

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

Zertifikat-Nr. BIOS-00063-V

Zertifikat

gemäß

Ver. (EG) 834/2007 Ökologische Produktion idgF.

gültig bis zur Ausstellung des nächsten Zertifikates, längstens aber bis 31.12.2015

Importeur: WALTER Gerald
Bahnhofplatz 5
4631 Krenglbach

Kontrolldatum: 19.11.2014

Diese Bescheinigung wurde auf Basis von Artikel 29 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 834/2007 und der Verordnung (EG) Nr. 889/2008 idgF. ausgestellt. Der angegebene Unternehmer hat seine Tätigkeiten der Kontrolle unterstellt und erfüllt die Anforderungen der beiden vorgenannten Verordnungen. Der Betrieb ist daher berechtigt folgenden Etikettierungshinweis (siehe Produktliste):

Biologische Landwirtschaft

gemäß Artikel 23 Absatz 1 bzw. gemäß Österr. Lebensmittelbuch, Kap. A8 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 Artikel 24 der Verordnung (EG) Nr. 834/2007 anzubringen. Dieses Zertifikat gilt für folgende Erzeugnisse/Tätigkeiten:

Erzeugnisgruppe/Tätigkeit

● **Aufbereitung, verarbeitete Erzeugnisse**

Handel mit BIO Noni Saft (noni juice)

Import von BIO Noni Saft (noni juice)

Status, Deklarationshinweis

aus biologischer Landwirtschaft

aus biologischer Landwirtschaft

This certificate is not valid as a product- and quantity-certificate – Chargen-Zertifikat notwendig!

Wartberg, am 31.12.2014

Zulassung als Zertifizierungsstelle in allen Bundesländern Österreichs, akkreditiert gemäß EN 45011 BGBL: Teil II. Nr. 33 vom 04.02.2011



BIOS
ÖSTERREICH 
A-4552 Wartberg • Feyregg 39
Tel: 0 75 87 / 71 78 • Fax: 0 75 87 / 71 78 - 11
office@bios-kontrolle.at • www.bios-kontrolle.at

Dipl. Ing. Dr. Wolfgang Pirkhuber

Kontrollstellen-Leiter = Zeichnungsberechtigter im Sinne d. Akkreditierungsgesetzes BGBL. 3468 v. 4.8.92
Zertifikat, Vers. Dezember 2013