

juris-Abkürzung: GemAgrUmsetzV SL 2023
Ausfertigungsdatum: 17.01.2023
Gültig ab: 03.02.2023
Dokumenttyp: Verordnung
Quelle:



Fundstelle: Amtsblatt I 2023, 142
Gliederungs-Nr: 784-5

Verordnung zur Umsetzung der Gemeinsamen Agrarpolitik
Vom 17. Januar 2023

Zum 11.04.2024 aktuellste verfügbare Fassung der Gesamtausgabe

Stand: letzte berücksichtigte Änderung: neuer § 4 eingefügt, alter § 4 wird § 5 sowie Anlage 4 angefügt durch Verordnung vom 5. Dezember 2023 (Amtsbl. I S. 1120)

Nichtamtliches Inhaltsverzeichnis

Titel	Gültig ab
Verordnung zur Umsetzung der Gemeinsamen Agrarpolitik vom 17. Januar 2023	03.02.2023
Eingangsformel	03.02.2023
§ 1 - Flächenidentifizierung	03.02.2023
§ 2 - Festlegungen zur in § 20 Absatz 1 Nummer 1 Buchstaben b und c des GAP-Direktzahlungen- Gesetzes genannten Öko-Regelung	03.02.2023
§ 3 - Festlegungen zur in § 20 Absatz 1 Nummer 5 des GAP-Direktzahlungen-Ge- setzes genannten Öko-Regelung	03.02.2023
§ 4 - Mindestschutz von Feuchtgebieten und Mooren	01.01.2024
§ 5 - Inkrafttreten, Außerkrafttreten	01.01.2024
Anlage 1 - Regionaltypische Listen zulässiger Arten für Saatgutmischungen bei Blühstreifen oder -flächen für die Öko-Regelungen 1b und 1c zur Änderung des Anhangs 1 zur Anlage 5 der GAP-Direktzahlungen-Verordnung	03.02.2023
Anlage 2 - Regionaltypische Kennarten oder Kennartengruppen des arten- reichen Grünlands - gemäß § 17 Absatz 3 Nummer 1 und 2 GAP-Direktzah- lungen-Verordnung	03.02.2023
Anlage 3 - Methode zum Nachweis der Kennarten oder Kennartengruppen für die Öko-Regelung 5 - gemäß § 17 Absatz 3 Nummer 3 GAP-Direktzahlungen- Verordnung	03.02.2023
Anlage 4 - Gebietskulisse Feuchtgebiete und Moore für den guten landwirt- schaftlichen und ökologischen Zustand (GLÖZ 2)	01.01.2024

Auf Grund

- des § 3 Absatz 3 Satz 3 und 5 Absatz 1 der GAP-Integriertes Verwaltungs- und Kontrollsystem-Verordnung vom 19. Dezember 2022 (BAnz AT 19.12.2022 V1) in Verbindung mit § 17 Absatz 1 Satz 2 Nummer 1 in Verbindung mit Absatz 3 des GAP-Integriertes Verwaltungs- und Kontrollsystem-Gesetzes vom 10. August 2021 (BGBl. I S. 3523) und des § 6 Absatz 1 Nummer 2 in Verbindung mit Absatz 5 Satz 1 des Marktorganisationsgesetzes in der Fassung der Bekanntmachung vom 7. November 2017 (BGBl. I S. 3746) § 2 Satz 1 Nummer 1 und § 20 Absatz 2 Nummer 1 des GAP-Direktzahlungen-Gesetzes vom 16. Juli 2021 (BGBl. I S. 3003)
- sowie des § 17 Absatz 3 und Absatz 5 der GAP-Direktzahlungen-Verordnung vom 24. Januar 2022 (BGBl. I S. 139; 2022 I S. 2287), zuletzt geändert durch Artikel 1 der Verordnung vom 30. November 2022 (BAnz AT 01.12.2022 V1), in Verbindung mit § 6 Absatz 1 Nummer 2 und Absatz 5 Satz 1 des Marktorganisationsgesetzes in der Fassung der Bekanntmachung vom 7. November 2017 (BGBl. I S. 3746) in Verbindung mit § 20 Absatz 1 Nummer 1 Buchstaben b und c sowie Nummer 5 des GAP-Direktzahlungen-Gesetzes vom 16. Juli 2021 (BGBl. I S. 3003)
- sowie des § 5 Absatz 3 des Landesorganisationsgesetzes in der Fassung der Bekanntmachung vom 27. März 1997 (Amtsbl. S. 410), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 13. Juni 2018 (Amtsbl. I S. 358),

verordnet die Landesregierung:

