

Liste regionaltypischer Kennarten und Kennartengruppen für artenreiches Dauergrünland in der Region Brandenburg und Berlin

Ökoregelung 5 – „Ergebnisorientierte extensive Bewirtschaftung von Dauergrünlandflächen mit dem Nachweis von mindestens vier regionalen Kennarten“ (nach § 20 GAPDZG und § 17 GAPDZV)

ID	Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name
1	Sumpf-Schafgarbe	<i>Achillea ptarmica</i> agg.
2	Heide-Günsel	<i>Ajuga genevensis</i>
3	Lauch-Arten*	<i>Allium</i> spec.
4	Wald-Engelwurz	<i>Angelica sylvestris</i>
5	Gewöhnliches Ruchgras	<i>Anthoxanthum odoratum</i>
6	Echter Wundklee	<i>Anthyllis vulneraria</i>
7	Rauhaarige Gänsekresse	<i>Arabis hirsuta</i>
8	Sand-Grasnelke	<i>Armeria maritima</i> ssp. <i>Elongata</i>
9	Feld-Beifuß	<i>Artemisia campestris</i>
10	Tragant*, Bärenschote*	<i>Astragalus</i> spec.
11	Echte Betonie	<i>Betonica officinalis</i>
12	Wiesen-Knöterich	<i>Bistorta officinalis</i>
13	Gewöhnliches Zittergras	<i>Briza media</i>
14	Sumpf-Dotterblume	<i>Caltha palustris</i>
15	Glockenblumen-Arten*	<i>Campanula</i> spec.
16	Wiesen-Schaumkraut	<i>Cardamine pratensis</i>
17	Seggen-Arten (ohne Behaarte Segge)*	<i>Carex</i> spec. (ohne <i>C. hirta</i>)
18	Golddistel	<i>Carlina vulgaris</i>
19	Wiesen-Flockenblume* Skabiosen-Flockenblume* Rispen-Flockenblume*	<i>Centaurea jacea</i> <i>Centaurea scabiosa</i> <i>Centaurea stoebe</i>
20	Tausendgülden-Kraut*	<i>Centaurium</i> spec.
21	Kohldistel* Sumpf-Kratzdistel*	<i>Cirsium oleraceum</i> <i>Cirsium palustre</i>
22	Silbergras	<i>Corynephorus canescens</i>
23	Wiesen-Pippau	<i>Crepis biennis</i>

ID	Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name
24	Brenndolde* Wiesensilge* Kümmel-Silge*	Selinum dubium (syn. Cnidium dubium) Silaum silaus Selinum carvifolia
25	Knabenkraut-Arten*	Dactylorhiza spec Orchis spec.
26	Wilde Möhre	Daucus carota
27	Nelken-Arten*	Dianthus spec.
28	Sumpfsimsen-Arten*	Eleocharis spec.
29	Sumpf-Stendelwurz	Epipactis palustris
30	Augentrost-Arten*	Euphrasia spec.
31	Mädesüß-Arten*	Filipendula spec.
32	Knack-Erdbeere	Fragaria viridis
33	Labkraut-Arten (ohne Kletten-Labkraut)*	Galium spec. (ohne G. aparine)
34	Sumpf-Storchschnabel* Wiesen-Storchschnabel*	Geranium palustre Geranium pratense
35	Bach-Nelkenwurz	Geum rivale
36	Sand-Strohblume	Helichrysum arenarium
37	Flaum Hafer* Wiesen-Hafer*	Avenula pubescens (syn. Helictotrichon pubescens) Helictochloa pratensis (syn. Avenula pratensis)
38	Gewöhnlicher Wassernabel	Hydrocotyle vulgaris
39	Habichtskraut*	Pilosella spec; Hieracium spec.
40	Johanniskraut*	Hypericum spec.
41	Wiesen-Alant* Weidenblättriger Alant*	Inula britannica (syn. Pentanema britannicum) Inula salicina (syn. Pentanema salicinum)
42	Wasser-Schwertlilie	Iris pseudacorus
43	Berg-Sandglöckchen	Jasione montana
44	Stumpfblütige Binse* Glieder-Binse* Spitzblütige Binse*	Juncus subnodulosus Juncus articulatus Juncus acutiflorus
45	Witwenblume	Knautia arvensis

