



# BIOS – Kontrollstelle zur Qualitätssicherung landwirtschaftlicher Produkte und umweltgerechter Verfahren

Feyregg 39 • A-4552 Wartberg/Krems • Telefon: 07587/7178 • Telefax: 07587/7178-11

*Bedingungen für die Aufrechterhaltung der Gültigkeit des Zertifikates:*

*1. Bestehender Kontrollvertrag, 2. Einhaltung der Kontrollvorgaben.*

Zertifikat-Nr. Rewisa-00010-V



**REWISA<sup>®</sup>**  
**ZERTIFIKAT**

REGIONALE WILDPFLANZEN UND SAMEN

# Zertifikat

*gültig bis zur Ausstellung des nächsten Zertifikates, längstens aber bis 31-01-2025*

**Betrieb: 1336355**

**Mag. Luzia Marchsteiner**

**Kontrolldatum: 06-12-2023**

**Modlisch 2  
3900 Schwarzenau**

*Ist ein Rewisa-Lizenzbetrieb und hat mit BIOS - Kontrollstelle zur Qualitätssicherung landwirtschaftlicher Produkte und umweltgerechter Verfahren einen aufrechten Kontrollvertrag.*

**Die Kontrolle erfolgte gemäß Prüfrichtlinie für die Gewinnung und den Vertrieb von**

- **Regionalen Wildgräsern und Wildkräutern (REWISA<sup>®</sup>) idgF.**
- **Regionalen Wildgehölzen und Wildgehölzsamen (REWISA<sup>®</sup>) idgF.**

*Alle betrieblichen und projektrelevanten Einheiten wurden umfassend erhoben und zuletzt am 06-12-2023 gemäß oben angeführter Richtlinien ordnungsgemäß kontrolliert. Der Betrieb wirtschaftet konform mit diesen Richtlinien und ist daher berechtigt folgende Produkte bzw. Produktkategorien aus eigener Erzeugung bzw. Handelsware mit dem jeweils angeführten Hinweis zu deklarieren:*

**Erzeugnisgruppe/Tätigkeit**

**Status, Deklarationshinweis**

◆ **REWISA<sup>®</sup> Produkte: siehe Anhang!**

Wartberg, 31-12-2023

Zulassung als Zertifizierungsstelle in allen  
Bundesländern Österreichs, akkreditiert gemäß  
EN ISO 17065:2012

Dipl. Ing. Dr. Wolfgang Pirkhuber  
Kontrollstellen-Leiter = Zeichnungsberechtigter  
gemäß BIOS-QM-System  
Zertifikat Vers. 03-2015



# BIOS – Kontrollstelle zur Qualitätssicherung landwirtschaftlicher Produkte und umweltgerechter Verfahren

Feyregg 39 • A-4552 Wartberg/Krems • Telefon: 07587/7178 • Telefax: 07587/7178-11

