

Zeigerpflanzengarten: vorläufige Artenliste Bestand 2016

Anmerkung:

- X indifferentes Verhalten, keinem Wert zu zuordnen
- kein Wert in der Übersichtstabelle von H. Ellenberg "Zeigerwerte von Pflanzen in Mitteleuropa"
- F Feuchte blaues Beetsymbol
- R Reaktionszahl rotes Beetsymbol
- N Stickstoffzahl grünes Beetsymbol
- S Salzzahl

kursiv: kurzlebig, ein-, oder zweijährig, wird im Frühjahr ausgesät

Trockenheitszeiger F 1-3 - saure Bodenreaktion R 1-4 - schlechte Stickstoffversorgung N 1-3

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Asteraceae	<i>Filago arvensis</i>	Acker-Filzkraut	3	4	2	○○○
Asteraceae	<i>Filago germanica</i>	Deutsches Filzkraut	3	x	2	○○○
Asteraceae	<i>Filago minima</i>	Kleines Filzkraut	2	4	1	○○○
Brassicaceae	<i>Teesdalia nudicaulis</i>	Bauernsenf	3	1	1	○○○
Campanulaceae	<i>Jasione montana</i>	Berg-Jasione	3	3	2	○○○
Caryophyllaceae	<i>Dianthus deltoides</i>	Heide-Nelke	3	3	2	○○○
Caryophyllaceae	<i>Scleranthus perennis</i>	Ausdauernder Knäuel	2	4	1	○○○
Caryophyllaceae	<i>Silene rupestris</i>	Felsen-Leimkraut	3	3	1	○○○
Caryophyllaceae	<i>Spergula morisonii</i>	Frühlings-Spergel	3	x	2	○○○
Crassulaceae	<i>Sempervivum arachnoideum</i>	Spinnweben-Hauswurz	2	2	1	○○○
Crassulaceae	<i>Sempervivum tectorum</i>	Dach-Hauswurz	2	4	x	○○○
Crassulaceae	<i>Sempervivum wulfenii</i>	Gelbe Hauswurz	?	?	?	○○○
Poaceae	<i>Agrostis vinealis</i>	Schmalrispiges Strausgras	2	2	1	○○○
Poaceae	<i>Aira caryophylla</i>	Nelken-Haferschmiele	2	4	1	○○○
Poaceae	<i>Aira praecox</i>	Frühe Haferschmiele	2	2	2	○○○
Poaceae	<i>Corynephorus canescens</i>	Silbergras	2	3	2	○○○
Poaceae	<i>Danthonia decumbens</i>	Dreizahn (Traubenhafer)	x	3	2	○○○
Poaceae	<i>Festuca brevipila</i>	Rauhblatt-Schwingel	3	x	2	○○○
Poaceae	<i>Koeleria grandis</i>	Polnisches Schillergras				
Poaceae	<i>Nardus stricta</i>	Borstgras	x	2	2	○○○
Poaceae	<i>Ornithopus perpusillus</i>	Mäusewicke	3	2	2	○○○
Rosaceae	<i>Potentilla argenta</i>	Silber-Fingerkraut	2	3	1	○○○

Trockenheitszeiger F 1-3 - mittlere Bodenreaktion R 5-7 - schlechte Stickstoffversorgung N 1-3

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Asteraceae	<i>Achillea collina</i>	Hügel-Schafgarbe	2	7	2	○●○
Ranunculaceae	<i>Adonis vernalis</i>	Frühlings-Adonisröschen	3	7	2	○●○

Alliaceae	Allium senescens ssp. montanum	Berg-Lauch	2	6	2		
Alliaceae	Allium strictum	Steifer Lauch	2	6	1		
Brassicaceae	Alyssum montanum	Berg-Steinkraut	2	7	1		
Ranunculaceae	Anemone sylvestris	Großes Windröschen	3	7	3		
Anthericaceae	Anthericum liliago	Astlose Grasllilie	3	5	2		
Anthericaceae	Anthericum ramosum	Ästige Grasllilie	3	7	3		
Fabaceae	Anthyllis vulneraria	Wundklee	3	7	2		
Plumbaginaceae	Armeria maritima ssp. elongata	Gemeine Grasnelke	3	6	2		
Plumbaginaceae	Armeria maritima ssp. halleri	Gemeine Grasnelke	3	7	3		
Asteraceae	Artemisia campestris	Feld-Beifuß	2	5	2		
Caryophyllaceae	Dianthus carthusianorum	Karthäuser Nelke	3	7	2		
Caryophyllaceae	Dianthus giganteus	Große Nelke					keine Zeigerwerte
Caryophyllaceae	Dianthus gratianopolitanus	Pfingst-Nelke	2	7	1		
Brassicaceae	Erysimum odoratum	Duft-Schöterich	2	8	2		
Euphorbiaceae	Euphorbia cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch	3	x	3		
Poaceae	Festuca valesiaca	Walliser Schwingel	2	7	2		
Asteraceae	Filago germanica	Gewöhnliches Filzkraut	3	x	2		
Asteraceae	Helichrysum arenarium	Sand-Strohblume	2	5	1		fehlt
Fabaceae	Lathyrus niger	Schwarze Platterbse	3	7	3		
Linaceae	Linum catharticum	Purgier-Lein	x	7	2		
Poaceae	Melica ciliata	Wimpfern-Perlgras	2	7	2		
Fabaceae	Oxytropis pilosa	Zottige Fahnenwicke	1	7	1		
Caryophyllaceae	Petrohragia prolifera	Sprossendes Nelkenköpfchen	3	5	2		fehlt
Caryophyllaceae	Petrohragia saxifraga	Felsennelke	2	7	1		
Ruscaceae	Polygonatum odoratum	Duftende Weißwurz, Salomonssiegel	3	7	3		
Rosaceae	Potentilla inclinata	Graues Fingerkraut	2	6	1		
Rosaceae	Potentilla recta	Aufrechtes Fingerkraut	3	5	2		
Plantaginaceae	Pseudolysimachion spicatum	Ähriger Ehrenpreis	3	7	2		
Brassicaceae	Pseudoturritis turrata (Arabis turrata)	Turm-Gänsekresse	3	7	3		
Ranunculaceae	Pulsatilla pratensis	Wiesen-Kuhschelle	2	7	2		
Ranunculaceae	Pulsatilla vulgaris	Gewöhnliche Kuhschelle	2	7	2		
Ranunculaceae	Ranunculus bulbosus	Knolliger Hahnenfuß	3	7	3		
Saxifragaceae	Saxifraga tridactylitis	Finger-Steinbrech	2	7	1		
Crassulaceae	Sedum acre	Scharfer Mauerpfeffer	2	x	1		
Crassulaceae	Sedum rupestre	Felsen-Mauerpfeffer	2	5	1		
Caryophyllaceae	Silene nutans	Nickendes Leimkraut	3	7	3		
Caryophyllaceae	Silene otites	Ohrlöffel-Leimkraut	2	7	2		
Lamiaceae	Thymus pulegioides	Gemeiner-Thymian	4	x	1		
Lamiaceae	Thymus serpyllum	Sand-Thymian	2	5	1		
Fabaceae	Trifolium alpestre	Hügel-Klee	3	6	3		
Scrophulariaceae	Verbascum lychnites	Mehlige Königskerze	3	7	3		
Scrophulariaceae	Verbascum phoeniceum	Violette Königskerze	3	7	2		
Apocyanaceae	Vincetoxicum hirundinacea	Schwalbenwurz	3	7	2		

Trockenheitszeiger F 1-3 - basische Bodenreaktion R 8-9 - schlechte Stickstoffversorgung N 1-3

