

**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**

| <b>Titel</b>   | <b>Gültig ab</b> |
|--|------------------|
| 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/><sup>1)</sup>). 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:

|  | <b>Botanische<br/>Bezeichnung</b> | <b>Deutsche<br/>Bezeichnung</b> |
|--|-----------------------------------|---------------------------------|
|--|-----------------------------------|---------------------------------|

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

|  | <b>Botanische<br/>Bezeichnung</b> | <b>Deutsche<br/>Bezeichnung</b> |
|--|-----------------------------------|---------------------------------|
|--|-----------------------------------|---------------------------------|

|    |                                |                            |
|----|--------------------------------|----------------------------|
| 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

|    | <b>Botanische<br/>Bezeichnung</b>                                      | <b>Deutsche<br/>Bezeichnung</b>                 |
|----|--|---|
| 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><br>(ohne <i>Carex hirta</i> , <i>C. sylvatica</i> ) | Kleinseggen<br>(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<br>(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<br>(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)

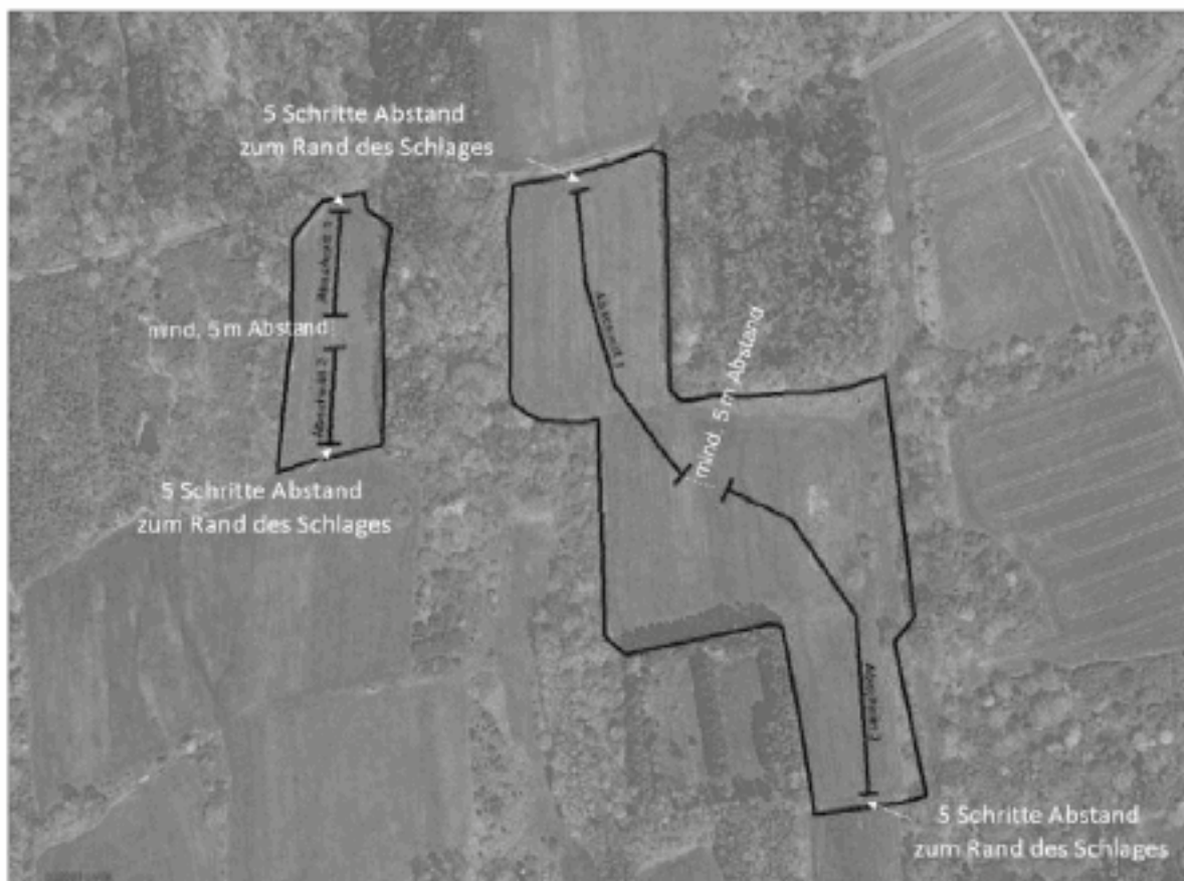
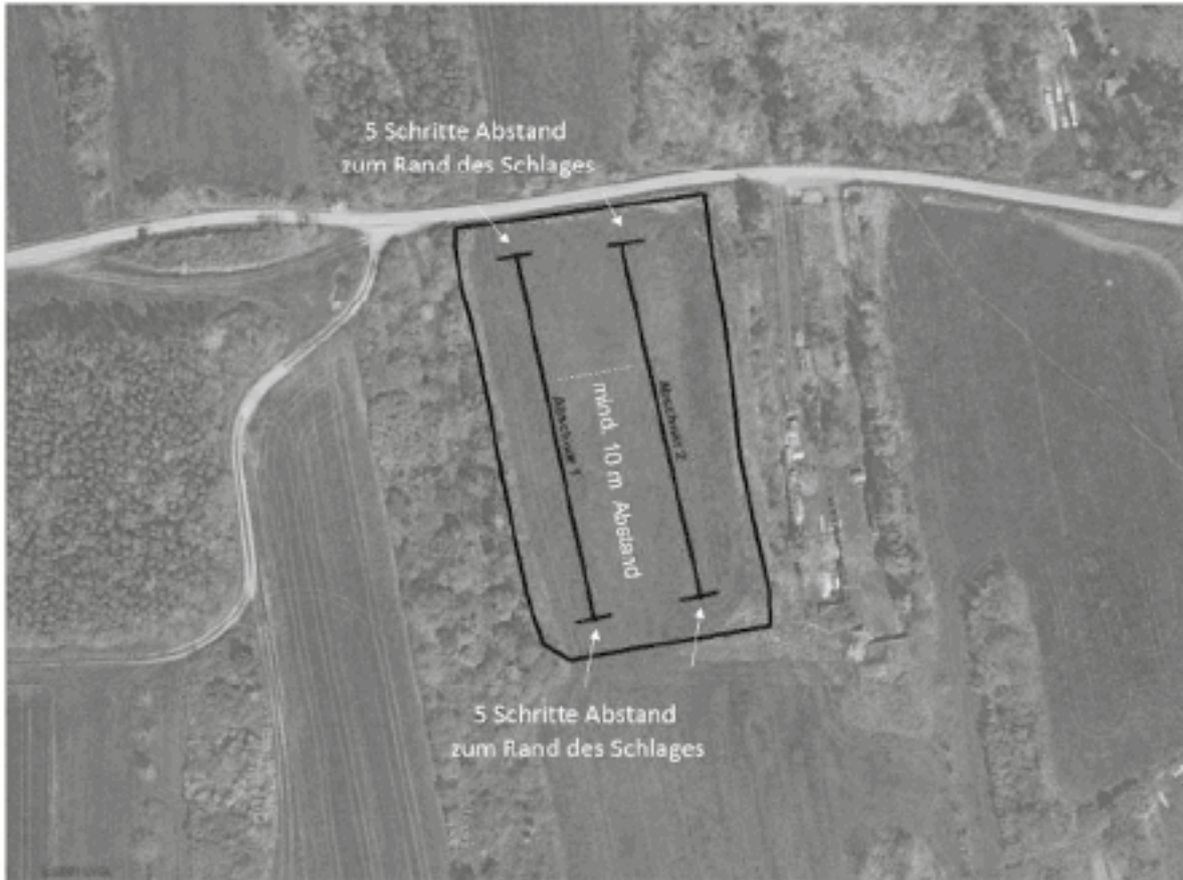


