

ZERTIFIKAT

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

Teil I: Verbindliche Angaben

1. Nummer des Zertifikats: 2Y6XQ7PNCOWO

2. Unternehmer

3. Name und Anschrift des Unternehmers

Hans Jürgen Mohl

In Abtsdorf 14

96158 Frensdorf - Abtsdorf

4. Kontrollstelle:

ABCERT AG

Martinstr. 42-44

73728 Esslingen

DE-ÖKO-006

5. Tätigkeit(en) des Unternehmers oder der Unternehmergruppe

Produktion

6. Erzeugniskategorie(n) gemäß Artikel 35 Absatz 7 der Verordnung (EU) 2018/848 des Europäischen Parlaments und des Rates (1) und Produktionsverfahren

a) unverarbeitete Pflanzen und Pflanzenerzeugnisse, einschließlich Saatgut und anderes Pflanzenvermehrungsmaterial

- **ökologische/biologische Produktion außer während des Umstellungszeitraums**
- **Produktion während des Umstellungszeitraums**

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

7. Ort, Datum

Esslingen, 11.04.2023 Mario Schartel

8. Zertifikat gültig vom **12.04.2023 - 31.01.2025**

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Echtheit und Gültigkeit können Sie auf www.abcert.de unter "Zertifizierte Betriebe nach EG-ÖKO-VO" überprüfen.



Hans Jürgen Mohl

In Abtsdorf 14

96158 Frensdorf - Abtsdorf

Kontrollnummer: DE-BY-006-40140-AD

Zum Zertifikat gemäß Artikel 35 Absatz 1 mit der Nummer: 2Y6XQ7PNCOWO

Gültigkeitsdauer: 12.04.2023 - 31.01.2025

Diese Angaben sind nur i.V. mit o.g. Zertifikat gemäß Artikel 35 der Verordnung (EU) 2018/848 gültig.

Teil II: Spezifische optionale Angaben

Verzeichnis der Erzeugnisse

Gemüse

ökologisch/biologisch

Getreide

ökologisch/biologisch

Grün- und Raufutter

ökologisch/biologisch

Kartoffeln

ökologisch/biologisch

Kürbisse

ökologisch/biologisch

Saatgut

ökologisch/biologisch

Streuobst

ökologisch/biologisch

Grün- und Raufutter

in Umstellung