

Unser Regiosaatgut für das Ursprungsgebiet 22 (UG 22) wird auf dem Saatgut-Vermehrungsbetrieb in Phöben (Landkreis Potsdam-Mittelmark, UG 4) und bei Auftragsvermehrern in den Landkreisen Uckermark (UG 22) und Mecklenburgische Seenplatte (UG 3) produziert. Im Folgenden werden die von uns regelmäßig vermehrten Arten mit Vermehrungsorten (auf Landkreis-ebene) und Sammlungsgebieten aufgelistet. Alle Aufsammlungen sind behördlich genehmigt und mit Sammelort und geschätzter Sammelmenge in einem Sammelprotokoll dokumentiert. Jede Sammelgenehmigung umfasst in der Regel mehrere FFH-Gebiete, Naturschutzgebiete oder § 29 bzw. § 30 Biotop und dementsprechend für jede gesammelte Art mehrere Herkünfte (Spenderflächen). Neben den genannten Arten vermehren wir nach Bedarf wenige weitere Arten in unregelmäßigen Abständen, teils in Auftragsvermehrung auf Naturraumebene (Informationen auf Anfrage).

Art	Vermehrungsorte	Aufsammlungsorte (Landkreise*)	Anzahl Aufsammlungen
<i>Achillea millefolium</i> subsp. <i>millefolium</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte	BAR, UM	5
<i>Agrimonia eupatoria</i>	Vermehrung im Aufbau	BAR, UM	4
<i>Agrostis capillaris</i>	Landkreis Uckermark	BAR, UM	4
<i>Anchusa officinalis</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	MOL, UM	3
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte, Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, UM	5
<i>Artemisia campestris</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	UM	3
<i>Bromus hordeaceus</i> subsp. <i>hordeaceus</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, UM	5
<i>Campanula patula</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte	BAR, UM	6
<i>Campanula rotundifolia</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte, Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, UM	3
<i>Carduus nutans</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	UM	2
<i>Centaurea cyanus</i>	Vermehrung im Aufbau	UM	1
<i>Centaurea scabiosa</i> subsp. <i>scabiosa</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, UM	7
<i>Centaurea stoebe</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	UM	6
<i>Cichorium intybus</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte	BAR, UM	4
<i>Corynephorus canescens</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, MOL, UM	7
<i>Daucus carota</i>	Vermehrung im Aufbau	UM	4
<i>Echium vulgare</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, UM	5
<i>Festuca brevipila</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte	BAR, MOL, UM	5
<i>Galium album</i> subsp. <i>album</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	UM	5

<i>Galium verum</i> subsp. <i>verum</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte	BAR, MOL, UM	3
<i>Helichrysum arenarium</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte, Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, UM	5
<i>Hypericum perforatum</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte, Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, UM	4
<i>Hypochaeris radicata</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte, Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, UM	5
<i>Jasione montana</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, MOL, UM	6
<i>Knautia arvensis</i>	Landkreis Uckermark	BAR, UM	5
<i>Lathyrus pratensis</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte, Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, UM	4
<i>Lotus corniculatus</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte, Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, MOL, UM	6
<i>Lotus pedunculatus</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte	BAR, UM	3
<i>Lychnis flos-cuculi</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, UM	5
<i>Medicago lupulina</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, MOL, UM	4
<i>Papaver rhoeas</i>	Vermehrung im Aufbau	BAR, UM	5
<i>Pimpinella nigra</i>	Vermehrung im Aufbau	BAR, UM	6
<i>Plantago lanceolata</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, UM	5
<i>Plantago media</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, MOL, UM	6
<i>Poa angustifolia</i>	Landkreis Uckermark	BAR, MOL, UM	6
<i>Poa compressa</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte	BAR, UM	5
<i>Poa trivialis</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	UM	2
<i>Prunella vulgaris</i>	Landkreis Uckermark	BAR, UM	4
<i>Ranunculus acris</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte, Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, UM	4
<i>Rumex acetosa</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte	BAR, UM	4
<i>Scorzoneroides autumnalis</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte, Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, UM	4
<i>Silene latifolia</i> subsp. <i>alba</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, UM	5
<i>Silene vulgaris</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte	BAR, MOL, UM	6
<i>Stellaria graminea</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	BAR, UM	3
<i>Thymus pulegioides</i>	Landkreis Potsdam-Mittelmark	UM	5
<i>Tragopogon pratensis</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte	BAR, UM	7
<i>Trifolium arvense</i>	Landkreis Uckermark	BAR, UM	4
<i>Trifolium pratense</i>	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte	BAR, UM	4
<i>Verbascum nigrum</i>	Landkreis Uckermark	BAR, UM	2

Vicia cracca	Vermehrung im Aufbau	UM	2
--------------	----------------------	----	---

*Verzeichnis (Abkürzungen) der Städte und Landkreise

BAR Landkreis Barnim, **MOL** Landkreis Märkisch-Oderland, **UM** Landkreis Uckermark

Sammelgenehmigungen UG 22

- ✓ Landratsamt Kreis Barnim vom 24.06.2015 und 08.06.2017 (BAR)
- ✓ Landkreis Uckermark vom 25.01.2016 (UM)
- ✓ Landkreis Märkisch-Oderland vom 21.06.2016 (MOL)

Saaten Zeller GmbH & Co. KG

Ortsstr. 25

63928 Eichenbühl

Tel. 09378-530

info@saaten-zeller.de

www.saaten-zeller.de

Ansprechpartner Regiosaatgut UG 22:

Dr. Dierk Kunzmann (kunzmann@saaten-zeller.de)