§ 1

Flächenidentifizierung

(1) Das System zur Identifizierung landwirtschaftlicher Parzellen gemäß § 3 Nummer 1 der GAP-Integriertes Verwaltungs- und Kontrollsystem-Verordnung (GAPInVeKoS-Verordnung) stützt sich auf die landwirtschaftliche Parzelle (Schlag) im Sinne von § 5 Absatz 1 Nummer 1 der GAPInVeKoS-Verordnung.

(2) Die in § 3 Absatz 3 Satz 3 der GAPInVeKoS-Verordnung genannte Mindestgröße einer landwirtschaftlichen Parzelle beträgt 0,1 Hektar.

§ 2

Festlegungen zur in § 20 Absatz 1 Nummer 1 Buchstaben b und c des GAP-Direktzahlungen- Gesetzes genannten Öko-Regelung

Für die in § 20 Absatz 1 Nummer 1 Buchstaben b und c des GAP-Direktzahlungen-Gesetzes genannte Öko-Regelung wird die Liste zulässiger Arten aus Anhang 1 zu Anlage 5 des GAP-Direktzahlungen-Gesetzes geändert und gemäß Anlage 1 festgelegt.

§ 3

Festlegungen zur in § 20 Absatz 1 Nummer 5 des GAP-Direktzahlungen-Gesetzes genannten Öko-Regelung

(1) Für die in § 20 Absatz 1 Nummer 5 des GAP-Direktzahlungen-Gesetzes genannte Öko-Regelung werden die regionaltypischen Kennarten oder Kennartengruppen des artenreichen Grünlands gemäß Anlage 2 festgelegt.

(2) Die Methode zum Nachweis der Kennarten oder Kennartengruppen nach Absatz 1 ist in Anlage 3 festgelegt.

§ 4

Mindestschutz von Feuchtgebieten und Mooren

(1) Die Gebietskulisse gemäß § 11 Absatz 1 der GAP-Konditionalitäten-Verordnung umfasst Böden nach § 11 Absatz 3 Nummer 1 der GAP-Konditionalitäten-Verordnung, die jeweils eine zusammenhängende Fläche von mindestens 1 000 Quadratmeter aufweisen.

(2) Die Ausweisung der Gebiete nach Absatz 1 erfolgt im Geoportal des Saarlandes (<https://geoportal.saarland.de/>¹⁾). Eine Übersichtskarte der Gebiete ist als Anlage 4 im Maßstab 1 : 300 000 grafisch dargestellt.

(3) Bewirtschaftungsbeschränkungen gemäß dem § 10 GAP-Konditionalitäten-Gesetz gelten nur für diejenigen Teile einer landwirtschaftlichen Parzelle, die der Gebietskulisse zuzuordnen sind, soweit sie in der Summe mindestens 500 Quadratmeter umfassen.

(4) Bewirtschaftungseinschränkungen, die sich aus anderen gesetzlichen Vorschriften ergeben, bleiben im Übrigen unberührt.

Fußnoten

1)

Amtlicher Hinweis: Die genaue Internetadresse lautet: <https://geoportal.saarland.de/layer/view/48361>

§ 5

Inkrafttreten, Außerkrafttreten

Diese Verordnung tritt am Tage nach der Verkündung in Kraft. Gleichzeitig tritt die Verordnung zur Umsetzung der Gemeinsamen Agrarpolitik vom 6. Dezember 2006 (Amtsbl. S. 2158), zuletzt geändert durch die Verordnung vom 31. Januar 2017 (Amtsbl. I S. 185), außer Kraft.