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol	
Alliaceae	Allium carinatum	Gekielter Lauch	3	8	2	○●○	
Apiaceae	Bupleurum falcatum	Sichelblättriges Hasenohr	3	9	3	○●○	
Apiaceae	Trinia glauca	Blaugrüner Faserschirm	1	8	1	○●○	
Apiaceae	Turgenia latifolia	Turgenie	3	9	3	○●○	eigenes Saatgut ?
Asteraceae	Centaurea jacea subsp. subjacea	Wiesen-Flockenblume	3	8	2	○●○	
Asteraceae	Cirsium acaule	Stengellose Kratzdistel	3	8	2	○●○	
Asteraceae	Eryngium campestre	Feld-Mannstreu	3	8	3	○●○	
Asteraceae	Galatella linosyris (Aster linosyris)	Gold-Aster	2	8	2	○●○	
Asteraceae	Inula hirta	Rauhaariger Alant	3	8	3	○●○	
Brassicaceae	Isatis tinctoria	Färber-Wau	3	8	1	○●○	
Brassicaceae	Draba aizoides	Immergrünes-Felsenblümchen	3	9	1	○●○	
Brassicaceae	Erysimum odoratum	Duft-Schötterich	2	8	2	○●○	
Caryophyllaceae	Dianthus arenarius	Sand-Nelke					keine Zeigerwerte
Caryophyllaceae	Silene chlorantha	Grünlisches Leinkraut	2	8	2	○●○	
Cistaceae	Helianthemum canum	Graues Sonnenröschen	2	9	1	○●○	
Cistaceae	Helianthemum nummularia	Gewöhnliches Sonnenröschen	3	9	2	○●○	
Cistaceae	Helianthemum apenninum	Apenninen-Sandröschen	2	8	1	○●○	
Cyperaceae	Carex humilis	Erd-Segge	1	9	1	○●○	
Cyperaceae	Carex ornithopoda	Vogelfuß-Segge	3	9	3	○●○	
Dipsacaceae	Scabiosa canescens	Graue Skabiose	3	8	3	○●○	
Dipsacaceae	Scabiosa columbaria	Tauben-Skabiose	3	8	3	○●○	
Dipsacaceae	Scabiosa ochroleuca	Gelbe Skabiose	3	8	2	○●○	
Fabaceae	Trifolium montanum	Berg-Klee	3	8	2	○●○	
Fabaceae	Trifolium rubens	Purpur Klee	3	8	2	○●○	
Geraniaceae	Geranium sanguineum	Blut-Storchschnabel	3	8	3	○●○	
Lamiaceae	Origanum vulgare	Gewöhnlicher Dost	3	8	3	○●○	
Lamiaceae	Prunella grandiflora	Großblütige Braunelle	3	8	3	○●○	
Lamiaceae	Stachys recta	Aufrechter Ziest	3	9	2	○●○	
Lamiaceae	Teucrium botrys	Trauben-Gamander	2	8	2	○●○	
Lamiaceae	Teucrium chamaedrys	Edel-Gamander	2	8	1	○●○	
Lamiaceae	Teucrium montanum	Berg-Gamander	1	9	1	○●○	
Lamiaceae	Thymus praecox	Frühblühender Thymian	3	8	1	○●○	
Linaceae	Linum austriacum	Österreichischer Lein	3	8	2	○●○	
Linaceae	Linum perenne	Ausdauernder Lein	3	8	2	○●○	
Linaceae	Linum leonii	Lothringerr Lein	3	9	1	○●○	fehlt
Plantaginaceae	Globularia bisnagarica (punctata)	Gewöhnliche Kugelblume	2	9	2	○●○	
Plantaginaceae	Veronica austriaca	Österreichischer Ehrenpreis	3	9	2	○●○	
Plantaginaceae	Veronica prostrata	Niederliegender Ehrenpreis	2	8	1	○●○	
Plantaginaceae	Veronica teucrium	Großer Ehrenpreis	3	8	2	○●○	
Poaceae	Bromus erectus	Aufrechte Trespel	3	8	3	○●○	
Poaceae	Festuca amethystina	Amethyst-Schwingel	3	8	2	○●○	
Poaceae	Festuca pallens	Bleicher-Schaf-Schwingel	2	8	1	○●○	
Poaceae	Festuca rupicola	Felsen-Schaf-Schwingel	3	8	2	○●○	
Poaceae	Koeleria glauca	Blaugrünes Schillergras	3	8	1	○●○	

Poaceae	Phleum phleoides	Glanz-Lieschgras	3	8	2	
Poaceae	Stipa capillaris	Haargranniges-Pfriemengras	2	8	2	
Poaceae	Stipa pennata	Federgranniges Pfriemengras	2	7	2	
Ranunculaceae	Thalictrum minus ssp. minus	Kleine Wiesenraute	3	8	3	
Rosaceae	Potentilla pusilla	Sternhaariges Fingerkraut	3	8	1	
Rosaceae	Potentilla cinerea (Potentilla arenaria)	Sand-Fingerkraut	1	8	1	
Rosaceae	Sanguisorba minor ssp. minor	Kleiner Wiesenknopf	3	8	2	
Rubiaceae	Asperula cynanchica	Hügel-Meier	3	8	3	
Rubiaceae	Galium glaucum	Blaugrünes Labkraut	2	9	2	
Saxifragaceae	Saxifraga paniculata ssp.obscura	Trauben-Steinbrech	3	8	2	

Trockenheitszeiger F 1-3 - saure Bodenreaktion R 1-4 - mittlere Stickstoffversorgung N 4-6

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol	
Poaceae	Agrostis capillaris	Rot-Straußgras	x	4	4		
Poaceae	Agrostis gigantea	Riesen- Straußgras	8	7	6		steht falsch, samt sich selbst aus!
Poaceae	Eragrostis minor	Kleines Liebesgras	3	x	4		fehlt

Trockenheitszeiger F 1-3 - mittlere Bodenreaktion R 5-7 - mittlere Stickstoffversorgung N 4-6

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol	
Alliaceae	Allium oleraceum	Gemüse-Lauch	3	7	4		fehlt
Apiaceae	Tordylium maximum	Großer Zirnet	3	5	5		fehlt
Asteraceae	Anthemis tinctoria	Färber-Hundskamille	3	6	4		
Asteraceae	Artemisia pontica	Pontischer Beifuß	3	7	5		
Boraginaceae	Anchusa officinalis	Gewöhnliche Ochsenzunge	3	7	5		
Boraginaceae	Lappula squarrosa	Kletten-Igelsame	3	7	6		
Fabaceae	Melilotus alba	Weißer Steinklee	3	7	4		
Poaceae	Melica transsilvanica	Siebenbürgener Perlgras	3	6	4		
Polygonaceae	Rumex tyrsiflorus	Rispen-Sauerampfer	3	7	4		nachbestimmen!
Rosaceae	Potentilla intermedia	Mittleres Fingerkraut	3	7	4		
Scrophulariaceae	Verbascum blattaria	Motten-Königskerze	3	7	6		
Scrophulariaceae	Verbascum lychnitis	Mehlige Königskerze	3	7	5		fehlt

Trockenheitszeiger F 1-3 - basische Bodenreaktion R 8-9 - mittlere Stickstoffversorgung N 4-6

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol	
Poaceae	Bromus tectorum	Dach-Trespe	3	8	4		
Apiaceae	Bupleurum rotundifolium	Rundblättriges Hasenohr	3	9	4		
Asteraceae	Centaurea scabiosa	Skabiosen-Flockenblume	3	8	4		
Apiaceae	Falcaria vulgaris	Gewöhnliche Sichelöhre	3	9	x		

Apiaceae	<i>Orlaya grandiflora</i>	Strahlen-Breitsame	3	9	4	
Resedaceae	<i>Reseda lutea</i>	Gelbe Resede	3	8	5	
Lamiaceae	<i>Salvia pratensis</i>	Wiesen-Salbei	3	8	4	
Apiaceae	<i>Scandix pecten-veneris</i>	Venuskamm	3	8	4	
Caryophyllaceae	<i>Silene noctiflora</i>	Acker-Leimkraut	3	8	4	

Trockenheitszeiger F 1-3 - saure Bodenreaktion R 1-4 - mittlere Bodenreaktion R 5-7 - gute Stickstoffversorgung N 7-9 nicht vorhanden

Frischezeiger F 4-6 - saure Bodenreaktion R 1-4 - schlechte Stickstoffversorgung N 1-3

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Asteraceae	<i>Antennaria dioica</i>	Gemeines Katzenpfötchen	4	3	2	
Asteraceae	<i>Arnica montana</i>	Arnika	5	3	2	
Campanulaceae	<i>Campanula barbata</i>	Bärtige Glockenblume	5	1	2	
Campanulaceae	<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	x	x	2	
Cyperaceae	<i>Carex pilulifera</i>	Pillen-Segge	5	3	3	
Poaceae	<i>Deschampsia flexuosa</i>	Geschlängelte Schmiele	x	2	3	
Caryophyllaceae	<i>Dianthus armeria</i>	Raue Nelke	5	x	3	
Caryophyllaceae	<i>Dianthus seguieri</i>	Busch-Nelke	4	3	2	
Caryophyllaceae	<i>Dianthus sylvestris</i>	Stein-Nelke	4	4	2	
Dryopteridaceae	<i>Dryopteris carthusiana</i>	Dorniger Wurmfarne	x	4	3	
Rubiaceae	<i>Galium saxatile</i>	Felsen-,/Harzer-Labkraut	5	2	3	
Gentianaceae	<i>Gentiana acaulis</i>	Stengelloser Enzian	5	2	2	
Rosaceae	<i>Geum montanum</i>	Berg-Nelkenwurz	5	2	2	
Asteraceae	<i>Hieracium aurantiacum</i>	Orangerotes Habichtskraut	5	4	2	
Asteraceae	<i>Hieracium laevigatum</i>	Glattes Habichtskraut	5	2	2	
Asteraceae	<i>Hieracium umbellatum</i>	Dolden-Habichtskraut	4	4	2	
Campanulaceae	<i>Jasione laevis</i>	Ausdauerndes Sandglöckchen	5	3	2	
Juncaceae	<i>Luzula campestris</i>	Gewöhnliche Hainsimse	4	3	3	
Juncaceae	<i>Luzula nivea</i>	Schnee-Hainsimse	5	3	3	
Juncaceae	<i>Luzula spicata</i>	Ähren-Hainsimse	4	4	1	
Juncaceae	<i>Luzula sylvatica</i>	Wald-Hainsimse	5	2	3	
Poaceae	<i>Nardus stricta</i>	Borstgras	x	2	2	
Lamiaceae	<i>Teucrium scorodonia</i>	Salbei-Gamander	4	2	3	