ID	Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name
46	Wiesen-Platterbse* Sumpf-Platterbse*	Lathyrus pratensis Lathyrus palustris
47	Streifhaariger Löwenzahn	Leontodon hispidus
48	Andorn-Herzgespann, Katzenschwanz	Leonurus marrubiastrum
49	Wiesen-Margerite	Leucanthemum vulgare
50	Purgier-Lein* Österreichischer Lein*	Linum catharticum Linum spec.
51	Gemeiner Hornklee* Sumpf-Hornklee*	Lotus corniculatus Lotus pedunculatus
52	Feld-Hainsimse* Vielblütige Hainsimse*	Luzula campestris Luzula multiflora
53	Kuckucks-Lichtnelke	Silene flos-cuculi (syn. Lychnis flos-cuculi)
54	Gewöhnlicher Gilbweiderich* Strauß-Gilbweiderich*	Lysimachia vulgaris Lysimachia thyrsoflora
55	Blut-Weiderich	Lythrum salicaria
56	Acker-Wachtelweizen	Melampyrum arvense
57	Sumpf-Vergissmeinnicht	Myosotis scorpioides
58	Gewöhnliche Natternzunge	Ophioglossum vulgatum
59	Roter Zahntrost	Odontites vulgaris
60	Echter Dost	Origanum vulgare
61	Haarstrang*	Peucedanum spec.
62	Steppen-Lieschgras* Schillergras*	Phleum phleoides Koeleria spec.
63	Bibernelle-Arten*	Pimpinella spec.
64	Kreuzblümchen-Arten*	Polygala spec.
65	Silber-Fingerkraut	Potentilla argentea
66	Blutwurz* Sumpf-Fingerkraut*	Potentilla erecta Comarum palustre (syn. Potentilla palustris)
67	Echte Schlüsselblume, Wiesenprimel	Primula veris

ID	Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name
68	Scharfer Hahnenfuß* Goldschopf-Hahnenfuß* Knolliger Hahnenfuß* Flammender Hahnenfuß*	Ranunculus acris Ranunculus auricomus Ranunculus bulbosus Ranunculus flammula
69	Großer Klappertopf* Kleiner Klappertopf*	Rhinanthus serotinus Rhinanthus minor
70	Wiesen-Salbei	Salvia pratensis
71	Großer Wiesenknopf* Kleiner Wiesenknopf*	Sanguisorba officinalis Sanguisorba minor
72	Körnchen-Steinbrech	Saxifraga granulata
73	Wald-Simse	Scirpus sylvaticus
74	Bunte Kronwicke	Securigera varia
75	Mauerpfeffer, Fetthenne*	Sedum spec.
76	Färberscharte	Serratula tinctoria
77	Sternmieren-Arten* Acker-Hornkraut*	Stellaria spec. Cerastium arvense
78	Federgras*	Stipa spec.
79	Teufelsabbiss	Succisa pratensis
80	Bauernsenf	Teesdalia nudicaulis
81	Wiesenraute*	Thalictrum spec.
82	Breitblättriger Thymian* Sand-Thymian*	Thymus pulegioides Thymus serpyllum
83	Bocksbart*	Tragopogon spec.
84	Dreizack*	Triglochin spec.
85	Erdbeer-Klee	Trifolium fragiferum
86	Echter Baldrian* Kleiner Baldrian*	Valeriana officinalis agg. Valeriana dioica
87	Ähriger Ehrenpreis* Langblättriger Ehrenpreis* Niederliegender Ehrenpreis*	Veronica spicata Veronica longifolia Veronica prostrata
88	Graben-Veilchen* Hunds-Veilchen* Raues Veilchen*	Viola stagnina Viola canina Viola hirta

03.04.2024

*Eine Kennartengruppe enthält mehrere Pflanzenarten mit gemeinsamen Bestimmungsmerkmalen. Eine Bestimmung der genauen Art ist hierbei nicht erforderlich. Arten einer Kennartengruppe sind gleichermaßen als Zeiger für artenreiches Grünland geeignet. Auch wenn auf dem Schlag zwei verschiedene Arten einer Kennartengruppe vorkommen, werden sie nur als eine Kennart gezählt.“