Anlage 1

Regionaltypische Listen zulässiger Arten für Saatgutmischungen bei Blühstreifen oder -flächen für die Öko-Regelungen 1b und 1c zur Änderung des Anhangs 1 zur Anlage 5 der GAP-Direktzahlungen-Verordnung

Gruppe A

Aus der Gruppe A des Anhangs 1 zur Anlage 5 der GAP-Direktzahlungen-Verordnung werden vier Arten gestrichen. Diese sind *Cuscuta europaea* (Europäische Seide), *Descurainia sophia* (Gewöhnliche Besenraute), *Myosurus minimus* (Kleines Mäuseschwänzchen) sowie *Polygonum arenastrum* (Gleichblättriger Vogelknöterich). Die Liste der Gruppe A wird entsprechend wie folgt gefasst:

	Botanische Bezeichnung	Deutsche Bezeichnung
--	-----------------------------------	---------------------------------

1	<i>Alliaria petiolata</i>	Lauchhederich
2	<i>Anagallis arvensis</i>	Acker-Gauchheil
3	<i>Anethum graveolens</i>	Dill
4	<i>Aphanes arvensis</i>	Gewöhnlicher Ackerfrauenmantel
5	<i>Arabidopsis thaliana</i>	Acker-Schmalwand
6	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	Quendel-Sandkraut
7	<i>Borago officinalis</i>	Borretsch
8	<i>Calendula officinalis</i>	Ringelblume
9	<i>Cerastium glomeratum</i>	Knäuel-Hornkraut
10	<i>Cerastium semidecandrum</i>	Fünfmänniges Hornkraut
11	<i>Crepis capillaris</i>	Kleinköpfiger Pippau
12	<i>Erysimum cheiranthoides</i>	Acker-Schöterich
13	<i>Euphorbia exigua</i>	Kleine Wolfsmilch
14	<i>Euphorbia helioscopia</i>	Sonnenwend-Wolfsmilch
15	<i>Euphorbia peplus</i>	Garten-Wolfsmilch
16	<i>Fagopyrum esculentum</i>	Buchweizen
17	<i>Fallopia dumetorum</i>	Hecken-Flügelknöterich
18	<i>Filago arvensis</i>	Acker-Filzkraut
19	<i>Filago minima</i>	Zwerg-Filzkraut

20	<i>Fumaria officinalis</i>	Gewöhnlicher Erdrauch
21	<i>Galeopsis bifida</i>	Kleinblütiger Hohlzahn
22	<i>Gnaphalium uliginosum</i>	Sumpf-Ruhrkraut
23	<i>Helianthus annuus</i>	Sonnenblume
24	<i>Holosteum umbellatum</i>	Spurre
25	<i>Jasione montana</i>	Berg-Sandglöckchen
26	<i>Lamium purpureum</i>	Purpurrote Taubnessel
27	<i>Lapsana communis</i>	Gewöhnlicher Rainkohl
28	<i>Lepidium campestre</i>	Feld-Kresse
29	<i>Lepidium sativum</i>	Kresse
30	<i>Linum usitatissimum</i>	Lein
31	<i>Malva neglecta</i>	Weg-Malve
32	<i>Myosotis arvensis</i>	Acker-Vergissmeinnicht
33	<i>Myosotis stricta</i>	Sand-Vergissmeinnicht
34	<i>Odontites vulgaris</i>	Roter Zahntrost
35	<i>Ornithopus perpusillus</i>	Kleiner Vogelfuß
36	<i>Papaver argemone</i>	Sand-Mohn
37	<i>Papaver dubium</i>	Saat-Mohn
38	<i>Phacelia tanacetifolia</i>	Rainfarn-Phazelie

39	Raphanus sativus	Ölrettich
40	Reseda lutea	Gelber Wau
41	Sisymbrium officinale	Wege-Rauke
42	Spergula arvensis	Acker-Spergel
43	Spergularia rubra	Rote Schuppenmiere
44	Teesdalia nudicaulis	Bauernsenf
45	Torilis japonica	Gewöhnlicher Klettenkerbel
46	Trifolium arvense	Hasen-Klee
47	Trifolium campestre	Feld-Klee
48	Trifolium dubium	Kleiner Klee
49	Turritis glabra	Turmkraut
50	Valerianella carinata	Gekieltes Rapünzchen
51	Valerianella locusta	Gewöhnliches Rapünzchen
52	Veronica agrestis	Acker-Ehrenpreis
53	Veronica arvensis	Feld-Ehrenpreis

