

Bätterkinden, April 2024

## **Aktuelle Infos Trocknungsanlage Frühjahr 2024**

### **Werte Kundinnen und Kunden**

Die Situation auf dem Energiemarkt insbesondere dem Erdgasmarkt hat sich nur leicht entspannt. Nach wie vor scheinen uns die Preise nicht marktgerecht, was die Produktion von Trockengrasprodukten sehr verteuert. Wir hoffen, dass sich im Verlaufe der nächsten Monate die Preise für Erdgas noch nach unten korrigieren. Diesen Winter haben wir Ersatzinvestitionen in eine neue Steuerung und einen neuen Brenner getätigt. Nach erfolgreichen Testläufen sind wir parat für die Frühlings- und Sommerkampagne.

### **Trocknungspreise Gras**

Wir können Euch folgenden Preise offerieren: Bei einem mittleren Gasverbrauch von 18m<sup>3</sup>/dt. Trockengut ergibt sich ein Trocknungspreis von ca. Fr. 30.-/dt. für Gras, welches mit dem Ladewagen angeführt wird.

Das Gras muss also zwingend trocken gemäht und gut angewelkt werden. Idealerweise am Vortag trocken mähen, aufbereiten und am Schwad liegen und trocknen lassen. Bei zweifelhaftem Wetter nicht mähen. Verschmutzung vermeiden.

**Wichtig! Der Landwirt oder Lohnunternehmer muss die Anfuhr mit uns Absprechen. Nur nach vorgängiger Anmeldung mähen.**

### **Rabatte**

Bei Anlieferung von Häcksel gewähren wir einen Rabatt von Fr. 2.00/dt.  
Mengenrabatte pro Lieferung: ab 10 to Fr. 1.50/dt. und ab 18 to Fr. 2.50/dt

### **Anmeldung zur Trocknung**

**Telefon: 058 476 91 38**

**E-Mail: [trocknungsanlage@landibucheggberg-landshut.ch](mailto:trocknungsanlage@landibucheggberg-landshut.ch)**

**Wir freuen uns auf Ihre Anmeldungen**

**Bitte wenden**

## **Ankauf von Trockengras (Bio und Konventionell)**

Für nährstoffreiche Trockengraswürfel oder reine Luzernewürfel, bestehen gute bis sehr gute Absatzmöglichkeiten. Die Trockengrasballen sind je nach Futterjahr leider schwierig abzusetzen.

Setzen Sie sich mit uns in Verbindung, wenn Sie schöne Klee-Gras- oder Luzerne-Gras Kunstwiesenbestände haben. Gerne unterbreiten wir Ihnen eine Offerte.

Rufen Sie uns an: 058 476 91 30

## **Trockengras = Proteinfutter**

Die künstliche Futtertrocknung verursacht von allen Konservierungsverfahren die geringsten Nährstoffverluste. Die thermische Behandlung von Gras erhöht den Anteil an pansenstabilem Protein was für Wiederkäuer besonders wertvoll ist. Die hohen Gehalte an Beta-Carotin verbessern zudem die Fruchtbarkeit der Wiederkäuer.

Auch bei der künstlichen Trocknung gilt; die Qualität die angeführt wird haben wir im Trockengut! Bis zum Beginn des Rispschiebens der Gräser, können Sie Futter mit hohen Gehalten ernten. Wenn Sie Trockengras mit hohen Rohproteingehalten und viel Energie wollen, dann muss unbedingt früh geschnitten werden. Etwas älteres Futter ergibt noch ein gutes Strukturfutter.

## **Sicherheit und Hygiene**

In und um die Trocknungsanlage sind folgende Sicherheits- und Hygieneregeln einzuhalten:

- Begleitpersonen dürfen bei der Anfuhr das Fahrzeug nicht verlassen.
- Rauchen ist nur bei vorgegebenen Raucherplätzen gestattet.
- Die Signalisation und die Hinweise des Personals sind zu befolgen.

***Ihre LANDI Bucheggberg-Landshut  
das Trocknungs-Team***