## Anhang REWISA®-Zertifikat 2023 Luzia Marchsteiner

	Botanischer Name	Bezeichnung
REWISA®	<i>Achillea millefolium</i> agg.	Gewöhnliche Echt-Schafgarbe
REWISA®	<i>Agrimonia eupatoria</i>	Odermenning
REWISA®	<i>Anthemis tinctoria</i>	Färber Hundskamille
REWISA®	<i>Agrimonia procera</i>	Duftender Odermenning
REWISA®	<i>Arnica montana</i>	Arnika
REWISA®	<i>Betonica officinalis</i>	Heil-Ziest
REWISA®	<i>Campanula rapunculoides</i>	Acker-Glockenblume
REWISA®	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume
REWISA®	<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume
REWISA®	<i>Centaurea jacea</i>	Wiesen-Flockenblume
REWISA®	<i>Centaurea scabiosa</i>	Skabiosen-Flockenblume
REWISA®	<i>Centaurea stoebe</i>	Steppen-Flockenblume
REWISA®	<i>Centaurea cyanus</i>	Kornblume
REWISA®	<i>Cirsium heterophyllum</i>	Verschiedenblättrige Kratzdistel
REWISA®	<i>Dianthus carthusianorum</i>	Eigentliche Karthäuser-Nelke
REWISA®	<i>Dianthus deltoides</i>	Heide-Nelke
REWISA®	<i>Epilobium roseum</i>	Rosenrotes Weidenröschen
REWISA®	<i>Filipendula ulmaria</i>	Echtes Mädesüß
REWISA®	<i>Fumaria officinalis</i>	Gewöhnlicher Erdrauch
REWISA®	<i>Galium album</i>	Weißes Labkraut
REWISA®	<i>Galium verum</i>	Echtes Labkraut
REWISA®	<i>Galega officinalis</i>	Geißraute
REWISA®	<i>Gentianella praecox</i> subsp. <i>bohemica</i>	Böhmisch-Kranzenzian
REWISA®	<i>Geranium pratense</i>	Wiesen-Storchschnabel
REWISA®	<i>Hylotelephium telephium</i> s.str.	Purpur-Waldfetthenne
REWISA®	<i>Hypericum perforatum</i>	Echte Johanniskraut
REWISA®	<i>Hypericum maculatum</i>	Gefleckte Johanniskraut
REWISA®	<i>Hypochaeris maculata</i>	Gefleckte Ferkelkraut
REWISA®	<i>Jasione montana</i>	Berg-Sandglöckchen
REWISA®	<i>Knautia arvensis</i>	Acker-Witwenblume
REWISA®	<i>Legousia speculum</i>	Venus-Frauenspiegel
REWISA®	<i>Leucanthemum vulgare</i>	Magerwiesen-Margerite
REWISA®	<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnliche Hornklee
REWISA®	<i>Linaria vulgaris</i>	Echte Leinkraut
REWISA®	<i>Lychnis flos-cuculi</i>	Kuckucks-Lichtnelke
REWISA®	<i>Lychnis viscaria</i>	Gewöhnliche Pechnelke
REWISA®	<i>Malva moschata</i>	Moschus-Malve
REWISA®	<i>Melampyrum nemorosum</i>	Hain-Wachtelweizen
REWISA®	<i>Mentha arvensis</i>	Feld-Minze



# BIOS – Kontrollstelle zur Qualitätssicherung landwirtschaftlicher Produkte und umweltgerechter Verfahren

Feyregg 39 • A-4552 Wartberg/Krems • Telefon: 07587/7178 • Telefax: 07587/7178-11

REWISA®	Papaver argemone	Sand-Mohn
REWISA®	Pimpinella major	Große Bibernelle
REWISA®	Pimpinella saxifraga	Kleine Bibernelle
REWISA®	Plantago lanceolata	Spitzwegerich
REWISA®	Plantago media	Mittlere Wegerich
REWISA®	Polygonum bistorta	Schlangenknöterich
REWISA®	Primula elatior	Hohe Schlüsselblume
REWISA®	Primula veris	Frühlings-Schlüsselblume
REWISA®	Prunella vulgaris	Kleine Braunelle
REWISA®	Ranunculus acris	Scharfe Hahnenfuß
REWISA®	Salvia pratensis	Wiesensalbei
REWISA®	Sanguisorba officinalis	Große Wiesenknopf
REWISA®	Saxifraga granulata	Knöllchen-Steinbrech
REWISA®	Scabiosa ochroleuca	Gelb-Skabiose
REWISA®	Silene latifolia	Weißer Lichtnelke
REWISA®	Silene vulgaris	Taubenkropf-Leimkraut
REWISA®	Stachys recta agg.	Aufrecht-Ziest
REWISA®	Tanacetum corymbosum ssp.corymbosum	Gewöhnliche Straußmargerite
REWISA®	Thymus praecox	Kriech-Quendel
REWISA®	Thymus pulegioides	Arznei-Quendel
REWISA®	Tragopogon orientalis	Östlicher Wiesen-Bocksbart
REWISA®	Tragopogon pratensis	Wiesen-Bocksbart
REWISA®	Tripleurospermum inodorum	Geruchlose Kamille
REWISA®	Viola arvensis ssp.?	Acker-Stiefmütterchen
REWISA®	Agrostis capillaris	Rote Straußgras
REWISA®	Anthoxanthum odoratum	Gewöhnliche Ruchgras
REWISA®	Briza media	Mittlere Zittergras
REWISA®	Cynosurus cristatus	Wiesen-Kammgras