Gruppe B

Aus der Gruppe B des Anhangs 1 zur Anlage 5 der GAP-Direktzahlungen-Verordnung werden fünf Arten gestrichen. Diese sind *Dipsacus pilosus* (Behaarte Karde), *Euphorbia esula* (Esels-Wolfsmilch), *Geranium sylvaticum* (Wald-Storchschnabel), *Saponaria officinalis* (Echtes Seifenkraut), *Verbascum phlo-moides* (Windblumen-Königskerze). Die Liste der Gruppe B wird entsprechend wie folgt gefasst:

	Botanische Bezeichnung	Deutsche Bezeichnung
--	-----------------------------------	---------------------------------

1	<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Schafgarbe
2	<i>Agrimonia eupatoria</i>	Kleiner Odermennig
3	<i>Agrimonia procera</i>	Großer Odermennig
4	<i>Ajuga reptans</i>	Kriech-Günsel
5	<i>Allium oleraceum</i>	Gemüse-Lauch
6	<i>Allium scorodoprasum</i>	Schlangen-Lauch
7	<i>Allium vineale</i>	Weinbergs-Lauch
8	<i>Angelica sylvestris</i>	Wald-Engelwurz
9	<i>Anthemis tinctoria</i>	Färber-Hundskamille
10	<i>Anthriscus sylvestris</i>	Wiesen-Kerbel
11	<i>Arctium lappa</i>	Große Klette
12	<i>Arctium minus</i>	Kleine Klette
13	<i>Arctium tomentosum</i>	Filz-Klette
14	<i>Asparagus officinalis</i>	Gemüse-Spargel
15	<i>Astragalus glycyphyllos</i>	Süßer Tragant
16	<i>Ballota nigra</i>	Gewöhnliche Schwarznessel
17	<i>Bellis perennis</i>	Ausdauerndes Gänseblümchen
18	<i>Bistorta officinalis</i>	Schlangen-Wiesenknöterich
19	<i>Bryonia dioica</i>	Rotbeerige Zaunrübe

20	<i>Campanula persicifolia</i>	Pfirsichblättrige Glockenblume
21	<i>Campanula rapunculoides</i>	Acker-Glockenblume
22	<i>Cardamine pratensis</i>	Wiesen-Schaumkraut
23	<i>Carduus crispus</i>	Krause Distel
24	<i>Carduus nutans</i>	Nickende Distel
25	<i>Carlina vulgaris</i>	Kleine Eberwurz
26	<i>Carum carvi</i>	Kümmel
27	<i>Cerastium arvense</i>	Acker-Hornkraut
28	<i>Cerastium holosteoides</i>	Gewöhnliches Hornkraut
29	<i>Chaerophyllum bulbosum</i>	Rüben-Kälberkropf
30	<i>Chelidonium majus</i>	Schöllkraut
31	<i>Chondrilla juncea</i>	Großer Knorpellattich
32	<i>Cichorium intybus</i>	Gewöhnliche Wegwarte
33	<i>Clinopodium vulgare</i>	Wirbeldost
34	<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau
35	<i>Cruciata laevipes</i>	Gewimpertes Kreuzlabkraut
36	<i>Daucus carota</i>	Wilde Möhre
37	<i>Digitalis purpurea</i>	Roter Fingerhut
38	<i>Dipsacus fullonum</i>	Wilde Karde

39	Echium vulgare	Gewöhnlicher Natternkopf
40	Epilobium angustifolium	Schmalblättriges Weidenröschen
41	Epilobium hirsutum	Behaartes Weidenröschen
42	Epilobium lamyi	Graugrünes Weidenröschen
43	Epilobium montanum	Berg-Weidenröschen
44	Epilobium tetragonum	Vierkantiges Weidenröschen
45	Eupatorium cannabinum	Gewöhnlicher Wasserdost
46	Euphorbia cyparissias	Zypressen-Wolfsmilch
47	Filipendula ulmaria	Echtes Mädesüß
48	Foeniculum vulgare	Fenchel
49	Gagea pratensis	Wiesen-Goldstern
50	Galium album	Weißes Labkraut
51	Galium verum	Echtes Labkraut
52	Geranium pratense	Wiesen-Storchschnabel
53	Geum rivale	Bach-Nelkenwurz
54	Geum urbanum	Echte Nelkenwurz
55	Glechoma hederacea	Gewöhnlicher Gundermann
56	Gnaphalium sylvaticum	Wald-Ruhrkraut
57	Heracleum sphondylium	Gewöhnliche Bärenklau

