> <i>maritimus</i> [s. str.]	Gewöhnliche Strandsimse	R	-	-	R	-	▶	
<i>Bolboschoenus</i> <i>planiculmis</i>	Platthalm-Strandsimse	0	-	-	0	-	▶	
<i>Borago officinalis</i>	Boretsch	T	u	T	u	u		
<i>Bothriochloa ischoemum</i>	Bartgras	0	-	-	0	0		
<i>Botrychium lunaria</i>	Echte Mondraute	3	2	3	3	2		§B
<i>Botrychium</i> <i>matricariifolium</i>	Ästige Mondraute	1	-	0	-	1		§§B
<i>Brachypodium pinnatum</i>	Fieder-Zwenke	*	*	*	*	*		
<i>Brachypodium rupestre</i>	Stein-Zwenke	T	u	-	T	T		
<i>Brachypodium</i> <i>sylvaticum</i>	Wald-Zwenke	*	*	*	*	*		
<i>Brassica elongata</i> subsp. <i>integrifolia</i>	Persischer Kohl	u	-	u	-	-		
<i>Brassica juncea</i>	Sarepta-Senf	u	-	u	-	u		
<i>Brassica napus</i> subsp. <i>napus</i>	Raps	T	u	T	-	u		
<i>Brassica napus</i> subsp. <i>rapifera</i>	Steckrübe	u						

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Brassica nigra</i>	Schwarzer Senf	V	*	u	V	R		
<i>Brassica oleracea</i>	Gemüse-Kohl	u	-	u	u	u		
<i>Brassica rapa</i>	Rübsen	u	u	u	u	u		
<i>Briza maxima</i>	Großes Zittergras	u	-	u	-	-		
<i>Briza media</i>	Gewöhnliches Zittergras	V	V	V	V	V		
<i>Bromus alopecuroides</i>	Fuchsschwanz-Trespe	u	-	u	-	-		
<i>Bromus arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	Gewöhnliche Acker-Trespe	3	3	2	3	2		
<i>Bromus arvensis</i> subsp. <i>parviflorus</i>	Kleinblütige Acker-Trespe	G	-	-	G	-		
<i>Bromus benekenii</i>	Benekens Waldtrespe	*	*	*	*	*		
<i>Bromus briziformis</i>	Zittergrasähnliche Trespe	u	-	-	u	-		
<i>Bromus carinatus</i>	Gekielte Trespe	E	T	u	E	-		
<i>Bromus catharticus</i>	Pampa-Trespe	T	-	-	T	-		
<i>Bromus commutatus</i> subsp. <i>commutatus</i>	Gewöhnliche Wiesen-Trespe	3	D	2	3	-		
<i>Bromus commutatus</i> subsp. <i>decipiens</i>	Täuschende Wiesen-Trespe	*	D	*	*	D		
<i>Bromus erectus</i>	Aufrechte Trespe	*	*	*	*	*		
<i>Bromus grossus</i>	Spelz-Trespe	0	-	0	-	0		§§F
<i>Bromus hordeaceus</i> subsp. <i>hordeaceus</i>	Gewöhnliche Weiche Trespe	*	*	*	*	*		
<i>Bromus hordeaceus</i> subsp. <i>pseudothominei</i>	Kleinere Weiche Trespe	E	-	-	E	-		
<i>Bromus inermis</i>	Unbewehrte Trespe	*	*	*	*	*		
<i>Bromus japonicus</i>	Japanische Trespe N	V	G	3	V	-		
<i>Bromus lanceolatus</i>	Lanzettblütige Trespe	u						
<i>Bromus lepidus</i>	Zierliche Trespe	u	-	-	u	-		
<i>Bromus racemosus</i>	Traubige Trespe	3	V	V	3	2		
<i>Bromus ramosus</i>	Späte Waldtrespe	*	*	*	*	*		
<i>Bromus secalinus</i>	Roggen-Trespe	*	*	*	3	2	▶	
<i>Bromus sitchensis</i>	Sitka-Trespe	u	-	-	u	-		
<i>Bromus squarrosus</i>	Sparrige Trespe	u	u	-	u	-		
<i>Bromus sterilis</i>	Taube Trespe	*	*	*	*	*		
<i>Bromus tectorum</i>	Dach-Trespe	*	*	*	*	*		
<i>Brunnera macrophylla</i>	Kaukasusvergissmeinnicht	T	T	-	T	-		
<i>Broussonetia papyrifera</i>	Echte Papiermaulbeere	u						
<i>Bryonia alba</i>	Weißer Zaunrübe	2	-	2	-	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Bryonia dioica</i>	Zweihäusige Zaunrübe	*	*	*	*	*		
<i>Buddleja davidii</i>	Dauids Fliederspeer	E	E	T	E	E		
<i>Buglossioides arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i> <i>Lithospermum arvense</i> subsp. <i>arvense</i>	Gewöhnlicher Acker-Steinsame, Gewöhnliche Acker-Rindszunge	3	2	3	2	2		
<i>Buglossioides arvensis</i> subsp. <i>sibthorpiana</i> <i>Lithospermum arvense</i> subsp. <i>coerulescens</i>	Blauer Acker-Steinsame, Blaue Acker-Rindszunge	G	–	G	G	G		
<i>Buglossioides purpureocaerulea</i> <i>Lithospermum purpureocaeruleum</i>	Blauroter Steinsame, Blaurote Rindszunge	V	R	V	0	0		
<i>Bunias erucago</i>	Flügel-Zackenschötchen	u	–	u	–	–		
<i>Bunias orientalis</i>	Orientalisches Zackenschötchen	E	E	E	E	E		
<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		
<i>Bupleurum subovatum</i> "Bupleurum lancifolium"	Eiblättriges Hasenohr	u	–	–	u	–		
<i>Bupleurum tenuissimum</i>	Salz-Hasenohr	0	–	u	0	–		
<i>Butomus umbellatus</i>	Schwabenblume	V	3	V	3	0	▶	
<b>C</b>								
<i>Calamagrostis arundinacea</i>	Wald-Reitgras	*	*	*	V	*		
<i>Calamagrostis canescens</i>	Sumpf-Reitgras	*	V	*	V	V		
<i>Calamagrostis epigejos</i>	Land-Reitgras	*	*	*	*	*		
<i>Calamagrostis phragmitoides</i>	Purpur-Reitgras	R	R	*	–	–		
<i>Calamagrostis pseudophragmites</i>	Ufer-Reitgras	0	–	–	0	–		
<i>Calamagrostis varia</i>	Buntes Reitgras	*	–	*	–	–		
<i>Calamagrostis villosa</i>	Wolliges Reitgras	T	–	T	–	–		
<i>Calamintha menthifolia</i> <i>Calamintha sylvatica</i>	Wald-Bergminze	3	–	–	2	3		
<i>Caldesia parnassifolia</i>	Herzlöffel	0	–	0	0	–		§§F
<i>Calendula arvensis</i>	Acker-Ringelblume	0	–	u	0	0		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Calendula officinalis</i>	Garten-Ringelblume	T	u	T	u	u		
<i>Calepina irregularis</i>	Wendich	u	-	-	u	-		
<i>Calla palustris</i>	Schlangenwurz	3	2	3	1	0	▶	§B
<i>Callistephus chinensis</i>	Sommeraster	u	-	-	u	-		
<i>Callitriche cophocarpa</i>	Stumpfkantiger Wasserstern	3	-	-	3	-		
<i>Callitriche cophocarpa</i> × <i>platycarpa</i>	---	*	-	*	*	-		
<i>Callitriche hamulata</i>	Haken-Wasserstern	*	*	*	3	*		
<i>Callitriche hermaphroditica</i>	Herbst-Wasserstern	0	0	-	-	-	▶	
<i>Callitriche obtusangula</i>	Nussfrüchtiger Wasserstern	*	-	R	*	-	▶	
<i>Callitriche palustris</i>	Sumpf-Wasserstern	G	G	3	G	D		
<i>Callitriche platycarpa</i>	Flachfrüchtiger Wasserstern	*	D	*	*	D		
<i>Callitriche stagnalis</i>	Teich-Wasserstern	*	*	*	*	-		
<i>Calluna vulgaris</i>	Heidekraut	*	*	*	*	*		
<i>Calotis multicaulis</i>	Vielstängeliges Schönohr	u	-	-	u	-		
<i>Caltha palustris</i>	Sumpf-Dotterblume	*	*	*	V	*		
<i>Calystegia pulchra</i>	Schöne Zaunwinde	T	u	u	T	u		
<i>Calystegia sepium</i>	Gewöhnliche Zaunwinde	*	*	*	*	*		
<i>Camelina alyssum</i>	Gezählter Leindotter	0	0	0	0	-		
<i>Camelina microcarpa</i>	Kleinfrüchtiger Leindotter	3	2	3	2	1		
<i>Camelina sativa</i>	Saat-Leindotter	u	u	u	-	u		
<i>Campanula alliariifolia</i>	Raukenblättrige Glockenblume	T	T	-	-	-		
<i>Campanula baumgartenii</i>	Lanzenblättrige Glockenblume	V	V	-	-	-		!
<i>Campanula cervicaria</i>	Borstige Glockenblume	2	D	2	1	0	▶	§B
<i>Campanula glomerata</i>	Büschel-Glockenblume	V	3	V	3	-		
<i>Campanula latifolia</i>	Breitblättrige Glockenblume	*	*	*	-	3	▶	§B
<i>Campanula medium</i>	Marien-Glockenblume	u	-	-	u	-		
<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	V	V	V	*	*		
<i>Campanula persicifolia</i>	Pfirsichblättrige Glockenblume	*	*	*	*	*		
<i>Campanula portenschlagiana</i>	Dalmatinische Glockenblume	u	u	-	u	-		
<i>Campanula rapunculoides</i>	Acker-Glockenblume	*	*	*	*	*		
<i>Campanula rapunculus</i>	Rapunzel-Glockenblume	*	*	*	*	*		
<i>Campanula rhomboidalis</i>	Rautenblättrige Glockenblume	E	E	-	-	-		
<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	*	*	*	*	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Campanula trachelium</i>	Nesselblättrige Glockenblume	*	*	*	*	*		
<i>Cannabis sativa</i>	Hanf	u	u	u	u	–		
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Gewöhnliches Hirtentäschel	*	*	*	*	*		
<i>Capsicum annuum</i>	Paprika	u	–	u	u	–		
<i>Caragana arborescens</i>	Erbsenstrauch	T	T	–	–	–		
<i>Cardamine amara</i>	Bitteres Schaumkraut	*	*	*	*	*		
<i>Cardamine bulbifera</i> <i>Dentaria bulbifera</i>	Zwiebeltragende Zahnwurz	*	*	*	*	*		
<i>Cardamine flexuosa</i>	Wald-Schaumkraut	*	*	*	*	*		
<i>Cardamine hirsuta</i>	Behaartes Schaumkraut	*	*	*	*	*		
<i>Cardamine impatiens</i>	Spring-Schaumkraut	*	*	*	*	*		
<i>Cardamine parviflora</i>	Kleinblütiges Schaumkraut	R	–	–	R	–		
<i>Cardamine pratensis</i>	Wiesen-Schaumkraut	*	*	*	*	*		
<i>Cardaminopsis arenosa</i> <i>subsp. arenosa</i>	→ <i>Arabidopsis arenosa</i> subsp. <i>arenosa</i>							
<i>Cardaminopsis arenosa</i> <i>subsp. borbasii</i>	→ <i>Arabidopsis arenosa</i> subsp. <i>borbasii</i>							
<i>Cardaminopsis halleri</i>	→ <i>Arabidopsis halleri</i>							
<i>Cardaria draba</i>	→ <i>Lepidium draba</i>							
<i>Carduus acanthoides</i>	Weg-Distel	*	R	V	*	*		
<i>Carduus crispus</i>	Krause Distel	*	*	*	*	*		
<i>Carduus defloratus</i>	Alpen-Distel	R	–	*	–	–		
<i>Carduus nutans</i>	Nickende Distel	*	*	*	*	*		
<i>Carduus personata</i>	Berg-Distel	*	–	*	–	–		
<i>Carex acuta</i>	Schlanksegge	*	*	*	*	*		
<i>Carex acutiformis</i>	Sumpf-Segge	*	*	*	*	*		
<i>Carex alba</i>	Weißer Segge	R	–	R	–	–		
<i>Carex appropinquata</i>	Gedrängtährige Segge	2	–	3	2	2		
<i>Carex arenaria</i>	Sand-Segge	T	–	–	T	–		
<i>Carex bohemica</i>	Zypergras-Segge	R	R	R	D	–		
<i>Carex brizoides</i>	Zittergras-Segge	*	*	*	*	*		
<i>Carex canescens</i>	Grau-Segge	3	V	V	3	3		
<i>Carex caryophylla</i>	Frühlings-Segge	*	V	*	V	*		
<i>Carex cespitosa</i>	Rasen-Segge	2	–	2	0	1		
<i>Carex chordorrhiza</i>	Fadenwurz-Segge	0	–	0	0	–		
<i>Carex cristatella</i>	Schopf-Segge	u	–	–	u	–		
<i>Carex davalliana</i>	Davalls Segge	2	1	2	1	1	▶	

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Carex demissa</i>	Aufsteigende Gelbsegge	*	*	*	V	V		
<i>Carex diandra</i>	Draht-Segge	1	1	1	0	0		
<i>Carex digitata</i>	Finger-Segge	*	*	*	*	*		
<i>Carex dioica</i>	Zweihäusige Segge	0	–	0	0	0		
<i>Carex distans</i>	Lücken-Segge	2	1	2	3	2		
<i>Carex disticha</i>	Kamm-Segge	*	*	*	*	*		
<i>Carex divulsa</i>	Lockerährige Segge	R	R	R	*	–	►	
<i>Carex divulsa subsp. leersii</i>	→ <i>Carex polyphylla</i>							
<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 xelytroides</i>	Bastard-Schlank-Segge	*	*	*	*	–		
<i>Carex ericetorum</i>	Heide-Segge	3	–	–	3	–		
<i>Carex flacca</i>	Blau-Segge	*	*	*	*	*		
<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 hirta</i>	Rauhe Segge	*	*	*	*	*		
<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 xinvoluta</i>	Bastard-Blasen-Segge	*	–	*	D	–		
<i>Carex lasiocarpa</i>	Faden-Segge	2	–	2	1	0	►	
<i>Carex lepidocarpa</i>	Schuppenfrüchtige Gelb-Segge	2	2	2	2	2		
<i>Carex leporina</i> <i>Carex ovalis</i>	Hasen-Segge	*	*	*	*	*		
<i>Carex limosa</i>	Schlamm-Segge	1	–	1	0	0		
<i>Carex montana</i>	Berg-Segge	*	*	*	V	V		
<i>Carex muricata</i>	Sparrige Segge	*	*	*	*	*		
<i>"Carex muricata subsp. lamprocarpa"</i>	→ <i>Carex pairae</i>							
<i>Carex nigra</i>	Braune Segge	*	*	*	V	V		
<i>Carex ornithopoda</i>	Vogelfuß-Segge	V	–	*	3	2		
<i>Carex otrubae</i> <i>"Carex cuprina"</i>	Hain-Fuchssegge	V	3	V	V	V		
<i>Carex ovalis</i>	→ <i>Carex leporina</i>							



Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Carex pairae</i> "Carex muricata subsp. lamprocarpa"	Pairas Segge	*	*	*	*	*		
<i>Carex pallescens</i>	Bleiche Segge	*	*	*	*	V		
<i>Carex panicea</i>	Hirsen-Segge	V	V	V	V	V		
<i>Carex paniculata</i>	Rispen-Segge	V	V	V	3	3		
<i>Carex pendula</i>	Hänge-Segge	*	*	u	R	*		
<i>Carex pilosa</i>	Wimper-Segge	*	–	*	*	*		
<i>Carex pilulifera</i>	Pillen-Segge	*	*	*	*	*		
<i>Carex polyphylla</i> <i>Carex divulsa subsp.</i> <i>leersii</i>	Leers' Segge	*	*	*	*	*		
<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 punctata</i>	Punktierete Segge	u	–	–	u	–		
<i>Carex remota</i>	Winkel-Segge	*	*	*	*	*		
<i>Carex riparia</i>	Ufer-Segge	*	D	*	*	V		
<i>Carex rostrata</i>	Schnabel-Segge	V	V	*	3	V		
<i>Carex spicata</i>	Dichtährige Segge	*	*	*	*	*		
<i>Carex strigosa</i>	Dünnährige Segge	*	*	R	*	*		
<i>Carex supina</i>	Steppen-Segge	0	–	–	0	–		
<i>Carex sylvatica</i>	Wald-Segge	*	*	*	*	*		
<i>Carex tomentosa</i>	Filz-Segge	3	2	3	3	3		
<i>Carex umbrosa</i>	Schatten-Segge	*	*	*	*	*		
<i>Carex vesicaria</i>	Blasen-Segge	V	V	*	V	V		
<i>Carex viridula</i>	Späte Gelbsegge	3	–	2	3	–		
<i>Carex vulpina</i>	Echte Fuchssegge	3	3	V	3	3		
<i>Carex vulpinoidea</i>	Fuchsartige Segge	u						
<i>Carlina acaulis subsp.</i> <i>caulescens</i>	Hohe Silberdistel	3	u	3	0	3		§B
<i>Carlina vulgaris</i>	Gewöhnliche Golddistel	*	V	V	*	*		
<i>Carpinus betulus</i>	Hainbuche	*	*	*	*	*		
<i>Carthamus lanatus</i>	Wollige Färberdistel	u	–	–	u	–		
<i>Carthamus tinctorius</i>	Färber-Saflor	u	–	–	u	–		
<i>Carum carvi</i>	Wiesen-Kümmel	*	*	*	3	*		
<i>Carum verticillatum</i>	Quirkümmel	T	–	–	T	–		
<i>Castanea sativa</i>	Edelkastanie	*	*	T	–	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Catabrosa aquatica</i>	Quellgras	2	R	2	2	0	▶	
<i>Catapodium rigidum</i>	Steifgras	T	T	–	u	–		
<i>Caucalis platycarpus</i>	Möhren-Haftdolde	2	1	2	0	1		
<i>Celastrus orbiculatus</i>	Rundblättriger Baumwürger	T	–	–	T	–		
<i>Celosia argentea</i>	Hahnenkamm	u	–	u	–	–		
<i>Celtis occidentalis</i>	Westlicher Zürgelbaum	u	–	–	u	,		
<i>Centaurea australis</i> <i>Centaurea stoebe</i> <i>subsp. australis</i> <i>Centaurea stoebe</i> <i>subsp. micrantha</i>	Kleinköpfige Rispen- Flockenblume	E	T	T	E	–		
<i>Centaurea calcitrapa</i>	Stern-Flockenblume N	0	–	u	0	–		
<i>Centaurea cyanus</i>	Kornblume	*	*	*	*	*		
<i>Centaurea diffusa</i>	Sparrige Flockenblume N	3	–	–	3	–		
<i>Centaurea jacea</i> subsp. <i>angustifolia</i>	Schmalblättrige Wiesen- Flockenblume	*	D	D	*	*		
<i>Centaurea jacea</i> subsp. <i>jacea</i>	Gewöhnliche Wiesen- Flockenblume	*	*	*	*	*		
<i>Centaurea melitensis</i>	Maltenser Flockenblume	u	–	u	–	–		
<i>Centaurea montana</i>	Berg-Flockenblume	*	*	*	u	V		
<i>Centaurea nigra</i> subsp. <i>nemoralis</i>	Hain-Flockenblume	*	*	*	*	*		
<i>Centaurea nigra</i> subsp. <i>nigra</i>	Schwarze Flockenblume	D	D	–	–	–		
<i>Centaurea nigrescens</i>	Schwärzliche Flockenblume	E	u	E	E	E		
<i>Centaurea pseudophrygia</i>	Perücken-Flockenblume	3	–	3	–	0		
<i>Centaurea scabiosa</i>	Skabiosen-Flockenblume	*	*	*	*	*		
<i>Centaurea solstitialis</i>	Sonnwend-Flockenblume	T	u	u	T	u		
<i>Centaurea stoebe</i> subsp. <i>australis</i>	→ <i>Centaurea australis</i>							
<i>Centaurea stoebe</i> <i>Centaurea stoebe</i> subsp. <i>stoebe</i>	Echte Rispen-Flockenblume	*	–	–	*	–		
<i>Centaurea thuillieri</i> <i>Centaurea jacea</i> subsp. <i>pratensis</i>	Großköpfige Wiesen- Flockenblume	*	*	–	–	–		
<i>Centaureum erythraea</i>	Echtes Tausendgüldenkraut	*	*	*	*	*		§B
<i>Centaureum pulchellum</i>	Kleines Tausendgüldenkraut	3	1	3	3	2		§B
<i>Centranthus ruber</i>	Spornbaldrian	u	–	u	u	–		
<i>Centunculus minimus</i>	→ <i>Anagallis minima</i>							

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<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>Cephalaria gigantea</i>	Riesen-Schuppenkopf	u	–	u	–	–		
<i>Cercis siliquastrum</i>	Judasbaum	u	–	–	u	–		
<i>Cerastium arvense</i>	Acker-Hornkraut	*	*	*	*	*		
<i>Cerastium brachypetalum</i>	Kleinblütiges Hornkraut	*	*	*	*	*		
<i>Cerastium dichotomum</i>	Gabel-Hornkraut	u	u	u	–	–		
<i>Cerastium dubium</i>	Klebriges Hornkraut	R	–	–	R	–		
<i>Cerastium glomeratum</i>	Knäuel-Hornkraut	*	*	*	*	*		
<i>Cerastium glutinosum</i>	Bleiches Hornkraut	*	*	*	*	*		
<i>Cerastium holosteoides</i> <i>Cerastium fontanum</i> <i>subsp. vulgare</i>	Gewöhnliches Hornkraut	*	*	*	*	*		
<i>Cerastium pumilum</i>	Dunkles Hornkraut	*	–	*	*	D		
<i>Cerastium semidecandrum</i>	Sand-Hornkraut	*	*	*	*	*		
<i>Cerastium siculum</i>	Sizilianisches Hornkraut	T	–	T	–	–		
<i>Cerastium tomentosum</i>	Filziges Hornkraut	T	T	T	T	T		
<i>Ceratocapnos claviculata</i>	Rankender Lerchensporn	E	u	–	E	T		
<i>Ceratophyllum demersum</i>	Rauhes Hornblatt	*	*	*	*	–		
<i>Ceratophyllum platyacanthum</i>	Breitstacheliges Hornblatt	0	–	–	0	–		
<i>Ceratophyllum submersum</i>	Zartes Hornblatt	D	–	R	D	–		
<i>Cerintho major</i>	Große Wachsblume	u	–	–	–	–		
<i>Cerintho minor</i>	Kleine Wachsblume	T	–	T	–	T		
<i>Ceterach officinarum</i>	→ <i>Asplenium ceterach</i>							
<i>Chamaemelum nobile</i>	Römische Kamille	u	u	–	–	–		
<i>Chaenomeles japonica</i>	Japanische Zierquitte	u	–	–	u	–		
<i>Chaenorhinum minus</i>	Kleines Leinkraut	*	*	*	*	*		
<i>Chaerophyllum aureum</i>	Gold-Kälberkropf	*	*	*	*	*		
<i>Chaerophyllum bulbosum</i>	Rüben-Kälberkropf	*	*	*	*	*		
<i>Chaerophyllum byzantinum</i>	Byzantinischer Kälberkropf	u	–	u	–	–		
<i>Chaerophyllum hirsutum</i>	Berg-Kälberkropf	*	*	*	–	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Chaerophyllum temulum</i>	Hecken-Kälberkropf	*	*	*	*	*		
<i>Chamaecytisus supinus</i>	Kopf-Geißklee	u	-	u	-	-		
<i>Chamaespartium sagittale</i>	→ <i>Genista sagittalis</i>							
<i>Chelidonium majus</i>	Schöllkraut	*	*	*	*	*		
<i>Chenopodium acuminatum</i>	Stachelspitziger Gänsefuß	u	-	u	-	-		
<i>Chenopodium album</i>	Weißer Gänsefuß	*	*	*	*	*		
<i>Chenopodium ambrosioides</i>	→ <i>Dysphania ambrosioides</i>							
<i>Chenopodium bonus-henricus</i>	Guter Heinrich	2	2	2	2	1		
<i>Chenopodium botrys</i>	→ <i>Dysphania botrys</i>							
<i>Chenopodium capitatum</i>	Ähriger Erdbeerspinat	u	-	-	u	-		
<i>Chenopodium desiccatum</i> "Chenopodium pratericola"	Schmalblättriger Gänsefuß	u	-	u	u	-		
<i>Chenopodium ficifolium</i>	Feigenblättriger Gänsefuß	*	*	*	*	*		
<i>Chenopodium foliosum</i>	Echter Erdbeerspinat	u	-	-	u	-		
<i>Chenopodium glaucum</i>	Graugrüner Gänsefuß	V	*	V	V	*		
<i>Chenopodium hircinum</i>	Bocks-Gänsefuß	u	-	u	-	-		
<i>Chenopodium hybridum</i>	Unechter Gänsefuß	*	*	*	*	*		
<i>Chenopodium murale</i>	Mauer-Gänsefuß	2	1	0	2	0	▶	
<i>Chenopodium opulifolium</i>	Schneeballblättriger Gänsefuß	3	-	2	V	0		
<i>Chenopodium polyspermum</i>	Vielsamiger Gänsefuß	*	*	*	*	*		
"Chenopodium pratericola"	→ <i>Chenopodium desiccatum</i>							
<i>Chenopodium probstii</i>	Probsts Gänsefuß	u	-	u	-	-		
<i>Chenopodium pumilio</i>	→ <i>Dysphania pumilio</i>							
<i>Chenopodium rubrum</i>	Roter Gänsefuß	*	*	*	V	*		
<i>Chenopodium schraderianum</i>	→ <i>Dysphania botrys</i>							
<i>Chenopodium striatifolium</i>	Kleinblättriger Gänsefuß	*	-	-	*	-		
<i>Chenopodium strictum</i>	Gestreifter Gänsefuß	E	E	E	E	E		
<i>Chenopodium suecicum</i>	Grüner Gänsefuß	D	D	-	D	-		
<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