Frischezeiger F 4-6 - mittlere Bodenreaktion R 5-7 - schlechte Stickstoffversorgung N 1-3

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Primulaceae	<i>Androsace maxima</i>	Kelch-Mannsschild	4	7	3	
Plumbaginaceae	<i>Armeria alpina</i>	Alpen-Grasnelke	4	x	1	
Asteraceae	<i>Aster alpinus</i>	Alpen Aster	5	7	2	
Fabaceae	<i>Astragalus glycyphyllos</i>	Bärenschote	4	7	3	

Campanulaceae	Campanula glomerata	Knäul-Glockenblume	4	7	3	
Cyperaceae	Carex montana	Berg-Segge	4	6	3	
Asteraceae	Carlina vulgaris	Gold-Distel	4	7	3	
Asteraceae	Centaurea nemoralis	Hain-Flockenblume	4	6	3	
Rosaceae	Drymocallis rupestris (Potentilla rupestris)	Felsen-Fingerkraut	4	6	2	
Rubiaceae	Galium verum	Echtes Labkraut	4	7	3	
Rubiaceae	Galium wirtgenii	Wirtgen-Labkraut				keine Zeigerwerte
Fabaceae	Genista tinctoria	Färber-Ginster	6	6	1	
Asteraceae	Hieracium pilosella	Behaartes Habichtskraut	4	x	2	
Hypericaceae	Hypericum montanum	Berg-Hartheu	4	7	3	
Poaceae	Koeleria pyramidata	Pyramiden-Schillergras	4	7	2	
Asteraceae	Leucanthemum vulgare	Wiesen-Wucherblume	4	x	3	
Fabaceae	Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	4	7	3	
Juncaceae	Luzula forsteri	Forster-Hainsimse	4	5	2	
Poaceae	Melica nutans	Nickendes Perlgras	4	x	3	
Fabaceae	Oxytropis campestris	Fahnenwicke	4	6	2	
Plantaginaceae	Plantago media	Mittel-Wegerich	4	7	3	
Rosaceae	Potentilla thuringiaca	Thüringisches Fingerkraut	4	6	3	
Lamiaceae	Prunella vulgaris	Gewöhnliche Braunelle	5	7	x	
Polygonaceae	Rumex scutatus	Schild-Ampfer	4	7	3	
Saxifragaceae	Saxifraga granulata	Knötchen-Steinbrech	4	5	3	

Frischezeiger F 4-6 - basische Bodenreaktion R 8-9 - schlechte Stickstoffversorgung N 1-3

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Fabaceae	Anthyllis vulneraria	Wundklee	4	8	2	
Ranunculaceae	Aquilegia vulgaris	Gewöhnliche Akelei	4	8	3	
Brassicaceae	Arabis alpina	Alpen-Gänsekresse	5	9	3	
Rubiaceae	Asperula tinctoria	Färber-Meier	4	9	3	
Asteraceae	Aster amellus	Berg-Aster	4	9	3	
Fabaceae	Astragalus cicer	Kicher-Tragant	4	9	2	
Asteraceae	Buphtalmum salicifolium	Rindsauge	4	8	3	
Campanulaceae	Campanula persicifolia	Pfirsichblättrige Glockenblume	4	8	3	
Ranunculaceae	Consolida regalis	Acker-Rittersporn	4	8	5	
Caryophyllaceae	Dianthus armeria	Rauhe Nelke	5	x	3	
Caryophyllaceae	Dianthus monspessulanus ssp.sternbergii	Dolomiten-Nelke	5	8	2	
Plantaginaceae	Globularia cordifolia	Herzblättrige Kugelblume	4	9	2	
Caryophyllaceae	Gypsophila repens	Kriechendes Gipskraut	5	9	2	
Cistaceae	Helianthemum nummularia ssp. grandiflorum	Großblütiges Sonnenröschen	4	8	3	
Ranunculaceae	Helleborus foetidus	Stinkende Nieswurz	4	8	3	
Brassicaceae	Hutchinsia alpina	Alpen-Gemskresse	5	9	2	
Brassicaceae	Iberis amara	Bittere Schleifenblume	4	8	3	
Apiaceae	Laserpitium latifolium	Breitblättriges Laserkraut	5	9	3	

Apiaceae	Laserpitium siler	Berg-Laserkraut	4	9	2	
Fabaceae	Lathyrus latifolia	Breitblättrige Platterbse	4	9	3	
Campanulaceae	Legousia speculum-veneris	Frauenspiegel	4	8	3	
Asteraceae	Leontopodium nivale ssp.alpinum	Edelweiß	4	8	2	
Plantaginaceae	Linaria alpina	Alpen-Leinkraut	4	8	2	
Linaceae	Linum flavum	Gelber Lein	4	8	3	
Campanulaceae	Phyteuma orbiculare	Kugelige Teufelskralle	5	8	2	
Primulaceae	Primula veris	Echte Schlüsselblume	4	8	3	
Apiaceae	Peucedanum officinale	Echter Haarstrang	4	8	2	
Saxifragaceae	Saxifraga moschata	Moschus-Steinbrech	4	8	3	
Saxifragaceae	Saxifraga rosacea ssp. rosacea	Rasen-Steinbrech	4	8	x	
Dipsacaccea	Scabiosa lucida	Glanz-Skabiose	4	8	3	
Poaceae	Sesleria albicans	Kalk-Blaugras	4	9	3	
Caryophyllaceae	Silene vulgaris ssp.glareosa	Kies-Leinkraut	5	8	2	
Brassicaceae	Thlaspi perfoliatum	Durchwachsenes Ackerhellerkraut	4	8	2	
Lamiaceae	Thymus praecox	Alpen-Thymian	4	8	1	

Frischezeiger F 4-6 - saure Bodenreaktion R 1-4 - mittlere Stickstoffversorgung N (3) 4-6

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Aspleniaceae	Asplenium trichomanes	Braunstieler Streifenfarn	5	x	3	
Blechnaceae	Blechnum spicant	Rippenfarn	6	2	3	
Poaceae	Cynosurus cristatus	Kammgras	5	x	4	
Plantaginaceae	Digitalis purpurea	Roter Fingerhut	5	3	6	
Asteraceae	Gnaphalium sylvaticum	Wald-Ruhrkraut	5	4	6	
Woodsiaceae	Gynocarpium dryopteris	Eichenfarn	6	4	5	
Ruscaceae	Maianthemum bifolium	Schattenblümchen	5	3	3	
Apiaceae	Meum athamanticum	Bärwurz	5	3	3	
Oxalidaceae	Oxalis acetosella	Wald-Sauerklee	5	4	5	
Poaceae	Poa chaixii	Wald-Rispengras	5	3	4	
Ruscaceae	Polygonatum verticillatum	Quirlblättriger Salomonsiegel	5	4	5	
Polypodiaceae	Polypodium vulgare	Gewöhnlicher Tüpfelfarn	4	2	2	
Caryophyllaceae	Scleranthus annuus	Einjähriger Knäul	5	2	5	
Caryophyllaceae	Spergula arvensis	Acker Schuppenmiere	5	3	6	
Caryophyllaceae	Spergularia rubra	Rote Schuppenmiere	5	3	4	
Plantaginaceae	Veronica officinalis	Wald-Ehrenpreis	4	3	4	

Frischezeiger F 4-6 - mittlere Bodenreaktion R 5-7 - mittlere Stickstoffversorgung N 4-6

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Rosaceae	Agrimonia procera	Wohlrichender Odermennig	5	7	4	
Poaceae	Alopecurus myosuroides	Acker-Fuchsschwanz	5	7	6	
Primulaceae	Anagallis arvensis	Acker-Gauchheil	5	x	6	
Apiaceae	Anthriscus caucalis	Hunds-Kerbel	5	6	6	