58	Hieracium lachenalii	Gewöhnliches Habichtskraut
59	Hieracium laevigatum	Glattes Habichtskraut
60	Hieracium pilosella	Kleines Habichtskraut
61	Hieracium piloselloides	Florentiner Habichtskraut
62	Hieracium umbellatum	Doldiges Habichtskraut
63	Hypericum hirsutum	Behaartes Hartheu
64	Hypericum perforatum	Tüpfel-Hartheu
65	Hypochaeris radicata	Gewöhnliches Ferkelkraut
66	Knautia arvensis	Wiesen-Witwenblume
67	Lamium album	Weißes Taubnessel
68	Lamium maculatum	Gefleckte Taubnessel
69	Lathyrus pratensis	Wiesen-Platterbse
70	Lathyrus sylvestris	Wald-Platterbse
71	Lathyrus tuberosus	Knollen-Platterbse
72	Leontodon autumnalis	Herbstlöwenzahn
73	Leontodon saxatilis	Nickender Löwenzahn
74	Leucanthemum ircutianum	Wiesen-Margerite
75	Leucanthemum vulgare	Frühe Margerite
76	Linaria vulgaris	Gewöhnliches Leinkraut

77	<i>Lotus corniculatus</i>	Hornschotenklee
78	<i>Lotus pedunculatus</i>	Sumpf-Hornklee
79	<i>Lychnis flos-cuculi</i>	Kuckucks-Lichtnelke
80	<i>Lysimachia vulgaris</i>	Gewöhnlicher Gilbweiderich
81	<i>Lythrum salicaria</i>	Gewöhnlicher Blutweiderich
82	<i>Malva alcea</i>	Spitzblatt-Malve
83	<i>Malva moschata</i>	Moschus-Malve
84	<i>Malva sylvestris</i>	Wilde Malve
85	<i>Medicago falcata</i>	Sichel-Luzerne
86	<i>Medicago sativa</i>	Luzerne
87	<i>Melilotus albus</i>	Weißer Steinklee
88	<i>Myosotis scorpioides</i>	Sumpf-Vergissmeinnicht
89	<i>Onobrychis viciifolia</i>	Saat-Esparsette
90	<i>Ononis repens</i>	Kriechende Hauhechel
91	<i>Onopordum acanthium</i>	Gewöhnliche Eselsdistel
92	<i>Origanum vulgare</i>	Gewöhnlicher Dost
93	<i>Ornithogalum umbellatum</i>	Dolden-Milchstern
94	<i>Pastinaca sativa</i>	Gewöhnlicher Pastinak
95	<i>Petasites hybridus</i>	Gewöhnliche Pestwurz

96	<i>Picris hieracioides</i>	Gewöhnliches Bitterkraut
97	<i>Pimpinella major</i>	Große Pimpinelle
98	<i>Pimpinella saxifraga</i>	Kleine Pimpinelle
99	<i>Potentilla anserina</i>	Gänse-Fingerkraut
100	<i>Potentilla argentea</i>	Silber-Fingerkraut
101	<i>Potentilla erecta</i>	Blutwurz
102	<i>Potentilla recta</i>	Aufrechtes Fingerkraut
103	<i>Potentilla reptans</i>	Kriechendes Fingerkraut
104	<i>Prunella vulgaris</i>	Gewöhnliche Braunelle
105	<i>Reseda luteola</i>	Färber-Wau
106	<i>Scabiosa columbaria</i>	Tauben-Skabiose
107	<i>Scrophularia nodosa</i>	Knoten-Braunwurz
108	<i>Securigera varia</i>	Bunte Beilwicke
109	<i>Sedum acre</i>	Scharfer Mauerpfeffer
110	<i>Sedum sexangulare</i>	Milder Mauerpfeffer
111	<i>Silene dioica</i>	Rote Lichtnelke
112	<i>Silene latifolia</i>	Breitblättrige Lichtnelke
113	<i>Silene nutans</i>	Nickendes Leimkraut
114	<i>Silene vulgaris</i>	Gemeines Leimkraut

