



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-00003-V



REWISA[®]
ZERTIFIKAT

REGIONALE WILDPFLANZEN UND SAMEN

Zertifikat

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

Betrieb: n.b

Forsterpointner Josef

Kontrolldatum: 12-12-2023

**Kuhberg 26
5282 Ranshofen**

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[®]) idgF.*
- *Regionalen Wildgehölzen und Wildgehölzsamen (REWISA[®]) idgF.*

Alle betrieblichen und projektrelevanten Einheiten wurden umfassend erhoben und zuletzt am 12-12-2023 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[®] 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

Seite 1 von 2



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 Forsterpointer Josef

	Botanischer Name	Bezeichnung
REWISA®	<i>Acer campestre</i>	Feldahorn
REWISA®	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Bergahorn
REWISA®	<i>Acer platanoides</i>	Spitzahorn
REWISA®	<i>Berberis vulgaris</i>	Berberitze grün
REWISA®	<i>Carpinus betulus</i>	Hainbuche
REWISA®	<i>Cornus mas</i>	Kornelkirsche
REWISA®	<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel rot
REWISA®	<i>Corylus avellana</i>	Haselnuss
REWISA®	<i>Crataegus monogyna</i>	Weißdorn eing.
REWISA®	<i>Crataegus laevigata</i>	Weißdorn zweig.
REWISA®	<i>Euonymus europaeus</i>	Pfaffenkäppchen
REWISA®	<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster
REWISA®	<i>Lonicera xylosteum</i>	Heckenkirsche
REWISA®	<i>Populus alba</i>	Silberpappel
REWISA®	<i>Populus nigra</i>	Schwarzpappel
REWISA®	<i>Prunus padus</i>	Traubenkirsche
REWISA®	<i>Prunus spinosa</i>	Schlehdorn
REWISA®	<i>Rhamnus catharticus</i>	Kreuzdorn
REWISA®	<i>Rhamnus frangula</i>	Faulbaum
REWISA®	<i>Rosa canina</i>	Hundsrose
REWISA®	<i>Rosa corymbifera</i>	Gebüschrose
REWISA®	<i>Rosa rubiginosa</i>	Weinrose
REWISA®	<i>Rosa tomentosa</i>	Filzrose
REWISA®	<i>Salix alba</i>	Weiß- Silberweide
REWISA®	<i>Salix caprea</i>	Salweide
REWISA®	<i>Salix fragelis</i>	Bruchweide
REWISA®	<i>Salix purpurea</i>	Purpurweide
REWISA®	<i>Sambucus nigra</i>	Schw. Holunder
REWISA®	<i>Sambucus racemosa</i>	Roter Holunder
REWISA®	<i>Sorbus aucuparia</i>	Eberesche
REWISA®	<i>Ulmus glabra</i>	Bergulme
REWISA®	<i>Ulmus minor</i>	Feldulme
REWISA®	<i>Viburnum lantana</i>	Woll. Schneeball
REWISA®	<i>Viburnum opulus</i>	Gem. Schneeball