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Chloris virgata</i>	Ruten-Fingergras	u	-	-	u	-		
<i>Chlorocrepis staccifolia</i>	Grasnelkenhabichtskraut	u						
<i>Chondrilla juncea</i>	Binsen-Knorpelsalat	*	V	0	*	V		
<i>Chrysanthemum coronarium</i>	→ <i>Glebionis coronaria</i>							
<i>Chrysanthemum segetum</i>	→ <i>Glebionis segetum</i>							
<i>Chrysosplenium alternifolium</i>	Wechselblättriges Milzkraut	*	*	*	*	*		
<i>Chrysosplenium oppositifolium</i>	Gegenblättriges Milzkraut	*	*	*	R	*		
<i>Cicendia filiformis</i>	Fadenenzian	0	0	0	0	0	▶	
<i>Cicer arietinum</i>	Kichererbse	u	u	-	-	u		
<i>Cicerbita alpina</i>	Alpen-Milchlattich	R	0	R	-	-		
<i>Cicerbita macrophylla</i> subsp. <i>uralensis</i>	Ural-Milchlattich	T	-	-	T	-		
<i>Cichorium calvum</i>	Kahle Wegwarte	T	u	u	T	-		
<i>Cichorium endivia</i>	Endivie	u	-	-	-	-		
<i>Cichorium intybus</i>	Gewöhnliche Wegwarte	*	*	*	*	*		
<i>Cichorium intybus</i> var. <i>sativum</i>	Wurzel-Zichorie	u	-	-	u	-		
<i>Cicuta virosa</i>	Wasserschierling	3	D	V	2	-	▶	
<i>Circaea alpina</i>	Alpen-Hexenkraut	*	*	*	*	*		
<i>Circaea lutetiana</i>	Gewöhnliches Hexenkraut	*	*	*	*	*		
<i>Circaea intermedia</i> <i>Circaea alpina</i> x <i>lutetiana</i>	Mittleres Hexenkraut	*	*	*	*	*		
<i>Cirsium acaule</i>	Stängellose Kratzdistel	V	V	V	3	V		
<i>Cirsium arvense</i>	Acker-Kratzdistel	*	*	*	*	*		
<i>Cirsium canum</i>	Graue Kratzdistel	0	-	-	0	-		
<i>Cirsium eriophorum</i>	Wollköpfige Kratzdistel	3	-	R	3	-	▶	
<i>Cirsium heterophyllum</i> "Cirsium helenioides"	Verschiedenblättrige Kratzdistel	R	R	R	-	-		
<i>Cirsium oleraceum</i>	Kohldistel	*	*	*	*	*		
<i>Cirsium palustre</i>	Sumpf-Kratzdistel	*	*	*	*	*		
<i>Cirsium rivulare</i>	Bach-Kratzdistel	u	u	-	-	-		
<i>Cirsium tuberosum</i>	Knollige Kratzdistel	3	1	1	3	0		
<i>Cirsium vulgare</i>	Gewöhnliche Kratzdistel	*	*	*	*	*		
<i>Citrullus lanatus</i>	Wassermelone	u	-	u	u	-		
<i>Clarkia amoena</i>	Atlasblume	u	-	-	u	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Claytonia perfoliata</i>	Claytonie	E	E	T	E	E		
<i>Clematis recta</i>	Aufrechte Waldrebe	0	–	–	0	0		
<i>Clematis vitalba</i>	Gewöhnliche Waldrebe	*	*	*	*	*		
<i>Clematis viticella</i>	Italienische Waldrebe	u	–	–	u	–		
<i>Cleome graveolens</i>	Duft-Cleome	u	–	u	–	–		
<i>Clinopodium vulgare</i>	Wirbeldost	*	*	*	*	*		
<i>Cnidium dubium</i>	→ <i>Selinum dubium</i>							
<i>Cochlearia danica</i>	Dänisches Löffelkraut	T	T	T	T	–		§B
<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>Coincya monensis</i> subsp. <i>cheiranthos</i> <i>Coincya monensis</i> subsp. <i>recurvata</i>	Zurückgebogener Lacksenf	*	*	u	–	–		
<i>Colchicum autumnale</i>	Herbst-Zeitlose	*	*	*	*	*		
<i>Collomia grandiflora</i>	Leimsaat	E	E	T	E	–		
<i>Colutea arborescens</i>	Gewöhnlicher Blasenstrauch	T	–	–	T	u		
<i>Comarum palustre</i> <i>Potentilla palustris</i>	Blutauge	2	2	3	2	2		
<i>Commelina communis</i>	Gewöhnliche Commelina	u	u	u	u	–		
<i>Conium maculatum</i>	Gefleckter Schierling	*	V	*	*	R		
<i>Conringia orientalis</i>	Orientalischer Ackerkohl	2	–	2	0	1		
<i>Consolida ajacis</i>	Garten-Rittersporn	u	u	u	u	u		
<i>Consolida hispanica</i>	Orientalischer Rittersporn	T	–	T	–	–		
<i>Consolida regalis</i>	Acker-Rittersporn	3	1	3	3	2		
<i>Convallaria majalis</i>	Maiglöckchen	*	*	*	*	*		
<i>Convolvulus arvensis</i>	Acker-Winde	*	*	*	*	*		
" <i>Conyza bonariensis</i> "	→ <i>Erigeron sumatrensis</i>							
<i>Conyza canadensis</i>	→ <i>Erigeron canadensis</i>							
<i>Corallorhiza trifida</i>	Korallenwurz	3	1	3	–	3	▶	§E
<i>Coreopsis tripteris</i>	Dreifedriges Mädchenauge	T	–	–	T	–		
<i>Coriandrum sativum</i>	Koriander	T	T	u	u	u		
<i>Corispermum leptopterum</i>	Schmalflügeliger Wanzensame	E	–	–	E	–		
<i>Cornus sanguinea</i> subsp. <i>australis</i>	Südlicher Hartriegel	T	–	T	T	–		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Cornus sanguinea</i> subsp. <i>hungarica</i>	Ungarischer Hartriegel	T	T	T	T	T		
<i>Cornus sanguinea</i> subsp. <i>sanguinea</i>	Roter Hartriegel	*	*	*	*	*		
<i>Cornus sericea</i>	Seidiger Hartriegel	T						
<i>Coronilla coronata</i>	Berg-Kronwicke	R	0	*	-	-		
<i>Coronilla scorpioides</i>	Skorpions-Kronwicke	u	-	u	-	-		
<i>Coronilla vaginalis</i>	Scheiden-Kronwicke	R	-	R	-	-		
<i>Coronopus didymus</i>	→ <i>Lepidium didymum</i>							
<i>Coronopus squamatus</i>	→ <i>Lepidium squamatum</i>							
<i>Corrigiola litoralis</i>	Hirschsprung	3	3	0	2	u	▶	
<i>Corydalis cava</i>	Hohler Lerchensporn	*	*	*	*	*		
<i>Corydalis intermedia</i>	Mittlerer Lerchensporn	*	3	*	R	-		
<i>Corydalis solida</i>	Finger-Lerchensporn	*	*	*	*	*		
<i>Corylus avellana</i>	Gewöhnliche Hasel	*	*	*	*	*		
<i>Corynephorus canescens</i>	Silbergras	3	-	0	V	0		
<i>Cosmos bipinnatus</i>	Kosmee	u	-	u	u	-		
<i>Cotoneaster dielsianus</i>	Diels' Zwergmispel	u	u	u	-	-		
<i>Cotoneaster divaricatus</i>	Sparrige Zwergmispel	T	u	T	T	-		
<i>Cotoneaster horizontalis</i>	Fächer-Zwergmispel	T	T	u	T	u		
<i>Cotoneaster integerrimus</i>	Gewöhnliche Zwergmispel	*	*	*	-	2		§B
<i>Cotoneaster simonsii</i>	Simons Zwergmispel	T	-	-	T	-		
<i>Cotoneaster tomentosus</i>	Filzige Zwergmispel	u	-	-	u	-		
<i>Crassula helmsii</i>	Helms' Dickblatt	T	u	T	T	-		
<i>Crataegus laevigata</i>	Zweigriffeliger Weißdorn	*	*	*	*	*		
<i>Crataegus macrocarpa</i>	Großfrüchtiger Weißdorn	*	*	*	*	*		
<i>Crataegus media</i>	Mittlerer Weißdorn	D	D	-	-	-		
<i>Crataegus monogyna</i>	Eingriffeliger Weißdorn	*	*	*	*	*		
<i>Crataegus rhipidophylla</i>	Großkelchiger Weißdorn	G	*	G	G	G		
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	*	*	*	*	*		
<i>Crepis capillaris</i>	Grüner Pippau	*	*	*	*	*		
<i>Crepis foetida</i>	Stinkender Pippau	G	G	G	G	G		
<i>Crepis mollis</i>	Weichhaariger Pippau	3	3	3	-	3		
<i>Crepis nicaeensis</i>	Nizza-Pippau	u	-	u	-	-		
<i>Crepis paludosa</i>	Sumpf-Pippau	*	*	*	*	*		
<i>Crepis praemorsa</i>	Abgebissener Pippau	2	-	2	0	2		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Crepis pulchra</i>	Schöner Pippau	R	R	-	R	-	▶	
<i>Crepis setosa</i>	Borsten-Pippau	E	E	E	E	-		
<i>Crepis tectorum</i>	Mauer-Pippau	V	D	D	V	-		
<i>Crepis vesicaria</i> subsp. <i>taraxacifolia</i>	Löwenzahnblättriger Pippau	*	R	D	*	D		
<i>Crepis vesicaria</i> subsp. <i>vesicaria</i>	Blasen-Pippau	u	-	-	-	-		
<i>Crocus albiflorus</i> <i>Crocus vernus</i> subsp. <i>albiflorus</i>	Weißer Safran	T	-	T	-	-		§B
<i>Crocus chrysanthus</i>	Goldblütiger Safran	u	-	u	-	-		(§B)
<i>Crocus tommasinianus</i>	Tommasinis Safran	T	T	T	T	-		§B
<i>Crocus vernus</i>	Frühlings-Safran	T	-	T	T	T		§B
<i>Crucianella angustifolia</i>	Schmalblättriges Kreuzblatt	u	-	-	-	-		
<i>Cruciata laevipes</i>	Gewöhnliches Kreuzlabkraut	*	*	*	*	*		
<i>Crypsis alopecuroides</i>	Dorngras	T	-	-	T	-		
<i>Cucubalus baccifer</i>	→ <i>Silene baccifera</i>							
<i>Cucumis melo</i>	Zuckermelone	u	-	u	u	-		
<i>Cucumis sativus</i>	Gurke	u	-	u	u	-		
<i>Cucurbita pepo</i>	Gewöhnlicher Kürbis	u	-	u	u	-		
<i>Cuscuta approximata</i>	Goldgelbe Seide	u	u	-	-	-		
<i>Cuscuta campestris</i>	Amerikanische Seide	u	-	u	-	u		
<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 epithymum</i> subsp. <i>trifolii</i>	Klee-Seide	T	-	T	T	T	▶	
<i>Cuscuta europaea</i>	Nessel-Seide	*	*	*	*	*		
<i>Cuscuta gronovii</i>	Gronovius' Seide N	G	-	u	G	-		
<i>Cuscuta lupuliformis</i>	Pappel-Seide	E	-	-	E	-		
<i>Cuscuta scandens</i> subsp. <i>cesatiana</i>	Knöterich-Seide	T	-	-	T	u		
<i>Cuscuta suaveolens</i>	Chile-Seide	T	u	u	T	-		
<i>Cyclamen purpurascens</i>	Gewöhnliches Alpenveilchen	T	-	-	T	-		
<i>Cydonia oblonga</i>	Quitte	T	T	-	-	u		
<i>Cymbalaria muralis</i>	Zimbelkraut	*	*	*	*	*		
<i>Cynodon dactylon</i>	Hundszahngras	E	E	u	E	-		
<i>Cynoglossum germanicum</i>	Wald-Hundszunge	*	R	*	-	-		
<i>Cynoglossum officinale</i>	Gewöhnliche Hundszunge	*	*	*	*	*		



Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Cynosurus cristatus</i>	Wiesen-Kammgras	*	*	*	*	*		
<i>Cynosurus echinatus</i>	Stachel-Kammgras	u	-	-	u	-		
<i>Cyperus esculentus</i>	Erdmandel	T	-	-	T	-		
<i>Cyperus flavescens</i>	Gelbes Zypergras	0	-	0	0	-		
<i>Cyperus fuscus</i>	Braunes Zypergras	V	G	3	V	0		
<i>Cyperus longus</i>	Langes Zypergras	u						
<i>Cypripedium calceolus</i>	Frauenschuh	2	0	2	-	2	▶	§§EF
<i>Cystopteris fragilis</i>	Zerbrechlicher Blasenfarn	*	*	*	*	*		
<i>Cytisus nigricans</i> <i>Lembotropis nigricans</i>	Schwarzwerdender Geißklee	D	D	u	T	-		
<i>Cytisus scoparius</i>	Gewöhnlicher Besenginster	*	*	*	*	*		
<i>Cytisus striatus</i>	Gestreifter Besenginster	u	-	u	-	-		
<b>D</b>								
<i>Dactylis glomerata</i>	Wiesen-Knäuelgras	*	*	*	*	*		
<i>Dactylis polygama</i> <i>Dactylis glomerata</i> <i>subsp. aschersoniana</i>	Wald-Knäuelgras	*	*	*	*	*		
<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Fleischrotes Knabenkraut	2	0	R	2	0	▶	§E
<i>Dactylorhiza maculata</i>	Geflecktes Knabenkraut	3	3	3	2	3		§E
<i>Dactylorhiza majalis</i>	Breitblättriges Knabenkraut	3	3	3	3	3		§E
<i>Dactylorhiza sambucina</i>	Holunder-Knabenkraut	0	0	0	0	-	▶	§E
<i>Dahlia pinnata</i>	Gefiederte Dahlie	u	-	-	u	-		
<i>Danthonia decumbens</i> <i>subsp. decipiens</i>	Täuschender Dreizahn	D	-	D	-	-		
<i>Danthonia decumbens</i> <i>subsp. decumbens</i>	Gewöhnlicher Dreizahn	V	V	V	V	V		
<i>Daphne cneorum</i>	Heideröschen	0	-	-	0	-		§B
<i>Daphne mezereum</i>	Kellerhals	*	*	*	*	*		§B
<i>Dasiphora fruticosa</i> <i>Potentilla fruticosa</i>	Strauch-Fingerkraut	T	u	-	T	-		
<i>Datura stramonium</i>	Gewöhnlicher Stechapfel	E	u	E	E	u		
<i>Datura stramonium</i> var. <i>chalybea</i>	Violetter Gewöhnlicher Stechapfel	u	-	-	u	-		
<i>Daucus carota</i>	Wilde Möhre	*	*	*	*	*		
<i>Dentaria bulbifera</i>	→ <i>Cardamine bulbifera</i>							
<i>Deschampsia cespitosa</i>	Rasen-Schmiele	*	*	*	*	*		
<i>Deschampsia danthonioides</i>	Traubenhafer-Schmiele	u	-	-	u	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Deschampsia flexuosa</i>	Draht-Schmiele	*	*	*	*	*		
<i>Descurainia sophia</i>	Sophienkraut	*	u	*	*	-		
<i>Dianthus armeria</i>	Büschel-Nelke	*	*	*	V	*		§B
<i>Dianthus barbatus</i>	Bart-Nelke	u	u	-	u	u		(§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 giganteus</i>	Riesen-Nelke	T	T	-	T	-		§B
<i>Dianthus gratianopolitanus</i>	Pfingst-Nelke	3	3	3	-	-		§B
<i>Dianthus plumarius</i>	Feder-Nelke	T	-	-	T	-		§B
<i>Dianthus superbus</i>	Pracht-Nelke	2	2	2	2	0	▶	§B
<i>Dicentra formosa</i>	Schönes Flammendes Herz	T	T	-	T	-		
<i>Dicentra spectabilis</i>	→ <i>Lamprocapnos spectabilis</i>							
<i>Dictamnus albus</i>	Diptam	2	2	1	2	0		§B
<i>Digitalis ferruginea</i>	Rostroter Fingerhut	u						
<i>Digitalis grandiflora</i>	Großblütiger Fingerhut	V	V	*	3	3		§B
<i>Digitalis lanata</i>	Wolliger Fingerhut	T						
<i>Digitalis lutea</i>	Gelber Fingerhut	T	u	T	-	-		§B
<i>Digitalis purpurea</i>	Roter Fingerhut	*	*	*	*	*		
<i>Digitaria ischaemum</i>	Faden-Fingergras	*	*	*	*	*		
<i>Digitaria sanguinalis</i> subsp. <i>pectiniformis</i>	Kamm-Fingergras	D	-	D	D	-		
<i>Digitaria sanguinalis</i> subsp. <i>sanguinalis</i>	Blut-Fingergras	*	*	*	*	*		
<i>Diphasiastrum alpinum</i> <i>Lycopodium alpinum</i> <i>Diphasium alpinum</i>	Alpen-Flachbärlapp	0	0	0	-	0		§B
<i>Diphasiastrum complanatum</i> <i>Lycopodium complanatum</i> <i>Diphasium complanatum</i>	Gewöhnlicher Flachbärlapp	1	0	1	0	1	▶	§B
<i>Diphasiastrum issleri</i> <i>Lycopodium issleri</i> <i>Diphasium issleri</i>	Isslers Flachbärlapp	0	0	0	-	-	▶	§B
<i>Diphasiastrum oellgaardii</i>	Øllgards Flachbärlapp	1	0	-	-	1	▶	§B

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Diphasiastrum tristachyum</i> <i>Lycopodium tristachyum</i> <i>Diphasium tristachyum</i>	Zypressen-Flachbärlapp	2	0	1	0	2	▶	§B
<i>Diphasiastrum zeilleri</i> <i>Lycopodium zeilleri</i> <i>Diphasium zeilleri</i>	Zeillers Flachbärlapp	2	0	1	2	0	▶	§B
<i>Diplotaxis eruroides</i>	Rauken-Doppelsame	T	–	–	T	–		
<i>Diplotaxis muralis</i>	Mauersenf N	*	V	*	*	–		
<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	Stinkrauke	*	*	*	*	*		
<i>Diplotaxis viminea</i>	Dünnstängeliger Doppelsame	0	–	–	0	–		
<i>Dipsacus fullonum</i>	Wilde Kardendistel	*	*	*	*	*		
<i>Dipsacus laciniatus</i>	Schlitzblättrige Kardendistel	V	u	T	V	–		
<i>Dipsacus pilosus</i>	Behaarte Kardendistel	*	*	*	V	2		
<i>Dipsacus sativus</i>	Weberkarde	u	–	–	–	u		
<i>Dipsacus strigosus</i>	Schlanke Kardendistel	E	–	–	E	–		
<i>Dittrichia graveolens</i>	Klebriger Alant	E	T	E	E	–		
<i>Doronicum aff. columnae</i>	Herzblättrige Gemswurz	T	–	T	–	–		
<i>Doronicum pardalianches</i>	Kriechende Gemswurz	T	T	T	T	T	▶	
<i>Dorycnium herbaceum</i>	Krautiger Backenklee	0	–	–	0	–	▶	
<i>Draba muralis</i>	Mauer-Hungerblümchen	*	*	E	*	T	▶	
<i>Draba praecox</i> <i>Erophila praecox</i>	Frühes Hungerblümchen	V	–	V	D	D		
<i>Draba spathulata</i> <i>Erophila spathulata</i>	Spatel-Hungerblümchen	*	*	*	*	–		
<i>Draba verna</i> <i>Erophila verna</i>	Frühlings-Hungerblümchen	*	*	*	*	*		
<i>Drosera anglica</i> <i>Drosera longifolia</i>	Langblättriger Sonnentau	0	–	0	0	–	▶	§B
<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> <i>Potentilla rupestris</i>	Stein-Fingerkraut	2	R	2	2	0	▶	

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Dryopteris borrieri</i> <i>Dryopteris affinis subsp. borrieri</i> "Dryopteris pseudomas"	Borrers Wurmfarne	*	D	*	D	*		
<i>Dryopteris carthusiana</i>	Gewöhnlicher Dornfarne	*	*	*	*	*		
<i>Dryopteris cristata</i>	Kammfarne	1	–	1	0	0	►	§B
<i>Dryopteris dilatata</i>	Breitblättriger Dornfarne	*	*	*	*	*		
<i>Dryopteris expansa</i> <i>Dryopteris assimilis</i>	Feingliedriger Wurmfarne	R	–	R	–	–	►	
<i>Dryopteris filix-mas</i>	Männlicher Wurmfarne	*	*	*	*	*		
<i>Duchesnea indica</i>	→ <i>Potentilla indica</i>							
<i>Dysphania ambrosioides</i> <i>Chenopodium ambrosioides</i>	Wohlriechender Gänsefuß	u	–	–	u	–		
<i>Dysphania botrys</i> <i>Chenopodium botrys</i>	Klebriger Gänsefuß	u	–	u	u	–		
<i>Dysphania pumilio</i> <i>Chenopodium pumilio</i>	Australischer Gänsefuß	E	–	–	E	u		
<i>Dysphania schraderiana</i> <i>Chenopodium schraderianum</i>	Schraders Gänsefuß	u	–	–	u	–		
<b>E</b>								
<i>Echinochloa colonum</i>	Schamahirse	u	–	–	u	–		
<i>Echinochloa crus-galli</i>	Gewöhnliche Hühnerhirse	*	*	*	*	*		
<i>Echinochloa esculenta</i>	Japan-Hühnerhirse	u	–	–	u	–		
<i>Echinocystis lobata</i>	Stachelgurke	T	–	–	T	–		
<i>Echinops bannaticus</i>	Banater Kugeldistel	T	u	T	–	–		
<i>Echinops exaltatus</i>	Hohe Kugeldistel	T	u	T	T	u		
<i>Echinops sphaerocephalus</i>	Gewöhnliche Kugeldistel	E	E	E	E	E		
<i>Echium vulgare</i>	Stolzer Heinrich	*	*	*	*	*		
<i>Elaeagnus angustifolia</i>	Schmalblättrige Ölweide	u	–	u	u	–		
<i>Elatine alsinastrum</i>	Quirl-Tännel	1	–	0	1	–		
<i>Elatine hexandra</i>	Sechsmänniger Tännel	3	R	R	0	–		
<i>Elatine hydropiper</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	►	

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Eleocharis mamillata</i> subsp. <i>austriaca</i> <i>Eleocharis austriaca</i>	Österreichische Sumpfbirse	*	-	*	-	-		
<i>Eleocharis mamillata</i> subsp. <i>mamillata</i> <i>Eleocharis mamillata</i>	Zitzen-Sumpfbirse	*	-	*	-	-		
<i>Eleocharis ovata</i>	Eiförmige Sumpfbirse	G	G	R	G	-		
<i>Eleocharis palustris</i>	Echte Sumpfbirse	*	*	V	*	*	▶	
<i>Eleocharis quinqueflora</i>	Armbütige Sumpfbirse	2	0	2	0	-		
<i>Eleocharis uniglumis</i>	Einspelzige Sumpfbirse	3	3	V	3	3		
<i>Eleocharis vulgaris</i>	Gewöhnliche Sumpfbirse	*	*	*	*	*	▶	
<i>Eleusine coracana</i>	Echter Korakan	u	-	u	-	-		
<i>Elodea callitrichoides</i>	Ernsts Wasserpest	T	-	-	T	-		
<i>Elodea canadensis</i>	Kanadische Wasserpest	E	E	E	E	E		
<i>Elodea nuttallii</i>	Nuttalls Wasserpest	E	T	E	E	E		
<i>Elsholtzia ciliata</i>	Kamminze	u	-	u	-	-		
<i>Elymus campestris</i>	Feld-Quecke	D	-	-	D	-		
<i>Elymus caninus</i>	Hunds-Quecke	*	*	*	*	*		
<i>Elymus hispidus</i>	Graugrüne Quecke	T	-	u	T	-		
<i>Elymus obtusiflorus</i> <i>Elymus elongatus</i> subsp. <i>ponticus</i>	Pontische Quecke	T	T	T	T	u		
<i>Elymus repens</i>	Kriechende Quecke	*	*	*	*	*		
<i>Empetrum nigrum</i>	Schwarze Krähenbeere	2	0	R	-	-	▶	
<i>Epilobium angustifolium</i>	Wald-Weidenröschen	*	*	*	*	*		
<i>Epilobium brachycarpum</i>	Kurzfrüchtiges Weidenröschen	E	T	-	E	-		
<i>Epilobium ciliatum</i>	Drüsiges Weidenröschen	E	E	E	E	E		
<i>Epilobium collinum</i>	Hügel-Weidenröschen	*	*	*	-	*		
<i>Epilobium dodonaei</i>	Rosmarin-Weidenröschen	u	-	u	-	-		
<i>Epilobium hirsutum</i>	Zottiges Weidenröschen	*	*	*	*	*		
<i>Epilobium lamyi</i> <i>Epilobium tetragonum</i> subsp. <i>lamyi</i>	Lamys Weidenröschen	*	*	*	*	*		
<i>Epilobium lanceolatum</i>	Lanzettblättriges Weidenröschen	*	*	*	*	*		
<i>Epilobium montanum</i>	Berg-Weidenröschen	*	*	*	*	*		
<i>Epilobium nutans</i>	Nickendes Weidenröschen	0	-	0	-	-		
<i>Epilobium obscurum</i>	Dunkelgrünes Weidenröschen	*	*	*	V	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Epilobium palustre</i>	Sumpf-Weidenröschen	V	V	V	3	V		
<i>Epilobium parviflorum</i>	Bach-Weidenröschen	*	*	*	*	*		
<i>Epilobium roseum</i>	Rosenrotes Weidenröschen	*	*	*	*	*		
<i>Epilobium tetragonum</i> <i>Epilobium tetragonum</i> <i>subsp. tetragonum</i>	Vierkantiges Weidenröschen	*	*	*	*	*		
<i>Epimedium alpinum</i>	Sockenblume	E	T	T	E	T		
<i>Epipactis atrorubens</i>	Rotbraune Stendelwurz	V	2	*	2	V		§E
<i>Epipactis helleborine</i>	Breitblättrige Stendelwurz	*	*	*	*	*		§E
<i>Epipactis leptochila</i> <i>Epipactis leptochila</i> <i>subsp. 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 neglecta</i> <i>Epipactis leptochila</i> <i>subsp. neglecta</i>	Übersehene Stendelwurz	*	-	*	-	D	▶	§E
<i>Epipactis palustris</i>	Sumpf-Stendelwurz	2	2	2	2	2		§E
<i>Epipactis purpurata</i>	Violette Stendelwurz	*	3	*	V	*		§E
<i>Epipogium aphyllum</i>	Widerbart	2	0	2	0	-	▶	§E
<i>Equisetum arvense</i>	Acker-Schachtelhalm	*	*	*	*	*		
<i>Equisetum fluviatile</i>	Teich-Schachtelhalm	*	*	*	*	*		
<i>Equisetum hyemale</i>	Winter-Schachtelhalm	*	2	*	*	*		
<i>Equisetum ×litorale</i> <i>Equisetum arvense ×</i> <i>fluviatile</i>	Strand-Schachtelhalm	*	*	*	*	D	▶	
<i>Equisetum ×moorei</i> <i>Equisetum hyemale ×</i> <i>ramosissimum</i>	Moores Schachtelhalm	D	-	-	D	-		
<i>Equisetum palustre</i>	Sumpf-Schachtelhalm	*	*	*	*	*		
<i>Equisetum pratense</i>	Wiesen-Schachtelhalm	R	-	R	R	R		
<i>Equisetum</i> <i>ramosissimum</i>	Ästiger Schachtelhalm	*	-	-	*	0		
<i>Equisetum sylvaticum</i>	Wald-Schachtelhalm	*	*	*	*	*		
<i>Equisetum telmateia</i>	Riesen-Schachtelhalm	*	R	*	R	*		
<i>Equisetum ×trachyodon</i> <i>Equisetum hyemale ×</i> <i>variegatum</i>	Rauhzähniger Schachtelhalm	0	-	-	0	-		
<i>Equisetum variegatum</i>	Bunter Schachtelhalm	0	-	-	0	-		
<i>Eragrostis albensis</i>	Elbe-Liebesgras	E	-	-	E	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Eragrostis cilianensis</i> <i>Eragrostis megastachya</i>	Großes Liebesgras N	0	-	u	0	-		
<i>Eragrostis curvula</i>	Gekrümmtes Liebesgras	T	-	-	T	T		
<i>Eragrostis minor</i>	Kleines Liebesgras	E	E	E	E	E		
<i>Eragrostis multicaulis</i>	Japanisches Liebesgras	T	-	T	u	-		
<i>Eragrostis parviflora</i>	Kleinblütiges Liebesgras	u	-	-	u	-		
<i>Eragrostis pilosa</i>	Behaartes Liebesgras	T	-	T	T	-		
<i>Eragrostis tef</i>	Äthiopisches Liebesgras	u	-	u	u	u		
<i>Eranthis hyemalis</i>	Winterling	T	T	T	T	T		
<i>Erica tetralix</i>	Moor-Glockenheide	3	0	3	G	2	▶	
<i>Erigeron acris</i>	Rauhes Berufkraut	*	*	*	V	V		
<i>Erigeron annuus</i> subsp. <i>annuus</i>	Einjähriger Feinstrahl	E	E	E	E	E		
<i>Erigeron annuus</i> subsp. <i>septentrionalis</i>	Nördlicher Feinstrahl	E	E	E	E	-		
<i>Erigeron canadensis</i> <i>Conyza canadensis</i>	Kanadischer Katzenschweif	E	E	E	E	E		
<i>Erigeron karvinskianus</i>	Karwinskis Berufkraut	u	-	-	u	-		
<i>Erigeron muralis</i>	Spätes Berufskraut	V	-	-	-	V		
<i>Erigeron speciosus</i>	Schönes Berufkraut	u	-	u	-	-		
<i>Erigeron strigosus</i> <i>Erigeron annuus</i> subsp. <i>strigosus</i>	Striegelhaariger Feinstrahl	-	-	-	-	-	▶	
<i>Erigeron sumatrensis</i> "Conyza bonariensis"	Südamerikanischer Katzenschweif	T	-	-	T	-		
<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		
<i>Eriophyllum lanatum</i>	Wollblatt	T	-	T	-	-		
<i>Erodium cicutarium</i>	Gewöhnlicher Reiherschnabel	*	*	*	*	*		
<i>Erophila praecox</i>	→ <i>Draba praecox</i>							
<i>Erophila spathulata</i>	→ <i>Draba spathulata</i>							
<i>Erophila verna</i>	→ <i>Draba verna</i>							
<i>Eruca sativa</i>	Rauenkohl	u	-	u	u	-		
<i>Erucastrum gallicum</i>	Französische Hundsrauke	3	u	T	3	T		
<i>Erucastrum nasturtiifolium</i>	Stumpfkantige Hundsrauke	u	-	u	u	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Eryngium campestre</i>	Feld-Mannstreu	V	V	2	*	R		§B
<i>Eryngium planum</i>	Flachblatt-Mannstreu	u	–	u	u	–		
<i>Erysimum cheiranthoides</i>	Acker-Schöterich	*	*	*	*	*		
<i>Erysimum cheiri</i>	Goldlack	E	E	E	E	T		
<i>Erysimum crepidifolium</i>	Bleicher Schöterich	0	–	0	D	–		
<i>Erysimum cuspidatum</i>	Stachelspitziger Schöterich	T	–	–	T	–		
<i>Erysimum odoratum</i>	Wohlrinchender Schöterich	T	–	T	–	–		
<i>Erysimum repandum</i>	Brach-Schöterich	0	–	0	–	–		
<i>Erysimum virgatum</i>	Ruten-Schöterich	*	–	*	*	u		
<i>Eschscholzia californica</i>	Eschscholtzie	u	u	u	–	–		
<i>Eudianthe coeli-rosa</i> <i>Silene coeli-rosa</i>	Echtes Himmelsröschen	u	–	–	u	–		
<i>Euonymus europaeus</i>	Gewöhnliches Pfaffenkäppchen	*	*	*	*	*		
<i>Euonymus latifolius</i>	Breitblättriges Pfaffenkäppchen	T	–	–	–	T		
<i>Euonymus sachalinensis</i>	Sachalin-Pfaffenkäppchen	u	–	–	–	u		
<i>Eupatorium cannabinum</i>	Wasserdost	*	*	*	*	*		
<i>Euphorbia amygdaloides</i>	Mandelblättrige Wolfsmilch	*	*	*	–	0	▶	
<i>Euphorbia cyparissias</i>	Zypressen-Wolfsmilch	*	*	*	*	*		
<i>Euphorbia dulcis</i> subsp. <i>purpurata</i> <i>Euphorbia dulcis</i> subsp. <i>incompta</i>	Purpur-Wolfsmilch	*	R	–	*	*		
<i>Euphorbia esula</i>	Esels-Wolfsmilch	*	*	*	*	*		
<i>Euphorbia exigua</i>	Kleine Wolfsmilch	*	V	*	*	*		
<i>Euphorbia falcata</i>	Sichel-Wolfsmilch	1	–	–	1	0		
<i>Euphorbia helioscopia</i>	Sonnenwend-Wolfsmilch	*	*	*	*	*		
<i>Euphorbia humifusa</i>	Liegende Wolfsmilch	E	–	T	E	T		
<i>Euphorbia lathyris</i>	Kreuzblättrige Wolfsmilch	T	u	T	T	u		
<i>Euphorbia maculata</i>	Gefleckte Wolfsmilch	E	–	T	E	–		
<i>Euphorbia marginata</i>	Schnee-auf-dem-Berge	u	–	–	u	–		
<i>Euphorbia myrsinites</i>	Myrten-Wolfsmilch	T	u	–	T	–		
<i>Euphorbia palustris</i>	Sumpf-Wolfsmilch	3	R	0	3	–		§B
<i>Euphorbia peplus</i>	Garten-Wolfsmilch	*	*	*	*	*		
<i>Euphorbia platyphyllos</i>	Breitblättrige Wolfsmilch	3	G	3	2	2	▶	



Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Euphorbia prostrata</i>	Niederliegende Wolfsmilch	T	–	u	T	T		
<i>Euphorbia pseudovirgata</i> "Euphorbia virgata"	Streifenblättrige Wolfsmilch	E	T	u	E	T		
<i>Euphorbia segetalis</i>	Saat-Wolfsmilch	u	u	u	u	–		
<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</i> subsp. <i>rostkoviana</i> <i>Euphrasia rostkoviana</i> subsp. <i>montana</i> <i>Euphrasia rostkoviana</i> subsp. <i>rostkoviana</i>	Wiesen-Augentrost	3	3	3	3	3		
<i>Euphrasia stricta</i>	Steifer Augentrost	V	G	*	3	*	▶	
<b>F</b>								
<i>Fagopyrum esculentum</i>	Echter Buchweizen	u	u	–	u	u		
<i>Fagopyrum tataricum</i>	Falscher Buchweizen	u	u	u	u	u		
<i>Fagus sylvatica</i>	Rotbuche	*	*	*	*	*		
<i>Falcaria vulgaris</i>	Sichelmöhre	*	*	*	*	*		
<i>Fallopia bohemica</i> <i>Reynoutria bohemica</i>	Bastard-Staudenknöterich	T	T	T	T	–		
<i>Fallopia convolvulus</i>	Gewöhnlicher Windknöterich	*	*	*	*	*		
<i>Fallopia dumetorum</i>	Hecken-Windknöterich	*	*	*	*	*		
<i>Fallopia japonica</i> <i>Reynoutria japonica</i>	Japanischer Staudenknöterich	E	E	E	E	E		
<i>Fallopia sachalinensis</i> <i>Reynoutria sachalinensis</i>	Sachalin-Staudenknöterich	E	E	E	E	E		
<i>Festuca altissima</i>	Wald-Schwingel	*	*	*	*	*		
<i>Festuca arundinacea</i> subsp. <i>arundinacea</i>	Echter Rohr-Schwingel	*	*	*	*	*		
<i>Festuca arundinacea</i> subsp. <i>orientalis</i>	Östlicher Rohr-Schwingel	*	*	–	R	–		
<i>Festuca brevipila</i>	Raublättriger Schaf-Schwingel	E	E	E	E	E		
<i>Festuca csikhegyensis</i> "Festuca pallens"	Blaugrüner Schaf-Schwingel	R	R	R	–	–		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Festuca duvalii</i>	Duvals Schaf-Schwingel	3	–	–	3	–		!
<i>Festuca filiformis</i>	Dünnblättriger Schaf-Schwingel	*	*	*	*	*		
<i>Festuca gigantea</i>	Riesen-Schwingel	*	*	*	*	*		
<i>Festuca guestfalica</i>	Harter Schaf-Schwingel	*	*	*	*	*		
<i>Festuca heteromalla</i>	Vielblütiger Rot-Schwingel	3	–	3	–	–		
<i>Festuca heteropachys</i>	Derber Schaf-Schwingel	*	*	–	–	–	▶	
<i>Festuca heterophylla</i>	Verschiedenblättriger Schwingel	*	*	*	*	*		
<i>Festuca nigrescens</i>	Horst-Rot-Schwingel	*	*	*	D	*		
<i>Festuca ovina</i> [s.str.]	Echter Schaf-Schwingel	V	D	3	–	R	▶	
<i>Festuca pratensis</i>	Wiesen-Schwingel	*	*	*	*	*		
<i>Festuca rubra</i>	Echter Rot-Schwingel	*	*	*	*	*		
<i>Festuca rupicola</i>	Furchen-Schaf-Schwingel	V	–	V	D	D		
<i>Ficaria verna</i> <i>Ranunculus ficaria</i> <i>subsp. bulbifer</i>	Knöllchen-Scharbockskraut	*	*	*	*	*		
<i>Ficus carica</i>	Feige	u	–	–	u	–		
<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		
<i>Filipendula ulmaria</i>	Echtes Mädesüß	*	*	*	*	*		
<i>Filipendula vulgaris</i>	Knollige Spierstaude	3	3	2	3	–		
<i>Foeniculum vulgare</i>	Fenchel	T	u	u	T	–		
<i>Fourraea alpina</i> <i>Arabis pauciflora</i>	Blaukresse, Armbütige Gänsekresse	*	*	*	–	–	▶	
<i>Fragaria ananassa</i>	Ananas-Erdbeere	T	u	–	T	T		
<i>Fragaria moschata</i>	Zimt-Erdbeere	D	D	D	D	D		
<i>Fragaria vesca</i>	Wald-Erdbeere	*	*	*	*	*		
<i>Fragaria virginiana</i>	Scharlach-Erdbeere	u	–	u	–	–		
<i>Fragaria viridis</i>	Hügel-Erdbeere	*	V	*	*	*		
<i>Frangula alnus</i>	Faulbaum	*	*	*	*	*		
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gewöhnliche Esche	*	*	*	*	*		
<i>Fraxinus ornus</i>	Blumen-Esche	u						

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Fraxinus pennsylvanica</i> <i>subsp. novae-angliae</i>	Grün-Esche	T	-	-	T	-		
<i>Fritillaria meleagris</i>	Schachblume	3	-	T	T	3	▶	§B
<i>Fumana procumbens</i>	Zwergsonnenröschen	2	-	R	2	-	▶	
<i>Fumaria capreolata</i>	Rankender Erdrauch	u	-	u	u	-		
<i>Fumaria officinalis</i> <i>Fumaria officinalis</i> <i>subsp. officinalis</i>	Gebäuchlicher Erdrauch	*	*	*	*	*		
<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	*	*		
<i>Fumaria wirtgenii</i> <i>Fumaria officinalis</i> <i>subsp. wirtgenii</i>	Wirtgens Erdrauch	*	*	D	*	*		
<b>G</b>								
<i>Gagea lutea</i>	Wald-Gelbstern	*	*	*	*	V		
<i>Gagea minima</i>	Kleiner Gelbstern	R	R	R	-	-		
<i>Gagea pratensis</i>	Wiesen-Gelbstern	V	3	*	*	3		
<i>Gagea spathacea</i>	Scheidiger Gelbstern	*	*	*	-	-		
<i>Gagea villosa</i> <i>Gagea arvensis</i>	Acker-Gelbstern	V	3	*	V	3		
<i>Gaillardia xgrandiflora</i> <i>Gaillardia aristata x</i> <i>pulchella</i>	Garten-Kokardenblume	T	-	-	T	T		
<i>Galanthus elwesii</i>	Elwes' Schneeglöckchen	T	-	T	T	-		§E
<i>Galanthus nivalis</i>	Echtes Schneeglöckchen	E	E	T	E	E		§E
<i>Galega officinalis</i>	Geißraute	T	-	-	T	T		
<i>Galeobdolon</i> <i>argentatum</i>	Garten-Goldnessel	E	E	E	E	E		
<i>Galeobdolon luteum</i> <i>Lamium galeobdolon</i>	Kleine Goldnessel	*	*	*	*	*	▶	
<i>Galeobdolon montanum</i> <i>Lamium montanum</i>	Berg-Goldnessel	*	*	*	*	*		
<i>Galeopsis angustifolia</i>	Schmalblättriger Hohlzahn	*	*	*	V	V		
<i>Galeopsis bifida</i>	Kleinblütiger Hohlzahn	*	*	*	*	*		
<i>Galeopsis iadanum</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		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Galeopsis speciosa</i>	Bunter Hohlzahn	*	–	*	u	–		
<i>Galeopsis tetrahit</i>	Gewöhnlicher Hohlzahn	*	*	*	*	*		
<i>Galinsoga parviflora</i>	Kleinblütiges Franzosenkraut	E	E	E	E	E		
<i>Galinsoga quadriradiata</i>	Behaartes Franzosenkraut	E	E	E	E	E		
<i>Galium album</i>	Weißes Labkraut	*	*	*	*	*		
<i>Galium aparine</i>	Gewöhnliches Klebkraut	*	*	*	*	*		
<i>Galium boreale</i>	Nordisches Labkraut	3	3	3	3	2		
<i>Galium elongatum</i> <i>Galium palustre subsp. elongatum</i>	Hohes Sumpf-Labkraut	*	*	*	*	*	▶	
<i>Galium glaucum</i>	Blaugrünes Labkraut	*	R	*	–	2		
<i>Galium mollugo</i> [s.str.]	Wiesen-Labkraut	D	D	–	*	–	▶	
<i>Galium odoratum</i>	Waldmeister	*	*	*	*	*		
<i>Galium palustre</i>	Echtes Sumpf-Labkraut	*	*	*	*	*		
<i>Galium parisiense</i>	Pariser Labkraut	0	–	–	0	0	▶	
<i>Galium pumilum</i>	Niedriges Labkraut	V	V	V	3	V		
<i>Galium rotundifolium</i>	Rundblättriges Labkraut	E	T	T	E	E		
<i>Galium saxatile</i>	Harzer Labkraut	*	*	*	*	*		
<i>Galium spurium</i>	Acker-Labkraut	G	G	2	G	–	▶	
<i>Galium sylvaticum</i>	Wald-Labkraut	*	*	*	*	*		
<i>Galium tricornutum</i>	Dreihörniges Labkraut	1	–	1	1	0		
<i>Galium uliginosum</i>	Moor-Labkraut	*	*	*	*	*		
<i>Galium verrucosum</i>	Anis-Labkraut	u	–	u	u	–		
<i>Galium verum</i>	Echtes Labkraut	*	*	*	*	*		
<i>Galium wirtgenii</i> <i>Galium verum subsp. wirtgenii</i>	Wirtgens Labkraut	*	*	V	*	*		
<i>Gaudinia fragilis</i>	Zerbrechlicher Ährenhafer	T	–	T	–	–		
<i>Genista germanica</i>	Deutscher Ginster	3	3	3	3	3		
<i>Genista pilosa</i>	Heide-Ginster	*	3	2	*	*		
<i>Genista sagittalis</i> <i>Chamaespartium sagittale</i>	Flügel-Ginster	V	*	–	V	2	▶	
<i>Genista tinctoria</i>	Färber-Ginster	*	*	V	*	*		
<i>Gentiana cruciata</i>	Kreuz-Enzian	2	1	2	2	0		§B
<i>Gentiana lutea</i>	Gelber Enzian	T	u	T	–	–		§B
<i>Gentiana pneumonanthe</i>	Lungen-Enzian	1	0	1	1	0		§B

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Gentiana verna</i>	Frühlings-Enzian	0	–	0	–	–	▶	§B
<i>Gentianella campestris</i>	Feld-Kranzenzian, Feld-Enzian	2	1	2	–	–		§B
<i>Gentianella ciliata</i>	→ <i>Gentianopsis ciliata</i>							
<i>Gentianella germanica</i>	Deutscher Kranzenzian, Deutscher Enzian	2	2	3	0	2		§B
<i>Gentianopsis ciliata</i> <i>Gentianella ciliata</i>	Fransenenzian, Gefranster Enzian	3	2	V	2	3		§B
<i>Geranium columbinum</i>	Tauben-Storchschnabel	*	*	*	*	*		
<i>Geranium dissectum</i>	Schlitzblättriger Storchschnabel	*	*	*	*	*		
<i>Geranium lucidum</i>	Glänzender Storchschnabel	R	V	R	T	–		
<i>Geranium macrorrhizum</i>	Felsen-Storchschnabel	T	T	T	–	T		
<i>Geranium molle</i>	Weicher Storchschnabel	*	*	*	*	*		
<i>Geranium nodosum</i>	Knotiger Storchschnabel	T	–	T	–	–		
<i>Geranium palustre</i>	Sumpf-Storchschnabel	*	*	*	*	*		
<i>Geranium phaeum</i>	Brauner Storchschnabel	T	–	T	–	–		
<i>Geranium pratense</i>	Wiesen-Storchschnabel	*	*	*	*	*		
<i>Geranium purpureum</i>	Purpur-Storchschnabel	E	–	T	E	–		
<i>Geranium pusillum</i>	Kleiner Storchschnabel	*	*	*	*	*		
<i>Geranium pyrenaicum</i>	Pyrenäen-Storchschnabel	E	E	E	E	E		
<i>Geranium robertianum</i>	Ruprechtskraut	*	*	*	*	*		
<i>Geranium rotundifolium</i>	Rundblättriger Storchschnabel	V	V	T	V	V		
<i>Geranium sanguineum</i>	Blut-Storchschnabel	V	*	V	V	V		
<i>Geranium sylvaticum</i>	Wald-Storchschnabel	*	*	*	0	T		
<i>Geum rivale</i>	Bach-Nelkenwurz	V	V	V	2	V		
<i>Geum urbanum</i>	Echte Nelkenwurz	*	*	*	*	*		
<i>Gilia capitata</i>	Kopfige Gilie	u	–	u	–	–		
<i>Gladiolus palustris</i>	Sumpf-Siegwurz	0	–	–	0	–		§§BF
<i>Glaucium corniculatum</i>	Orangeroter Hornmohn	u						
<i>Glaucium flavum</i>	Gelber Hornmohn	u	–	u	–	–		
<i>Glaux maritima</i>	Milchkraut	3	–	3	3	–		
<i>Glebionis coronaria</i> <i>Chrysanthemum coronarium</i>	Goldblume	u	–	–	u	–		
<i>Glebionis segetum</i> <i>Chrysanthemum segetum</i>	Echte Saatwucherblume	3	2	3	2	2		
<i>Glechoma hederacea</i>	Gundelrebe	*	*	*	*	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Globularia bisnagarica</i> <i>Globularia punctata</i>	Gewöhnliche Kugelblume	0	–	–	0	–		§B
<i>Glyceria declinata</i>	Blaugrüner Schwaden	*	*	*	*	*		
<i>Glyceria fluitans</i>	Flutender Schwaden	*	*	*	*	*		
<i>Glyceria maxima</i>	Wasser-Schwaden	*	*	*	*	*		
<i>Glyceria notata</i>	Falt-Schwaden	*	*	*	*	*		
<i>Gnaphalium luteoalbum</i>	→ <i>Helichrysum luteoalbum</i>							
<i>Gnaphalium sylvaticum</i>	Wald-Ruhrkraut	*	*	*	*	*		
<i>Gnaphalium uliginosum</i>	Sumpfruhrkraut	*	*	*	*	*		
<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>Guizotia abyssinica</i>	Ramtilkraut	u	–	u	u	–		
<i>Gymnadenia conopsea</i>	Mücken-Händelwurz	V	2	*	3	V		§E
<i>Gymnadenia densiflora</i> <i>Gymnadenia conopsea</i> <i>subsp. densiflora</i>	Dichtblütige Händelwurz	D	–	D	–	D	▶	§E
<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	Eichenfarn	*	*	*	*	*		
<i>Gymnocarpium robertianum</i>	Ruprechtsfarn	*	R	*	R	V		
<i>Gypsophila muralis</i>	Mauer-Gipskraut	V	3	V	V	V		
<i>Gypsophila paniculata</i>	Rispen-Gipskraut	u	–	–	u	–		
<i>Gypsophila perfoliata</i>	Durchwachsenblättriges Gipskraut	T	–	T	–	–		
<i>Gypsophila scorzonrifolia</i>	Schwarzwurzel-Gipskraut	T	–	T	–	–		
<b>H</b>								
<i>Hacquetia epipactis</i>	Berg-Schaftdolde	T	–	T	–	–		
<i>Hammarbya paludosa</i>	Weichstendel	0	0	0	0	–		§E
<i>Hedera helix</i>	Efeu	*	*	*	*	*		
<i>Helianthemum nummularium</i> subsp. <i>nummularium</i> <i>Helianthemum nummularium</i>	Gewöhnliches Sonnenröschen	V	3	D	–	–		
<i>Helianthemum nummularium</i> subsp. <i>obscurum</i> <i>Helianthemum ovatum</i>	Eiblättriges Sonnenröschen	*	V	V	*	V		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Helianthus annuus</i>	Gewöhnliche Sonnenblume	u	u	u	u	u		
<i>Helianthus cf. petiolaris</i>	Gestielte Sonnenblume	u	-	-	u	u		
<i>Helianthus tuberosus</i>	Topinambur	E	E	E	E	E		
<i>Helichrysum arenarium</i>	Sand-Strohblume	3	0	2	3	1		§B
<i>Helichrysum bracteatum</i>	→ <i>Xerochrysum bracteatum</i>							
<i>Helichrysum luteoalbum</i> <i>Gnaphalium luteoalbum</i>	Gelbliche Strohblume, Gelbliches Ruhrkraut	2	0	0	2	0		
<i>Helictotrichon pratense</i>	Wiesen-Hafer	V	V	V	V	V		
<i>Helictotrichon pubescens</i>	Flaum-Hafer	*	*	*	*	*		
<i>Heliotropium europaeum</i>	Europäische Sonnenwende	2	1	-	2	-		
<i>Heliopsis helianthoides</i> subsp. <i>scabra</i>	Raues Garten-Sonnenauge	u	-	-	u	-		
<i>Helleborus foetidus</i>	Stinkende Nieswurz	*	*	u	*	R		§B
<i>Helleborus viridis</i>	Grüne Nieswurz	*	R	*	D	R		§B
<i>Helminthotheca echioides</i> <i>Picris echioides</i>	Natternkopf-Wurmlattich	E	u	u	E	u		
<i>Helosciadium nodiflorum</i> <i>Apium nodiflorum</i>	Knotenblütige Sellerie	3	3	*	3	-		
<i>Helosciadium repens</i> <i>Apium repens</i>	Kriechende Sellerie	0	0	-	0	-	▶	§§F
<i>Hemerocallis fulva</i>	Gelbrote Tagililie	T	-	T	T	T		
<i>Hemerocallis lilioasphodelus</i>	Gelbe Tagililie	T						
<i>Hepatica nobilis</i>	Leberblümchen	*	3	*	2	0		§B
<i>Heracleum mantegazzianum</i>	Riesen-Bärenklau	E	E	E	E	E		
<i>Heracleum panaces</i>	Kraftwurz-Bärenklau	u	-	-	u	-		
<i>Heracleum sphondylium</i>	Wiesen-Bärenklau	*	*	*	*	*		
<i>Herminium monorchis</i>	Elfenstendel	2	0	2	1	1	▶	§E
<i>Herniaria glabra</i>	Kahles Bruchkraut	*	*	*	*	*		
<i>Herniaria hirsuta</i>	Rauhes Bruchkraut	E	u	T	E	-		
<i>Hesperis matronalis</i>	Gewöhnliche Nachtviole	E	E	T	E	u		
<i>Hibiscus trionum</i>	Stundenblume	u	-	u	u	-		
<i>Hieracium amplexicaule</i>	Stängelumfassendes Habichtskraut	E	-	E	-	-		
<i>Hieracium anchusoides</i>	Ochsenzungenblättriges Habichtskraut	u	-	-	u	-		
<i>Hieracium aridum</i>	Trockenheitsliebendes Habichtskraut	u	-	u	-	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Hieracium arvicola</i>	Rain-Habichtskraut	R	R	R	R	R	▶	
<i>Hieracium aurantiacum</i>	Orangerotes Habichtskraut	E	E	E	E	E		
<i>Hieracium auriculoides</i>	Pannonisches Habichtskraut	3	D	R	R	-	▶	
<i>Hieracium bauhini</i>	Ungarisches Habichtskraut	V	V	*	V	u		
<i>Hieracium bifidum</i>	Gabeliges Habichtskraut	R	-	*	-	-		
<i>Hieracium brachiatum</i>	Gabelästiges Habichtskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hieracium caespitosum</i>	Wiesen-Habichtskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hieracium calodon</i>	Schönhaariges Habichtskraut	R	R	R	R	-	▶	
<i>Hieracium cymosum</i>	Trugdoldiges Habichtskraut	V	R	V	V	V		
<i>Hieracium densiflorum</i>	Dichtblütiges Habichtskraut	*	D	*	*	-		
<i>Hieracium derubellum</i>	Rötlichgelbes Habichtskraut	u	u	-	-	-		
<i>Hieracium diaphanoides</i>	Durchscheinendes Habichtskraut	R	-	R	-	-		
<i>Hieracium euchaetium</i>	Borstenhaariges Habichtskraut	0	-	-	0	-		
<i>Hieracium fallacinum</i>	Trügerisches Habichtskraut	R	-	R	R	-		
<i>Hieracium fallax</i>	Täuschendes Habichtskraut	3	-	-	3	-		
<i>Hieracium flagellare</i>	Ausläuferreiches Habichtskraut	R	-	R	R	0		
<i>Hieracium flagelliferum</i>	Peitschsprossiges Habichtskraut	G	-	0	-	G		
<i>Hieracium glaucinum</i>	Frühblühendes Habichtskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hieracium glomeratum</i>	Geknäueltköpfiges Habichtskraut	R	R	*	R	-	▶	
<i>Hieracium guthnickianum</i>	Guthnicks Habichtskraut	R	-	R	-	-		
<i>Hieracium heterodoxiforme</i>	Nassauisches Habichtskraut	u	-	-	u	-	▶	
<i>Hieracium heterodoxum</i>	Missdeutetes Habichtskraut	0	-	-	0	-		
<i>Hieracium hypochoeroides</i> <i>Hieracium wiesbaurianum</i>	Wiesbaurs Habichtskraut	R	-	R	-	-		
<i>Hieracium kalksburgense</i>	Laschs Habichtskraut	u	-	u	-	-		
<i>Hieracium lachenalii</i>	Gewöhnliches Habichtskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hieracium lactucella</i>	Geöhrttes Habichtskraut	3	3	3	2	3		
<i>Hieracium laevigatum</i>	Glattes Habichtskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hieracium laurinum</i>	→ <i>Hieracium vasconicum</i>							
<i>Hieracium leptocladus</i>	Dünnästiges Habichtskraut	u	u	-	-	-		
<i>Hieracium leptophyton</i>	Zartes Habichtskraut	R	R	R	R	R	▶	



Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Hieracium macrostolonum</i>	Langläufer-Habichtskraut	u	–	u	–	–		
<i>Hieracium maculatum</i>	Geflecktes Habichtskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hieracium murorum</i>	Wald-Habichtskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hieracium onosmoides</i>	Lotwurzblättriges Habichtskraut	R	R	R	–	–		
<i>Hieracium peleterianum</i>	Peletiers Habichtskraut	G	–	–	G	–		
<i>Hieracium pilosella</i>	Kleines Habichtskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hieracium pilosellinum</i>	Mausohrähnliches Habichtskraut	u	–	–	u	u		
<i>Hieracium piloselloides</i>	Florentiner Habichtskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hieracium polymastix</i>	Peitschenläuferiges Habichtskraut	u	u	u	–	–		
<i>Hieracium prenanthoides</i>	Hasenlattich-Habichtskraut	0	–	0	–	–		
<i>Hieracium prussicum</i>	Preußisches Habichtskraut	R	R	R	–	0	▶	
<i>Hieracium pseudeffusum</i>	Ausgebreitetes Habichtskraut	u	u	–	–	–	▶	
<i>Hieracium pseudomagyaricum</i>	Rheinisches Habichtskraut	0	–	–	0	–		
<i>Hieracium rothianum</i>	Roths Habichtskraut	0	–	–	0	–		
<i>Hieracium sabaudum</i>	Savoyer Habichtskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hieracium saxifragum</i>	Steinbrech-Habichtskraut	R	–	R	u	–	▶	
<i>Hieracium schmidtii</i>	Blasses Habichtskraut	R	R	R	–	–		
<i>Hieracium schultesii</i>	Schultes' Habichtskraut	u	–	u	u	–		
<i>Hieracium stoloniflorum</i>	Läuferblütiges Habichtskraut	u	u	u	u	–		
<i>Hieracium sulphureum</i>	Schwefelgelbes Habichtskraut	0	–	–	0	–		
<i>Hieracium umbellatum</i>	Doldiges Habichtskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hieracium visianii</i>	Adriatisches Habichtskraut	u	u	u	u	–		
<i>Hieracium vasconicum</i> <i>Hieracium laurinum</i>	Lorbeerartiges Habichtskraut	R	R	–	R	R		
<i>Hieracium vulgatum</i>	Dünnstängeliges Habichtskraut	R	–	R	–	R		
<i>Hieracium wiesbaurianum</i>	→ <i>Hieracium hypochoeroides</i>							
<i>Hieracium zizianum</i>	Ziz' Habichtskraut	R	–	R	R	R		
<i>Himantoglossum hircinum</i>	Riemenzunge	*	*	*	*	*	▶	§E
<i>Hippocrepis comosa</i>	Hufeisenklee	V	3	*	V	3		
<i>Hippocrepis emerus</i>	Strauchwicke	T	–	T	–	T		
<i>Hippophae rhamnoides</i>	Sanddorn	T	–	u	T	–		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Hippuris vulgaris</i>	Tannenwedel	3	0	2	3	–		
<i>Hirschfeldia incana</i>	Graukohl	E	u	T	E	–		
<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	*	*	*	*	*		
<i>Holcus mollis</i>	Weiches Honiggras	*	*	*	*	*		
<i>Holosteum umbellatum</i>	Spurre	*	3	*	*	*		
<i>Hordelymus europaeus</i>	Waldgerste	*	*	*	*	*		
<i>Hordeum distichon</i>	Zweizeilige Gerste	u	–	–	–	u		
<i>Hordeum jubatum</i>	Mähnen-Gerste	E	u	E	u	–		
<i>Hordeum murinum</i>	Mäusegerste	*	*	*	*	*		
<i>Hordeum secalinum</i>	Roggen-Gerste	3	–	2	3	0		
<i>Hornungia procumbens</i>	Salztäschel	T	–	T	–	–		
<i>Hottonia palustris</i>	Wasserfeder	3	–	2	3	1	▶	§B
<i>Humulus lupulus</i>	Gewöhnlicher Hopfen	*	*	*	*	*		
<i>Huperzia selago</i>	Tannenbärlapp	3	1	3	D	3	▶	§B
<i>Hyacinthoides massartiana</i> <i>Hyacinthoides hispanica</i> <i>x non-scripta</i>	Bastard-Hasenglöckchen	T	T	T	T	–		§B
<i>Hyacinthoides non-scripta</i>	Gewöhnliches Hasenglöckchen	T	–	–	T	–		§B
<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>	Froschbiss	3	D	3	3	–	▶	
<i>Hydrocotyle vulgaris</i>	Wassernabel	3	R	3	3	2	▶	
<i>Hylotelephium maximum</i> <i>Sedum maximum</i>	Große Fetthenne	*	*	*	*	*		
<i>Hylotelephium telephium</i> <i>Sedum telephium</i>	Purpur-Fetthenne	*	*	*	*	*		
<i>Hylotelephium vulgare</i> <i>Sedum fabaria</i> <i>Sedum vulgare</i>	Berg-Fetthenne	R	–	R	–	–	▶	
<i>Hyoscyamus niger</i>	Schwarzes Bilsenkraut	3	2	2	3	2		
<i>Hypericum desetangsii</i>	Des Étangs' Johanniskraut	D	D	D	–	–	▶	
<i>Hypericum dubium</i>	Stumpflches Johanniskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hypericum elodes</i>	Sumpf-Johanniskraut	0	–	–	0	0	▶	§B
<i>Hypericum hirsutum</i>	Behaartes Johanniskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hypericum humifusum</i>	Niederliegendes Johanniskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hypericum maculatum</i>	Geflecktes Johanniskraut	*	*	*	–	–		
<i>Hypericum montanum</i>	Berg-Johanniskraut	*	*	*	*	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Hypericum perforatum</i>	Echtes Johanniskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hypericum pulchrum</i>	Schönes Johanniskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hypericum tetrapterum</i> <i>Hypericum quadrangulum</i>	Geflügeltes Johanniskraut	*	*	*	*	*		
<i>Hypochaeris glabra</i>	Kahles Ferkelkraut	1	1	0	0	0	▶	
<i>Hypochaeris maculata</i>	Geflecktes Ferkelkraut	2	1	2	0	0		
<i>Hypochaeris radicata</i>	Gewöhnliches Ferkelkraut	*	*	*	*	*		
<i>Hypopitys hypophegea</i> <i>Monotropa hypophegea</i>	Buchen-Fichtenspargel	*	D	*	*	*		
<i>Hypopitys monotropa</i> <i>Monotropa hypopitys</i>	Echter Fichtenspargel	*	*	*	G	*		
<i>Hyssopus officinalis</i>	Ysop	u	u	u	u	-		
<b>I</b>								
<i>Iberis amara</i>	Bittere Schleifenblume	0	-	T	0	u		
<i>Iberis umbellata</i>	Doldige Schleifenblume	T	u	T	u	u		
<i>Ilex aquifolium</i>	Stechpalme	*	*	u	E	*	▶	§B
<i>Illecebrum verticillatum</i>	Knorpelblume	0	-	-	0	-		
<i>Impatiens balfourii</i>	Balfours Springkraut	T	-	T	u	-		
<i>Impatiens balsamina</i>	Balsamine	u	-	u	-	-		
<i>Impatiens capensis</i>	Oranges Springkraut	T	T	T	T	-		
<i>Impatiens glandulifera</i>	Indisches Springkraut	E	E	E	E	E		
<i>Impatiens noli-tangere</i>	Rührmichnichtan	*	*	*	*	*		
<i>Impatiens parviflora</i>	Kleinblütiges Springkraut	E	E	E	E	E		
<i>Inula britannica</i>	Wiesen-Alant	3	R	1	3	0		
<i>Inula conyzae</i>	Dürrwurz	*	*	*	*	*		
<i>Inula germanica</i>	Deutscher Alant	T	-	T	-	u		§B
<i>Inula helenium</i>	Echter Alant	T	u	u	T	u		
<i>Inula hirta</i>	Rauher Alant	2	D	-	1	1		
<i>Inula salicina</i>	Weiden-Alant	V	3	V	V	V		
<i>Ipomoea purpurea</i>	Bunte Gartenwinde	u	-	-	u	-		
<i>Iris germanica</i>	Deutsche Schwertlilie	*	R	T	*	-	▶	§B
<i>Iris graminea</i>	Gras-Schwertlilie	T	T	-	-	-		§B
<i>Iris pseudacorus</i>	Gelbe Schwertlilie	*	*	*	*	*		§B
<i>Iris sambucina</i>	Holunder-Schwertlilie	E	-	T	E	T		§B
<i>Iris sibirica</i>	Sibirische Schwertlilie	2	2	2	2	1		§B

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Iris spuria</i>	Wiesen-Schwertlilie, "Bastard-Schwertlilie"	3	-	-	3	-		!, §§B
<i>Isatis tinctoria</i>	Färber-Waid	*	*	*	*	R		
<i>Isolepis setacea</i>	Borsten-Moorbinse	V	V	*	3	V		
<i>Iva xanthiifolia</i>	Schlagkraut	T	-	-	T	-		
<b>J</b>								
<i>Jasione montana</i>	Berg-Sandrapunzel	V	3	V	V	V		
<i>Jovibarba globifera</i>	→ <i>Sempervivum globiferum</i>							
<i>Juglans regia</i>	Walnuss	*	T	u	*	*		
<i>Juncus acutiflorus</i>	Spitzblütige Binse, Wald-Binse	*	*	V	*	*		
<i>Juncus alpinoarticulatus</i>	Gebirgs-Binse	2	-	D	2	-		
<i>Juncus alpinus</i>								
<i>Juncus articulatus</i>	Glanzfrüchtige Binse	*	*	*	*	*		
<i>Juncus bufonius</i>	Kröten-Binse	*	*	*	*	*		
<i>Juncus bulbosus</i> subsp. <i>bulbosus</i>	Zwiebel-Binse	*	V	*	V	*		
<i>Juncus bulbosus</i> subsp. <i>kochii</i>	Kochs Binse	D	D	D	D	-		
<i>Juncus capitatus</i>	Kopf-Binse	1	0	0	1	-	▶	
<i>Juncus compressus</i>	Platthalm-Binse	*	*	*	*	*		
<i>Juncus conglomeratus</i>	Knäuel-Binse	*	*	*	*	*		
<i>Juncus effusus</i>	Flatter-Binse	*	*	*	*	*		
<i>Juncus ensifolius</i>	Schwertblättrige Binse	T	-	T	u	-		
<i>Juncus filiformis</i>	Faden-Binse	3	3	3	2	3		
<i>Juncus gerardii</i>	Salz-Binse	3	-	R	3	0	▶	
<i>Juncus inflexus</i>	Blaugrüne Binse	*	*	*	*	*		
<i>Juncus</i> × <i>montserratensis</i> <i>Juncus acutiflorus</i> × <i>articulatus</i> <i>Juncus xsurrejanus</i>	Bastard-Wald-Binse	*	*	*	-	-		
<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>Juncus tenuis</i>	Zarte Binse	E	E	E	E	E		
<i>Juniperus communis</i>	Gewöhnlicher Wacholder	V	V	V	V	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Jurinea cyanoides</i>	Silberscharte	3	–	–	3	–		§§F
<b>K</b>								
<i>Kickxia elatine</i>	Echtes Tännelleinkraut	3	2	2	V	2		
<i>Kickxia spuria</i>	Unechtes Tännelleinkraut	3	2	2	V	2		
<i>Knautia arvensis</i>	Wiesen-Knautie	*	*	*	*	*		
<i>Knautia gracilis</i> <i>Knautia dipsacifolia</i> subsp. <i>gracilis</i> "Knautia maxima"	Zierliche Wald-Knautie	D	–	D	–	D	▶	
<i>Kochia laniflora</i>	→ <i>Bassia laniflora</i>							
<i>Kochia scoparia</i>	→ <i>Bassia scoparia</i>							
<i>Koeleria glauca</i>	Blaugraue Kammschmiele	2	–	–	2	–		
<i>Koeleria macrantha</i> <i>Koeleria cristata</i> subsp. <i>cristata</i>	Zierliche Kammschmiele	3	3	3	V	–		
<i>Koeleria pyramidata</i>	Pyramiden-Kammschmiele	*	V	*	*	*		
<b>L</b>								
<i>Laburnum alpinum</i>	Alpen-Goldregen	T	–	T	–	–		
<i>Laburnum anagyroides</i>	Gewöhnlicher Goldregen	T	T	u	T	–		
<i>Lactuca perennis</i>	Blauer Lattich	*	*	R	2	–		
<i>Lactuca saligna</i>	Weiden-Lattich	0	–	–	0	–		
<i>Lactuca sativa</i>	Kopfsalat	u	–	–	–	–		
<i>Lactuca serriola</i>	Kompass-Lattich	*	*	*	*	*		
<i>Lactuca virosa</i>	Gift-Lattich	*	*	*	D	R		
<i>Lagarosiphon major</i>	Schmalrohr	T	–	–	T	–		
<i>Lagurus ovatus</i>	Samtgras	u	–	–	u	–		
<i>Lamarckia aurea</i>	Goldgras	u	–	–	u	–		
<i>Lamium album</i>	Weißer Taubnessel	*	*	*	*	*		
<i>Lamium amplexicaule</i>	Stängelumfassende Taubnessel	*	*	*	*	*		
<i>Lamium galeobdolon</i>	→ <i>Galeobdolon luteum</i>							
<i>Lamium hybridum</i>	Eingeschnittene Taubnessel	D	–	–	D	–	▶	
<i>Lamium maculatum</i>	Gefleckte Taubnessel	*	*	*	*	*		
<i>Lamium montanum</i>	→ <i>Galeobdolon montanum</i>							
<i>Lamium purpureum</i>	Rote Taubnessel	*	*	*	*	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Lamprocapnos spectabilis</i> <i>Dicentra spectabilis</i>	Echtes Flammendes Herz	u	u	-	u	-		
<i>Lappula squarrosa</i>	Gewöhnlicher Igelsame	0	-	0	0	0		
<i>Lapsana communis</i>	Rainkohl	*	*	*	*	*		
<i>Larix decidua</i>	Europäische Lärche	E	T	E	-	-		
<i>Laser trilobum</i>	Rosskümmel	R	R	R	-	-		§B
<i>Laserpitium hispidum</i>	Borstiges Laserkraut	u	-	-	u	-		
<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 aphaca</i>	Ranken-Platterbse	T	-	u	T	-		
<i>Lathyrus clymenum</i>	Purpur-Platterbse	u	-	u	-	-		
<i>Lathyrus hirsutus</i>	Behaarte Platterbse	3	1	3	3	2	▶	
<i>Lathyrus latifolius</i>	Breitblättrige Platterbse	T	T	u	T	T		
<i>Lathyrus linifolius</i>	Berg-Platterbse	*	*	*	*	*		
<i>Lathyrus niger</i>	Schwarzwerdende Platterbse	3	3	3	3	2		
<i>Lathyrus nissolia</i>	Gras-Platterbse	2	1	2	2	-		
<i>Lathyrus odoratus</i>	Gartenwicke	u	u	u	u	-		
<i>Lathyrus palustris</i>	Sumpf-Platterbse	2	-	-	2	-		§B
<i>Lathyrus pratensis</i>	Wiesen-Platterbse	*	*	*	*	*		
<i>Lathyrus sativus</i>	Saat-Platterbse	u	u	u	u	-		
<i>Lathyrus sphaericus</i>	Kugelsamige Platterbse	T	-	-	T	u		
<i>Lathyrus sylvestris</i>	Wald-Platterbse	*	*	*	*	*		
<i>Lathyrus tingitanus</i>	Tanger-Platterbse	T	-	-	T	-		
<i>Lathyrus tuberosus</i>	Knollen-Platterbse	*	*	*	*	*		
<i>Lathyrus vernus</i>	Frühlings-Platterbse	*	*	*	*	*		
<i>Lavandula angustifolia</i>	Schmalblättriger Lavendel	u	u	-	-	-		
<i>Lavatera thuringiaca</i>	→ <i>Malva thuringiaca</i>							
<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>Lembotropis nigricans</i>	→ <i>Cytisus nigricans</i>							
<i>Lemna gibba</i>	Bucklige Wasserlinse	*	D	*	V	-		
<i>Lemna minor</i>	Kleine Wasserlinse	*	*	*	*	*		
<i>Lemna minuta</i>	Kleinste Wasserlinse	T	-	-	T	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Lemna trisulca</i>	Dreifurchige Wasserlinse	*	V	*	V	V		
<i>Lemna turionifera</i>	Rote Wasserlinse	T	-	-	T	-		
<i>Lens culinaris</i>	Linse	u	-	u	u	-		
<i>Leontodon autumnalis</i> <i>subsp. autumnalis</i>	→ Scorzoneroidees autumnalis <i>subsp. autumnalis</i>							
<i>Leontodon autumnalis</i> <i>subsp. pratensis</i>	→ Scorzoneroidees autumnalis <i>subsp. borealis</i>							
<i>Leontodon hispidus</i> <i>subsp. hispidus</i>	Rauer Löwenzahn	*	*	*	*	*		
<i>Leontodon hispidus</i> <i>subsp. hyoseroides</i>	Schlitzblatt-Löwenzahn	R	-	*	-	-		
<i>Leontodon saxatilis</i>	Hundslattich	*	*	*	*	R		
<i>Leonurus cardiaca</i> <i>subsp. cardiaca</i>	Echter Löwenschwanz	2	2	2	2	G	▶	
<i>Leonurus cardiaca</i> <i>subsp. villosus</i>	Wolliger Löwenschwanz	E	T	T	E	T		
<i>Leonurus marrubiastrum</i>	Andorn-Löwenschwanz	0	-	-	0	-		
<i>Lepidium campestre</i>	Feld-Kresse	*	*	*	*	*		
<i>Lepidium densiflorum</i>	Dichtblütige Kresse	E	-	u	E	u		
<i>Lepidium didymum</i> <i>Coronopus didymus</i>	Zweiknotiger Krähenfuß	T	u	T	T	-		
<i>Lepidium draba</i> <i>Cardaria draba</i>	Pfeil-Kresse	E	E	E	E	E		
<i>Lepidium graminifolium</i>	Grasblättrige Kresse	*	*	-	*	R		
<i>Lepidium heterophyllum</i>	Verschiedenblättrige Kresse	T	T	T	T	-	▶	
<i>Lepidium latifolium</i>	Breitblättrige Kresse	E	-	T	E	-		
<i>Lepidium neglectum</i>	Übersehene Kresse	E	-	u	E	T		
<i>Lepidium perfoliatum</i>	Durchwachsenblättrige Kresse	u	-	u	-	-		
<i>Lepidium ruderales</i>	Weg-Kresse	*	*	*	*	*		
<i>Lepidium sativum</i>	Garten-Kresse	u	u	u	u	u		
<i>Lepidium squamatum</i> <i>Coronopus squamatus</i>	Niederliegender Krähenfuß	V	D	3	V	0	▶	
<i>Lepidium virginicum</i>	Virginische Kresse	E	E	E	E	E		
<i>Lepydiclis</i> <i>holosteoides</i>	Blasenmiere	u	-	u	-	-		
<i>Leucanthemum</i> <i>ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	*	*	*	*	*		
<i>Leucanthemum</i> <i>superbum</i> "Leucanthemum <i>maximum</i> "	Große Margerite	u	u	-	u	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Leucanthemum paludosum</i>	→ Mauranthemum paludosum							
Leucanthemum vulgare	Frühe Margerite	*	D	*	2	-		
Leucorum vernum	Märzenbecher	3	3	3	3	3		§B
Levisticum officinale	Liebstöckel	u	u	u	u	-		
Ligustrum vulgare	Liguster	*	*	*	*	*		
Lilium bulbiferum	Feuerlilie	T	-	T	T	-	▶	§B
Lilium martagon	Türkenbund	V	3	*	3	V		§B
Limosella aquatica	Schlammkraut	V	3	3	*	0		
Linaria arvensis	Acker-Leinkraut	1	1	0	0	0		
Linaria dalmatica	Dalmatisches Leinkraut	T	-	T	T	-		
Linaria genistifolia	Ginster-Leinkraut	T	-	-	T	-		
Linaria incarnata	Fleischfarbenes Leinkraut	u	-	-	-	-		
Linaria purpurea	Purpur-Leinkraut	T	-	-	T	-		
Linaria repens	Gestreiftes Leinkraut N	R	R	E	u	R		
Linaria triphylla	Dreiblättriges Leinkraut	u	-	-	-	-		
Linaria vulgaris	Gewöhnliches Leinkraut	*	*	*	*	*		
Lindernia dubia	Amerikanisches Büchsenkraut	T	-	-	T	-		
Lindernia procumbens	Liegendes Büchsenkraut	0	0	0	0	-		§§F
Linnaea borealis	Moosglöckchen	0	-	0	-	-		§B
Linum austriacum	Österreichischer Lein	T	-	T	u	T		§B
Linum catharticum	Purgier-Lein	*	V	*	V	V		
Linum leonii	Lothringer Lein	R	-	R	-	-		§B
Linum perenne	Stauden-Lein	3	-	-	3	0		§§B
Linum tenuifolium	Zarter Lein	2	R	R	2	2		§B
Linum usitatissimum	Flachs	u	u	u	u	u		§B
Liparis loeselii	Glanzstendel	0	0	0	0	-		§§EF
Liriodendron tulipifera	Tulpenbaum	u	-	-	-	u		
Listera ovata	Großes Zweiblatt	*	*	*	*	*		§E
<i>Lithospermum arvense</i>	→ Buglossoides arvensis							
Lithospermum officinale	Echter Steinsame	3	3	R	2	-		
<i>Lithospermum purpurocaeruleum</i>	→ Buglossoides purpurocaerulea							
Littorella uniflora	Strandling	2	0	2	0	0		
Lobelia erinus	Blaue Lobelie	u	-	u	u	-		
Lobularia maritima	Silberkraut	T	u	T	T	u		
Lolium multiflorum	Vielblütiger Lolch	E	E	E	E	T		



Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Lolium perenne</i>	Ausdauernder Lolch	*	*	*	*	*		
<i>Lolium persicum</i>	Persischer Lolch	u	-	-	u	-		
<i>Lolium remotum</i>	Lein-Lolch	0	0	0	0	-		
<i>Lolium temulentum</i>	Taumel-Lolch	0	0	0	0	0		
<i>Lonicera caerulea</i>	Blaue Heckenkirsche	u	-	u	-	-		
<i>Lonicera caprifolium</i>	Jelängerjelleber	T	u	T	T	T		
<i>Lonicera periclymenum</i>	Wald-Geißblatt	*	*	*	*	*		
<i>Lonicera pileata</i>	Filzhut-Heckenkirsche	u	-	-	u	-		
<i>Lonicera tatarica</i>	Tataren-Heckenkirsche	u	-	u	-	-		
<i>Lonicera xylosteum</i>	Rote Heckenkirsche	*	*	*	*	*		
<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	*	*	*	*	*		
<i>Lotus corniculatus</i> var. <i>sativus</i>	Saat-Hornklee	T	-	T	T	-		
<i>Lotus maritimus</i> <i>Tetragonolobus</i> <i>maritimus</i>	Gelbe Spargelerbse	3	-	2	3	-		
<i>Lotus pedunculatus</i> <i>Lotus uliginosus</i>	Sumpf-Hornklee	*	*	*	*	*		
<i>Lotus tenuis</i> <i>Lotus glaber</i>	Schmalblättriger Hornklee	V	0	*	3	-	▶	
<i>Ludwigia palustris</i>	Heusenkraut	0	-	-	0	-		
<i>Lunaria annua</i>	Garten-Silberblatt	E	T	T	E	T		
<i>Lunaria rediviva</i>	Wildes Silberblatt	*	*	*	-	*		§B
<i>Lupinus albus</i>	Weißer Lupine	u	-	-	-	u		
<i>Lupinus angustifolius</i>	Schmalblättrige Lupine	u	u	u	u	u		
<i>Lupinus gussoneanus</i> <i>Lupinus micranthus</i>	Kleinblütige Lupine	u	-	-	-	-		
<i>Lupinus luteus</i>	Gelbe Lupine	u	u	-	u	u		
<i>Lupinus polyphyllus</i>	Vielblättrige Lupine	E	E	E	E	E		
<i>Luronium natans</i>	Froschkraut	0	0	-	-	-		§§F
<i>Luzula campestris</i>	Hasenbrot	*	*	*	*	*		
<i>Luzula congesta</i> <i>Luzula multiflora</i> subsp. <i>congesta</i>	Knäuel-Hasenbrot	*	D	*	-	R	▶	
<i>Luzula forsteri</i>	Forsters Hainsimse	*	*	-	R	-		
<i>Luzula luzuloides</i> subsp. <i>luzuloides</i>	Weißer Hainsimse	*	*	*	*	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Luzula luzuloides</i> subsp. <i>rubella</i> <i>Luzula luzuloides</i> subsp. <i>cuprina</i>	Kupferfarbene Hainsimse	*	*	*	-	-		
<i>Luzula multiflora</i>	Vielblütiges Hasenbrot	*	*	*	*	*		
<i>Luzula pilosa</i>	Behaarte Hainsimse	*	*	*	*	*		
<i>Luzula sylvatica</i>	Wald-Hainsimse	*	*	*	*	*		
<i>Lychnis chalconica</i>	Scharlach-Lichtnelke	u	-	u	u	-		
<i>Lychnis coronaria</i>	Kranz-Lichtnelke	T	u	u	T	u		
<i>Lychnis flos-cuculi</i>	Kuckucks-Lichtnelke	*	*	*	*	*		
<i>Lychnis viscaria</i>	Gewöhnliche Pechnelke	3	3	3	3	2		
<i>Lycium barbarum</i>	Gewöhnlicher Bocksdorn	T	u	T	T	T		
<i>Lycopersicon esculentum</i>	→ <i>Solanum lycopersicum</i>							
<i>Lycopodiella inundata</i>	Sumpfbärlapp	2	0	1	2	0	▶	§B
<i>Lycopodium alpinum</i>	→ <i>Diphasiastrum alpinum</i>							
<i>Lycopodium annotinum</i>	Sprossender Bärlapp	V	3	V	0	V		§B
<i>Lycopodium clavatum</i>	Keulen-Bärlapp	3	V	3	2	3		§B
<i>Lycopodium complanatum</i>	→ <i>Diphasiastrum complanatum</i>							
<i>Lycopodium issleri</i>	→ <i>Diphasiastrum issleri</i>							
<i>Lycopodium tristachyum</i>	→ <i>Diphasiastrum tristachyum</i>							
<i>Lycopodium zeilleri</i>	→ <i>Diphasiastrum zeilleri</i>							
<i>Lycopus europaeus</i>	Ufer-Wolfstrapp	*	*	*	*	*		
<i>Lycopus exaltatus</i>	Hoher Wolfstrapp	0	-	-	0	-		
<i>Lysichiton americanus</i>	Amerikanischer Stinktierkohl	T	T	-	-	-		
<i>Lysimachia nemorum</i>	Hain-Gilbweiderich	*	*	*	0	*		
<i>Lysimachia nummularia</i>	Pfennigkraut	*	*	*	*	*		
<i>Lysimachia punctata</i>	Tüpfelstern	E	E	u	E	u		
<i>Lysimachia thysiflora</i>	Strauß-Gilbweiderich	0	T	0	0	-	▶	
<i>Lysimachia vulgaris</i>	Gewöhnlicher Gilbweiderich	*	*	*	*	*		
<i>Lythrum hyssopifolia</i>	Ysop-Weiderich	2	-	1	2	-		
<i>Lythrum portula</i>	→ <i>Peplis portula</i>							
<i>Lythrum salicaria</i>	Blut-Weiderich	*	*	*	*	*		
<b>M</b>								
<i>Madia sativa</i>	Chinesisches Ölkrout	u	-	-	-	u		
<i>Mahonia aquifolium</i>	Mahonie	E	E	E	E	E		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Maianthemum bifolium</i>	Schattenblümchen	*	*	*	*	*		
<i>Majorana hortensis</i>	Majoran	u	–	–	u	–		
<i>Malcomia maritima</i>	Strand-Levkoje	u	–	–	u	–		
<i>Malope trifida</i>	Dreilappige Malope	u	–	u	u	–		
<i>Malus domestica</i>	Garten-Apfel	u	–	u	–	–		
<i>Malus sylvestris</i>	Holz-Apfel	V	G	V	V	V		
<i>Malva alcea</i>	Rosen-Malve	*	*	*	*	*		
<i>Malva moschata</i>	Moschus-Malve	*	*	*	*	*		
<i>Malva neglecta</i>	Gänse-Malve	*	*	*	*	*		
<i>Malva parviflora</i>	Kleinblütige Malve	u	–	u	u	–		
<i>Malva pusilla</i>	Kleine Malve	2	0	2	2	–	▶	
<i>Malva sylvestris</i> subsp. <i>mauritanica</i>	Mauretanische Malve	u	u	u	u	–		
<i>Malva sylvestris</i> subsp. <i>sylvestris</i>	Wilde Malve	*	*	*	*	*		
<i>Malva thuringiaca</i> <i>Lavatera thuringiaca</i>	Thüringer Strauchpappel	u	u	–	–	–		
<i>Malva verticillata</i>	Quirl-Malve	u	–	u	u	–		
<i>Marrubium vulgare</i>	Gewöhnlicher Andorn	1	0	0	1	–		
<i>Marsilea quadrifolia</i>	Kleefarn	0	–	–	0	–		§§F
<i>Matricaria discoidea</i>	Strahlenlose Kamille	E	E	E	E	E		
<i>Matricaria recutita</i>	Echte Kamille	*	*	*	*	*		
<i>Matteuccia struthiopteris</i>	Straußfarn	*	2	*	–	*	▶	§B
<i>Matthiola incana</i>	Garten-Levkoje	u	–	u	u	u		
<i>Maurantheum paludosum</i> <i>Leucantheum paludosum</i>	Sumpf-Margerite	u	–	u	u	–		
<i>Meconopsis cambrica</i>	Kambrischer Scheinmohn	T	T	u	–	T		
<i>Medicago arabica</i>	Arabischer Schneckenklee	E	–	u	E	–		
<i>Medicago falcata</i>	Sichelklee	*	*	*	*	*		
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfenklee	*	*	*	*	*		
<i>Medicago minima</i>	Zwerg-Schneckenklee	3	3	3	*	2		
<i>Medicago orbicularis</i>	Scheiben-Schneckenklee	u	–	–	–	–		
<i>Medicago polyceratia</i>	Vielhörniger Schneckenklee	u	–	–	u	–		
<i>Medicago polymorpha</i>	Rauher Schneckenklee	T	–	u	T	u		
<i>Medicago sativa</i>	Echte Luzerne	T	–	u	T	–		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Medicago varia</i> <i>Medicago falcata</i> x <i>sativa</i>	Bastard-Luzerne	*	*	*	*	*		
<i>Melampyrum arvense</i>	Acker-Wachtelweizen	3	3	3	3	3		
<i>Melampyrum barbatum</i>	Bart-Wachtelweizen	u	-	u	-	-		
<i>Melampyrum cristatum</i>	Kamm-Wachtelweizen	2	2	1	2	2		
<i>Melampyrum nemorosum</i>	Hain-Wachtelweizen	*	-	*	-	-		
<i>Melampyrum pratense</i>	Wiesen-Wachtelweizen	*	*	*	*	*		
<i>Melampyrum sylvaticum</i>	Wald-Wachtelweizen	1	1	-	-	-	▶	
<i>Melica ciliata</i>	Wimper-Perlgras	*	*	V	T	0		
<i>Melica nutans</i>	Nickendes Perlgras	*	*	*	*	*		
<i>Melica picta</i>	Buntes Perlgras	0	-	0	-	-	▶	
<i>Melica transsilvanica</i>	Siebenbürger Perlgras	*	*	V	*	-	▶	
<i>Melica uniflora</i>	Einblütiges Perlgras	*	*	*	*	*		
<i>Melilotus albus</i>	Weißer Steinklee	*	*	*	*	*		
<i>Melilotus altissimus</i>	Hoher Steinklee	*	*	*	*	*		
<i>Melilotus dentatus</i>	Gezählter Steinklee	0	-	-	0	-		
<i>Melilotus indicus</i>	Kleinblütiger Steinklee	u	u	-	u	u		
<i>Melilotus officinalis</i>	Gebräuchlicher Steinklee	*	*	*	*	*		
<i>Melissa officinalis</i>	Zitronen-Melisse	T	T	u	T	T		
<i>Melittis melissophyllum</i>	Immenblatt	0	0	-	-	-		§B
<i>Mentha aquatica</i>	Wasser-Minze	*	*	*	*	*		
<i>Mentha arvensis</i>	Acker-Minze	*	*	*	*	*		
<i>Mentha</i> x <i>carinthiaca</i> <i>Mentha arvensis</i> x <i>suaveolens</i>	Kärntner Minze	T	-	-	T	-		
<i>Mentha</i> x <i>dalmatica</i> <i>Mentha arvensis</i> x <i>longifolia</i>	Dalmatiner Minze	*	-	-	*	-		
<i>Mentha</i> x <i>dumetorum</i> <i>Mentha aquatica</i> x <i>longifolia</i>	Gebüsch-Minze	*	-	*	*	-		
<i>Mentha</i> x <i>gracilis</i> <i>Mentha arvensis</i> x <i>spicata</i> "Mentha x <i>gentilis</i> "	Edel-Minze	E	-	E	E	-		
<i>Mentha longifolia</i>	Ross-Minze	*	*	*	*	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Mentha ×piperita</i> <i>Mentha aquatica × spicata</i>	Pfeffer-Minze	T	–	T	T	–		
<i>Mentha pulegium</i>	Polei-Minze	2	2	1	2	–		
<i>Mentha ×rotundifolia</i> <i>Mentha longifolia × suaveolens</i>	Rundblättrige Bastardminze	*	D	T	*	T		
<i>Mentha ×smithiana</i> <i>Mentha aquatica × arvensis × spicata</i>	Rote Minze	T	–	–	T	–		
<i>Mentha spicata</i>	Ähren-Minze	E	u	T	E	E		
<i>Mentha suaveolens</i>	Duft-Minze	G	–	–	G	V		
<i>Mentha ×verticillata</i> <i>Mentha aquatica × arvensis</i>	Wirtel-Minze	*	D	*	*	*		
<i>Mentha ×villosa</i> <i>Mentha spicata × suaveolens</i>	Wollige Minze	T	T	–	T	–		
<i>Menyanthes trifoliata</i>	Fiebertee	3	3	2	2	3		§B
<i>Mercurialis annua</i>	Einjähriges Bingelkraut	*	*	*	*	*		
<i>Mercurialis perennis</i>	Wald-Bingelkraut	*	*	*	*	*		
<i>Mespilus germanica</i>	Mispel	T	–	T	–	–		
<i>Meum athamanticum</i>	Bärwurz	2	–	2	–	–		
<i>Mibora minima</i>	Zwerggras	2	–	0	2	0	▶	!
<i>Microthlaspi perfoliatum</i> <i>Thlaspi perfoliatum</i>	Stängelumfassendes Hellerkraut	*	V	*	*	*		
<i>Milium effusum</i>	Flattergras	*	*	*	*	*		
<i>Mimulus guttatus</i>	Gelbe Gauklerblume	T	T	T	u	u		
<i>Minuartia hybrida</i> subsp. <i>tenuifolia</i> <i>Minuartia hybrida</i> subsp. <i>vallantiana</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>Moehringia trinervia</i>	Wald-Nabelmiere	*	*	*	*	*		
<i>Moenchia erecta</i>	Aufrechte Weißmiere	2	2	2	1	0		!
<i>Molinia arundinacea</i>	Rohr-Pfeifengras	*	D	D	*	*	▶	
<i>Molinia caerulea</i>	Blaues Pfeifengras	*	*	*	*	*		
<i>Moneses uniflora</i>	Einblütiges Wintergrün	2	1	2	1	1	▶	

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Monotropa hypophegea</i>	→ Hypopitys hypophegea							
<i>Monotropa hypopitys</i>	→ Hypopitys monotropa							
<i>Montia arvensis</i> <i>Montia fontana subsp. chondrosperma</i> <i>Montia fontana subsp. minor</i>	Rauhsamiges Quellkraut	V	G	2	*	3	▶	
<i>Montia fontana subsp. amporitana</i>	Mittleres Quellkraut	3	G	3	D	3	▶	
<i>Montia fontana subsp. fontana</i>	Gewöhnliches Quellkraut	3	G	3	D	3	▶	
<i>Morus alba</i>	Weißer Maulbeere	u						
<i>Muhlenbergia mexicana</i>	Wiesen-Mühlenbergie	T	–	T	–	–		
<i>Muscari armeniacum</i>	Armenische Traubenhyazinthe	T	T	T	T	T		§B
<i>Muscari botryoides</i>	Kleine Traubenhyazinthe	E	E	T	T	T		§B
<i>Muscari comosum</i>	Schopfige Traubenhyazinthe	3	3	–	3	1		§B
<i>Muscari neglectum</i> <i>Muscari racemosum</i>	Übersehene Traubenhyazinthe	3	G	2	3	2	▶	§B
<i>Mycelis muralis</i>	Mauerlattich	*	*	*	*	*		
<i>Myosotis alpestris</i>	Alpen-Vergissmeinnicht	u	u	u	u	–		
<i>Myosotis arvensis</i>	Acker-Vergissmeinnicht	*	*	*	*	*		
<i>Myosotis discolor</i>	Buntes Vergissmeinnicht	V	V	*	V	V		
<i>Myosotis laxa</i>	Schlaffes Vergissmeinnicht	*	D	*	*	*		
<i>Myosotis nemorosa</i>	Hain-Vergissmeinnicht	*	*	*	*	*		
<i>Myosotis ramosissima</i>	Hügel-Vergissmeinnicht	*	*	*	*	*		
<i>Myosotis scorpioides</i>	Sumpf-Vergissmeinnicht	*	*	*	*	*		
<i>Myosotis stricta</i>	Sand-Vergissmeinnicht	*	V	*	*	*		
<i>Myosotis sylvatica</i>	Wald-Vergissmeinnicht	*	*	*	*	*		
<i>Myosurus minimus</i>	Kleines Mäuseschwänzchen	*	V	*	V	*		
<i>Myriophyllum spicatum</i>	Ähriges Tausendblatt	*	*	*	*	*		
<i>Myriophyllum verticillatum</i>	Quirlblütiges Tausendblatt	*	*	D	*	–		
<i>Myrrhis odorata</i>	Süßdolden	T	u	T	T	–		
<i>Myrrhoides nodosa</i>	Knotiger Blasenstängel	u	u	–	–	–		
<b>N</b>								
<i>Najas marina</i>	Großes Nixenkraut	3	–	–	3	–		
<i>Najas minor</i>	Kleines Nixenkraut	3	–	–	3	–		
<i>Narcissus asturiensis</i>	Asturische Narzisse	T	–	T	–	–		§§F

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Narcissus poeticus</i>	Dichter-Narzisse	T	T	T	T	u		§B
<i>Narcissus pseudonarcissus</i>	Gelbe Narzisse	T	T	T	T	u		§B
<i>Nardus stricta</i>	Borstgras	V	V	V	V	V		
<i>Narthecium ossifragum</i>	Beinbrech	T	-	T	-	-	▶	§B
<i>Nasturtium microphyllum</i>	Kleinblättrige Brunnenkresse	*	D	*	V	-	▶	
<i>Nasturtium officinale</i>	Echte Brunnenkresse	*	V	*	*	3		
<i>Nasturtium ×sterile</i> <i>Nasturtium microphyllum × officinale</i>	Bastard-Brunnenkresse	*	-	*	-	-		
<i>Navarretia squarrosa</i>	Sparrige Navarretie	u	-	-	u	-		
<i>Neottia nidus-avis</i>	Nestwurz	*	*	*	*	*		§E
<i>Nepeta cataria</i>	Gewöhnliche Katzenminze	3	2	2	3	1		
<i>Nepeta ×faassenii</i> <i>Nepeta mussinii × nepetella</i>	Garten-Katzenminze	u	-	-	u	-		
<i>Nepeta grandiflora</i>	Großblütige Katzenminze	u	-	u	u	-		
<i>Neslia paniculata</i>	Finkensame	1	1	1	0	0		
<i>Nicandra physalodes</i>	Giftbeere	T	u	u	T	u		
<i>Nicotiana rustica</i>	Bauern-Tabak	u	-	u	u	-		
<i>Nicotiana tabacum</i>	Virginischer Tabak	u	-	u	-	-		
<i>Nigella arvensis</i>	Acker-Schwarzkümmel	1	0	0	1	0		
<i>Nigella damascena</i>	Gretel in der Heck	u	u	u	u	-		
<i>Noccaea caerulescens</i> subsp. <i>sylvestris</i> "Thlaspi alpestre" <i>Thlaspi caerulescens</i>	Voralpen-Hellerkraut	V	3	R	-	T	▶	
<i>Noccaea montana</i> <i>Thlaspi montanum</i>	Berg-Hellerkraut	D	D	-	-	-	▶	
<i>Nonea erecta</i>	Braunes Mönchskraut N	0	-	0	-	-		
<i>Nonea pulla</i>								
<i>Nuphar lutea</i>	Gelbe Teichrose	*	*	*	*	*		§B
<i>Nymphaea alba</i>	Weißer Seerose	3	T	0	3	-		§B
<i>Nymphoides peltata</i>	Seekanne	2	0	0	2	-		§B
<b>O</b>								
<i>Odontites luteus</i>	Gelber Zahntrost	2	-	-	2	2		
<i>Odontites vernus</i>	Acker-Zahntrost	2	3	2	2	2		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Odontites vulgaris</i>	Roter Zahntrost	*	*	*	*	*		
<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 peucedanifolia</i>	Haarstrang-Wasserfenchel	2	1	0	2	–		
<i>Oenanthe silaifolia</i>	Silgenblättriger Wasserfenchel	0	–	–	0	–		
<i>Oenothera biennis</i>	Gewöhnliche Nachtkerze	E	E	E	E	E		
<i>Oenothera ×fallax</i> <i>Oenothera biennis</i> <i>×glazioviana</i>	Täuschende Nachtkerze	*	*	*	*	–		
<i>Oenothera glazioviana</i>	Rotgestreifte Nachtkerze	T	T	T	T	u		
<i>Oenothera oakesiana</i>	Oakes' Nachtkerze	E	–	–	E	–		
<i>Oenothera parviflora</i>	Kleinblütige Nachtkerze	E	T	E	E	E		
<i>Omphalodes linifolia</i>	Schmalblättriges Nabelnüsschen	u	–	u	–	–		
<i>Omphalodes verna</i>	Frühlings-Nabelnüsschen	T	–	u	–	T		
<i>Onobrychis arenaria</i>	Sand-Esparsette	0	–	–	0	0	▶	
<i>Onobrychis viciifolia</i>	Futter-Esparsette	E	E	E	E	E		
<i>Ononis foetens</i>	Stink-Hauhechel	D	–	–	–	–		
<i>Ononis repens</i> subsp. <i>procurrens</i>	Kriechende Hauhechel	*	V	*	*	*		
<i>Ononis spinosa</i> <i>Ononis campestris</i>	Dornige Hauhechel	V	V	V	V	V		
<i>Onopordum acanthium</i>	Gewöhnliche Eselsdistel	V	u	V	*	u		
<i>Ophioglossum vulgatum</i>	Gewöhnliche Natternzunge	2	2	2	2	3		
<i>Ophrys apifera</i>	Bienen-Ragwurz	V	2	*	3	3	▶	§E
<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>Opuntia humifusa</i>	Niederliegender Feigenkaktus	T	T	–	–	–		
<i>Orchis anthropophora</i> <i>Aceras anthropophorum</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



Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Orchis pallens</i>	Blasses Knabenkraut	V	-	V	-	-		§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> <i>Anacamptis 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>Origanum vulgare</i>	Gewöhnlicher Dost	*	*	*	*	*		
<i>Orlaya grandiflora</i>	Großblütiger Breitsame	0	0	0	0	-		
<i>Ornithogalum angustifolium</i>	Schmalblättriger Milchstern	T	-	T	-	T		
<i>Ornithogalum boucheanum</i>	Bouchés Milchstern	E	-	T	E	-		
<i>Ornithogalum nutans</i>	Nickender Milchstern	E	T	T	E	E		
<i>Ornithogalum pyrenaicum</i>	Pyrenäen-Milchstern	u	u	-	-	-		
<i>Ornithogalum umbellatum</i>	Dolden-Milchstern	E	E	E	E	E		
<i>Ornithopus perpusillus</i>	Mäusewicke	V	2	3	*	V		
<i>Ornithopus sativus</i>	Echte Serradella	u	u	-	u	u		
<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 gracilis</i>	Zierliche Sommerwurz	T	-	T	-	u		
<i>Orobanche hederæ</i>	Efeu-Sommerwurz	R	R	-	R	-	▶	
<i>Orobanche lutea</i>	Gelbe Sommerwurz	3	-	3	3	2	▶	
<i>Orobanche minor</i>	Kleine Sommerwurz	T	T	u	u	T		
<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 rapum-genistæ</i>	Ginster-Sommerwurz	3	3	-	-	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Orobanche reticulata</i> <i>Orobanche pallidiflora</i>	Distel-Sommerwurz	R	-	R	R	-		
<i>Orthilia secunda</i>	Nickendes Wintergrün	3	3	3	2	1	▶	
<i>Osmunda regalis</i>	Königsfarn	2	0	-	2	0		§B
<i>Oxalis acetosella</i>	Wald-Sauerklee	*	*	*	*	*		
<i>Oxalis corniculata</i>	Hornfrüchtiger Sauerklee	E	E	E	E	E		
<i>Oxalis dillenii</i>	Dillens Sauerklee	E	T	T	E	-		
<i>Oxalis stricta</i> <i>Oxalis fontana</i>	Aufrechter Sauerklee	E	E	E	E	E		
<i>Oxyria digyna</i>	Säuerling	u	-	u	-	-		
<b>P</b>								
<i>Paeonia officinalis</i>	Garten-Pfingstrose	T	-	T	-	-		
<i>Panicum capillare</i>	Haarästige Hirse	E	u	u	E	-		
<i>Panicum dichotomiflorum</i>	Gabelästige Hirse	T	-	-	T	-		
<i>Panicum miliaceum</i>	Echte Hirse	u	u	u	u	-		
<i>Panicum schinzii</i>	Transvaal-Hirse	u	-	-	u	-		
<i>Papaver argemone</i>	Sand-Mohn	*	*	V	*	3		
<i>Papaver dubium</i>	Saat-Mohn	*	*	*	*	*		
<i>Papaver hybridum</i>	Krummborstiger Mohn	0	-	T	0	0		
<i>Papaver confine</i> "Papaver lecoqii"	Verkannter Mohn	*	*	*	*	*	▶	
<i>Papaver pseudoorientale</i>	Falscher Orientmohn	u	-	-	u	-		
<i>Papaver rhoeas</i>	Klatsch-Mohn	*	*	*	*	*		
<i>Papaver somniferum</i>	Schlaf-Mohn	T	T	T	u	u		
<i>Parentucellia latifolia</i>	Breitblättrige Parentucellie	u	-	-	-	-		
<i>Parentucellia viscosa</i>	Klebrige Parentucellie	T	-	u	T	u		
<i>Parietaria judaica</i>	Mauer-Glaskraut	*	*	T	*	*		
<i>Parietaria officinalis</i>	Aufrechtes Glaskraut	3	-	T	3	0	▶	
<i>Paris quadrifolia</i>	Einbeere	*	*	*	*	*		
<i>Parnassia palustris</i>	Herzblatt	2	1	2	1	1		§B
<i>Parthenocissus inserta</i> <i>Parthenocissus vitacea</i>	Gewöhnlicher Wilder Wein	E	T	u	E	T		
<i>Pastinaca sativa</i> subsp. <i>sativa</i>	Gewöhnlicher Pastinak	*	*	*	*	*		
<i>Pastinaca sativa</i> subsp. <i>urens</i>	Brenn-Pastinak	T	u	T	-	u		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Paulownia tomentosa</i>	Blauglockenbaum	T	–	–	T	–		
<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> <i>Lythrum portula</i>	Sumpfquendel	3	3	V	3	3		
<i>Persicaria amphibia</i> <i>Polygonum amphibium</i>	Wasser-Knöterich	*	*	*	*	*		
<i>Persicaria bistorta</i>	→ <i>Bistorta officinalis</i>							
<i>Persicaria capitata</i> <i>Polygonum capitatum</i>	Kopf-Knöterich	u	–	u	–	–		
<i>Persicaria hydropiper</i> <i>Polygonum hydropiper</i>	Wasserpfeffer	*	*	*	*	*		
<i>Persicaria lapathifolia</i> subsp. <i>brittingeri</i> <i>Polygonum lapathifolium</i> subsp. <i>brittingeri</i>	Donau-Ampfer-Knöterich, Donau-Knöterich	*	D	*	*	D		
<i>Persicaria lapathifolia</i> subsp. <i>lapathifolia</i> <i>Polygonum lapathifolium</i> subsp. <i>lapathifolium</i>	Gewöhnlicher Ampfer- Knöterich	*	*	*	*	*		
<i>Persicaria lapathifolia</i> subsp. <i>mesomorpha</i> <i>Polygonum lapathifolium</i> subsp. <i>mesomorphum</i>	Mittlerer Ampfer-Knöterich	*	–	*	*	–		
<i>Persicaria lapathifolia</i> subsp. <i>pallida</i> <i>Polygonum lapathifolium</i> subsp. <i>pallidum</i> "Polygonum <i>lapathifolium</i> subsp. <i>incanum</i> "	Filziger Ampfer-Knöterich	*	*	*	*	D		
<i>Persicaria maculosa</i> <i>Polygonum persicaria</i>	Floh-Knöterich	*	*	*	*	*		
<i>Persicaria minor</i> <i>Polygonum minus</i>	Kleiner Knöterich	*	*	*	*	*		
<i>Persicaria mitis</i> <i>Polygonum mite</i>	Milder Knöterich	*	*	*	*	*		
<i>Persicaria nepalensis</i> <i>Polygonum nepalense</i>	Nepal-Knöterich	u	–	u	u	–		
<i>Persicaria orientalis</i> <i>Polygonum orientale</i>	Orient-Knöterich	u	–	–	u	–		
<i>Persicaria pennsylvanica</i>	Pennsylvanischer Knöterich	u	–	–	u	–		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Persicaria vivipara</i>	→ Bistorta vivipara							
<i>Persicaria wallichii</i>	→ Aconogonon polystachyum							
<i>Petasites albus</i>	Weißer Pestwurz	*	V	*	-	R		
<i>Petasites hybridus</i>	Gewöhnliche Pestwurz	*	*	*	*	*		
<i>Petrorhagia prolifera</i>	Sprossende Felsennelke	*	V	V	*	*		
<i>Petrorhagia saxifraga</i>	Steinbrech-Felsennelke	T	-	-	T	-		
<i>Petroselinum crispum</i>	Garten-Petersilie	u	-	u	u	u		
<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 ostruthium</i>	Meisterwurz	T	T	T	-	-		
<i>Peucedanum palustre</i>	Sumpf-Haarstrang	3	G	3	V	2		
<i>Phacelia tanacetifolia</i>	Büschelschön	u	u	u	u	u		
<i>Phalaris arundinacea</i>	Rohr-Glanzgras	*	*	*	*	*		
<i>Phalaris canariensis</i>	Kanariengras	u	u	u	u	u		
<i>Phalaris minor</i>	Kleines Glanzgras	u	-	-	u	-		
<i>Phalaris paradoxa</i>	Seltames Glanzgras	u	-	u	-	-		
<i>Phaseolus coccineus</i>	Feuer-Bohne	u	-	-	u	-		
<i>Phaseolus vulgaris</i>	Garten-Bohne	u	-	-	u	-		
<i>Phedimus spurius</i> <i>Sedum spurium</i>	Kaukasus-Fetthenne	T	T	u	T	T		
<i>Phegopteris connectilis</i> <i>Thelypteris phegopteris</i>	Buchenfarn	*	*	*	R	*		
<i>Philadelphus coronarius</i>	Großer Pfeifenstrauch	T	u	T	T	T		
<i>Phleum arenarium</i>	Sand-Lieschgras	3	-	-	3	-		
<i>Phleum nodosum</i> <i>Phleum bertolonii</i>	Bertolonis Wiesen-Lieschgras	*	*	*	*	*		
<i>Phleum paniculatum</i>	Rispen-Lieschgras	2	-	2	2	0		
<i>Phleum phleoides</i>	Steppen-Lieschgras	3	V	3	3	V		
<i>Phleum pratense</i>	Gewöhnliches Wiesen-Lieschgras	*	*	*	*	*		
<i>Phleum subulatum</i>	Pfriemen-Lieschgras	u	-	u	-	-		
<i>Phlox paniculata</i>	Stauden-Phlox	u	u	-	u	u		
<i>Phragmites australis</i>	Schilf	*	*	*	*	*		
<i>Phyllitis scolopendrium</i>	→ Asplenium scolopendrium							