115	<i>Solidago virgaurea</i>	Gewöhnliche Goldrute
116	<i>Stachys sylvatica</i>	Wald-Ziest
117	<i>Stellaria aquatica</i>	Wasser-Sternmiere
118	<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere
119	<i>Tanacetum vulgare</i>	Rainfarn
120	<i>Teucrium scorodonia</i>	Salbei-Gamander
121	<i>Tragopogon pratensis</i>	Wiesen-Bocksbart
122	<i>Trifolium medium</i>	Zickzack-Klee
123	<i>Trifolium pratense</i>	Rotklee
124	<i>Trifolium repens</i>	Weißklee
125	<i>Verbascum densiflorum</i>	Großblütige Königskerze
126	<i>Verbascum lychnitis</i>	Mehlige Königskerze
127	<i>Verbascum nigrum</i>	Schwarze Königskerze
128	<i>Verbascum thapsus</i>	Kleinblütige Königskerze
129	<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis
130	<i>Veronica officinalis</i>	Echter Ehrenpreis
131	<i>Vicia angustifolia</i>	Schmalblättrige Wicke
132	<i>Vicia cracca</i>	Vogel-Wicke
133	<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke

134	<i>Vicia tenuifolia</i>	Feinblättrige Wicke
135	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	Weißer Schwalbenwurz
136	<i>Viola hirta</i>	Behaartes Veilchen

Anlage 2

Regionaltypische Kennarten oder Kennartengruppen des artenreichen Grünlands - gemäß § 17 Absatz 3 Nummer 1 und 2 GAP-Direktzahlungen-Verordnung

	Botanische Bezeichnung	Deutsche Bezeichnung
1	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Gewöhnliches Ruchgras
2	<i>Alchemilla spec.</i>	Frauenmantel
3	<i>Anthyllis vulneraria</i>	Wundklee
4	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer
5	<i>Betonica officinalis</i>	Arznei-Ziest
6	<i>Briza media</i>	Zittergras
7	<i>Bromus erectus</i>	Aufrechte Trespe
8	<i>Caltha palustris</i>	Sumpfdotterblume
9	<i>Campanula spec.</i>	Glockenblumen
10	<i>Carex spec.</i> (ohne <i>Carex hirta</i> , <i>C. sylvatica</i>)	Kleinseggen (ohne Behaarte Segge/Wald-Segge)
11	<i>Centaurea spec.</i>	Flockenblumen
12	<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau
13	<i>Daucus carota</i>	Wilde Möhre

14	<i>Euphrasia spec.</i>	Augentrost-Arten
15	<i>Filipendula ulmaria</i>	Echtes Mädesüß
16	<i>Galium album</i>	Weißes Labkraut
17	<i>Galium verum</i>	Echtes Labkraut
18	<i>Genista tinctoria</i>	Färber-Ginster
19	<i>Helictotrichon pubescens</i>	Flaumiger Wiesenhafer
20	<i>Heracleum sphondylium</i>	Wiesen-Bärenklau
21	<i>Hieracium spec./Pilosella spec.</i>	Habichtskräuter (gelbblühend)
22	<i>Hypericum maculatum agg./H. perforatum</i>	Johanniskraut/Hartheu-Gruppe
23	<i>Juncus spec. (großwüchsig)</i>	Binsen, großwüchsig
24	<i>Knautia arvensis</i>	Wiesen-Witwenblume
25	<i>Lathyrus pratensis</i>	Wiesen-Platterbse
26	<i>Leontodon hispidus</i>	Rauer Löwenzahn
27	<i>Leucanthemum vulgare agg.</i>	Wiesen-Margerite
28	<i>Lotus pedunculatus, L. corniculatus</i>	Hornklee (Gewöhnlicher und Sumpf-)
29	<i>Luzula campestris</i>	Gewöhnliche Hainsimse
30	<i>Lychnis flos-cuculi (= Silene flos-cuculi)</i>	Kuckucks-Lichtnelke
31	<i>Malva moschata</i>	Moschus-Malve
32	<i>Molinia caerulea</i>	Pfeifengras