Ranunculaceae	<i>Aquilegia vulgaris</i>	Gewöhnliche Akelei	4	7	4	
Poaceae	<i>Brachypodium pinnatum</i>	Fieder-Zwenke	4	7	4	
Campanulaceae	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	5	7	5	
Campanulaceae	<i>Campanula rapunculoides</i>	Acker-Glockenblume	4	7	4	
Campanulaceae	<i>Campanula rapunculus</i>	Rapunzel-Glockenblume	4	7	4	
Cyperaceae	<i>Carex hirta</i>	Behaarte Segge	6	x	5	
Cyperaceae	<i>Carex spicata</i>	Dichtährige Segge	4	6	4	
Cyperaceae	<i>Carex sylvatica</i>	Wald-Segge	5	6	5	
Asteraceae	<i>Centaurea montana</i>	Berg-Flockenblume	5	7	6	
Asteraceae	<i>Centaurea phrygia</i>	Phrygische Flockenblume	5	x	4	
Caryophyllaceae	<i>Cerastium fontanum</i>	Quell-Hornkraut	5	5	5	
Asteraceae	<i>Crepis tectorum</i>	Dach-Pippau	4	x	6	
Poaceae	<i>Dactylis glomerata</i>	Knäulgras	4	6	4	
Apiaceae	<i>Daucus carota</i>	Wilde Möhre	4	x	4	
Plantaginaea	<i>Digitalis grandiflora</i>	Großblütiger Fingerhut	5	5	5	
Plantaginaea	<i>Digitalis lutea</i>	Gelber Fingerhut	5	7	5	
Rosaceae	<i>Fragaria vesca</i>	Wald-Erdbeere	5	x	6	
Rubiaceae	<i>Galium sylvaticum</i>	Wald-Labkraut	5	6	5	
Ranunculaceae	<i>Hepatica nobilis</i>	Leberblume	4	7	5	
Asteraceae	<i>Hieracium murorum</i>	Wald-Habichtskraut	5	5	4	
Poaceae	<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	6	x	5	
Hypericaceae	<i>Hypericum perforatum</i>	Tüpfel-Hartheu; Echtes Johanniskraut	4	6	4	
Hypericaceae	<i>Hypericum x desetangisii</i>	Bastard H.maculatum x H.perforatum				keine Zeigerwerte
Asteraceae	<i>Inula helenium</i>	Echter Alant	5	7	5	
Juncaceae	<i>Juncus tenuis</i>	Zarte Binse	6	5	5	
Dipsacaceae	<i>Knautia dipsacifolia</i>	Wald-Witwenblume	6	6	6	
Fabaceae	<i>Lathyrus nissolia</i>	Gras-Platterbse	4	7	4	
Plantaginaea	<i>Linaria vulgaris</i>	Gewöhnliches Leinkraut	4	7	5	
Juncaceae	<i>Luzula pilosa</i>	Haar-Simse	5	5	4	
Malvaceae	<i>Malva pusilla</i>	Kleinblütiges Malve	4	5	5	
Poaceae	<i>Melica picta</i>	Buntes Perlgras	4	6	4	
Poaceae	<i>Melica uniflora</i>	Einblütiges Perlgras	5	6	6	
Plantaginaea	<i>Misopates orontium</i>	Acker-Löwenmaul	5	5	5	
Campanulaceae	<i>Phyteuma spicatum</i>	Ährige Teufelskralle	5	6	5	
Plantaginaea	<i>Plantago arenaria</i>	Sand-Wegerich	4	7	5	
Rosaceae	<i>Potentilla alba</i>	Weißes Fingerkraut	4	5	5	
Rosaceae	<i>Potentilla sterilis</i>	Erdbeer-Fingerkraut	5	6	6	
Apiaceae	<i>Prenanthes purpurea</i>	Hasenlattich	5	5	5	
Primulaceae	<i>Primula elatior</i>	Hohe Schlüsselblume	6	7	7	
Caryophyllaceae	<i>Sagina procumbens</i>	Liegendes Mastkraut	5	7	6	
Caryophyllaceae	<i>Saponaria officinalis</i>	Echtes Seifenkraut	5	7	5	
Asteraceae	<i>Senecio jacobea</i>	Jakobs-Greiskraut	4	7	5	
Caryophyllaceae	<i>Silene vulgaris</i>	Aufgeblasenes Leimkraut	4	7	4	
Asteraceae	<i>Tanacetum corymbosum</i>	Straußblütige Winteraster	4	7	4	
Liliaceae	<i>Tulipa sylvestris</i>	Wilde Tulpe	5	7	5	
Plantaginaceae	<i>Veronica serpyllifolia</i>	Quendel-Ehrenpreis	5	5	5	
Violaceae	<i>Viola reichenbachiana</i>	Wald-Veilchen	5	7	6	

Frischezeiger F 4-6 - basische Bodenreaktion R 8-9 - mittlere Stickstoffversorgung N 4-6

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Rosaceae	<i>Agrimonia eupatoria</i>	Kleiner Odermennig	4	8	4	
Ranunculaceae	<i>Aquilegia einseleana</i>	Einseles Akelei	5	9	4	
Rubiaceae	<i>Asperula taurina</i>	Italienischer Meier	5	8	6	
Apiaceae	<i>Astrantia major</i>	Große Sternadolde	6	8	5	
Poaceae	<i>Bromus inermis</i>	Unbegrannte Trespe	4	8	5	
Asteraceae	<i>Bupleurum longifolium</i>	Langblättriges Hasenohr	4	9	5	
Apiaceae	<i>Caucalis platycarpos</i>	Acker-Haftdolde	4	9	4	
Boraginaceae	<i>Cerinthe minor</i>	Kleine Wachsglocke	4	8	4	
Asteraceae	<i>Cichorium intybus</i>	Gemeine Wegwarte	4	8	5	
Ranunculaceae	<i>Consolida regalis</i>	Acker-Rittersporn	4	8	5	
Plantaginaceae	<i>Cymbalaria muralis</i>	Zimbelkraut	6	8	5	
Rosaceae	<i>Dryas octopetala</i>	Silberwurz	4	8	4	
Boraginaceae	<i>Echium vulgare</i>	Natternkopf	4	8	4	
Brassicaceae	<i>Erysimum cheiri</i>	Goldlack	5	9	6	
Geraniaceae	<i>Geranium dissectum</i>	Schlitzblättriger Storchschnabel	5	8	5	
Ranunculaceae	<i>Helleborus niger</i>	Schwarze Nieswurz	5	8	4	
Dipsacaceae	<i>Knautia arvensis</i>	Acker-Witwenblume	4	x	4	
Fabaceae	<i>Lathyrus vernus</i>	Frühlings-Platterbse	5	8	4	
Apiaceae	<i>Pastinaca sativa</i>	Pastinake	4	8	5	
Plantaginaceae	<i>Plantago major</i>	Breit-Wegerich	5	x	6	
Resedaceae	<i>Reseda luteola</i>	Färber-Reseda	4	9	6	
Lamiaceae	<i>Salvia nemorosa</i>	Hain-Salbei	4	9	4	
	<i>ssp. nemorosa</i>					
Lamiaceae	<i>Salvia verticillata</i>	Quirl-Salbei	4	7	5	
Apiaceae	<i>Sanicula europaea</i>	Sanikel	5	8	6	
Saxifragaceae	<i>Saxifraga rotundifolia</i>	Rundblättriger Steinbrech	6	8	6	
Asteraceae	<i>Tragopogon dubius</i>	Großer Bocksbart	4	8	4	
Asteraceae	<i>Tussilago farfara</i>	Huflattich	6	8	x	
Scrophulariaceae	<i>Verbasicum phlomoides</i>	Windblumen-Königskerze	4	8	6	

Frischezeiger F 4-6 - saure Bodenreaktion R 1-4 - gute Stickstoffversorgung N 7-9

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Rosaceae	<i>Geum urbanum</i>	Echte Nelkenwurz	5	x	7	
Boraginaceae	<i>Lappula deflexa</i>	Herabgebogener Igelsame	4	x	8	

Frischezeiger F 4-6 - mittlere Bodenreaktion R 5-7 - gute Stickstoffversorgung N 7-9

