

Anhang

(zu § 1 Nr. 15)

Anlage 2

(zu § 10 Abs. 2)

Kennarten oder Kennartengruppen des artenreichen Grünlandes

| Nr. | Deutscher Name | Wissenschaftliche Namen | Bemerkung |
|-----|---|--|---|
| 1 | Schlüsselblume | <i>Primula veris</i> , <i>P. elatior</i> , <i>P. vulgaris</i> | |
| 2 | Sumpfdotterblume | <i>Caltha palustris</i> | |
| 3 | Trollblume | <i>Trollius europaeus</i> | |
| 4 | Echtes Labkraut | <i>Galium verum</i> agg. | Aggregat |
| 5 | Gelb blühende Schmetterlingsblütler ¹⁾ | Gelb blühende Fabaceae | Alle gelb blühenden Arten der Familie Fabaceae |
| 6 | Gelb/orange blühende Korbblütler nur mit Zungenblüten ¹⁾ , Ausschluss von Wiesen-Löwenzahn | Cichorioideae, gelbe/orangene Blüte, ohne <i>Taraxacum</i> spec. | Alle gelb/orange blühenden Arten der Unterfamilie Cichorioideae |
| 7 | Bocksbart | <i>Tragopogon</i> spec. | Alle Arten der Gattung |
| 8 | Blutwurz | <i>Potentilla erecta</i> | |
| 9 | Frauenmantel | <i>Alchemilla</i> spec. | Alle Arten der Gattung |
| 10 | Kohldistel | <i>Cirsium oleraceum</i> | |
| 11 | Margerite | <i>Leucanthemum</i> spec. | Alle Arten der Gattung |
| 12 | Steinbrech | <i>Saxifraga</i> spec. | Alle Arten der Gattung |
| 13 | Weiß blühende Labkräuter, ohne Klettenlabkraut | <i>Galium</i> spec., weiß blühend, ohne <i>Galium aparine</i> | Alle Arten der Gattung <i>Galium</i> , weiß blühend, ohne <i>Galium aparine</i> |
| 14 | Mädesüß | <i>Filipendula</i> spec. | Alle Arten der Gattung |
| 15 | Schafgarbe | <i>Achillea</i> spec. | Alle Arten der Gattung |
| 16 | Wilde Möhre | <i>Daucus carota</i> | |
| 17 | Sterndolde | <i>Astrantia</i> spec. | Alle Arten der Gattung |
| 18 | Gewöhnliches Leimkraut | <i>Silene vulgaris</i> | |
| 19 | Kuckucks-Lichtnelke | <i>Lychnis flos-cuculi</i> | |
| 20 | Nelke (<i>Dianthus</i>) | <i>Dianthus</i> spec. | Alle Arten der Gattung |
| 21 | Flockenblume | <i>Centaurea</i> spec. | Alle Arten der Gattung |
| 22 | Schlangen-Knöterich | <i>Polygonum bistorta</i> | |
| 23 | Bach-Nelkenwurz | <i>Geum rivale</i> | |
| 24 | Wiesenknopf | <i>Sanguisorba minor</i> , <i>S. officinalis</i> | |
| 25 | Braunelle | <i>Prunella vulgaris</i> , <i>P. grandiflora</i> | |
| 26 | Günsel | <i>Ajuga</i> spec. | |
| 27 | Gamander Ehrenpreis | <i>Veronica chamaedrys</i> | |
| 28 | Thymian | <i>Thymus</i> spec. | Alle Arten der Gattung |
| 29 | Wicke | <i>Vicia</i> spec. | Alle Arten der Gattung |
| 30 | Wald-, Wiesen-, Sumpf-Storchschnabel | <i>Geranium pratense</i> , <i>G. sylvaticum</i> , <i>G. palustre</i> | Nur die drei Arten der Gattung |
| 31 | Wiesen-Salbei | <i>Salvia pratensis</i> | |
| 32 | Skabiose/ Witwenblume/Teufelsabbiss ¹⁾ | <i>Scabiosa</i> spec. / <i>Knautia</i> spec. / <i>Succisa</i> spec. | Alle Arten der drei Gattungen |
| 33 | Teufelskralle | <i>Phyteuma</i> spec. | Alle Arten der Gattung |
| 34 | Glockenblume | <i>Campanula</i> spec. | Alle Arten der Gattung |
| 35 | Vergissmeinnicht | <i>Myosotis</i> spec. | Alle Arten der Gattung |
| 36 | Zittergras | <i>Briza media</i> | |

¹⁾ Bei mit „¹⁾“ gekennzeichneten Kennarten sind mehrere ähnliche Arten einer Gattung (z.B. Glockenblume) oder bei den Skabiosen, Witwenblumen und Teufelsabbiss auch sehr ähnliche Gattungen zu einer Gruppe zusammengefasst. Hier kommt es nicht darauf an, welche der Arten genau gefunden werden. Die Gruppe zählt nur einmal, auch wenn zwei verschiedene Arten der Gruppe auf dem Schlag vorkommen.