33	<i>Nardus stricta</i>	Borstgras
34	Orchidaceae	alle Orchideen-Arten
35	<i>Bistorta officinalis</i>	Schlangen-Wiesenknöterich
36	<i>Pimpinella major</i> , <i>P. saxifraga</i>	Bibernelle
37	<i>Polygala spec.</i>	Kreuzblümchen-Arten
38	<i>Potentilla erecta</i>	Blutwurz
39	<i>Primula veris</i>	Wiesen-Schlüsselblume
40	<i>Rhinanthus spec.</i>	Klappertopf
41	<i>Salvia pratensis</i>	Wiesen-Salbei
42	<i>Sanguisorba minor</i> , <i>S. officinalis</i>	Wiesenknoyf
43	<i>Saxifraga granulata</i>	Knöllchen-Steinbrech
44	<i>Scabiosa columbaria</i>	Tauben-Skabiose
45	<i>Succisa pratensis</i>	Teufelsabbiss
46	<i>Thymus spec.</i>	Thymian
47	<i>Tragopogon pratensis</i>	Wiesen-Bocksbart
48	<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke

Anlage 3

Methode zum Nachweis der Kennarten oder Kennartengruppen für die Öko-Regelung 5 - gemäß § 17 Absatz 3 Nummer 3 GAP-Direktzahlungen-Verordnung

Grundsätzliches

Begünstigungsfähig sind Dauergrünlandflächen, auf denen das Vorkommen von mindestens vier regionaltypischen Kennarten oder Kennartengruppen des artenreichen Grünlands nachgewiesen wird.

Der Nachweis erfolgt durch Dokumentation der Ergebnisse einer systematischen Begehung. Das Begehungsdatum sowie eine Skizze mit der Lage der Abschnitte sind Teil der Dokumentation. Werden von der zuständigen Behörde Formulare gestellt, sind diese für die Nachweispflicht zu verwenden.

Die Dokumentation ist für den Fall einer Kontrolle vorzuhalten. Im von der InVeKoS-Verordnung vorgegebenen Rahmen werden Kontrollen durchgeführt, um das Vorkommen der Kennarten/-gruppen und die Begünstigungsfähigkeit der Fläche des Antragstellers sicher zu überprüfen.

Nachfolgend ist die Erfassungsmethode beschrieben.

Erfassungsmethode

- Erfassung der Kennarten/-gruppen pro Schlag
- Erfassung von Kennarten/-gruppen auf einer Erfassungslinie
- Die Erfassungslinie ist unterteilt in mindestens zwei etwa gleich lange Abschnitte
- Die einzelnen Kennarten/-gruppen sind 1x pro Abschnitt nachzuweisen
- In den zwei Abschnitten sind unterschiedliche Kennarten/-gruppen aus der Liste möglich
- Erfassung der Kennarten/-gruppe auf ca. 2 m Breite (ausgebreitete Arme)
- Mind. 5 m Abstand zum Rand (5 große Schritte)
- Die Fläche ist bei der Erfassung möglichst mittig zu queren
- Bei aufeinanderfolgenden Abschnitten in lang gestreckten Schlägen mind. 5 m Zwischenraum belassen
- Abschnitte können auch parallel zueinander liegen (mind. 10 m Abstand)
- Zur Dokumentation ist in der Regel nur eine Begehung notwendig
- In der Regel liegt das günstigste Kartierfenster im Zeitraum zwischen Anfang Mai und Ende Juni bzw. vor dem ersten Schnitt

Bewertung der Förderfähigkeit

- Die dokumentierte Anzahl an Kennarten/-gruppen ist pro Abschnitt zusammenzuzählen
- Für die Bewertung der Förderfähigkeit eines Schlages ist die niedrigste dabei festgestellte Anzahl an Kennarten/-gruppen entscheidend. D. h., in jedem Abschnitt müssen mindestens vier Kennarten/-gruppen gelistet sein. Dabei können in den jeweiligen Abschnitten auch unterschiedliche Kennarten/-gruppen vorkommen.
- Aus der niedrigsten Anzahl an Kennarten/-gruppen ergibt sich die mögliche Förderfähigkeit. Ein Beispiel ist folgender Tabelle zu entnehmen:

