



## Angebot & Bestellung

### Zuckerrübenschnitzel 2020

| Angebot   | Bestellung – zutreffendes ankreuzen  | Menge und Termin |
|---|--|------------------|
| <input type="radio"/> <b>Nassschnitzel lose</b><br>29-31% TS, 3-7% Melasse<br><br><input type="radio"/> <b>Nassschnitzel Bio</b><br>27-29% TS, 3-7% Melasse | <input type="radio"/> franko Hof Kranauslad<br><input type="radio"/> franko Hof Schubboden oder gekippt<br><input type="radio"/> abgeholt ab Fabrik  |                  |
| <input type="radio"/> <b>Ballen</b><br>32-34% TS<br>9-11% Melasse<br><br><input type="radio"/> <b>Ballen Bio</b>  | <input type="radio"/> franko Hof per Camion à 20 Ballen<br><input type="radio"/> franko Hof per Camion mit Kran<br>à 18 Ballen<br><input type="radio"/> franko Hof per Sattelschlepper<br>à 22 Ballen<br><input type="radio"/> franko Station .....<br>Wagon à 23 Ballen |                  |
| <input type="radio"/> <b>Trockenschnitzel<br/>6 mm</b><br><br><input type="radio"/> <b>Trockenschnitzel<br/>6 mm Bio</b>                                    | <input type="radio"/> franko Hof<br><input type="radio"/> abgeholt ab Lager Brogli, Zuzgen<br><input type="radio"/> gesackt <input type="radio"/> Big Bag <input type="radio"/> lose   |                  |

**Bestellen Sie bis 01. Juli 2020** Ihre benötigte Menge **zum günstigsten Preis** telefonisch 061 875 90 80 oder senden Sie uns dieses Blatt an [agromarkt@brogli-ag.ch](mailto:agromarkt@brogli-ag.ch) oder per Fax / Post (Adresse unten rechts).

Name: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

Tel. / Natel: \_\_\_\_\_

Datum / Unterschrift: \_\_\_\_\_

**Informationen siehe Rückseite!**  
Zuzgen, Juni 2020



## Informationen

### Zuckerrübenschnitzel 2020

#### Aussaat / Kampagne 2020

Die Aussaat konnte bis Mitte April abgeschlossen werden. Die ausgeprägte Trockenheit führte in einigen Regionen zu schwierigen Auflaufbedingungen. Die Anbaufläche der konventionellen Rüben bleibt stabil bei ca. 18'000 ha. Die Biorübenfläche konnte in der Schweiz und in Deutschland um ca. 10 % erhöht werden. Der Kampagnenstart ist in Frauenfeld provisorisch in KW 39 geplant und in Aarberg KW 40. Verschiebungen um 1 Woche sind je nach Vegetation möglich. Im Werk Frauenfeld können die ersten konventionellen Schnitzel ca. ab KW 41 erwartet werden.

#### Qualität / Trockensubstanz

Die Trockensubstanz wird analog dem Vorjahr bei 29-31% belassen. Weiterhin werden 3-7% Melasse zugesetzt, um die Verdichtung zu gewährleisten und die Schmackhaftigkeit zu erhöhen. Die Bioschnitzel haben neu eine Trockensubstanz von 27-29% (+2%).

#### Preisanpassungen konventionell und Bio

Der Preis wird bei den Lose Schnitzel um Fr. 0.15 / 100 kg reduziert und bei den Ballen um Fr. 2.00 / Stk.. Dadurch werden die Schnitzel bei gleichbleibendem Futterwert etwas günstiger. Der Bioschnitzelpreis bleibt trotz 2 % höherer TS auf dem gleichen Niveau. Biomelasse und Bio-Trockenschnitzel werden Fr. 2.-- /100 kg günstiger.

#### Bahnlogistik Schnitzelballen

Der Hbis Wagen, welcher bisher für den Transport von 20 Ballen verwendet wurde, ist nicht mehr verfügbar. Neu werden die Ballen in Wagons à 23 Stk. versendet. Folgende Stationen wurden dieses Jahr für von der SBB geschlossen:

Affoltern am Albis, Avenches, Frick, Granges Marnand, Herzogenbuchsee, Nyon, Moudon, Oberriet, Samstagern, Wohlen, Yvonand

Bitte beachten Sie die Sicherheitsbestimmungen der SBB für die Zuckerrübenschnitzelballen (<https://www.sbbcargo.com/de/kundencenter/dokumente/sicherheitsbestimmungen.html>).

#### Melasse

Melasse in Fässern wird aus dem Sortiment gestrichen. IBC Container und Melasse in eigenen Gebinden sind weiterhin ab Zuckerfabrik verfügbar.

#### Trockenschnitzel

Die Zuckerfabriken rechnen mit einer mittleren Trocknungsmenge. Trockenschnitzelpellets werden weiterhin in 6 mm Qualität angeboten, der Preis bleibt unverändert.

#### Lose Abholungen ab Fabrik

Die Abholungen ab Fabrik haben stark zugenommen. Durch Vorladen am Vorabend des bestätigten Termins (Absprache mit der Disposition) kann der Ansturm am Morgen reduziert werden.

Zuzgen, Juni 2020