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Ranunculaceae	<i>Actea spicata</i>	Christophskraut	5	6	7	
Brassicaceae	<i>Alliaria petiolata</i>	Knoblauchsrauke	5	7	9	
Alliaceae	<i>Allium vineale</i>	Weinberg-Lauch	4	x	7	
Asteraceae	<i>Artemisia absinthium</i>	Wermut	4	7	8	
Asteraceae	<i>Artemisia verlotiorum</i>	Kamtschatka-Beifuß	6	7	8	
Chenopodiaceae	<i>Atriplex prostrata</i>	Spießblättrige Melde	6	x	9	
Lamiaceae	<i>Ballota nigra</i>	Schwarznessel	5	x	8	
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium bonus-henricus</i>	Guter Heinrich	5	x	9	
Asteraceae	<i>Cirsium vulgare</i>	Lanzett-Kratzdistel	5	7	8	
Colchicaceae	<i>Colchicum autumnale</i>	Herbstzeitlose	6	7	x	
Brassicaceae	<i>Crambe maritima</i>	Echter Meerkohl	6	7	8	
Rubiaceae	<i>Cruciata laevipes</i>	Gewimpertes Kreuzlabkraut	6	6	7	
Boraginaceae	<i>Cynoglossum officinale</i>	Echte Hundszunge	4	7	7	
Solanaceae	<i>Datura stramonium</i>	Weißer Stechapfel	4	7	8	
Onagraceae	<i>Epilobium angustifolium</i>	Schmalblättriges Weidenröschen	5	5	8	
Rubiaceae	<i>Galium molugo</i>	Wiesen-Labkraut	4	7	x	
Geraniaceae	<i>Geranium sylvaticum</i>	Wald-Storchschnabel	6	6	7	
Brassicaceae	<i>Hesperis matronalis</i>	Gewöhnliche Nachtkivle	5	7	7	
Solanaceae	<i>Hyoscyamus niger</i>	Bilsenkraut	4	7	9	
Brassicaceae	<i>Lunaria redidiva</i>	Wildes Siberblatt	6	7	8	
Malvaceae	<i>Malva sylvestris</i>	Wilde Malve	4	7	8	
Caryophyllaceae	<i>Moehringia trinervis</i>	Dreinerlige Nabelmiere	5	6	7	
Apiaceae	<i>Myrrhis odorata</i>	Süßdolden	5	7	7	
Lamiaceae	<i>Nepeta cataria</i>	Echte Katzenminze	4	7	7	
Solanaceae	<i>Nicandra physalodes</i>	Giftbeere	4	7	7	
Asteraceae	<i>Onopordum acanthium</i>	Gemeine Eselsdistel	4	7	x	
Urticaceae	<i>Parietaria officinalis</i>	Aufrechtes Glaskraut	5	7	7	
Melanthiaceae	<i>Paris quadrifolia</i>	Einbeere	6	7	7	
Apiaceae	<i>Peucedanum ostruthium</i>	Meisterwurz	5	7	7	
Primulaceae	<i>Primula elatior</i>	Hohe Primel	6	7	7	
Polygonaceae	<i>Rumex alpinus</i>	Alpen-Ampfer	6	7	9	
Lamiaceae	<i>Salvia glutinosa</i>	Kleb-Salbei	6	7	7	
Caryophyllaceae	<i>Silene dioica</i>	Rote Lichtnelke	6	7	8	
Caryophyllaceae	<i>Silene latifolia ssp. alba</i>	Breitblättrige Lichtnelke	4	x	7	
Solanaceae	<i>Solanum nigrum</i>	Schwarzer Nachtschatten	5	7	8	
Scrophulariaceae	<i>Verbascum nigrum</i>	Schwarze Königskerze	5	7	7	
Scrophulariaceae	<i>Verbascum thapsus</i>	Kleinblütige Königskerze	4	7	7	
Verbenaceae	<i>Verbena officinalis</i>	Gewöhnliche Verbene	5	7	7	
Plantaginaceae	<i>Veronica persica</i>	Persischer Ehrenpreis	5	6	7	

Frischezeiger F 4-6 - basische Bodenreaktion R 8-9 - gute Stickstoffversorgung N 7-9

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Apiaceae	<i>Ammi majus</i>	Große Knorpelmöhre	4	8	7	

Asteraceae	Artemisia verlotiorum	Verlot-Beifuß	6	7	8	
Solanaceae	Atropa bella-donna	Tollkirsche	5	8	8	
Lamiaceae	Ballota nigra	Schwarznessel	5	x	8	
Campanulaceae	Campanula trachelium	Nesselblättrige Glockenblume	6	8	7	
Cyperaceae	Carex distans ?	Entferntährige Segge	6	8	x	
Cyperaceae	Carex extensa	Strand-Segge	7	8	4	
Boraginaceae	Cerinthe glabra	Alpen-Wachsglocke	5	8	9	
Apiaceae	Chaerophyllum aureum	Gold-Kälberkropf	5	9	9	
Apiaceae	Conium maculatum	Gefleckter Schierling	6	x	8	
Dipsacaceae	Dipsacus fullonum	Wilde Karde	6	8	7	
Dipsacaceae	Dipsacus pilosus	Behaarte Karde	6	8	7	
Asteraceae	Echinops bannaticus	Banater Kugeldistel				keine Zeigerwerte
Asteraceae	Echinops sphaerocephalus	Große Kugeldistel	4	8	7	
Euphorbiaceae	Euphorbia stricta	Steife Wolfsmilch	6	8	7	
Geraniaceae	Geranium pratense	Wiesen-Storchschnabel	5	8	7	
Papaveraceae	Glaucium flavum	Gelber Hornmohn	6	8	7	
Hypericaceae	Hypericum hirsutum	Behaartes Johanniskraut	5	8	7	
Lamiaceae	Leonurus cardiaca	Herzgespann	5	8	9	
	ssp. cardiaca					
Lamiaceae	Leonurus marrubiastrum	Katzenschwanz	6	8	8	
Malvaceae	Malva alcea	Siegmarswurz	5	8	7	
Asteraceae	Sonchus oleraceus	Kohl-Gänsedistel	4	8	8	
Lamiaceae	Stachys alpina	Alpen-Ziest	5	9	8	

Feuchtezeiger F7-9 - saure Bodenreaktion R 1-4 - schlechte Stickstoffversorgung N 1-3

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Poaceae	Agrostis canina	Hunds-Straußgras	9	3	2	
Ericaceae	Andromeda polifolia	Rosmarinheide	9	1	1	
Ericaceae	Calluna vulgaris	Heidekraut	x	1	1	
Cyperaceae	Carex canescens	Grau-Segge	9	4	2	
Cyperaceae	Carex leporina	Hasenpfoten-Segge	7	3	3	
Cyperaceae	Carex nigra	Wiesen-Segge	8	3	2	
Rosaceae	Comarum palustre (Potentilla palustre)	Blutauge	9	3	2	
Orchidaceae	Dactylorhiza maculata	Hochmoor-Knabenkraut	8	2	2	
	ssp. elodes					
Ericaceae	Erica tetralix	Glockenheide	8	1	2	
Cyperaceae	Eriophorum angustifolium	Schmalblättriges Wollgras	9	4	2	
Cyperaceae	Eriophorum vaginatum	Scheiden-Wollgras	9	2	1	
Caryophyllaceae	Illecebrum verticillatum	Knorpelmiere	7	3	2	
Ericaceae	Rhododendrum tomentosum (Ledum palustre)	Sumpf-Porst	9	2	2	
Poaceae	Molinia caerulea	Pfeifengras	7	x	1	
Myricaceae	Myrica gale	Gargelstrauch	9	3	3	
Cyperaceae	Rhynchospora alba	Weißer Schnabelbinse	9	3	2	
Ericaceae	Vaccinium myrtillus	Heidelbeere	x	2	3	

Ericaceae	Vaccinium oxycoccus	Gewöhnliche Moosbeere	9	x	1	
Ericaceae	Vaccinium uliginosum	Moorbeere	x	1	3	
Ericaceae	Vaccinium vitis-idea	Preiselbeere	4	2	1	

Feuchtezeiger F7-9 - mittlere Bodenreaktion R 5-7 - schlechte Stickstoffversorgung N 1-3

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol	
Asteraceae	Achillea ptarmica	Sumpf-Schafgarbe	8	4	2		
Rosaceae	Alchemilla xanthochlora	Gelbgrüner Frauenmantel	7	7	x		
Poaceae	Deschampsia caespitosa	Rasen-Schmiele	7	x	3		
Cyperaceae	Eleocharis acicularis	Nadel-Sumpfsimse	10	x	2		
Cyperaceae	Eleocharis uniglumis	Einspelzige Sumpflumse	10	7	5		steht falsch
Euphorbiaceae	Euphorbia palustris	Sumpf-Wolfsmilch	8	8	x		steht falsch
Iridaceae	Iris sibirica	Wiesen-Schwertlilie	8	6	2		
Cyperaceae	Isolepis setacea	Schuppensimse	9	5	3		
Juncaceae	Juncus articulatus	Glieder-Binse	9	x	2		
Apiaceae	Oenanthe peucedanifolia	Haarstrang-Pferdesaat	9	x	3		
Parnassiaceae	Parnassia palustris	Sumpf-Herzblatt	8	7	2		
Apiaceae	Selinum carvifolia	Kümmel-Silge	7	5	2		
Dipsacaceae	Succisa pratensis	Teufelsabbiss	7	x	2		
Juncaginaceae	Triglochin palustre	Sumpf-Dreizack	9	x	1		

Feuchtezeiger F7-9 - basische Bodenreaktion R 8-9 - schlechte Stickstoffversorgung N 1-3

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol	
Alliaceae	Allium angulosum	Kantiger Lauch	8	8	2		
Cyperaceae	Carex davalliana	Davall-Segge	9	8	2		
Cyperaceae	Carex tomentosa	Filz-Segge	7	9	x		
Caryophyllaceae	Dianthus superbus	Pracht-Nelke	8	8	2		
Orchidaceae	Epipactis palustris	Echte Sumpfwurze	9	8	2		
Equisetaceae	Equisetum variegatum	Bunter Schachtelhalm	9	8	2		
Juncaceae	Juncus alpino-articulatus	Alpen-Binse	9	8	2		
Fabaceae	Lathyrus palustris	Sumpf-Platterbse	8	8	3		
Primulaceae	Primula farinosa	Mehl-Primel	8	9	2		
Caryophyllaceae	Silene pusilla	Vierzähliges Leimkraut	9	9	2		
Typhaceae	Typha minima	Zwerg-Rohrkolben	9	8	2		
Violaceae	Viola elatior	Hohes Veilchen	8	8	2		