Anzahl Kennarten/-gruppen in		Förderfähigkeit
Abschnitt 1	Abschnitt 2	
5	7	erreicht
6	3	nicht erreicht
5	4	erreicht

Beispiele für die Lage der Abschnitte

Abbildung 1: Lage der Abschnitte in einem kleineren Schlag (links) und in einem größeren, unregelmäßig geformten Schlag (rechts)

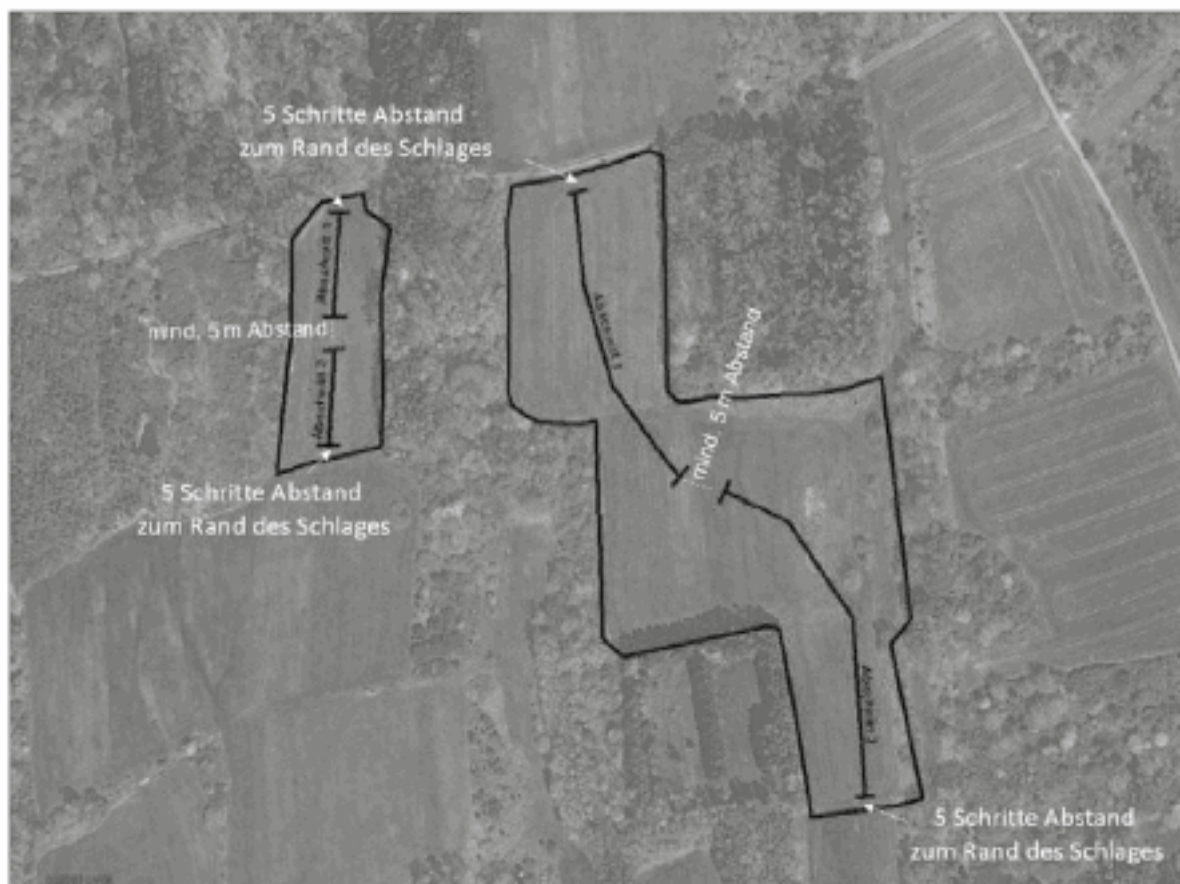


Abbildung 2: Lage von parallelen Abschnitten in einem Schlag



Anlage 4

Gebietskulisse Feuchtgebiete und Moore für den guten landwirtschaftlichen und ökologischen Zustand (GLÖZ 2)

