







Merkblatt

Produktion von künstlich getrocknetem Gras

Vorgaben und Massnahmen für die Qualitätsproduktion und einen einwandfreien Betrieb.

Anlieferung	Wiesenart	Trockensubstanz	Schnittlänge	Verschmutzung	
Ladewagen 	Kunstwiesen Junge Naturwiesen	<p>Um zu verhindern, dass das Futter zu trocken wird, oder dass es bei sehr feuchtem Futter zu Erwärmungen kommt, empfehlen wir:</p> <p>Höchstens 3 Hektaren / 10 Tonnen Futter per Tranche mähen</p>	15 – 25 cm Kurzes Gras: 4-6 Messer Langes Gras: 10 -12 Messer	Schnitthöhe: 6 – 8 cm 	
Rundballen  Auflösen der Rundballen durch den Landwirt	Kunstwiesen Junge Naturwiesen		Ideal 45 – 55 % TS (höher als 55 % TS: Anlieferung nur gehäckselt mit Feldhäcksler)	3 – 5 cm	Arbeitshöhe: Zetter, Schwader und Pickup korrekt einstellen! Keine Steine und verschmutzte Ware!  Wir behalten uns vor, stark verschmutzte Posten zurückzuweisen!
Häcksler 	Anlieferung nur gehäckselt: - Oekowiesen - Überständige Naturwiese - Luzerne und Esparsette - Spezialmischungen Optional: Kunstwiesen Junge Naturwiesen		ab 45% TS + Häckselqualität 3-5 cm + Kurze Verweildauer in der Trocknungstrommel + Fr. 3.- /100 kg günstiger	3 – 5 cm	Keine Steine und verschmutzte Ware!  Wir behalten uns vor, stark verschmutzte Posten zurückzuweisen!

Trocknungsanlage	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober
	Gras	Gras	Gras		Gras	Gras & Mais	Mais

Ihr Ziel

- Hochwertiges Trockenfutter mit hohem Gehalt
- Tiefe Trocknungskosten
- Planbarer, störungsfreier Trocknungsbetrieb

Unser Ziel

- Effizienter und störungsfreier Betrieb
- Geringer Verschleiss der Trocknungsanlage durch Futtermverschmutzung und Steine
- Geringer Energieverbrauch und verringerter Ausstoss von CO₂ durch kontinuierlichen Trocknungsprozess (wenig Hoch- und Runterfahren der Anlage)

Unser Rezept das beste Trockenfutter:

Die Vorbereitung

- **Wahl des Bestandes** mit qualitativ hochwertigen Futtergräsern, Klee und Luzerne
- **Reduktion der Futtermverschmutzung beginnt bei der Feldbearbeitung. Bestände Walzen.**
- Festlegen des **Erntezeitpunktes** um das Ährenschieben oder vor dem Blühen für höchste Gehalte
- frühzeitig den Trocknungstermin vereinbaren. Für Kleinposten wird eine Warteliste geführt, damit diese miteinander getrocknet werden können

Das Mähen

- Mähzeitpunkt am Abend ohne Tau und mit höherem Zuckergehalt wählen
- Schnitthöhe auf 6-8 cm einstellen
- Knicker oder Walzenaufbereiter zuschalten um das Futter zu quetschen

Terminvereinbarung für die Trocknung unter Telefon: 058 434 38 50 - Agrar Illnau