Feuchtezeiger F7-9 - saure Bodenreaktion R 1-4 - mittlere Stickstoffversorgung N (3) 4-6

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Asteraceae	Cirsium palustre	Sumpf-Kratzdistel	8	4	3	

Onagraceae	Epilobium palustre	Sumpf-Weidenröschen	9	3	3	
Caryophyllaceae	Gypsophila muralis	Mauer-Gipskraut	8	3	3	
Juncaceae	Juncus bufonius	Kräten-Binse	7	3	4	
Juncaceae	Juncus effusus	Flatter-Binse	7	3	4	
Onagraceae	Ludwigia palustris	Sumpf-Heusenkraut	9	4	4	
Lythraceae	Lythrum hyssopifolia	Ysop-Blutweiderich	7	3	4	
Cyperaceae	Scirpus sylvaticus	Wald-Simse	8	4	4	

Feuchtezeiger F7-9 - mittlere Bodenreaktion R 5-7- mittlere Stickstoffversorgung N 4-6

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Poaceae	Alopecurus bulbosus	Knolliger Wiesenfuchsschwanz	7	7	5	
Polygonaceae	Bistorta officinalis	Wiesen-Knöterich	6	x	4	
Ranunculaceae	Caltha palustris	Sumpfdotterblume	9	x	6	
Cyperaceae	Carex hordeistichos	Gersten-Segge	7	7	5	
Cyperaceae	Carex pendula	Hänge-Segge	9	6	4	
Cyperaceae	Carex pseudocyperus	Scheinzyper-Segge	9	6	5	
Cyperaceae	Carex remota	Winkels-Segge	8	x	x	
Cyperaceae	Carex vulpina	Fuchs-Segge	8	x	5	
Orchidaceae	Dactylorhiza maculatum	Geflecktes Fingerknabenkraut				
Equisetaceae	Equisetum hyemale	Winter-Schachtelhalm	7	7	6	
Poaceae	Festuca arundinacea	Rohr-Schwengel	7	7	4	
Rosaceae	Filipendula ulmaria	Echtes Mädesüß	8	x	4	
Rubiaceae	Galium palustre ssp. elongatum	Sumpf-Labkraut	9	5	6	
Hyperidaceae	Hypericum tetrapterum	Flügel-Hartheu	8	7	5	
Balsaminaceae	Impatiens noli-tangere	Rühr-mich-nicht-an	7	7	6	
Fabaceae	Lotus uliginosus	Sumpf-Hornklee	8	6	4	
Lythraceae	Lythrum salicaria	Blut-Weiderich	8	6	x	
Lamiaceae	Mentha aquatica	Wasser-Minze	9	7	5	
Lamiaceae	Mentha arvensis	Acker-Minze	9	x	x	
Apiaceae	Oenanthe aquatica	Wasser-Pferdesaat (Wasserfenchel)	10	7	6	
Apiaceae	Oenanthe silaifolia	Silau-Pferdesaat	8	7	5	
Asteraceae	Pulicaria dysenterica	Großes Flohkraut	7	7	5	
Rosaceae	Sanguisorba officinalis	Großer Wiesenknopf	6	x	5	
Lamiaceae	Stachys palustris	Sumpf-Ziest	7	7	6	

Feuchtezeiger F7-9 - basische Bodenreaktion R 8-9 - mittlere Stickstoffversorgung N 4-6

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Malvaceae	Althea officinalis	Echter Eibisch	7	8	4	
Apiaceae	Angelica sylvestris	Wilde Engelwurz	8	x	4	
Brassicaceae	Barbarea vulgaris	Echtes Barbarakraut	6	x	6	
Cyperaceae	Carex appropinquata	Schwarzkopf-Segge	9	9	4	
Cyperaceae	Carex disticha	Zweizeilige Segge	9	8	5	

Cyperaceae	Carex extensa	Strand-Segge	7	8	4	
Cyperaceae	Carex flacca	Blaugrüne Segge	6	8	4	
Asteraceae	Cirsium oleraceum	Kohl-Kratzdistel	7	8	5	
Juncaceae	Juncus inflexus	Blaugrüne Binse	7	8	4	
Polemoniaceae	Polemonium caeruleum	Himmelsleiter	7	8	6	
Lamiaceae	Scutellaria galericulata	Gemeines Helmkraut	9	7	6	
Ranunculaceae	Thalictrum flavum	Gelbe Wiesenraute	8	8	4	
Thelypteridaceae	Thelypteris palustris	Sumpffarn	8	5	6	

Feuchtezeiger F7-9 - saure Bodenreaktion R 1-4 - gute Stickstoffversorgung N 7-9 nicht vorhanden

Osmundaceae	Osmunda regalis	Königsfarn	8	4	5		extra Einzelstandort
-------------	-----------------	------------	---	---	---	--	----------------------

Feuchtezeiger F7-9 - mittlere Bodenreaktion R 5-7 - gute Stickstoffversorgung N 7-9

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Ranunculaceae	Aconitum napellus	Blauer Eisenhut	7	7	8	
Asteraceae	Bidens cernua	Nickender Zweizahn	9	7	7	
Asteraceae	Bidens connatus	Verwachsenblättriger Zweizahn	9	7	9	
Asteraceae	Bidens frondosa	Schwarzfrüchtiger Zweizahn	8	7	8	
Lamiaceae	Lycopus europaeus	Ufer-Wolfstrapp	9	7	7	
Caryophyllaceae	Myosoton aquaticum, Stellaria aquatica	Wasserdarm	8	7	8	
Brassicaceae	Nasturtium officinale	Gemeine Brunnenkresse	10	7	7	
Polygonaceae	Persicaria hydropiper	Pfeffer-Knöterich	8	5	8	
Poaceae	Phalaris arundinaceae	Rohr-Glanzgras	9	7	7	
Ranunculaceae	Ranunculus sclerathus	Gift-Hahnenfuß	9	7	9	
Polygonaceae	Rumex hydrolapathum	Fluß-Ampfer	10	7	7	
Asteraceae	Sonchus palustris	Sumpf-Gänsedistel	8	7	7	
Ranunculaceae	Thalictrum aquilegifolium	Akeleiblättrige Wiesenraute	8	7	7	

Feuchtezeiger F7-9 - basische Bodenreaktion R 8-9 - gute Stickstoffversorgung N 7-9

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	Beetsymbol
Apiaceae	Angelica archangelica	Echte Engelwurz	9	x	9	
Onagraceae	Epilobium hirsutum	Zottiges Weidenröschen	8	8	8	
Lamiaceae	Mentha longifolia	Ross-Minze	8	9	7	
Apiaceae	Oenanthe lachenalii	Wiesen-Pferdesaat	8	8	7	
Poaceae	Poa nemoralis	Hain-Rispengras	9	8	7	
Polygonaceae	Rumex maritimus	Sumpf-Ampfer	9	9	8	
Scrophulariaceae	Scrophularia umbrosa	Flügel-Braunwurz	9	8	7	
Boraginaceae	Symphytum officinale	Gewöhnlicher Beinwell	8	x	8	
Fabaceae	Trifolium fragiferum	Erdbeer-Klee	7	8	7	
Solanaceae	Solanum dulcamara	Bittersüßer Nachtschatten	8	x	8	