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Physalis alkekengi</i>	Judenkirsche	*	u	*	*	*		
<i>Physalis angulata</i>	Kantige Blaskirsche	u	-	u	-	-		
<i>Physalis franchetii</i>	Japanische Blaskirsche	u	-	u	u	-		
<i>Physalis peruviana</i>	Ananaskirsche	u	-	-	u	-		
<i>Physocarpus opulifolius</i>	Schneeball-Blasenspiere	T	-	-	T	-		
<i>Phyteuma adulterinum</i> <i>Phyteuma spicatum</i> <i>subsp. coeruleum</i>	Blaue Teufelskralle	3	D	3	-	D		
<i>Phyteuma nigrum</i>	Schwarze Teufelskralle	*	*	*	*	*		
<i>Phyteuma orbiculare</i>	Kugel-Teufelskralle	2	D	2	-	0	▶	
<i>Phyteuma spicatum</i> <i>Phyteuma spicatum</i> <i>subsp. spicatum</i>	Ährige Teufelskralle	*	V	*	*	*		
<i>Phytolacca americana</i>	Amerikanische Kermesbeere	T	-	-	T	-		
<i>Phytolacca esculenta</i>	Asiatische Kermesbeere	E	u	u	E	-		
<i>Picea abies</i>	Gewöhnliche Fichte	E	E	E	u	E		
<i>Picris echioides</i>	→ <i>Helminthotheca echioides</i>							
<i>Picris hieracioides</i>	Gewöhnliches Bitterkraut	*	*	*	*	*		
<i>Pilularia globulifera</i>	Pillenfarn	1	-	1	1	-		
<i>Pimpinella major</i>	Große Pimpinell	*	*	*	*	*		
<i>Pimpinella peregrina</i>	Fremde Pimpinell	T	u	u	T	T		
<i>Pimpinella saxifraga</i>	Kleine Pimpinell	*	*	*	*	*		
<i>Pinellia ternata</i>	Dreizählige Pinellie	T	-	T	-	-		
<i>Pinguicula vulgaris</i>	Gewöhnliches Fettkraut	1	u	1	0	-		§B
<i>Pinus strobus</i>	Weymouth-Kiefer	T	T	T	-	T		
<i>Pinus sylvestris</i>	Wald-Kiefer	*	E	E	*	E	▶	
<i>Plantago arenaria</i>	Sand-Wegerich	*	E	u	*	T		
<i>Plantago coronopus</i>	Schlitzblättriger Wegerich	T	-	T	T	-		
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	*	*	*	*	*		
<i>Plantago major</i> subsp. <i>major</i>	Breit-Wegerich	*	*	*	*	*		
<i>Plantago major</i> subsp. <i>winteri</i>	Salz-Wegerich	*	D	*	*	-		
<i>Plantago maritima</i>	Strand-Wegerich	2	-	2	2	0		
<i>Plantago media</i>	Mittlerer Wegerich	*	*	*	*	*		
<i>Plantago uliginosa</i> <i>Plantago major</i> subsp. <i>intermedia</i>	Vielsamiger Wegerich	*	*	*	*	*		
<i>Plantago strictissima</i>	Schlangen-Wegerich	u	-	-	u	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Platanthera bifolia</i>	Weißer Waldhyazinthe	3	3	3	2	3		§E
<i>Platanthera montana</i> <i>Platanthera chlorantha</i>	Berg-Waldhyazinthe	*	V	*	2	V		§E
<i>Platanus hispanica</i>	Bastard-Platane	u	–	–	u	–		
<i>Pleurospermum austriacum</i>	Österreichischer Rippensame	R	–	R	–	–		
<i>Poa angustifolia</i>	Schmalblättriges Wiesen-Rispengras	*	*	*	*	*		
<i>Poa annua</i>	Einjähriges Rispengras	*	*	*	*	*		
<i>Poa badensis</i>	Badener Rispengras	2	–	–	2	–		
<i>Poa bulbosa</i>	Knolliges Rispengras	*	V	*	*	–		
<i>Poa chaixii</i>	Wald-Rispengras	*	*	*	R	*	▶	
<i>Poa compressa</i>	Flaches Rispengras	*	*	*	*	*		
<i>Poa humilis</i> <i>Poa subcoerulea</i>	Bläuliches Wiesen-Rispengras	*	*	*	*	*		
<i>Poa nemoralis</i>	Hain-Rispengras	*	*	*	*	*		
<i>Poa palustris</i>	Sumpf-Rispengras	*	*	*	*	*		
<i>Poa pratensis</i>	Gewöhnliches Wiesen-Rispengras	*	*	*	*	*		
<i>Poa remota</i>	Entferntblütiges Rispengras	*	*	*	2	–		
<i>Poa supina</i>	Läger-Rispengras	*	D	*	–	–		
<i>Poa trivialis</i>	Gewöhnliches Rispengras	*	*	*	*	*		
<i>Podospermum laciniatum</i>	→ <i>Scorzonera laciniata</i>							
<i>Polemonium caeruleum</i>	Blaue Himmelsleiter	G	G	T	T	u		§B
<i>Polycarpon tetraphyllum</i>	Vierblättriges Nagelkraut	u	–	–	u	–		
<i>Polycnemum arvense</i>	Acker-Knorpelkraut	0	0	0	0	0		
<i>Polycnemum majus</i>	Großes Knorpelkraut	0	u	u	0	–	▶	
<i>Polygala amara</i> subsp. <i>brachyptera</i>	Kurzflügelige Kreuzblume	*	–	*	–	–		
<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>Polygala vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	Gewöhnliche Kreuzblume	*	V	*	V	*		
<i>Polygonatum hirtum</i>	Breitblättrige Weißwurz	u	–	u	–	–		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Polygonatum multiflorum</i>	Vielblütige Weißwurz	*	*	*	*	*		
<i>Polygonatum odoratum</i>	Salomonssiegel	*	*	*	*	*		
<i>Polygonatum verticillatum</i>	Quirlblättrige Weißwurz	*	*	*	R	*		
<i>Polygonum amphibium</i>	→ <i>Persicaria amphibia</i>							
<i>Polygonum arenarium</i>	Sand-Vogel-Knöterich	u						
<i>Polygonum arenastrum</i>	Gleichblättriger Vogel-Knöterich	*	*	*	*	*		
<i>Polygonum aviculare</i>	Gewöhnlicher Vogel-Knöterich	*	*	*	*	*		
<i>Polygonum bellardii</i>	Ungarischer Vogel-Knöterich	u	–	u	–	–		
<i>Polygonum bistorta</i>	→ <i>Bistorta officinalis</i>							
<i>Polygonum capitatum</i>	→ <i>Persicaria capitata</i>							
<i>Polygonum hydropiper</i>	→ <i>Persicaria hydropiper</i>							
<i>Polygonum lapathifolium</i> subsp. <i>brittingeri</i>	→ <i>Persicaria lapathifolia</i> subsp. <i>brittingeri</i>							
" <i>Polygonum lapathifolium</i> subsp. <i>incanum</i> "	→ <i>Persicaria lapathifolia</i> subsp. <i>pallida</i>							
<i>Polygonum lapathifolium</i> subsp. <i>lapathifolium</i>	→ <i>Persicaria lapathifolia</i> subsp. <i>lapathifolia</i>							
<i>Polygonum lapathifolium</i> subsp. <i>mesomorphum</i>	→ <i>Persicaria lapathifolia</i> subsp. <i>mesomorpha</i>							
<i>Polygonum lapathifolium</i> subsp. <i>pallidum</i>	→ <i>Persicaria lapathifolia</i> subsp. <i>pallida</i>							
<i>Polygonum minus</i>	→ <i>Persicaria minor</i>							
<i>Polygonum mite</i>	→ <i>Persicaria mitis</i>							
<i>Polygonum nepalense</i>	→ <i>Persicaria nepalensis</i>							
<i>Polygonum orientale</i>	→ <i>Persicaria orientalis</i>							
<i>Polygonum pennsylvanicum</i>	→ <i>Persicaria pennsylvanica</i>							
<i>Polygonum persicaria</i>	→ <i>Persicaria maculosa</i>							
<i>Polygonum polystachyum</i>	→ <i>Aconogonon polystachyum</i>							
<i>Polygonum viviparum</i>	→ <i>Bistorta vivipara</i>							
<i>Polypodium interjectum</i>	Gesägter Tüpfelfarn	*	*	*	R	R		
<i>Polypodium vulgare</i>	Gewöhnlicher Tüpfelfarn	*	*	*	*	*		
<i>Polypogon monspeliensis</i>	Gewöhnliches Bürstengras	u	–	u	u	–		
<i>Polystichum aculeatum</i>	Gelappter Schildfarn	*	*	*	R	*		§B
<i>Polystichum braunii</i>	Zarter Schildfarn	1	–	1	–	–		§B
<i>Polystichum lonchitis</i>	Lanzen-Schildfarn	u	u	–	–	–		(§B)

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Polystichum setiferum</i>	Borstiger Schildfarn	2	–	–	–	2		§B
<i>Populus alba</i>	Silber-Pappel	*	D	–	*	–		
<i>Populus ×canescens</i> <i>Populus alba x tremula</i>	Grau-Pappel	*	–	–	*	–		
<i>Populus canadensis</i>	Kanadische Pappel	E	–	u	E	–		
<i>Populus nigra</i>	Schwarz-Pappel	3	1	2	3	G	▶	
<i>Populus tremula</i>	Espe	*	*	*	*	*		
<i>Portulaca oleracea</i>	Portulak	E	E	E	E	E		
<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 berchtoldii</i>	Berchtolds Laichkraut	*	*	*	*	*		
<i>Potamogeton coloratus</i>	Gefärbtes Laichkraut	0	–	–	0	–		
<i>Potamogeton crispus</i>	Krauses Laichkraut	*	*	*	*	D		
<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 natans</i>	Schwimmendes Laichkraut	*	*	*	*	*		
<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	▶	
<i>Potamogeton praelongus</i>	Langblättriges Laichkraut	0	–	0	–	–		
<i>Potamogeton pusillus</i> <i>Potamogeton panormitanus</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 anserina</i>	Gänse-Fingerkraut	*	*	*	*	*		
<i>Potentilla argentea</i>	Silber-Fingerkraut	*	*	*	*	*		
<i>Potentilla erecta</i>	Blutwurz	*	*	*	*	*		
<i>Potentilla fruticosa</i>	→ <i>Dasiphora fruticosa</i>							
<i>Potentilla heptaphylla</i>	Rötliches Fingerkraut	2	–	2	1	–	▶	



Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
Potentilla incana <i>Potentilla arenaria</i>	Sand-Fingerkraut	3	-	2	3	-		
Potentilla inclinata	Graues Fingerkraut	D	D	-	D	D		
Potentilla indica <i>Duchesnea indica</i>	Indisches Fingerkraut, Scheinerdbeere	E	-	T	E	T		
Potentilla intermedia	Mittleres Fingerkraut	E	E	T	E	-		
Potentilla micrantha	Kleinblütiges Fingerkraut	R	R	T	-	-		
Potentilla neumanniana	Frühlings-Fingerkraut	*	*	*	*	*		
Potentilla norvegica	Norwegisches Fingerkraut	E	E	E	E	u		
<i>Potentilla palustris</i>	→ Comarum palustre							
" <i>Potentilla pusilla</i> "	→ <i>Potentilla subarenaria</i>							
Potentilla recta	Hohes Fingerkraut	*	*	*	*	*		
Potentilla reptans	Kriechendes Fingerkraut	*	*	*	*	*		
<i>Potentilla rupestris</i>	→ <i>Drymocallis rupestris</i>							
Potentilla sterilis	Erdbeer-Fingerkraut	*	*	*	*	*		
Potentilla subarenaria " <i>Potentilla pusilla</i> "	Flaum-Fingerkraut	3	-	T	3	-		
Potentilla supina	Niedriges Fingerkraut	*	*	*	*	0	▶	
Prenanthes purpurea	Hasenlattich	*	*	*	-	*		
Primula elatior	Große Schlüsselblume	*	*	*	*	*		§B
Primula farinosa	Mehl-Primel	u	-	u	-	-		(§B)
Primula veris subsp. veris " <i>Primula veris subsp. suaveolens</i> "	Arznei-Schlüsselblume	V	V	V	V	V		§B
Prunella grandiflora	Große Brunelle	V	3	V	V	2		
Prunella laciniata	Weißer Brunelle	2	1	R	2	2		
Prunella vulgaris	Kleine Brunelle	*	*	*	*	*		
Prunus avium	Vogel-Kirsche	*	*	*	*	*		
Prunus cerasifera	Kirschpflaume	E	T	-	E	-		
Prunus cerasus subsp. acida	Strauch-Weichsel	T	T	u	-	-		
Prunus cerasus subsp. cerasus	Sauer-Kirsche	u	-	u	-	-		
Prunus domestica subsp. domestica	Zwetschge	T	T	u	T	T		
Prunus domestica subsp. insititia	Pflaume	T	T	u	T	T		
Prunus fruticans	Haferschlehe	D	-	-	D	-		
Prunus laurocerasus	Kirschlorbeer	u	T	u	-	u		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Prunus mahaleb</i>	Felsen-Kirsche	*	*	u	E	T		
<i>Prunus padus</i> subsp. <i>padus</i>	Gewöhnliche Trauben-Kirsche	*	*	*	*	*		
<i>Prunus padus</i> subsp. <i>petraea</i>	Felsen-Trauben-Kirsche	R	-	R	-	-		
<i>Prunus persica</i>	Pfirsich	T	T	-	u	-		
<i>Prunus serotina</i>	Späte Trauben-Kirsche	E	E	E	E	E		
<i>Prunus spinosa</i>	Schlehe	*	*	*	*	*		
<i>Pseudofumaria alba</i>	Blassgelber Lerchensporn	u	-	u	-	-		
<i>Pseudofumaria lutea</i>	Gelber Lerchensporn	E	T	E	E	T		
<i>Pseudorchis albida</i>	Weißzüngel	1	1	1	-	0		§E
<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Grüne Douglasie	T	T	u	-	-		
<i>Pseudoturritis turrata</i> <i>Arabis turrata</i>	Turmkresse, Turm- Gänsekresse	0	0	-	-	-	▶	
<i>Ptelea trifoliata</i>	Dreiblättriger Lederstrauch	T	-	T	-	-		
<i>Pterochiton canescens</i>	Graue Flügelmelde	u						
<i>Pteridium aquilinum</i>	Adlerfarn	*	*	*	*	*		
<i>Puccinellia distans</i>	Gewöhnlicher Salzschwaden	*	*	*	*	*		
<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>Pulmonaria obscura</i>	Dunkles Lungenkraut	*	*	*	*	*		
<i>Pulmonaria officinalis</i>	Echtes Lungenkraut	*	T	*	T	T		
<i>Pulmonaria rubra</i>	Rotes Lungenkraut	T	-	T	-	-		
<i>Pulmonaria saccharata</i>	Großgeschecktes Lungenkraut	T						
<i>Pulsatilla vulgaris</i>	Gewöhnliche Kuhschelle	3	R	3	1	2		§B
<i>Puschkinia scilloides</i>	Puschkinie	T	-	u	T	-		
<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		
<i>Pyrus communis</i>	Garten-Birne	u	-	u	-	-		
<i>Pyrus pyraeaster</i>	Wild-Birne	V	V	V	V	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<b>Q</b>								
<i>Quercus ×calvescens</i> <i>Quercus petraea × pubescens</i>	Verkahrende Flaum-Eiche	R	R	R	–	D		
<i>Quercus cerris</i>	Zerr-Eiche	T	T	–	u	–		
<i>Quercus petraea</i>	Trauben-Eiche	*	*	*	*	*		
<i>Quercus robur</i>	Stiel-Eiche	*	*	*	*	*		
<i>Quercus rubra</i>	Rot-Eiche	T	T	T	T	T		
<b>R</b>								
<i>Radiola linoides</i>	Zwergflachs	1	0	1	1	0		
<i>Ranunculus aconitifolius</i>	Eisenhutblättriger Hahnenfuß	*	–	R	–	*	▶	
<i>Ranunculus acris</i> subsp. <i>acris</i>	Scharfer Hahnenfuß	*	*	*	*	*		
<i>Ranunculus acris</i> subsp. <i>friesianus</i>	Fries' Hahnenfuß	*	–	*	–	–		
<i>Ranunculus aquatilis</i>	Echter Wasser-Hahnenfuß	D	D	D	D	D		
<i>Ranunculus arvensis</i>	Acker-Hahnenfuß	2	2	2	2	1		
<i>Ranunculus auricomus</i>	Gold-Hahnenfuß	*	*	*	*	*		
<i>Ranunculus bulbosus</i>	Knolliger Hahnenfuß	*	*	*	*	*		
<i>Ranunculus circinatus</i>	Spreizender Wasser-Hahnenfuß	3	R	*	3	–		
<i>Ranunculus ficaria</i> subsp. <i>bulbilifer</i>	→ <i>Ficaria verna</i>							
<i>Ranunculus flammula</i>	Brennender Hahnenfuß	*	*	*	*	*		
<i>Ranunculus fluitans</i>	Flutender Wasser-Hahnenfuß	*	*	*	D	*		
<i>Ranunculus hederaceus</i>	Efeublättriger Wasser-Hahnenfuß	1	1	1	0	0	▶	
<i>Ranunculus lanuginosus</i>	Wolliger Hahnenfuß	*	3	*	*	*		
<i>Ranunculus lingua</i>	Zungen-Hahnenfuß	2	0	2	2	–	▶	§B
<i>Ranunculus peltatus</i>	Schild-Wasser-Hahnenfuß	*	*	*	*	*		
<i>Ranunculus penicillatus</i>	Pinselfättriger Wasser-Hahnenfuß	*	D	*	D	D		
<i>Ranunculus platanifolius</i>	Platanenblättriger Hahnenfuß	*	*	*	–	–		
<i>Ranunculus polyanthemos</i> subsp. <i>nemorosus</i>	Wald-Hahnenfuß	*	V	*	V	V		
<i>Ranunculus polyanthemos</i> subsp. <i>polyanthemoides</i>	Falscher Vielblütiger Hahnenfuß	V	V	V	V	D		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Ranunculus polyanthemos</i> subsp. <i>serpens</i>	Wurzelnder Hahnenfuß	*	R	D	-	*		
<i>Ranunculus psilostachys</i>	Behaartähriger Hahnenfuß	u	-	u	-	-		
<i>Ranunculus repens</i>	Kriechender Hahnenfuß	*	*	*	*	*		
<i>Ranunculus rionii</i>	Rions Wasser-Hahnenfuß	R	-	-	R	-		
<i>Ranunculus sardous</i>	Sardischer Hahnenfuß	*	*	V	*	*		
<i>Ranunculus sceleratus</i>	Gift-Hahnenfuß	*	V	*	*	*		
<i>Ranunculus trichophyllus</i>	Haarblättriger Wasser-Hahnenfuß	*	D	*	*	D		
<i>Raphanus raphanistrum</i>	Hederich	*	*	*	*	*		
<i>Raphanus sativus</i>	Garten-Rettich	u	u	u	u	u		
<i>Rapistrum perenne</i>	Ausdauernder Rapsdotter	u	-	u	u	-		
<i>Rapistrum rugosum</i>	Runzeliger Rapsdotter N	2	-	u	2	u		
<i>Reseda alba</i>	Weißer Resede	u	-	-	u	-		
<i>Reseda lutea</i>	Wilde Resede	*	*	*	*	*		
<i>Reseda luteola</i>	Färber-Resede	*	*	*	*	*		
<i>Reseda odorata</i>	Garten-Resede	u	-	u	-	u		
<i>Reseda phyteuma</i>	Rapunzel-Resede	u	-	u	-	-		
<i>Reynoutria bohemica</i>	→ <i>Fallopia bohemica</i>							
<i>Reynoutria japonica</i>	→ <i>Fallopia japonica</i>							
<i>Reynoutria sachalinensis</i>	→ <i>Fallopia sachalinensis</i>							
<i>Rhamnus cathartica</i>	Echter Kreuzdorn	*	*	*	*	*		
<i>Rheum rhabarbarum</i>	Rhabarber	u	u	-	u	-		
<i>Rheum rhaponticum</i>	Sibirischer Rhabarber	u						(§B)
<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	Zottiger Klappertopf	V	V	*	*	3		
<i>Rhinanthus glacialis</i>	Schmalblättriger Klappertopf	2	2	2	0	0		
<i>Rhinanthus aristatus</i>								
<i>Rhinanthus minor</i>	Kleiner Klappertopf	*	*	*	*	*		
<i>Rhinanthus serotinus</i> " <i>Rhinanthus angustifolius</i> "	Großer Klappertopf	2	G	2	2	3	▶	
<i>Rhodotypos scandens</i>	Schneekerrie	u	-	-	u	-		
<i>Rhus radicans</i>	→ <i>Toxicodendrum radicans</i>							
<i>Rhus typhina</i> <i>Rhus hirta</i>	Essigbaum	E	T	u	E	u		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Rhynchospora alba</i>	Weißer Schnabelbinse	1	–	2	0	1	▶	
<i>Rhynchospora fusca</i>	Brauner Schnabelbinse	0	0	0	0	–	▶	
<i>Ribes alpinum</i>	Berg-Johannisbeere	*	*	*	T	*		
<i>Ribes aureum</i>	Gold-Johannisbeere	u	–	–	–	u		
<i>Ribes nigrum</i>	Schwarze Johannisbeere	*	*	V	V	*		
<i>Ribes rubrum</i>	Rote Johannisbeere	*	*	*	*	*		
<i>Ribes sanguineum</i>	Blut-Johannesbeere	u	–	–	u	–		
<i>Ribes uva-crispa</i>	Stachelbeere	*	*	*	*	*		
<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinie	E	E	E	E	E		
<i>Rorippa amphibia</i>	Wasserkresse	*	*	*	*	*		
<i>Rorippa anceps</i> <i>Rorippa amphibia</i> x <i>sylvestris</i> "Rorippa xprostrata"	Zweischneidige Sumpfkresse	*	–	*	*	–		
<i>Rorippa austriaca</i>	Österreichische Sumpfkresse	E	E	E	E	–		
<i>Rorippa palustris</i>	Gewöhnliche Sumpfkresse	*	*	*	*	*		
<i>Rorippa pyrenaica</i> <i>Rorippa stylosa</i>	Pyrenäen-Sumpfkresse	u	–	–	u	–		
<i>Rorippa sylvestris</i>	Wildkresse	*	*	*	*	*		
<i>Rosa agrestis</i>	Feld-Rose	3	R	3	D	2		
<i>Rosa arvensis</i>	Kriechende Rose	*	*	3	*	V		
<i>Rosa balsamica</i> <i>Rosa obtusifolia</i>	Stumpfbältrige Rose	*	G	*	–	D		
<i>Rosa caesia</i> <i>Rosa coriifolia</i>	Leder-Rose	3	3	V	–	–		
<i>Rosa canina</i>	Echte Hundsrose	*	*	*	*	*		
<i>Rosa centifolia</i>	Pompon-Rose	T	–	–	T	–		
<i>Rosa corymbifera</i>	Busch-Rose	*	*	*	*	*		
<i>Rosa dumalis</i> <i>Rosa vosagiaca</i>	Blaugrüne Rose	*	*	*	*	*		
<i>Rosa elliptica</i>	Keilblättrige Rose	3	3	V	3	–		
<i>Rosa foetida</i>	Gelbe Rose	u	–	u	–	–		
<i>Rosa gallica</i>	Essig-Rose	2	0	–	2	0		
<i>Rosa glauca</i>	Rotblättrige Rose	T	T	–	u	–		
<i>Rosa inodora</i>	Duftlose Rose	3	–	3	–	–		
<i>Rosa jundzillii</i>	→ <i>Rosa marginata</i>							
<i>Rosa majalis</i>	Zimt-Rose	T	–	u	T	T		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Rosa majalis</i> var. <i>foecundissima</i>	Gefüllte Zimt-Rose	T	-	-	T	T		
<i>Rosa marginata</i> <i>Rosa jundzillii</i>	Raublättrige Rose	2	G	2	2	G		
<i>Rosa micrantha</i>	Kleinblütige Rose	3	2	3	G	V		
<i>Rosa obtusifolia</i>	→ <i>Rosa balsamica</i>							
<i>Rosa pendulina</i>	Gebirgs-Rose	u	-	u	-	-		
<i>Rosa pimpinellifolia</i>	→ <i>Rosa spinosissima</i>							
<i>Rosa rubiginosa</i>	Wein-Rose	*	*	*	*	*		
<i>Rosa rugosa</i>	Kartoffel-Rose	T	u	u	T	-		
<i>Rosa sherardii</i>	Sammet-Rose	R	-	R	-	-		
<i>Rosa spinosissima</i> <i>Rosa pimpinellifolia</i>	Bibernell-Rose	*	*	R	u	-		
<i>Rosa pseudoscabriuscula</i> <i>Rosa tomentosa</i> subsp. <i>scabriuscula</i>	Kratz-Rose	*	D	*	D	D		
<i>Rosa subcanina</i>	Falsche Hunds-Rose	*	*	*	-	*		
<i>Rosa subcollina</i>	Falsche Busch-Rose	*	*	*	-	D		
<i>Rosa tomentosa</i> <i>Rosa tomentosa</i> subsp. <i>tomentosa</i>	Filz-Rose	*	*	*	V	*		
<i>Rosa tomentosa</i> subsp. <i>scabriuscula</i>	→ <i>Rosa pseudoscabriuscula</i>							
<i>Rosa villosa</i>	Apfel-Rose	E	E	T	D	-		
<i>Rosa virginiana</i>	Virginia-Rose	u	-	-	u	-		
<i>Rosa vosagiaca</i>	→ <i>Rosa dumalis</i>							
<i>Rostraria cristata</i>	Echtes Büschelgras	T	T	-	-	-		
<i>Rubus adornatus</i>	Geschmückte Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus albiflorus</i>	Weißblütige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus allegheniensis</i>	Allegheny-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus ambulans</i>	Wandernde Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus amiantinus</i>	Asbestschimmernde Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus amphimalacus</i>	Samtblättrige Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus apricus</i>	Besonnte Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus arduennensis</i>	Ardennen-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus armeniacus</i>	Armenische Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus austroslovacus</i>	Südslowakische Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
Rubus baruthicus	Bayreuther Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus bifrons	Zweifarbige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus bonus-henricus	Guter-Heinrich-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus caesius	Kratzbeere	*	*	*	*	*		
Rubus calvus	Kahlköpfige Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus camptostachys	Bewimperte Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus canaliculatus	Rinnige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus canescens	Filz-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus caninitergi	Hunsrück-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus chamaemorus	Moltebeere	0	–	0	–	–		§§B
Rubus condensatus	Gedrängtblütige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus conspicuus	Ansehnliche Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus constrictus	Zusammengezogene Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus curvaciculatus "Rubus dethardingii"	Dethardings Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus cuspidatus	Zugespitzte Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
"Rubus dethardingii"	→ Rubus curvaciculatus							
Rubus devitatus	Gemiedene Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus distractus	Auseinandergezogene Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus divaricatus	Sparrige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus eifeliensis	Eifel-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus elegans	Vielschwänzige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus elegantispinosus	Schlankstachelige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus fabrimontanus	Schmiedeberger Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus fasciculatus	Falsche Büschelblütige Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus fasciculatus	Büschelblütige Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus flaccidus	Schlaffblättrige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus flexuosus	Zickzackachsige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus foliosus	Blattreiche Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus franconicus	Fränkische Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus fuscus	Braune Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Rubus geniculatus</i>	Gekniete Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus glandisepalus</i>	Drüsenkelchige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus goniophorus</i>	Winkel-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus gothicus</i>	Gotische Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus grabowskii</i>	Grabowskis Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus gracilis</i> <i>Rubus gracilis subsp. gracilis</i>	Haarstängelige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus gracilis subsp. insularis</i>	→ <i>Rubus insularis</i>							
<i>Rubus gratus</i>	Angenehme Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus gremlii</i>	Gremlis Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus grossus</i>	Große Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus hadracanthos</i>	Dickstachelige Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus hassicus</i>	Hessische Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus hevellicus</i>	Heveller-Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus hercynicus</i>	Harzer Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus hilsianus</i>	Hils-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus hirtus</i>	Rauhe Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus hostilis</i>	Rotmännige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus hypomalacus</i>	Samtblättrige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus idaeus</i>	Himbeere	*	*	*	*	*		
<i>Rubus ignoratus</i>	Unerkannte Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus illecebrosus</i>	Erdbeer-Himbeere	T	–	–	–	T		
<i>Rubus infestus</i>	Feindliche Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus insularis</i> <i>Rubus gracilis subsp. insularis</i>	Insel-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus intricatus</i>	Wirrästige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus janseni</i>	Jansens Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus koehleri</i>	Köhlers Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus laciniatus</i>	Schlitzblättrige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus langei</i>	Langes Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus leucophaeus</i>	Weißgraue Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus leuciscanus</i>	Plötzensee-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus limitis</i>	Limes-Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus lividus</i>	Bleigraue Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		



Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
Rubus loehrii	Löhrs Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus maassii	Maaßens Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus macrophyllus	Großblättrige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus meierottii	Meierotts Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus melanoxylon	Schwarzholzige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus mollis	Weiche Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus montanus	Mittelgebirgs-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus mucronulatus	Pickelhauben-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus nemorosus	Hain-Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus nessensis	Halbaufrechte Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus neumannianus	Neumanns Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus odoratus	Zimt-Himbeere	T	T	T	-	T		
Rubus orthostachyoides	Geradachsenförmige Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus orthostachys	Geradachsige Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus pallidus	Bleiche Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus pannosus	Dickfilzige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus parthenocissus	Zaunreben-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus pedemontanus	Träufelspitzen-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus pedica	Fußangel-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus pericrispatus	Kleinwellige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus perlongus	Überlange Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus perperus	Lügen-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus phoenicolasius	Japanische Weinbeere	T	-	-	T	T		
Rubus phyllostachys	Durchblättrte Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus placidus	Friedliche Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus platyacanthus	Breitstachelige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus plicatus	Falten-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus praecox	Robuste Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus pruinosis	Bereifte Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus pseudargenteus	Falsche Silber-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus pseudinfestus	Falsche Feindliche Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus pyramidalis	Pyramiden-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus radula	Raspel-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
Rubus raduloides	Raspelartige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Rubus rhombicus</i>	Rautenblättrige Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus rudis</i>	Rohe Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus sanctae- hildegardis</i>	Hildegards Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus saxatilis</i>	Steinbeere	*	3	*	0	R	▶	
<i>Rubus saxicola</i>	Felsenbewohnende Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus scabrosus</i>	Raue Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus schlechtendalii</i>	Schlechtendals Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus schleicheri</i>	Schleichers Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus schlickumii</i>	Schlickums Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus schnedleri</i>	Schnedlers Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus sciocharis</i>	Schattenliebende Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus senticosus</i>	Dornige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus sprengelii</i>	Sprengels Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus subcordatus</i>	Herzähnliche Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus sulcatus</i>	Gefurchte Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus tereticaulis</i>	Rundstängelige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus tiliaster</i>	Lindenblättrige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus transvestitus</i>	Verkleidete Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus tuberculatus</i>	Höckerige Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus ulmifolius</i>	Mittelmeer-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus vestitus</i>	Samt-Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus vigorosus</i>	Üppige Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus visurgianus</i>	Weser-Haselblattbrombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus vulgaris</i>	Gewöhnliche Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rubus winteri</i>	Winters Brombeere	♦	♦	♦	♦	♦		
<i>Rudbeckia hirta</i>	Rauher Sonnenhut	E	u	T	E	E		
<i>Rudbeckia laciniata</i>	Schlitzblättriger Sonnenhut	E	-	-	E	-		
<i>Rumex acetosa</i>	Wiesen-Sauer-Ampfer	*	*	*	*	*		
<i>Rumex acetosella</i> subsp. <i>acetosella</i>	Kleiner Sauer-Ampfer	*	*	*	*	*		
<i>Rumex acetosella</i> subsp. <i>pyrenaicus</i>	Hüllfrüchtiger Sauer-Ampfer	*	-	*	*	-		
<i>Rumex alpinus</i> <i>Rumex pseudoalpinus</i>	Alpen-Ampfer N	2	-	2	-	-		
<i>Rumex aquaticus</i>	Wasser-Ampfer	*	*	*	G	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Rumex conglomeratus</i>	Knäuel-Ampfer	*	*	*	*	*		
<i>Rumex crispus</i>	Krauser Ampfer	*	*	*	*	*		
<i>Rumex hydrolapathum</i>	Riesen-Ampfer	*	R	*	*	R		
<i>Rumex longifolius</i>	Gemüse-Ampfer	T	–	T	–	–		
<i>Rumex maritimus</i>	Strand-Ampfer	V	3	*	V	–		
<i>Rumex obtusifolius</i> subsp. <i>obtusifolius</i>	Gewöhnlicher Stumpfbblatt-Ampfer	*	*	*	*	*		
<i>Rumex obtusifolius</i> subsp. <i>sylvestris</i>	Östlicher Stumpfbblatt-Ampfer	*	*	–	*	D		
<i>Rumex obtusifolius</i> subsp. <i>transiens</i>	Mittlerer Stumpfbblatt-Ampfer	*	–	*	*	D		
<i>Rumex palustris</i>	Sumpf-Ampfer	*	R	3	*	–		
<i>Rumex patientia</i>	Garten-Ampfer	u	u	u	u	–		
<i>Rumex pulcher</i>	Schöner Ampfer	u	–	u	–	–		
<i>Rumex xpratensis</i> <i>Rumex crispus x obtusifolius</i>	Wiesen-Ampfer	*	–	–	*	–		
<i>Rumex rugosus</i>	Garten-Sauer-Ampfer	u	–	–	u	–		
<i>Rumex sanguineus</i>	Hain-Ampfer	*	*	*	*	*		
<i>Rumex scutatus</i>	Schild-Ampfer	*	*	T	*	R		
<i>Rumex stenophyllus</i>	Schmalblättriger Ampfer	T	T	–	–	–		
<i>Rumex thysiflorus</i>	Straußblütiger Sauer-Ampfer	*	*	E	*	*		
<i>Rumex triangulivalvis</i> <i>Rumex salicifolius</i> subsp. <i>triangulivalvis</i>	Dreiecks-Ampfer	u	u	–	u	–		
<i>Ruppia maritima</i>	Strand-Salpe	0	–	0	–	–		
<i>Ruta graveolens</i>	Wein-Raute	T	–	T	T	–		
<b>S</b>								
<i>Sagina apetala</i> <i>Sagina ciliata</i>	Wimper-Mastkraut	*	*	*	*	D	▶	
<i>Sagina micropetala</i>	Aufrechtes Mastkraut	*	*	*	*	D	▶	
<i>Sagina nodosa</i>	Knotiges Mastkraut	1	1	0	0	0		
<i>Sagina procumbens</i>	Niederliegendes Mastkraut	*	*	*	*	*		
<i>Sagittaria latifolia</i>	Breitblättriges Pfeilkraut	T	T	T	T	–		
<i>Sagittaria sagittifolia</i>	Gewöhnliches Pfeilkraut	*	*	*	*	R		
<i>Salicornia europaea</i> subsp. <i>brachystachya</i> <i>Salicornia ramosissima</i>	Ästiger Queller	0	–	0	0	0	▶	
<i>Salix acutifolia</i>	Spitzblättrige Weide	T						

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Salix alba</i>	Silber-Weide	*	*	*	*	*		
<i>Salix aurita</i>	Ohr-Weide	*	*	*	*	*		
<i>Salix caprea</i>	Sal-Weide	*	*	*	*	*		
<i>Salix cinerea</i>	Grau-Weide	*	*	*	*	*		
<i>Salix fragilis</i>	Bruch-Weide	*	*	*	*	*		
<i>Salix</i> × <i>multinervis</i> <i>Salix aurita</i> × <i>cinerea</i>	Vielrippige Weide	*	*	*	*	*		
<i>Salix pentandra</i>	Lorbeer-Weide	*	–	*	–	–	▶	
<i>Salix purpurea</i>	Purpur-Weide	*	*	*	*	*		
<i>Salix repens</i>	Kriech-Weide	2	2	2	2	2		
<i>Salix rubens</i>	Fahl-Weide	*	*	*	*	*		
<i>Salix</i> × <i>rubra</i> <i>Salix purpurea</i> × <i>viminalis</i>	Blend-Weide	*	*	*	*	–		
<i>Salix triandra</i>	Mandelweide	*	*	*	*	*		
<i>Salix viminalis</i>	Korb-Weide	*	*	*	*	*		
<i>Salsola tragus</i> subsp. <i>tragus</i> <i>Salsola kali</i> subsp. <i>ruthenica</i>	Ruthenisches Salzkraut	E	–	–	E	u		
<i>Salvia aethiopsis</i>	Ungarischer Salbei	T	–	T	–	–		
<i>Salvia glutinosa</i>	Klebriger Salbei	T	–	u	T	T		
<i>Salvia nemorosa</i>	Hain-Salbei	T	T	T	T	T		
<i>Salvia officinalis</i>	Garten-Salbei	u	–	–	u	–		
<i>Salvia pratensis</i>	Wiesen-Salbei	*	V	*	*	*		
<i>Salvia reflexa</i>	Zurückgekrümmter Salbei	u	–	u	–	–		
<i>Salvia sclarea</i>	Muskateller-Salbei	u	–	u	–	u		
<i>Salvia verbenaca</i>	Eisenkraut-Salbei	u	–	u	–	–		
<i>Salvia verticillata</i>	Quirlblütiger Salbei	E	E	E	E	E		
<i>Salvinia natans</i>	Schwimmfarn	0	–	–	0	–		§B
<i>Sambucus ebulus</i>	Attich	*	*	*	*	*		
<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder	*	*	*	*	*		
<i>Sambucus racemosa</i>	Trauben-Holunder	*	*	*	*	*		
<i>Samolus valerandi</i>	Salz-Bunge	3	0	–	3	–		
<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>balearica</i> <i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>polygama</i>	Weichstacheliger Wiesenknopf	E	T	E	E	E		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>minor</i>	Kleiner Wiesenknopf	*	*	*	*	*		
<i>Sanguisorba officinalis</i>	Großer Wiesenknopf	*	*	*	*	*		
<i>Sanicula europaea</i>	Sanikel	*	*	*	*	*		
<i>Saponaria ocymoides</i>	Kleines Seifenkraut	u	–	–	u	–		
<i>Saponaria officinalis</i>	Gewöhnliches Seifenkraut	*	*	*	*	*		
<i>Sassafras officinalis</i>	Fieberbaum	u	–	–	–	u		
<i>Satureja hortensis</i>	Echtes Bohnenkraut	u	–	–	u	u		
<i>Saxifraga cuneifolia</i>	Keilblatt-Steinbrech	T	–	T	–	–		§B
<i>Saxifraga geum</i>	Nelkenwurz-Steinbrech	u	u	–	–	–		(§B)
<i>Saxifraga granulata</i>	Knöllchen-Steinbrech	*	*	V	V	*		§B
<i>Saxifraga rosacea</i> subsp. <i>rosacea</i> <i>Saxifraga decipiens</i> <i>Saxifraga rosacea</i>	Rasen-Steinbrech	R	R	R	–	–		§B
<i>Saxifraga rosacea</i> subsp. <i>sponhemica</i> <i>Saxifraga sponhemica</i>	Rheinischer Steinbrech	1	1	–	–	–		§B
<i>Saxifraga rotundifolia</i>	Rundblättriger Steinbrech	T	–	T	–	–		§B
<i>Saxifraga tridactylites</i>	Dreifinger-Steinbrech	*	*	*	*	*		
<i>Scabiosa canescens</i>	Wohlruchende Skabiose	3	–	–	3	–	▶	
<i>Scabiosa columbaria</i>	Tauben-Skabiose	V	V	V	V	V		
<i>Scabiosa ochroleuca</i>	Gelbe Skabiose	G	–	G	T	–		
<i>Scandix pecten-veneris</i>	Venuskamm	1	0	1	0	0		
<i>Scheuchzeria palustris</i>	Blumenbinse	0	–	0	0	–	▶	§B
<i>Schkuhria pinnata</i>	Fieder-Zwergsamtblume	u	–	–	u	–		
<i>Schoenoplectus lacustris</i>	Grüne Seebinse	V	V	3	*	3		
<i>Schoenoplectus supinus</i>	Zwerg-Teichbinse	0	–	–	0	–		
<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i>	Graue Seebinse	3	G	3	3	–		
<i>Schoenoplectus triqueter</i>	Dreikantige Teichbinse	0	–	0	0	–		
<i>Schoenus nigricans</i>	Schwarzes Kopfried	0	–	u	0	–		
<i>Scilla amoena</i>	Liebliche Sternhyazinthe	E	–	–	E	–		§B
<i>Scilla bifolia</i>	Zweiblättrige Sternhyazinthe	*	*	T	*	R		§B
<i>Scilla luciliae</i>	Tmolus-Sternhyazinthe	T	–	T	–	–		§B
<i>Scilla sardensis</i>	Lydische Sternhyazinthe	u	–	u	–	–		(§B)
<i>Scilla siberica</i>	Nickende Sternhyazinthe	T	T	T	T	T		§B

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Scilla siehei</i>	Siehes Sternhyazinthe	T	T	T	T	-		§B
<i>Scirpoides holoschoenus</i>	Kugelbinse	u	-	-	u	-		
<i>Scirpus georgianus</i> "Scirpus atrovirens"	Dunkelgrüne Simse	T	-	-	T	-		
<i>Scirpus sylvaticus</i>	Wald-Simse	*	*	*	*	*		
<i>Scleranthus annuus</i>	Einjähriges Knäuelkraut	*	*	*	*	*		
<i>Scleranthus perennis</i>	Ausdauerndes Knäuelkraut	V	V	V	V	3		
<i>Scleranthus polycarpus</i>	Triften-Knäuelkraut	*	*	*	D	*		
<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	-		§B
<i>Scorzonera humilis</i>	Niedrige Schwarzwurzel	1	1	-	-	-	▶	§B
<i>Scorzonera laciniata</i> <i>Podospermum laciniatum</i>	Stielsamenkraut	0	-	0	0	-		
<i>Scorzonera purpurea</i>	Rote Schwarzwurzel	0	-	-	0	-		§§B
<i>Scorzoneroidees autumnalis</i> subsp. <i>autumnalis</i> <i>Leontodon autumnalis</i> subsp. <i>autumnalis</i>	Gewöhnlicher Herbst-Schuppenlöwenzahn	*	*	*	*	*		
<i>Scorzoneroidees autumnalis</i> subsp. <i>borealis</i> <i>Leontodon autumnalis</i> subsp. <i>pratensis</i>	Bergwiesen-Herbst-Schuppenlöwenzahn	*	-	*	-	-		
<i>Scrophularia auriculata</i>	Wasser-Braunwurz	0	0	-	0	-		
<i>Scrophularia canina</i>	Hunds-Braunwurz	u	-	-	u	-		
<i>Scrophularia nodosa</i>	Knotige Braunwurz	*	*	*	*	*		
<i>Scrophularia umbrosa</i>	Geflügelte Braunwurz	*	*	*	*	*		
<i>Scrophularia vernalis</i>	Frühlings-Braunwurz	T	-	T	-	u		
<i>Scutellaria altissima</i>	Hohes Helmkraut	T	-	T	u	-		
<i>Scutellaria columnae</i>	Rispen-Helmkraut	u	-	-	-	-		
<i>Scutellaria galericulata</i>	Sumpf-Helmkraut	*	*	*	*	*		
<i>Scutellaria hastifolia</i>	Spießblättriges Helmkraut	2	-	0	2	-	▶	
<i>Scutellaria minor</i>	Kleines Helmkraut	3	3	0	3	1		
<i>Securigera varia</i>	Bunte Kronwicke	*	*	*	*	*		
<i>Sedum acre</i>	Scharfer Mauerpfeffer	*	*	*	*	*		
<i>Sedum album</i>	Weißer Fetthenne	*	*	*	*	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Sedum anacampseros</i>	Wund-Fetthenne	T	-	u	T	u		
<i>Sedum dasyphyllum</i>	Dickblättrige Fetthenne	E	T	u	E	T		
<i>Sedum fabaria</i>	→ <i>Hylotelephium vulgare</i>							
<i>Sedum forsterianum</i>	Zierliche Fetthenne	T	T	-	-	-		
<i>Sedum hispanicum</i>	Spanische Fetthenne	T	T	T	T	-		
<i>Sedum hybridum</i>	Sibirische Fetthenne	u	-	u	-	-		
<i>Sedum maximum</i>	→ <i>Hylotelephium maximum</i>							
<i>Sedum rupestre</i>	Felsen-Fetthenne	*	*	*	*	*		
<i>Sedum sarmentosum</i>	Kriechende Fetthenne	T	-	-	T	-		
<i>Sedum sexangulare</i>	Milder Mauerpfeffer	*	*	*	*	*		
<i>Sedum spurium</i>	→ <i>Phedimus spurium</i>							
<i>Sedum telephium</i>	→ <i>Hylotelephium telephium</i>							
<i>Sedum villosum</i>	Sumpf-Fetthenne	2	0	2	0	0		!
<i>Sedum vulgare</i>	→ <i>Hylotelephium vulgare</i>							
<i>Selinum carvifolia</i>	Silge	3	3	3	3	3		
<i>Selinum dubium</i> <i>Cnidium dubium</i>	Brenndolde	2	-	-	2	-		
<i>Sempervivum globiferum</i> <i>Jovibarba globifera</i>	Sprossende Fransenhauswurz	T	-	u	T	-		§B
<i>Sempervivum tectorum</i>	Echte Hauswurz	T	T	T	-	T		§B
<i>Senecio adonidifolius</i>	Adonisblättriges Greiskraut	T	-	-	T	-		
<i>Senecio aquaticus</i>	Wasser-Greiskraut	3	3	3	3	V		
<i>Senecio erucifolius</i>	Raukenblättriges Greiskraut	*	*	*	*	*		
<i>Senecio helenitis</i>	→ <i>Tephrosia helenitis</i>							
<i>Senecio hercynicus</i>	Herzynisches Hain-Greiskraut	*	R	*	-	-		
<i>Senecio inaequidens</i>	Schmalblättriges Greiskraut	E	E	E	E	T		
<i>Senecio jacobaea</i>	Jacobs-Greiskraut	*	*	*	*	*		
<i>Senecio ovatus</i>	Fuchs' Hain-Greiskraut	*	*	*	*	*		
<i>Senecio paludosus</i>	Sumpf-Greiskraut	V	-	-	V	0		
<i>Senecio rupestris</i> "Senecio squalidus"	Fels-Greiskraut	T	u	T	-	-		
<i>Senecio sarracenicus</i> <i>Senecio fluviatilis</i>	Fluss-Greiskraut	*	-	*	*	-		
<i>Senecio subalpinus</i>	Berg-Greiskraut	T	-	T	-	-		
<i>Senecio sylvaticus</i>	Wald-Greiskraut	*	*	*	*	*		
<i>Senecio vernalis</i>	Frühlings-Greiskraut	E	E	E	E	E		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Senecio viscosus</i>	Klebriges Greiskraut	*	*	*	*	*		
<i>Senecio vulgaris</i>	Gewöhnliches Greiskraut	*	*	*	*	*		
<i>Serratula tinctoria</i>	Färber-Scharte	2	2	2	3	2		
<i>Seseli annuum</i>	Steppenfenchel	2	–	R	2	1	▶	
<i>Seseli libanotis</i>	Heilwurz	3	–	*	2	2		
<i>Sesleria caerulea</i> <i>Sesleria albicans</i>	Kalk-Blaugras	*	R	*	–	–		
<i>Setaria adhaerens</i>	Kletten-Borstenhirse	u	–	–	u	–		
<i>Setaria italica</i>	Kolbenhirse	u	u	u	u	–		
<i>Setaria pumila</i>	Rote Borstenhirse	*	*	*	*	*		
<i>Setaria verticillata</i>	Quirlige Borstenhirse	*	*	*	*	*		
<i>Setaria verticilliformis</i>	Kurzborstige Borstenhirse	*	*	–	*	*		
<i>Setaria viridis</i>	Grüne Borstenhirse	*	*	*	*	*		
<i>Sherardia arvensis</i>	Ackerröte	V	3	V	V	V		
<i>Sideritis montana</i>	Berg-Gliedkraut	u	–	–	–	u		
<i>Silaum silaus</i>	Wiesensilge	*	V	*	*	*		
<i>Silene armeria</i>	→ <i>Atocion armeria</i>							
<i>Silene baccifera</i> <i>Cucubalus baccifer</i>	Hühnerbiß	3	–	–	3	R	▶	
<i>Silene coeli-rosa</i>	→ <i>Eudianthe coeli-rosa</i>							
<i>Silene conica</i>	Kegelfrüchtiges Leimkraut	3	0	–	3	u		
<i>Silene cretica</i>	Kretische Flachsnelke	u	–	u	–	–		
<i>Silene csereii</i>	Csereis Leimkraut	u	–	–	u	–		
<i>Silene dichotoma</i>	Gabel-Leimkraut	T	u	u	T	u		
<i>Silene dioica</i>	Tag-Lichtnelke	*	*	*	*	*		
<i>Silene gallica</i>	Französisches Leimkraut	0	–	–	0	0		
<i>Silene latifolia</i> subsp. <i>alba</i>	Weißer Lichtnelke	*	*	*	*	*		
<i>Silene nemoralis</i> <i>Silene italica</i> subsp. <i>nemoralis</i>	Hain-Leimkraut	0	–	–	0	–		
<i>Silene noctiflora</i>	Acker-Leimkraut	3	3	3	3	1	▶	
<i>Silene nutans</i>	Nickendes Leimkraut	*	*	*	*	*		
<i>Silene otites</i>	Ohrlöffel-Leimkraut	3	–	0	3	–		
<i>Silene pendula</i>	Hängendes Leimkraut	u	–	–	–	–		
<i>Silene vulgaris</i>	Gewöhnlicher Taubenkropf	*	*	*	*	*		
<i>Silybum marianum</i>	Mariendistel	u	u	u	u	u		



Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Sinapis alba</i>	Weißer Senf	u	u	u	u	u		
<i>Sinapis arvensis</i>	Acker-Senf	*	*	*	*	*		
<i>Sisymbrium altissimum</i>	Ungarische Rauke	E	E	T	E	E		
<i>Sisymbrium austriacum</i>	Österreichische Rauke	u	-	u	-	-		
<i>Sisymbrium erysimoides</i>	Schöterich-Rauke	u	-	-	u	-		
<i>Sisymbrium irio</i>	Glanz-Rauke	u	-	u	u	u		
<i>Sisymbrium loeselii</i>	Loesels Rauke	E	-	T	E	-		
<i>Sisymbrium officinale</i>	Weg-Rauke	*	*	*	*	*		
<i>Sisymbrium orientale</i>	Orientalische Rauke	u	-	u	u	-		
<i>Sisymbrium polyceratium</i>	Vielhörnige Rauke	u	-	-	u	-		
<i>Sisymbrium strictissimum</i>	Steife Rauke	3	-	-	3	R		
<i>Sisymbrium volgense</i>	Wolga-Rauke	T	-	-	T	-		
<i>Sisyrinchium bermudiana</i>	Bermuda-Blauaugengras	T	-	-	T	-		
<i>Sium latifolium</i>	Großer Merk	3	3	0	3	G	▶	
<i>Sium sisarum</i>	Zuckerwurz	u	-	u	-	-		
<i>Smyrniium perfoliatum</i>	Gelbdolde	T	-	-	T	-		
<i>Solanum alatum</i> <i>Solanum villosum</i> <i>subsp. miniatum</i>	Mennigroter Nachtschatten	*	-	-	*	-		
<i>Solanum cornutum</i>	Stachel-Nachtschatten	u	-	u	u	-		
<i>Solanum decipiens</i> <i>Solanum nigrum subsp.</i> <i>schultesii</i>	Schultes' Nachtschatten	*	u	-	*	-		
<i>Solanum dulcamara</i>	Bittersüßer Nachtschatten	*	*	*	*	*		
<i>Solanum lycopersicum</i> <i>Lycopersicon</i> <i>esculentum</i>	Tomate	u	u	u	u	u		
<i>Solanum nigrum</i> <i>Solanum nigrum subsp.</i> <i>nigrum</i>	Schwarzer Nachtschatten	*	*	*	*	*		
<i>Solanum physalifolium</i>	Glanzfrüchtiger Nachtschatten	E	-	u	E	-		
<i>Solanum sarrachoides</i>	Saracha-Nachtschatten	u	-	-	u	u		
<i>Solanum sisymbriifolium</i>	Raukenblättriger Nachtschatten	u	-	u	-	-		
<i>Solanum tuberosum</i>	Kartoffel	u	u	u	u	-		
<i>Solanum villosum</i>	Gelber Nachtschatten	V	-	u	V	u		
<i>Soleirolia soleirolii</i>	Bubiköpfchen	u	-	-	u	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Solidago canadensis</i>	Kanadische Goldrute	E	E	E	E	E		
<i>Solidago gigantea</i> subsp. <i>serotina</i>	Späte Goldrute	E	E	E	E	E		
<i>Solidago virgaurea</i> subsp. <i>minuta</i>	Gebirgs-Goldrute	*	–	*	–	–		
<i>Solidago virgaurea</i> subsp. <i>virgaurea</i>	Gewöhnliche Goldrute	*	*	*	*	*		
<i>Sonchus arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	Gewöhnliche Acker- Gänsedistel	*	*	*	*	*		
<i>Sonchus arvensis</i> subsp. <i>uliginosus</i>	Sumpf-Acker-Gänsedistel	*	–	–	*	–		
<i>Sonchus asper</i>	Rauhe Gänsedistel	*	*	*	*	*		
<i>Sonchus oleraceus</i>	Gemüse-Gänsedistel	*	*	*	*	*		
<i>Sonchus palustris</i>	Sumpf-Gänsedistel	0	–	–	0	–		
<i>Sorbaria sorbifolia</i>	Fiederspiere	T	–	–	T	–		
<i>Sorbus acutisecta</i>	Spitzbuchtige Mehlbeere	R	–	R	–	–	▶	
<i>Sorbus aria</i>	Echte Mehlbeere	*	*	*	–	*		
<i>Sorbus aucuparia</i> subsp. <i>aucuparia</i>	Gewöhnliche Vogelbeere	*	*	*	*	*		
<i>Sorbus aucuparia</i> subsp. <i>glabrata</i>	Kahle Vogelbeere	D	D	D	–	–	▶	
<i>Sorbus domestica</i>	Speierling	3	3	–	3	–		
<i>Sorbus torminalis</i>	Elsbeere	*	*	*	*	*		
<i>Sorbus ×latifolia</i> <i>Sorbus aria</i> × <i>torminalis</i>	Breitblättrige Mehlbeere	R	R	R	–	–		
<i>Sorghum halepense</i>	Wilde Mohrenhirse	u	u	u	u	–		
<i>Sparganium emersum</i>	Einfacher Igelkolben	*	*	*	*	*		
<i>Sparganium erectum</i> subsp. <i>erectum</i>	Aufrechter Igelkolben	*	–	*	V	D		
<i>Sparganium erectum</i> subsp. <i>microcarpum</i>	Kleinfrüchtiger Igelkolben	D	–	–	–	–		
<i>Sparganium erectum</i> subsp. <i>neglectum</i>	Unbeachteter Igelkolben	*	*	*	*	*		
<i>Sparganium erectum</i> subsp. <i>oocarpum</i>	Eifrüchtiger Igelkolben	D	–	–	–	–		
<i>Sparganium natans</i> <i>Sparganium minimum</i>	Zwerg-Igelkolben	2	–	2	0	–		
<i>Spartina pectinata</i>	Kamm-Schlickgras	T	–	–	T	–		
<i>Spergula arvensis</i>	Acker-Spörgel	*	*	*	*	*		
<i>Spergula morisonii</i>	Frühlings-Spörgel	3	–	–	3	–		
<i>Spergula pentandra</i>	Fünfmänniger Spörgel	2	2	2	0	0		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Spergularia media</i> subsp. <i>angustata</i> <i>Spergularia maritima</i>	Flügelsamige Schuppenmiere	T	–	T	–	–		
<i>Spergularia rubra</i>	Rote Schuppenmiere	*	*	*	*	*		
<i>Spergularia salina</i> <i>Spergularia marina</i>	Salz-Schuppenmiere	*	*	*	*	*		
<i>Spergularia segetalis</i>	Getreidemiere	0	–	0	0	0		
<i>Spiraea alba</i>	Weißer Spiere	T	–	T	–	–		
<i>Spiraea billardii</i> <i>Spiraea alba</i> x <i>douglasii</i>	Billards Spiere	T	–	–	–	T		
<i>Spiraea chamaedryfolia</i>	Ulmen-Spiere	u						
<i>Spiranthes aestivalis</i>	Sommer-Schraubenstendel	0	–	–	0	0		§§EF
<i>Spiranthes spiralis</i>	Herbst-Schraubenstendel	2	1	2	2	1	▶	§E
<i>Spirodela polyrhiza</i>	Teichlinse	*	*	*	*	D		
<i>Stachys alpina</i>	Alpen-Ziest	V	V	*	–	–		
<i>Stachys annua</i>	Einjähriger Ziest	2	2	1	1	1		
<i>Stachys arvensis</i>	Acker-Ziest	2	2	2	2	2		
<i>Stachys byzantina</i>	Woll-Ziest	u	u	u	–	u		
<i>Stachys germanica</i>	Deutscher Ziest	*	2	*	G	*		
<i>Stachys palustris</i>	Sumpf-Ziest	*	*	*	*	*		
<i>Stachys recta</i>	Aufrechter Ziest	V	*	*	V	V		
<i>Stachys sylvatica</i>	Wald-Ziest	*	*	*	*	*		
<i>Staphylea pinnata</i>	Pimpernuss	T	T	u	u	T		
<i>Stellaria alsine</i>	Quell-Sternmiere	*	*	*	*	*		
<i>Stellaria aquatica</i>	Wassermiere	*	*	*	*	*		
<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	*	*	*	*	*		
<i>Stellaria holostea</i>	Große Sternmiere	*	*	*	*	*		
<i>Stellaria media</i>	Gewöhnliche Vogelmiere	*	*	*	*	*		
<i>Stellaria neglecta</i>	Übersehene Vogelmiere	*	–	D	*	D		
<i>Stellaria nemorum</i>	Wald-Sternmiere	*	*	*	*	*		
<i>Stellaria pallida</i>	Bleiche Vogelmiere	*	D	*	*	*	▶	
<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> <i>Stipa joannis</i>	Grauscheidiges Federgras	2	0	–	2	–	▶	§B
<i>Stratiotes aloides</i>	Krebsschere	T	T	T	T	–		§B
<i>Suaeda maritima</i>	Strand-Sode	T	–	T	–	–		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Succisa pratensis</i>	Gewöhnlicher Teufelsabbiss	V	V	3	V	V		
<i>Succisella inflexa</i>	Östlicher Teufelsabbiss	0	–	–	0	–		
<i>Sutera cordata</i>	Herzblatt-Sutera	u	–	u	–	–		
<i>Symphoricarpos albus</i>	Schneebeere	T	T	u	T	T		
<i>Symphyotrichum laeve</i> <i>Aster laevis</i>	Glatte Aster	E	–	E	–	–		
<i>Symphyotrichum lanceolatum</i> <i>Aster lanceolatus</i>	Lanzettblättrige Aster	E	E	E	E	E		
<i>Symphyotrichum novae-angliae</i> <i>Aster novae-angliae</i>	Neu-England-Aster	T	u	T	–	–		
<i>Symphyotrichum novi-belgii</i> <i>Aster novi-belgii</i>	Neu-Belgien-Aster	E	E	E	E	E		
<i>Symphyotrichum parviflorum</i> <i>Aster parviflorus</i> "Aster tradescantii"	Kleinblütige Aster	E	E	E	E	E		
<i>Symphyotrichum pilosum</i> <i>Aster pilosus</i>	Behaarte Aster	u	u	–	–	–		
<i>Symphyotrichum salignum</i> <i>Aster salignus</i> <i>Symphyotrichum lanceo-latum</i> x <i>novi-belgii</i>	Weiden-Aster	E	u	E	E	E		
<i>Symphyotrichum versicolor</i> <i>Aster versicolor</i> <i>Symphyotrichum laeve</i> x <i>novi-belgii</i>	Gescheckte Aster	u	u	–	–	u		
<i>Symphytum asperum</i>	Rauher Beinwell	u	u	u	u	–		
<i>Symphytum bohemicum</i> <i>Symphytum officinale</i> subsp. <i>bohemicum</i>	Böhmischer Beinwell	*	*	*	*	–	▶	
<i>Symphytum officinale</i> <i>Symphytum officinale</i> subsp. <i>officinale</i>	Arznei-Beinwell	*	*	*	*	*		
<i>Symphytum tuberosum</i> subsp. <i>angustifolium</i>	Schmalblättriger Beinwell	T	–	T	T	–		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Symphytum uplandicum</i> <i>Symphytum asperum</i> x <i>officinale</i>	Comfrey	E	E	E	E	E		
<i>Syringa vulgaris</i>	Gewöhnlicher Flieder	T	T	T	T	T		
<b>T</b>								
<i>Tagetes patula</i>	Gewöhnliche Samtblume	u	-	u	-	-		
<i>Tanacetum coccineum</i>	Rote Wucherblume	u	-	u	-	-		
<i>Tanacetum corymbosum</i>	Straußblütige Wucherblume	V	*	V	V	2		
<i>Tanacetum macrophyllum</i>	Großblättrige Wucherblume	u	-	u	-	-		
<i>Tanacetum parthenium</i>	Römische Kamille	T	T	T	T	T		
<i>Tanacetum vulgare</i>	Rainfarn	*	*	*	*	*		
<i>Taraxacum sectio Celtica</i>	Keltenlöwenzahn	V	V	V	V	V		
<i>Taraxacum nordstedtii</i>	Nordstedts Keltenlöwenzahn	3	3	3	3	3	▶	
<i>Taraxacum sectio Erythrosperma</i> <i>Taraxacum laevigatum</i>	Rotfruchtlöwenzahn							
<i>Taraxacum disseminatum</i>		R	-	-	R	-		
<i>Taraxacum grootii</i>		D	D	D	D	D		
<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 prunicolor</i>		D	D	D	D	D		
<i>Taraxacum rubicundum</i>		V	2	*	-	3		
<i>Taraxacum tanyolobum</i>		R	R	R	-	-		
<i>Taraxacum tortilobum</i>		*	*	*	*	*		
<i>Taraxacum sectio Hamata</i>	Hakenlöwenzahn	*	*	*	D	D		
<i>Taraxacum sectio Palustria</i> <i>Taraxacum palustre</i>	Sumpflöwenzahn							
<i>Taraxacum bavaricum</i>	Bayerischer Sumpflöwenzahn	0	-	0	0	-	▶	
<i>Taraxacum germanicum</i>	Deutscher Sumpflöwenzahn	2	-	-	2	-		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Taraxacum hollanicum</i>	Holländischer Sumpflöwenzahn	V	-	2	V	-		
<i>Taraxacum multilepis</i>	Reichschuppiger Sumpflöwenzahn	2	-	-	2	-	▶	
<i>Taraxacum pauckertianum</i>	Gänse-Sumpflöwenzahn	0	-	-	0	-	▶	
<i>Taraxacum subalpinum</i>	Krummholz-Sumpflöwenzahn	1	-	1	1	-		
<i>Taraxacum trilobifolium</i>	Stufenblättriger Sumpflöwenzahn	2	-	-	2	-	▶	
<i>Taraxacum turfosum</i>	Torf-Sumpflöwenzahn	-	-	-	-	-	▶	
<i>Taraxacum sectio Ruderalia</i>	Wiesenlöwenzahn	*	*	*	*	*		
<i>Taxus baccata</i>	Eibe	*	E	*	E	E		§B
<i>Teesdalia nudicaulis</i>	Bauernsenf	3	3	2	V	1	▶	
<i>Telekia speciosa</i>	Große Telekie	T	u	-	T	T		
<i>Tellima grandiflora</i>	Fransenbecher	u	-	-	u	-		
<i>Tephroseris helenitis Senecio helenitis</i>	Spatelblättriges Greiskraut	2	1	2	0	-		
<i>Tephroseris palustris</i>	Moor-Aschenkraut	u	-	-	u	-		
<i>Tetragonia tetragonioides</i>	Neuseeländischer Spinat	u	-	-	u	-		
<i>Tetragonolobus maritimus</i>	→ <i>Lotus maritimus</i>							
<i>Teucrium botrys</i>	Trauben-Gamander	V	V	*	3	V		
<i>Teucrium chamaedrys</i> subsp. <i>chamaedrys</i> <i>Teucrium chamaedrys</i> subsp. <i>germanicum</i>	Deutscher Gamander	*	R	*	0	3		
<i>Teucrium flavum</i>	Gelber Gamander	u	-	-	u	-		
<i>Teucrium montanum</i>	Berg-Gamander	R	-	R	-	-		
<i>Teucrium scordium</i>	Knoblauch-Gamander	2	-	0	2	-		
<i>Teucrium scorodonia</i>	Salbei-Gamander	*	*	*	*	*		
<i>Thalictrum aquilegifolium</i>	Akeleiblättrige Wiesenraute	T	-	T	-	-		
<i>Thalictrum flavum</i>	Gelbe Wiesenraute	*	*	R	*	0		
<i>Thalictrum minus</i> subsp. <i>pratense</i>	Frühe Wiesenraute	3	2	-	3	0	▶	
<i>Thalictrum minus</i> subsp. <i>saxatile</i>	Stein-Wiesenraute	R	-	R	-	-		
<i>Thalictrum simplex</i> subsp. <i>galioides</i> <i>Thalictrum galioides</i>	Labkraut-Wiesenraute	0	-	-	0	0		
<i>Thelypteris limbosperma</i>	Berg-Lappenfarn	*	*	*	*	*		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Thelypteris palustris</i>	Sumpf-Lappenfarn	3	G	2	3	1		
<i>Thelypteris phegopteris</i>	→ <i>Phegopteris connectilis</i>							
<i>Thesium alpinum</i>	Alpen-Leinblatt	R	R	-	-	-		
<i>Thesium bavarum</i>	Berg-Leinblatt	0	-	-	-	0		
<i>Thesium linophyllum</i>	Mittleres Leinblatt	1	1	-	1	D	▶	
<i>Thesium pyrenaicum</i>	Wiesen-Leinblatt	3	2	3	-	D	▶	
<i>Thlaspi alpestre</i>	→ <i>Noccaea caerulescens</i> subsp. <i>sylvestris</i>							
<i>Thlaspi arvense</i>	Acker-Hellerkraut	*	*	*	*	*		
<i>Thlaspi caerulescens</i>	→ <i>Noccaea caerulescens</i> subsp. <i>sylvestris</i>							
<i>Thlaspi montanum</i>	→ <i>Noccaea montana</i>							
<i>Thlaspi perfoliatum</i>	→ <i>Microthlaspi perfoliatum</i>							
<i>Thuja occidentalis</i>	Amerikanischer Lebensbaum	u	-	u	-	u		
<i>Thymelaea passerina</i>	Spatzenzunge	0	0	0	0	0		
<i>Thymus praecox</i> subsp. <i>clivorum</i> <i>Thymus praecox</i> subsp. <i>hesperites</i>	Westlicher Thymian	R	R	R	-	-		
<i>Thymus praecox</i> subsp. <i>praecox</i>	Früher Thymian	V	R	V	-	-		
<i>Thymus pulegioides</i> subsp. <i>carniolicus</i>	Krainer Thymian	D	D	-	-	-		
<i>Thymus pulegioides</i> subsp. <i>pulegioides</i> <i>Thymus pulegioides</i> subsp. <i>chamaedrys</i>	Feld-Thymian	*	*	*	*	*		
<i>Thymus serpyllum</i>	Sand-Thymian	3	-	R	3	-		
<i>Thymus vulgaris</i>	Echter Thymian	u	-	u	-	-		
<i>Tilia cordata</i>	Winter-Linde	*	*	*	*	*		
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommerlinde	*	*	*	*	*		
<i>Tofieldia calyculata</i>	Gewöhnliche Simsenlilie	1	-	-	0	1		
<i>Tordylium maximum</i>	Große Zirmet	u	u	u	u	-		
<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>recta</i>	Hoher Acker-Klettenkerbel	V	G	G	V	3	▶	
<i>Torilis japonica</i>	Gewöhnlicher Klettenkerbel	*	*	*	*	*		
<i>Torilis nodosa</i>	Knotiger Klettenkerbel	u	-	u	u	-		
<i>Toxicodendrum radicans</i> <i>Rhus radicans</i>	Kletternder Giftsumach	T	T	-	-	-		
<i>Tragopogon dubius</i>	Großer Bocksbart	*	*	*	*	R		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Tragopogon minor</i> <i>Tragopogon pratensis</i> <i>subsp. minor</i>	Kleiner Wiesen-Bocksbart	*	*	*	*	*		
<i>Tragopogon orientalis</i> <i>Tragopogon pratensis</i> <i>subsp. orientalis</i>	Orientalischer Wiesen-Bocksbart	*	R	G	*	R		
<i>Tragopogon porrifolius</i>	Haferwurz	u	–	u	–	–		
<i>Tragopogon pratensis</i>	Gewöhnlicher Wiesen-Bocksbart	*	*	*	*	*		
<i>Tragus racemosus</i>	Klettgras	E	–	–	E	–		
<i>Trapa natans</i>	Wassernuss	2	–	0	2	–		§B
<i>Trichomanes speciosum</i>	Europäischer Dünnfarn	3	R	R	–	3	▶	§§F
<i>Trichophorum germanicum</i> <i>Trichophorum cespitosum</i> <i>subsp. germanicum</i>	Deutsche Rasenbinse	2	–	2	0	0		
<i>Trifolium europaea</i>	Siebenstern	*	3	*	0	V		
<i>Trifolium alexandrinum</i>	Ägyptischer Klee	u	u	u	u	u		
<i>Trifolium alpestre</i>	Hügel-Klee	V	V	V	V	*		
<i>Trifolium angustifolium</i>	Schmalblättriger Klee	u						
<i>Trifolium arvense</i>	Hasen-Klee	*	*	*	*	*		
<i>Trifolium aureum</i>	Gold-Klee	*	V	*	*	*		
<i>Trifolium campestre</i>	Feld-Klee	*	*	*	*	*		
<i>Trifolium dubium</i>	Kleiner Klee	*	*	*	*	*		
<i>Trifolium fragiferum</i>	Erdbeer-Klee	3	–	2	3	0	▶	
<i>Trifolium hybridum</i> <i>Trifolium hybridum</i> <i>subsp. elegans</i> <i>Trifolium hybridum</i> <i>subsp. hybridum</i>	Schweden-Klee	*	*	*	*	*		
<i>Trifolium incarnatum</i>	Inkarnat-Klee	u	u	u	u	u		
<i>Trifolium medium</i>	Mittlerer Klee	*	*	*	*	*		
<i>Trifolium montanum</i>	Berg-Klee	V	2	V	V	3		
<i>Trifolium ochroleucon</i>	Blassgelber Klee	2	2	0	1	0		
<i>Trifolium pannonicum</i>	Ungarischer Klee	u	–	–	u	–		
<i>Trifolium pratense</i>	Wiesenklee	*	*	*	*	*		
<i>Trifolium repens</i>	Weiß-Klee	*	*	*	*	*		
<i>Trifolium resupinatum</i>	Persischer Klee	u	u	u	u	u		
<i>Trifolium rubens</i>	Purpur-Klee	2	0	0	2	0	▶	



Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<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>Trigonella caerulea</i> <i>Trigonella melilotus-caeruleus</i>	Schabziegerklee	u	–	u	–	–		
<i>Trigonella foenum-graecum</i>	Griechischer Bockshornklee	u	–	–	u	–		
<i>Trinia glauca</i>	Faserschirm	0	–	–	0	u		
<i>Tripleurospermum perforatum</i>	Geruchlose Kamille	*	*	*	*	*		
<i>Trisetum flavescens</i>	Gewöhnlicher Goldhafer	*	*	*	*	*		
<i>Triticum aestivum</i>	Saat-Weizen	u	u	–	–	u		
<i>Trollius europaeus</i>	Trollblume	2	2	3	2	1		§B
<i>Tropaeolum majus</i>	Kapuzinerkresse	u	–	–	u	–		
<i>Tsuga canadensis</i>	Kanadische Hemlocktanne	T	–	T	–	–		
<i>Tsuga heterophylla</i>	Westliche Hemlocktanne	T	–	T	–	–		
<i>Tuberaria guttata</i>	Geflecktes Sandröschen	0	–	–	0	–		
<i>Tulipa gesneriana</i>	Garten-Tulpe	u	–	–	u	–		
<i>Tulipa sylvestris</i>	Wilde Tulpe N	3	1	T	3	–		§B
<i>Turgenia latifolia</i>	Breitblättrige Haftdolde	0	–	0	0	–		
<i>Turritis glabra</i> <i>Arabis glabra</i>	Turmkraut	*	*	V	*	*		
<i>Tussilago farfara</i>	Hufplattich	*	*	*	*	*		
<i>Typha angustifolia</i>	Schmalblättriger Rohrkolben	*	*	*	*	*		
<i>Typha latifolia</i>	Breitblättriger Rohrkolben	*	*	*	*	*		
<b>U</b>								
<i>Ulex europaeus</i>	Stechginster	T	T	T	T	T		
<i>Ulmus glabra</i>	Berg-Ulme	V	V	V	V	V		
<i>Ulmus laevis</i>	Flatter-Ulme	*	*	*	*	R		
<i>Ulmus minor</i>	Feld-Ulme	3	D	T	3	3		
<i>Urtica dioica</i>	Große Brennnessel	*	*	*	*	*		
<i>Urtica membranacea</i>	Geschwänzte Brennnessel	u	–	–	u	–		
<i>Urtica subinermis</i>	Auen-Brennnessel	*	–	–	*	–		
<i>Urtica urens</i>	Kleine Brennnessel	*	V	*	*	*		
<i>Utricularia australis</i>	Südlicher Wasserschlauch	*	D	*	D	R		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Utricularia bremii</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		
<b>V</b>								
<i>Vaccaria hispanica</i>	Kuhkraut	0	0	0	0	0		
<i>Vaccinium myrtillus</i>	Heidelbeere	*	*	*	*	*		
<i>Vaccinium oxycoccos</i>	Gewöhnliche Moosbeere	3	1	3	0	2		
<i>Vaccinium uliginosum</i>	Gewöhnliche Moorbeere	R	0	R	0	0	▶	
<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	Preiselbeere	3	3	3	1	3		
<i>Valeriana dioica</i>	Sumpf-Baldrian	V	*	V	V	V		
<i>Valeriana excelsa</i> subsp. <i>excelsa</i> <i>Valeriana officinalis</i> subsp. <i>excelsa</i>	Kriechender Arznei-Baldrian	*	*	*	*	*		
<i>Valeriana officinalis</i> <i>Valeriana officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>	Echter Arznei-Baldrian	*	*	*	*	*		
<i>Valeriana phu</i>	Garten-Baldrian	u						
<i>Valeriana pratensis</i> subsp. <i>angustifolia</i> <i>Valeriana pratensis</i> subsp. <i>collina</i> <i>Valeriana officinalis</i> subsp. <i>tenuifolia</i> <i>Valeriana pratensis</i> subsp. <i>tenuifolia</i>	Hügel-Arznei-Baldrian	*	*	*	*	*		
<i>Valeriana pratensis</i> subsp. <i>pratensis</i> <i>Valeriana officinalis</i> subsp. <i>pratensis</i>	Wiesen-Arznei-Baldrian	*	–	–	*	R	▶	
<i>Valerianella carinata</i>	Gekielter Feldsalat	*	*	*	*	*		
<i>Valerianella coronata</i>	Bekrönter Feldsalat	u						
<i>Valerianella dentata</i>	Gezählter Feldsalat	V	*	V	3	3		
<i>Valerianella eriocarpa</i>	Wollfrüchtiger Feldsalat	u	–	–	u	–		
<i>Valerianella locusta</i>	Echter Feldsalat	*	*	*	*	*		
<i>Valerianella pumila</i>	Zwerg-Feldsalat	u	–	–	u	–		
<i>Valerianella rimosa</i>	Gefurchter Feldsalat	3	G	3	G	G		
<i>Valerianella vesicaria</i>	Blasen-Feldsalat	u						
<i>Ventenata dubia</i>	Zweifelhafter Grannenhafer	3	3	3	2	0	▶	!

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Veratrum album</i>	Weißer Germer	T	–	T	–	–		
<i>Verbascum blattaria</i>	Schabenkraut	1	u	u	1	R		
<i>Verbascum densiflorum</i>	Großblütige Königskerze	*	*	*	*	*		
<i>Verbascum lychnitis</i>	Mehlige Königskerze	*	*	*	*	*		
<i>Verbascum nigrum</i>	Dunkle Königskerze	*	*	*	*	*		
<i>Verbascum phlomoides</i>	Windblumen-Königskerze	*	u	D	*	*		
<i>Verbascum phoeniceum</i>	Violette Königskerze	T	–	T	T	T		
<i>Verbascum pulverulentum</i>	Flockige Königskerze	*	u	u	*	–	▶	
<i>Verbascum speciosum</i>	Prächtige Königskerze	u	–	–	u	–		
<i>Verbascum thapsus</i>	Kleinblütige Königskerze	*	*	*	*	*		
<i>Verbena officinalis</i>	Gewöhnliches Eisenkraut	*	*	V	*	*		
<i>Verbena bracteata</i>	Kriechendes Eisenkraut	u	–	–	u	–		
<i>Vernonia noveboracensis</i>	New Yorker Vernonie	u	–	–	u	–		
<i>Veronica acinifolia</i>	Drüsiger Ehrenpreis	1	–	1	–	–		
<i>Veronica agrestis</i>	Acker-Ehrenpreis	V	*	*	V	V		
<i>Veronica anagallis-aquatica</i>	Blauer Wasser-Ehrenpreis	*	*	*	*	*		
<i>Veronica arvensis</i>	Feld-Ehrenpreis	*	*	*	*	*		
<i>Veronica beccabunga</i>	Bachbunge, Bachbungen-Ehrenpreis	*	*	*	*	*		
<i>Veronica catenata</i>	Roter Wasser-Ehrenpreis	V	–	3	V	R		
<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis	*	*	*	*	*		
<i>Veronica cymbalaria</i>	Zimbel-Ehrenpreis	u	–	–	u	–		
<i>Veronica dillenii</i>	Dillenius' Ehrenpreis	0	–	–	0	–	▶	
<i>Veronica filiformis</i>	Faden-Ehrenpreis	E	E	E	E	E		
<i>Veronica hederifolia</i>	Efeublättriger Ehrenpreis	*	*	*	*	*		
" <i>Veronica longifolia</i> "	→ <i>Veronica maritima</i>							
<i>Veronica maritima</i> " <i>Veronica longifolia</i> "	Langblättriger Ehrenpreis	3	G	3	3	–		§B
<i>Veronica montana</i>	Berg-Ehrenpreis	*	*	*	*	*		
<i>Veronica officinalis</i>	Wald-Ehrenpreis	*	*	*	*	*		
<i>Veronica opaca</i>	Ganzloser Ehrenpreis	3	2	2	3	–		
<i>Veronica peregrina</i>	Fremder Ehrenpreis	E	E	E	E	u		
<i>Veronica persica</i>	Persischer Ehrenpreis	E	E	E	E	E		
<i>Veronica polita</i>	Glänzender Ehrenpreis	*	*	*	*	*		
<i>Veronica praecox</i>	Früher Ehrenpreis	3	R	3	3	3	▶	

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Veronica satereiifolia</i> <i>Veronica prostrata</i> <i>subsp. scheereri</i>	Scheerers Ehrenpreis	0	–	–	0	0		
<i>Veronica scutellata</i>	Schild-Ehrenpreis	V	3	V	V	3		
<i>Veronica serpyllifolia</i>	Quendel-Ehrenpreis	*	*	*	*	*		
<i>Veronica spicata</i>	Ähriger Ehrenpreis	2	–	R	0	–		§B
<i>Veronica sublobata</i>	Hecken-Ehrenpreis	*	*	*	*	*		
<i>Veronica teucrium</i>	Grosser Ehrenpreis	V	3	V	V	D	▶	
<i>Veronica triloba</i>	Dreilappiger Ehrenpreis	2	–	u	2	G		
<i>Veronica triphyllos</i>	Dreiblättriger Ehrenpreis	3	3	2	3	2		
<i>Veronica verna</i>	Frühlings-Ehrenpreis	3	2	3	3	D		
<i>Viburnum lantana</i>	Wolliger Schneeball	*	*	*	*	*		
<i>Viburnum opulus</i>	Gewöhnlicher Schneeball	*	*	*	*	*		
<i>Vicia angustifolia</i> subsp. <i>angustifolia</i>	Schmalblättrige Futter-Wicke	*	*	*	*	*		
<i>Vicia angustifolia</i> subsp. <i>segetalis</i>	Saat-Futter-Wicke	*	*	*	*	*		
<i>Vicia articulata</i>	Glieder-Wicke	u	–	–	u	–		
<i>Vicia bithynica</i>	Bithynische Wicke	u	–	u	u	–		
<i>Vicia cassubica</i>	Kassuben-Wicke	0	–	–	0	–		
<i>Vicia cracca</i>	Vogel-Wicke	*	*	*	*	*		
<i>Vicia dalmatica</i>	Dalmatiner Wicke	T	T	–	T	–		
<i>Vicia dumetorum</i>	Hecken-Wicke	*	–	*	0	3	▶	
<i>Vicia ervilia</i>	Linsen-Wicke	u	–	–	u	–		
<i>Vicia glabrescens</i> <i>Vicia villosa</i> subsp. <i>varia</i>	Bunte Wicke	E	E	E	E	E		
<i>Vicia grandiflora</i>	Großblütige Wicke	E	T	T	E	T		
<i>Vicia hirsuta</i>	Rauhaarige Wicke	*	*	*	*	*		
<i>Vicia lathyroides</i>	Sand-Wicke	3	2	3	3	2		
<i>Vicia lutea</i>	Gelbe Wicke	E	–	T	E	T		
<i>Vicia melanops</i>	Schwarzkopf-Wicke	T	–	T	u	u		
<i>Vicia orobus</i>	Heide-Wicke	0	–	–	–	0		!
<i>Vicia pannonica</i> <i>Vicia pannonica</i> subsp. <i>pannonica</i>	Ungarische Wicke	E	T	T	E	u		
<i>Vicia pannonica</i> subsp. <i>striata</i>	→ <i>Vicia striata</i>							
<i>Vicia parviflora</i>	Zierliche Wicke	D	–	–	D	–		
<i>Vicia pisiformis</i>	Erbsen-Wicke	3	3	R	3	–		

Wiss. Name	Deutscher Name	HE	NW	NO	SW	SO	A	!, §
<i>Vicia sativa</i>	Echte Futterwicke	u	u	-	u	u		
<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	*	*	*	*	*		
<i>Vicia striata</i> <i>Vicia pannonica subsp. striata</i>	Gestreifte Wicke	T	u	u	T	T		
<i>Vicia sylvatica</i>	Wald-Wicke	V	3	*	R	0		
<i>Vicia tenuifolia</i>	Schmalblättrige Wicke	*	*	*	*	*		
<i>Vicia tetrasperma</i>	Viersamige Wicke	*	*	*	*	*		
<i>Vicia villosa subsp. varia</i>	→ <i>Vicia glabrescens</i>							
<i>Vicia villosa subsp. villosa</i>	Zottel-Wicke	E	E	E	E	E		
<i>Vinca minor</i>	Kleines Immergrün	*	*	*	*	*		
<i>Vincetoxicum hircundinaria</i>	Schwalbenwurz	*	*	*	*	*		
<i>Viola arvensis</i>	Ackerstiefmütterchen	*	*	*	*	*		
<i>Viola canina</i>	Hunds-Veilchen	V	V	V	V	V		
<i>Viola collina</i>	Hügel-Veilchen	R	-	R	0	R		
<i>Viola elatior</i>	Hohes Veilchen	1	-	-	1	-		
<i>Viola hirta</i>	Rauhhaariges Veilchen	*	*	*	*	*		
<i>Viola mirabilis</i>	Wunder-Veilchen	*	R	*	-	0		
<i>Viola odorata</i>	Märzen-Veilchen	*	*	*	*	*		
<i>Viola palustris</i>	Sumpf-Veilchen	V	V	V	3	*		
<i>Viola pumila</i>	Niedriges Veilchen	2	-	-	2	-		
<i>Viola reichenbachiana</i>	Wald-Veilchen	*	*	*	*	*		
<i>Viola riviniana</i>	Hain-Veilchen	*	*	*	*	*		
<i>Viola rupestris</i>	Sand-Veilchen	*	-	-	*	-		
<i>Viola stagnina</i> <i>Viola persicifolia</i>	Moor-Veilchen	3	-	-	3	-	▶	
<i>Viola suavis</i>	Blau-Veilchen	u	-	-	u	-		
<i>Viola tricolor</i>	Wildes Stiefmütterchen	*	*	V	*	*		
<i>Viola wittrockiana</i>	Garten-Stiefmütterchen	u	u	-	u	-		
<i>Viscum album subsp. album</i>	Laubholz-Mistel	*	*	*	*	*		
<i>Viscum laxum</i> <i>Viscum album subsp. austriacum</i>	Kiefern-Mistel	*	-	-	*	R		
<i>Vitis sylvestris</i> <i>Vitis vinifera subsp. sylvestris</i>	Wilde Weinrebe	0	-	-	0	-		§§B

