

Top – Maissilage erzeugen!

(1) Siloreife

- → TS Gehalt in der Gesamtpflanze 30 35 %
- → TS Gehalt im Kolben 50 60 % (Beginn der Tteigreife)

(2) Häcksellänge

 \rightarrow 3 – 5 mm

(3) Gleichmäßig Beschicken, Verteilen und Verdichten

- → Schichtstärke max. 20 30 cm
- → Walzleistung der Bergeleistung anpassen, ggf. 2 Mieten anlegen

Häcksler: Bergeleistung : 4 = Walzgewicht Ladewagen : Bergeleistung : 3 = Walzgewicht

- → Walzgeschwindigkeit max. 4 km/h
- → Reifendruck > 2 bar

(4) Luftdichte und dauerhafte Abdeckung

→ geeignete Materialien verwenden

(Unterziehfolie, Randfolie, Silofolie, Siloschutzgitter, Silosäcke)

→ sofort nach Einlagerung zudecken

(5) Einsatz von Siliermitteln

- → Einsatz von BioCool
- → Sicherung der aeroben Haltbarkeit

(6) Mietenanlage

→ Mindestvorschub beachten

Winter > 1,50 m pro Woche
Sommer > 2,50 m pro Woche

