

Zertifikat

Zertifikat gemäß Artikel 35 Absatz 1 der Verordnung (EU) 2018/848 über die ökologische/biologische Produktion und die Kennzeichnung von ökologischen/biologischen Erzeugnissen

I.1 Nummer des Zertifikats

2022/DE/01159/1

I.2 Typ

Unternehmer

I.3 Name und Adresse

BioBehr GmbH
Am Hag`n Böken
19258 Gresse

I.4 Kontrollstelle

Fachgesellschaft ÖKO-Kontrolle mbH
Hinterm Rehmel 12
19395 Plau am See
www.fgs-kontrolle.de
DE-ÖKO-034



I.5 Tätigkeit(en) des Unternehmers

Produktion, Aufbereitung

I.6 Erzeugniskategorie(n) gemäß Art. 35 Absatz 7 der Verordnung (EU) 2018/848 des Europäischen Parlaments und des Rates und Produktionsverfahren

- (a) unverarbeitete Pflanzen und Pflanzenerzeugnisse, einschließlich Saatgut und anderes Pflanzenvermehrungsmaterial
 - ökologische/biologische Produktion außer während des Umstellungszeitraums
 - Produktion während des Umstellungszeitraums
- (d) verarbeitete landwirtschaftliche Erzeugnisse, einschließlich Aquakulturerzeugnisse, die zur Verwendung als Lebensmittel bestimmt sind
 - ökologische/biologische Produktion mit nichtökologischer/nichtbiologischer Produktion

Dieses Dokument wurde gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 ausgestellt, um zu bestätigen, dass der Unternehmer die Anforderungen dieser Verordnung erfüllt.

I.7 Datum, Ort

21.12.2022, Plau am See

I.8 Gültigkeitsdauer

Zertifikat gültig vom 21.12.2022 bis 29.02.2024

Mathias Hoffmann
Zertifizierung

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt.

II.1 Verzeichnis der Erzeugnisse

Pflanzen und pflanzliche Erzeugnisse:

Allium/Lauch, Erbsen, Feldsalate, Futterbau, Gartenbohne, Gemüsekohl, Grünland, Hafer, Ingwer, Kartoffeln, Kresse, Kräuter, Kurkuma, Kürbis, Lattich, Mais, Meerrettich, Melone, Möhren, Sellerie, Senfrauke, Sommergerste, Spinat, Tomaten, Winterroggen, Winterweizen, Zucchini

ökologisches Erzeugnis

Erbsen, Futterbau, Sommergerste

Umstellungsware

Unverarbeitete und verarbeitete Erzeugnisse:

**Gemüse
Umpacken und etikettieren von Lebensmitteln
Convenience Produkte**

ökologisches Erzeugnis