Abbildung 2: Lage von parallelen Abschnitten in einem Schlag

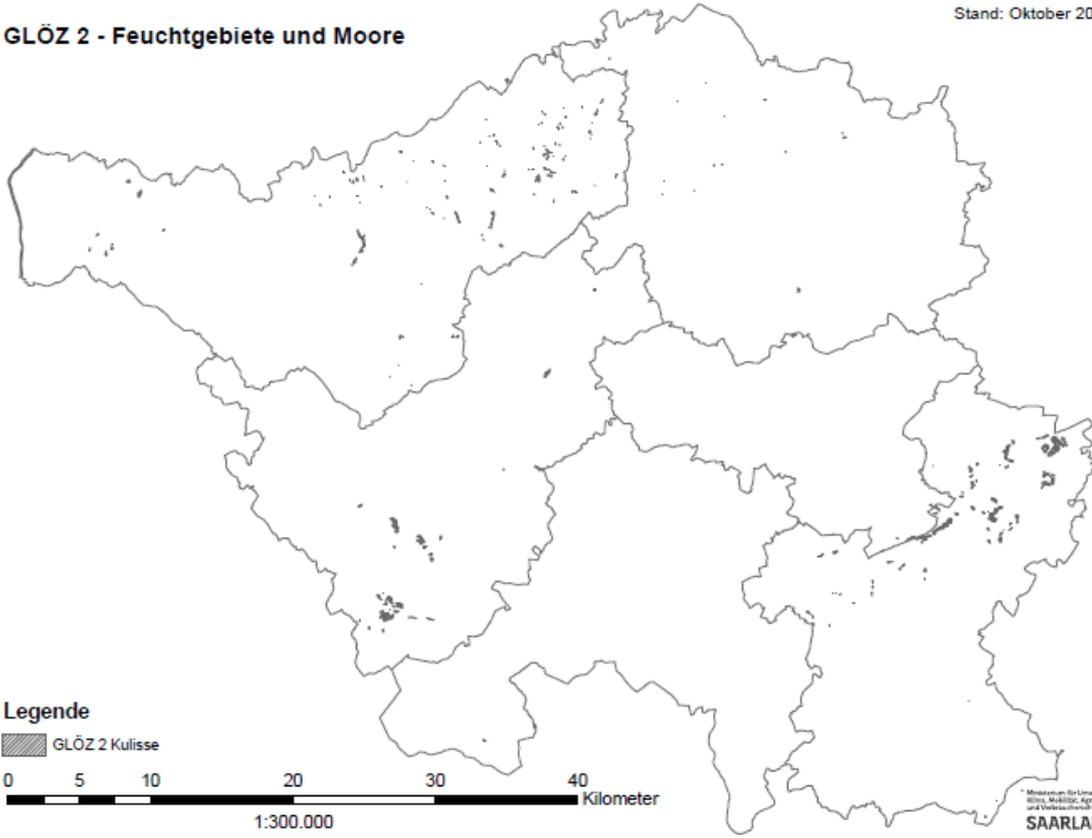


#### Anlage 4

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

# GLÖZ 2 - Feuchtgebiete und Moore

Stand: Oktober 2023



## Legende

 GLÖZ 2 Kulisse

0 5 10 20 30 40 Kilometer  
1:300.000

Ministerium für Umwelt,  
Klima, Mobilität, Energie  
und Verkehrsmittel  
**SAARLAND**