



# Zucker – Invertzuckersirup (Agenabon) – Umrechnung

## Kostenvergleich Bio-Zucker und Agenabon 20.133 (Bio)

### Fütterung mit **Agenabon 20.133 (Bio)**:

1 Liter Agenabon = 1,2 kg Agenabon = 1 kg eingelagertes Winterfutter

15 Liter = 15 kg Winterfutter

20 Liter = 20 kg Winterfutter

→ **20 Liter Agenabon = 24 kg Agenabon = 20 kg eingelagertes Futter im Volk**

### Fütterung mit **Zucker (Bio)**:

Zuckerwasser im Verhältnis von 3:2

1 kg Zucker + 0,7 Liter Wasser

= 1,3 Liter Lösung = 1,2 kg eingelagertes Winterfutter

= 16,2 Liter Lösung = 15 kg eingelagertes Winterfutter

= 21,7 Liter Lösung = 20 kg eingelagertes Winterfutter

→ **21,7 Liter Lösung = 16,7 kg Zucker = 20 kg eingelagertes Futter im Volk**

## Kostenvergleich:

**Preisbasis: 2016**; Preise exkl. MwSt.

Bio-Rübenzucker Ö.: € 1,65/kg; (Bio Vermarktung Handels GesmbH; Abnahme 3 bis inkl.4 Paletten; inkl. Zustellkosten)

Bio-Rohrzucker hell: € 1,55/kg; (Bio Vermarktung Handels GesmbH; Abnahme 3 bis inkl. 4 Paletten, inkl. Zustellkosten)

Bio-Rohrzucker hell: € 1,535/kg; (Fa. Altzinger; Direktzustellung; Abnahme 2 bis inkl. 4 Paletten)

Agenabon 20.133: € 1,42/kg; (Fa. Altzinger, ab Firma Perg; 1 Container = 1.200 kg)

Agenabon 20.133: € 1,48/kg; (Fa. Altzinger; Direktzustellung; 4 bis inkl. 6 Container)

Agenabon 20.133: € 1,47/kg; (Bio Vermarktung Handels GesmbH; Direktzustellung; ab 3 bis inkl. 4 Container)

Apikel bio Glukosesirup auf Saccharosebasis: € 1,47/kg (Kellmann ProduktionsGmbH (Deutschland); zugestellt in Ö.; ab 1 Container mit 1.250kg)

Agenabon 20.133: € 1,65/kg; (Bio Vermarktung Handels GesmbH; Direktzustellung; Kanister mit 28 kg; 2 Paletten, 1.344 kg gesamt)

Agenabon 20.133: € 1,67/kg; (Fa. Altzinger; Direktzustellung; 2 bis inkl. 4 Paletten; Kanister mit 28 kg)

→ Winterfutterkosten: Siehe nächste Seite.

<b>Futterart</b> (alle zugestellt)	<b>€/kg*</b>	<b>Bedarf kg/Volk</b> (bei 20 kg Winterfutter)	<b>€/Volk</b>	<b>Differenz €/Volk</b>
Bio-Rübenzucker Ö.; Bio-Vermarktung, zugestellt	1,65	16,7	27,56	+ 1,93
Bio-Rohrzucker; Bio-Vermarktung, zugestellt	1,55	16,7	25,89	+ 0,26
Bio-Rohrzucker; Altzinger, zugestellt	1,535	16,7	25,63	Vergleichsbasis
Agenabon 20.133; Altzinger, Container; zugestellt	1,48	24	35,52	+ 9,89
Agenabon 20.133; Bio Vermarktung, Container; zugestellt	1,47	24	35,28	+ 9,65
Apikel bio; Kellmann, Container; zugestellt	1,47	24	35,28	+ 9,65
Agenabon 20.133; 28 kg Kanister; Altzinger, zugestellt	1,67	24	40,08	+ 14,45
Agenabon 20.133; 28 kg Kanister; Bio Vermarktung, zugestellt	1,65	24	39,60	+ 13,97

\* Preise auf Basis oben genannter Abnahmemengen (siehe Seite 1).

Anmerkung:

Die Umrechnung von Zucker bzw. Agenabon in Futter stammt von der NÖ. Imkerschule Warth.

#### **HINWEISE:**

- Stand 16. 3. 2016
- Für die Bruttopreise ist die Mehrwertsteuer hinzuzurechnen. Auf unterschiedliche Mehrwertsteuersätze in Österreich (10%) und Deutschland (7%) achten!
- Für die IBC-Container werden Kosten in der Höhe von ca. € 50,00/Container zusätzlich in Rechnung gestellt.
- Die Preise beruhen auf Firmeninformationen.
- Für die von den Firmen angebotenen Preisstaffeln bitte die Firmen direkt kontaktieren.
- Die Angaben wurden nach bestem Wissen erstellt. Für die Richtigkeit kann keine Garantie übernommen werden. Haftung ausgeschlossen.

Zusammengestellt von: Dipl. Ing. Peter Frühwirth

Die Hochland Imker  
Frühwirth KG  
Altenhof 64  
A-4142 Pfarrkirchen i. Mühlkreis

**Kontrolliert biologische Imkerei**

Mobil: 0043 (0)676 52 64 080  
Fax: 0043 (0)7285 24609  
office@diehochlandimker.at  
www.diehochlandimker.at

**AT-BIO-402**

Raiffeisenlandesbank OÖ.  
BLZ 34000; Kto. 5.536.131  
IBAN: AT66340000005536131  
BIC: RZOOAT2L  
UID: ATU58012233  
Firmenbuch: FN 248184b

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Monografien Land- und Forstwirtschaft Gemischt](#)

Jahr/Year: 2018

Band/Volume: [0131](#)

Autor(en)/Author(s): Frühwirth Peter

Artikel/Article: [Zucker – Invertzuckersirup \(Agenabon\) – Umrechnung Kostenvergleich Bio-Zucker und Agenabon 20.133 \(Bio\) 1-2](#)