Randbereiche außerhalb der Rasterbeete

Salzwiese / Spülsaum

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	S
Apiaceae	<i>Apium graveolens</i>	Sellerie	8	7	8	4
Plumbaginaceae	<i>Armeria maritima</i> ssp. <i>maritima</i>	Gewöhnliche Grasnelke	6	5	4	6
Asteraceae	<i>Artemisia maritima</i>	Strand-Beifuß	5	x	7	5
Chenopodiaceae	<i>Atriplex littoralis</i>	Strand- Melde	x	x	9	7
Chenopodiaceae	<i>Atriplex portulacoides</i>	Ausdauernde Melde	7	x	7	8
Chenopodiaceae	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>maritima</i>	Beta-Rübe	6	7	9	5
Cyperaceae	<i>Blysmus rufus</i>	Rotbraunes Quellried	7	7	4	5
Cyperaceae	<i>Bolboschoenus maritimus</i>	Gewöhnliche Strandsimse	10	8	7	2
Brassicaceae	<i>Brassica oleracea</i> ssp. <i>oleracea</i>	Wild-Kohl	5	x	8	3
Brassicaceae	<i>Cakile maritima</i>	Europäischer Meersenf	6	x	8	4
Cyperaceae	<i>Carex distans</i>	Entferntährige-Segge	6	8	x	5
Cyperaceae	<i>Carex extensa</i>	Strand-Segge	7	8	4	6
Brassicaceae	<i>Cochlearia danica</i>	Dänisches Löffelkraut	8	8	5	4
Brassicaceae	<i>Cochlearia officinalis</i>	Gebräuchliches Löffelkraut	7	7	6	2
Asteraceae	<i>Cotula coronopifolia</i>	Laugenblume	7	7	7	5
Brassicaceae	<i>Crambe maritima</i>	Echter Meerkohl	6	7	8	3
Apiaceae	<i>Crithmum maritimum</i>	Gewöhnlicher Merrfenchel				
Juncaceae	<i>Juncus anceps</i>	Zweischneidige Binse	7	7	4	3
Juncaceae	<i>Juncus maritimus</i>	Strand-Binse	7	7	6	6
Poaceae	<i>Koeleria arenaria</i>	Weißliches Schillergras	4	5	3	
Plumbaginaceae	<i>Limonium vulgare</i>	Gewöhnlicher Strandflieder	7	7	5	8
Fabaceae	<i>Lotus maritimus</i>	Hellgelber Hornklee	x	9	1	1
Onagraceae	<i>Oenothera ammophila</i>	Sand-Nachtkerze	3	8	5	1
Plantaginaceae	<i>Plantago coronopus</i>	Krähenfuß-Wegerich	7	7	4	4
Plantaginaceae	<i>Plantago maritima</i>	Strand-Wegerich	7	8	5	7
Poaceae	<i>Puccinellia maritima</i>	Strand-Salzschwaden (Andel)	8	7	5	8
Chenopodiaceae	<i>Suaeda maritima</i>	Strand-Sode	8	7	7	8
Fabaceae	<i>Trifolium fragiferum</i>	Erdbeer-Klee	7	8	7	
Juncaginaceae	<i>Triglochin maritimum</i>	Strand-Dreizack	7	x	5	8
Asteraceae	<i>Tripleurospermum maritimum</i>	Echte Strandkamille	6	7	8	6
Asteraceae	<i>Tripolium pannonicum</i> (<i>Aster tripolium</i>)	Strand-Aster	x	7	7	8

Strand/ Weißdüne

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	S
Poaceae	<i>Ammophila arenaria</i>	Gewöhnlicher Strandhafer	4	7	5	1
Poaceae	<i>x baltica</i> (<i>x Calammophila</i>)	Baltischer Bastard-Strandhafer	4	x	2	1

Ammophila arenaria x *Calamagrostis epigejos*

Poaceae	Corynephorus canescens	Gewöhnliches Silbergras	2	3	2	
Poaceae	Elymus athericus	Strand-Quecke	5	7	5	6
Poaceae	Elymus junceiformis	Dünen-Quecke	6	7	7	7
Poaceae	Elymus x drucei	Lockerährlige Quecke				keine Zeigerwerte
Poaceae	Elymus x obtusiusculus	Aufrechte Quecke				keine Zeigerwerte
Poaceae	Leymus arenarius	Strand-Roggen	6	7	6	1
Asteraceae	Senecio viscosus	Klebriges Greiskraut	3	x	4	

Elymus athericus x Elymus repens
Elymus athericus x Elymus junceiformis

Graudüne

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	S
Cyperaceae	Carex arenaria	Sand-Segge	3	2	2	
Plantaginaceae	Cymbalaria muralis	Mauer-Zimbelkraut	6	8	5	
Fabaceae	Cytisus scoparius	Gewöhnlicher Besenginster	4	3	4	
Empetraceae	Empetrum nigrum	Gewöhnliche Krähenbeere	6	x	2	
Elaeagnaceae	Hippophaë rhamnoides	Sanddorn	4	8	3	
Salicaceae	Salix repens ssp. dunensis	Kriech-Weide	6	7	3	

Trockenheide

Ericaceae	Calluna vulgaris	Besenheide	x	1	1	
Ericaceae	Erica tetralix	Glocken-Heide	8	1	2	
Dryopteridaceae	Dryopteris filix-mas	Gewöhnlicher Wurmfarne	5	5	6	
Cupressaceae	Juniperus communis ssp. communis	Gewöhnlicher Wacholder	4	x	x	
Ericaceae	Vaccinium myrtillus	Heidelbeere	x	2	3	
Ericaceae	Vaccinium uliginosus ssp. uliginosus	Rauschbeere	x	1	3	
Ericaceae	Vaccinium vitis-idea	Preiselbeere	4	2	1	

Ruderalfläche

Apiaceae	Aegopodium podagraria	Gewöhnlicher Giersch	6	7	8	
Brassicaceae	Alliaria petiolata	Knoblauchsrauke	5	7	9	
Ranunculaceae	Aquilegia vulgaris	Gewöhnliche Akelei	4	7	4	
Asteraceae	Artemisia absinthium	Wermut	4	7	8	
Poaceae	Brachypodium pinnatum	Fieder-Zwenke	4	7	4	
Poaceae	Elymus repens	Gewöhnliche Quecke	x	x	7	
Hypericaceae	Hypericum perforatum	Gewöhnliches Hartheu	4	6	4	
Fabaceae	Lathyrus latifolius	Breitblättrige Platterbse	4	9	3	
Lamiaceae	Leonurus cardiaca ssp. vilosus	Behaarter Echter Löwenschwanz				keine Zeigerwerte
Fabaceae	Securigera varia	Bunte Beilwicke	4	9	3	
Brassicaceae	Sisymbrium officinale	Weg-Rauke	4	x	7	

Wald

Familie	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N
Ranunculaceae	Actea spicata	Christophskraut	5	6	7
Adoxaceae	Adoxa moschatellina	Moschuskraut	6	7	8
Lamiaceae	Ajuga reptans	Kriech-Günsel	6	6	6
Alliaceae	Allium ursinum	Bärlauch	5	7	9
Ranunculaceae	Anemone nemorosa	Busch-Windröschen	5	x	x
Aristolachiaceae	Asarum europaeum	Haselwurz	5	7	6
Aspleniaceae	Asplenium scolopendrium	Hirschzungenfarn	5	8	4
Araceae	Arum maculatum	Gefleckter Aronstab	7	7	8
Rosaceae	Aruncus dioicus	Wald-Geißbart	6	x	8
Woodsiaceae	Athyrium filix-femina	Gewöhnlicher Frauenfarn	7	x	6
Boraginaceae	Buglossoides purpureoacerulea	Purpurblaue Rindszunge (Sorte)	4	7	4
Cyperaceae	Carex pendula	Hänge-Segge	8	6	6
Cyperaceae	Carex sylvatica	Waldsegge	5	6	5
Onagraceae	Circea lutetiana	Großes Hexenkraut	6	7	7
Ruscaceae	Convallaria majalis	Maiglöckchen	4	x	4
Brassicaceae	Dentaria bulbifera	Knöllchen-Zahnwurz	5	7	6
Dryopteridaceae	Dryopteris dilatata	Breitblättriger Wurmfarne	6	x	7
Dryopteridaceae	Dryopteris filix-mas	Gewöhnlicher Wurmfarne	5	5	6
Rosaceae	Fragaria vesca	Wald-Erdbeere	5	x	6
Lamiaceae	Galeobdolon argentatum	Silberblättrige Goldnessel			keine Zeigerwerte
Rubiaceae	Galium odoratum	Waldmeister	5	6	5
Geraniaceae	Geranium lucidum	Glänzender Storchschnabel	5	7	8
Geraniaceae	Geranium macrorrhizum	Balkan-Storchschnabel			keine Zeigerwerte
Geraniaceae	Geranium pyrenaicum	Pyrenäen-Storchschnabel	5	7	8
Geraniaceae	Geranium robertianum	Stink-Storchschnabel	x	x	7
Rubiaceae	Galium sylvaticum	Wald-Labkraut	5	6	5
Lamiaceae	Glechoma hederacea	Gundermann	6	x	7
Araliaceae	Hedera helix	Efeu	5	x	x
Ranunculaceae	Hepatica nobilis	Leberblümchen	4	7	5
Ranunculaceae	Hepatica transsilvanica	Siebenbürger Leberblümchen			keine Zeigerwerte
Balsaminaceae	Impatiens noli-tangere	Echtes Springkraut	7	7	6
Balsaminaceae	Impatiens parviflora	Kleinblütiges Springkraut	5	x	6
Lamiaceae	Lamium maculatum	Gefleckte Taubnessel	6	7	8
Brassicaceae	Lunaria rediviva	Ausdauerndes Silberblatt			keine Zeigerwerte
Juncaceae	Luzula sylvatica ssp. sylvatica	Wald-Hainsimse (Sorte "Hohe Tauern")	5	4	4
Onocleaceae	Matteucia struthiopteris	Straußfarn	8	7	7
Poaceae	Melica uniflora	Einblütiges Perlgras	5	6	6
Euphorbiaceae	Mercurialis perennis	Ausdauerndes Bingelkraut	x	8	7
Poaceae	Milium effusum	Wald-Flattergras	5	5	5
Boraginaceae	Omphalodes verna	Frühlings-Gedenkemein (Sorte)	5	7	6
Phytolaccaceae	Phytolacca americana	Amerikanische Kermesbeere			
Poaceae	Poa nemoralis	Hain-Rispengras	5	5	4
Polygonaceae	Polygonatum multiflorum	Vielblütige Weißwurz	5	6	5

