



AT-BIO-401

Bedingungen für die Aufrechterhaltung der Gültigkeit des Zertifikates:  
1. Bestehender Kontrollvertrag, 2. Einhaltung der entsprechenden Richtlinien.

Zertifikat-Nr. BIOS-00022-V 43743/02

# Produkt-Zertifikat 2023

Nur gültig in Verbindung mit dem TRACES-Zertifikat gemäß

**Ver. (EU) 2018/848 Ökologische Produktion idgF.**

gültig von 18.09.23 bis zur Ausstellung des nächsten Zertifikates, längstens aber bis 31.01.2025

Unternehmer VIS: C015583

AUSTROSAAT Österreichische Samenzucht- und  
Handels-Aktiengesellschaft  
Oberlaaerstr. 279  
1230 Wien

Tätigkeit(en) des Unternehmers:  
VERTRIEB / INVERKEHRBRINGEN,  
AUFBEREITUNG, PRODUKTION

Kontrolldatum: 18.07.2023

Betriebsstätte(n):

Betriebsstätte St. Andrä

Söllnergasse 3

7161 St. Andrä am Zicksee

Das angegebene Unternehmen hat seine Tätigkeiten der Kontrolle unterstellt. Der Betrieb ist berechtigt folgenden Etikettierungshinweis (siehe Status) gemäß Art. 30 der VO(EU) 2018/848 bzw. gemäß Österreichischer Richtlinie für die biologische Produktion idgF. bis auf Widerruf zu verwenden. Auf den Etiketten oder den Begleitdokumenten der aufbereiteten Rohstoffe und Produkte ist die Kontrollnummer von BIOS **AT-BIO-401** sowie weitere Angaben gemäß Art. 32, 33 der VO (EU) Nr. 2018/848 anzubringen.

**• Aufbereitung, verarbeitete Erzeugnisse****Status, Deklarationshinweis**

Aubergine	aus biologischer Landwirtschaft
Bohne (Busch-, Stangen-, Feuerbohne)	aus biologischer Landwirtschaft
Brokkoli, Karfiol, Romanesco, Kohlrabi	aus biologischer Landwirtschaft
Gurke (Salat-, Treibgurke)	aus biologischer Landwirtschaft
Karotte, Gelbe Möhre	aus biologischer Landwirtschaft
Knollenfenchel	aus biologischer Landwirtschaft
Kohl (Grün-, China-, Wirsing-, Sprossenkohl)	aus biologischer Landwirtschaft
Kraut (Weiss-, Rotkraut)	aus biologischer Landwirtschaft
Kräuter (Schnittpetersilie, Gartenkresse, Basilikum, Bohnenkraut, Dill, Kerbel, Koriander, Thymian, Zitronenmelisse, Salbei)	aus biologischer Landwirtschaft
Kürbis, Ölkürbis	aus biologischer Landwirtschaft
Landwirtschaftliche Futterpflanzen	aus biologischer Landwirtschaft
Paprika, Pfefferoni, Chili	aus biologischer Landwirtschaft
Radies, Rettich, Rote Rübe	aus biologischer Landwirtschaft
Saatgut Blütenpflanzen	aus biologischer Landwirtschaft
Salat (Rucola, Radicchio, Lollo Bionda, Lollo Rossa, Endivie, Zichorien-, Eichblatt-, Feld-, Salanova-, Treib-, Freiland-, Eis-, Mini-Romana-, Romana-, Bataviasalat)	aus biologischer Landwirtschaft
Sellerie	aus biologischer Landwirtschaft
Sommerzwiebel, Schnitzzwiebel, Säschalotte, Porree	aus biologischer Landwirtschaft
Spinat	aus biologischer Landwirtschaft
Tomate	aus biologischer Landwirtschaft
Zucchini	aus biologischer Landwirtschaft
Zucht, Vermehrung, Abpacken, Handel von biologischem Saatgut	konform



AT-BIO-401

Unternehmer VIS: C015583

Tätigkeit(en) des Unternehmers:  
VERTRIEB / INVERKEHRBRINGEN,  
AUFBEREITUNG, PRODUKTION

AUSTROSAAT Österreichische Samenzucht- und  
Handels-Aktiengesellschaft  
Oberlaaerstr. 279  
1230 Wien

• **Pflanzen, Pflanzliche Erzeugnisse 2023**

**Status, Deklarationshinweis**

Gurke (La Diva, Delikatess)  
Pfefferoni (Chili AS, Halblanger Vulkan,  
Ziegenhorn Bello, Austrocapi, Wiener Calvill,  
Milder Spiral)  
Salat (Kagranner Sommer, Grazer  
Krauthäuptel 2, Unikum, Maidivi)  
Tomate (Kremser Perle)  
Zwiebel (Wiro)

aus biologischer Landwirtschaft  
aus biologischer Landwirtschaft  
  
aus biologischer Landwirtschaft  
  
aus biologischer Landwirtschaft  
aus biologischer Landwirtschaft

LINK bzw. QR-Code  
zum zugehörigen Traces-Zertifikat:



<https://webgate.ec.europa.eu/tracesnt/directory/publication/organic-operator/digitally-signed/AT-BIO-401.040-0013932.2023.005.pdf>

Dieses Dokument entspricht sinngemäß dem Anhang VI, Teil II (optionaler freiwilliger Teil) der Verordnung (EU) 2018/848. Sofern Produkte gemäß Österreichischer Richtlinie für die biologische Landwirtschaft idgF. angeführt sind ist dies gesondert vermerkt. Dieses Dokument wurde konform mit den Vorgaben der EN ISO/IEC 17065 ausgestellt.

Wartberg, am 18.09.2023

Zulassung als Zertifizierungsstelle in allen Bundesländern  
Österreichs, akkreditiert gemäß  
EN ISO/IEC 17065 per Bescheid vom 27.03.2019  
Erstakkreditierung: 16.04.1999



  
Dipl. Ing. Dr. Wolfgang Pirkhuber

Kontrollstellen-Leiter = Zeichnungsberechtigter  
im Sinne des aktuellen BIOS-QM-Systems

Zertifikat, Vers. 01 - 2023