Polypodiaceae	Polypodium vulgare	Gewöhnlicher Tüpfelfarn	4	2	2
Dryopteridaceae	Polystichum aculeatum	Dorniger Schildfarn	7	x	7
Boraginaceae	Pulmonaria officinalis	Geflecktes Lungenkraut	5	8	6
	Rodgersia aesculifolia	Roskastanienblättriges Schaublatt (Sorte)			keine Zeigerwerte
Ruscaceae	Ruscus aculeatus	Stechender Mäusedorn			keine Zeigerwerte
Ranunculaceae	Ranunculus repens	Kriechender Hahnenfuß	7	x	7
Scrophulariaceae	Srcophularia nodosa	Knotige Braunwurz	6	6	7
Lamiaceae	Stachys sylvatica	Wald-Ziest	7	7	7
Caryophyllaceae	Stellaria holostea	Große Sternmiere	5	6	5
Urticaceae	Urtica dioica	Große Brennnessel	6	7	9
Violaceae	Viola odorata	Duftendes Veilchen	5	x	8
Violaceae	Viola reichenbachiana	Wald-Veilchen	5	7	6

Wald / Gehölze

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	
Pinaceae	Cedrus libani	Libanon-Zeder				keine Zeigerwerte
Araliaceae	Hedera helix	Efeu	5	x	x	
Oleaceae	Ligustrum vulgare	Gewöhnlicher Liguster	4	8	3	
Vitaceae	Parthenocissus tricuspidata	Dreilappige Jungfernebe				keine Zeigerwerte
Rosaceae	Rosa x hybride	(Zierpflanze)				keine Zeigerwerte
Salicaceae	Salix alba	Silber-Weide	8	8	7	
Salicaceae	Salix caprea	Sal-Weide	6	7	7	
Salicaceae	Salix cinerea	Grau-Weide	5	x	x	
Salicaceae	Salix daphnoides	Reif-Weide	8	8	4	
Salicaceae	Salix purpurea	Purpur-Weide	x	8	x	
Salicaceae	Salix x rubens	Hohe-Weide	8	6	6	S. alba x S. fragilis
Salicaceae	Salix x smithiana	Kübler-Weide				keine Zeigerwerte
Salicaceae	Salix viminalis	Korb-Weide	8	7	x	

Feuchte Senke

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	
Betulaceae	Alnus glutinosa	Schwarz-Erle	9	6	x	
Brassicaceae	Cardamine trifolia	Kleeblatt-Schaumkraut	6	8	7	
Caryophyllaceae	Dianthus deltoides	Heide-Nelke	3	3	2	
Caryophyllaceae	Dianthus superbus ssp. superbus	Pracht-Nelke	8	8	8	
Celastraceae	Euonymus europaeus	Pfaffenhütchen	5	8	5	
Euphorbiaceae	Euphorbia palustris	Sumpf-Wolfsmilch	8	8	x	
Ranunculaceae	Ficaria verna	Scharbockskraut	6	7	7	
Onagraceae	Fuchsia x magellanica	Scharlach-Fuchsie (Zierpflanze)				keine Zeigerwerte
Aquifoliaceae	Ilex aquifolium	Ilex	5	4	5	
Plantaginaceae	Linaria vulgaris	Gewöhnliches Leinkraut	4	7	5	
Boraginaceae	Omphalodes verna	Frühlings-Gedenkemein (Zierpflanze)	5	7	6	

Buxaceae	Pachysandra terminalis	Ysander (Zierpflanze)				keine Zeigerwerte
Ranunculaceae	Thalictrum aquilegifolium	Akelei-Wiesenraute	8	7	7	

Gräserbeet

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N	
Poaceae	Alopecurus geniculatus	Knick-Fuchsschwanz	8	7	7	
Poaceae	Alopecurus pratensis	Wiesen-Fuchsschwanz	6	6	7	
Poaceae	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliches Ruchgras	x	5	x	
Poaceae	Arrhenaterum elatius	Glatthafer	x	7	7	
Poaceae	Brachypodium pinnatum	Fieder-Zwenke	4	7	4	
Poaceae	Brachypodium sylvaticum	Wald-Zwenke	5	6	6	
Poaceae	Briza media	Gewöhnliches Zittergras	x	x	2	
Poaceae	Bromus hordeaceus	Weiche Tresppe	x	x	3	
Poaceae	Bromus racemosus ?	Späte Waldtresppe	5	7	6	
Poaceae	Bromus secalinus	Roggen-Tresppe	x	5	x	
Poaceae	Bromus tectorum	Dach-Tresppe	3	8	4	
Poaceae	Cynosurus cristatus	Weide-Kammgras	5	x	4	
Poaceae	Dactylis glomerata	Gewöhnliches Knaulgras	5	x	6	
Poaceae	Festuca ovina ssp.guestfalica	Schaf-Schwingel	4	7	x	
Poaceae	Festuca arundinacea ssp. arundinacea	Rohr-Schwingel	7	7	5	
Poaceae	Festuca brevipila	Raublättriger Schwingel	3	x	2	
Poaceae	Festuca csikgeyensis	Blaugrüner Schwingel	2	x	1	
Poaceae	Festuca filiformis	Haar-Schwingel	4	3	2	
Poaceae	Festuca gigantea	Riesen-Schwingel	7	6	6	
Poaceae	Festuca nigrescens	Horst-Schwingel				keine Zeigerwerte
Poaceae	Festuca ovina ssp	Artengruppe Schaf-Schwingel				
Poaceae	Festuca pallens	Bleicher Schwingel	2	8	1	
Poaceae	Festuca pratensis	Wiesen-Schwingel	6	x	6	
Poaceae	Festuca rubra	Artengruppe Rot-Schwingel				
Poaceae	Festuca valesiaca	Walliser Schwingel	2	7	2	
Poaceae	Helictotrichon pratensis	Echter Wiesenhafer	3	x	2	
Poaceae	Helictotrichon pubescens	Flaumiger Wiesenhafer	3	x	4	
Poaceae	Holcus lanatus	Wolliges Honiggras	6	x	5	
Poaceae	Koeleria glauca	Blaugrünes Schillergras	3	8	1	
Poaceae	Koeleria macrantha	Zierliches Schillergras	3	8	2	
Poaceae	Koeleria pyramidata	Großes Schillergras	4	7	2	
Poaceae	Phleum phleoides	Steppen-Lieschgras	3	8	2	
Poaceae	Phleum pratense	Wiesen-Lieschgras	5	x	7	
Poaceae	Poa angustifolia	Schmalblättriges Rispengras	x	x	3	
Poaceae	Poa annua	Einjähriges Rispengras	6	x	8	
Poaceae	Poa compressa	Platthalm-Rispengras	3	9	3	
Poaceae	Poa nemoralis	Hain-Rispengras	5	5	4	
Poaceae	Poa trivialis	Gewöhnliches Rispengras	7	x	7	
Poaceae	Trisetum flavescens	Gold-Glatthafer	x	x	5	

Freifläche

	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	F	R	N
Asteraceae	Artemisia campestre	Feld-Beifuß	2	5	2
Asteraceae	Artemisia absinthium	Wermut	4	7	8
Campanulaceae	Campanula rapunculoides	Acker-Glockenblume	4	7	4
Cyperaceae	Carex arenaria	Sand-Segge	3	2	2
Apiaceae	Eryngium campestre	Feld-Mannstreu	3	8	3
Apiaceae	Foeniculum vulgare	Echter Fenchel	x	x	7
Asteraceae	Galatella inosyris	Gold-Steppenaster	2	8	2
Cistaceae	Helianthemum nummularia (Sorte)	Gewöhnliches Sonnenröschen	3	7	2
Cupressaceae	Cupressus sempervirens	Mittelmeer-Zypresse			keine Zeigerwerte
Lamiaceae	Lavandula officinalis	Echter Lavendel			keine Zeigerwerte
Fagaceae	Quercus suber	Kork-Eiche			keine Zeigerwerte
Rutaceae	Ruta graveolens	Wein-Raute	x	x	8
Lamiaceae	Salvia sclarea	Muskateller Salbei			keine Zeigerwerte
Asteraceae	Santolina chamaecyparissus	Graues Heiligenkraut			keine Zeigerwerte
Lamiaceae	Saturea montanum	Winter-Bohnenkraut	4	7	3
Crassulaceae	Sedum album	Weißer Fetthenne	2	x	1
Crassulaceae	Sempervivum tectorum Sorten	Dach-Hauswurz	2	4	x
Rosaceae	Sorbus intermedia	Schwedische Mehlbeere	x	x	x
Lamiaceae	Thymus vulgaris	Gewürz-Thymian			keine Zeigerwerte