

Futtermittelverluste erheblich reduzieren

Von jeder Tonne Gras- oder Maistrockmasse auf dem Land geht ein Teil verloren, bevor es überhaupt am Fressgitter liegt. Diese Verluste entstehen bei der Ernte, während der Konservierung und durch Gärung im Silo. Die Verluste durch Gärung können je nach Qualität der Silage und vor allem deren Abdeckung erheblich sein.

Ausgangssituation



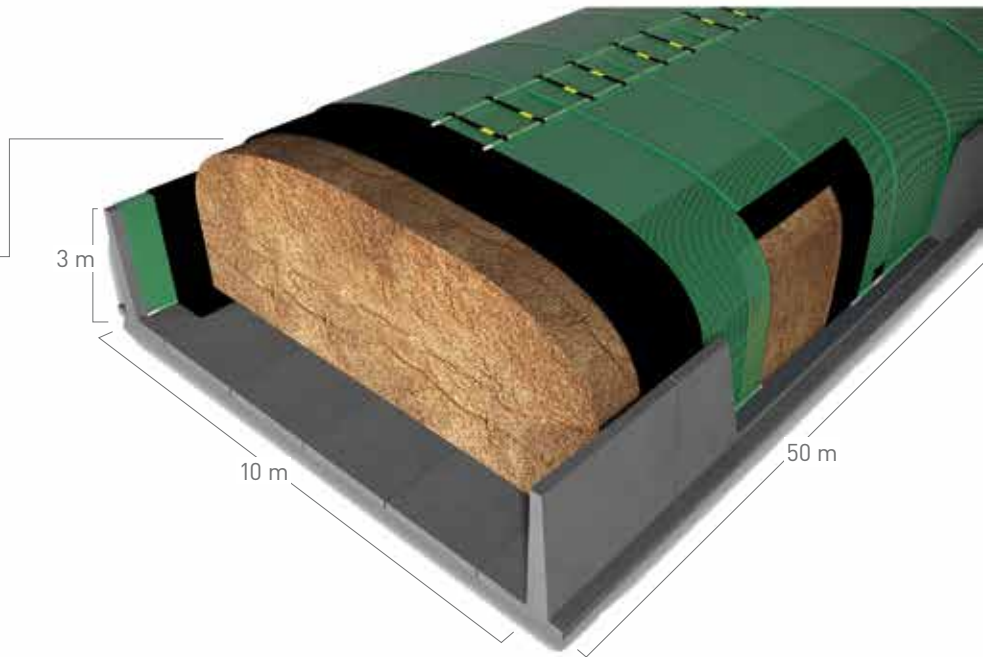
Silageinhalt:
1.750 m³



Wert der gesamten Silage
€ 40.950,-*



Potenzieller Milchertrag
582.227 kg



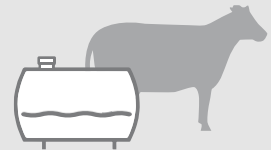
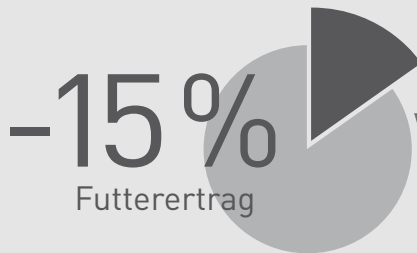
Vergleich

Standard Siloabdeckung

- 2% - 13% Verlust Einlagerung Silage
- 1% - 3% Verlust Konservierung
- 0% - 5% Verlust Auslagerung Silage

Durchschnittlicher Futterwertverlust:

- 6.142,50 €



Weniger
Milchproduktion

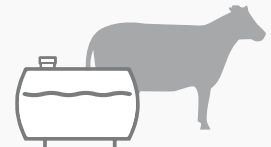
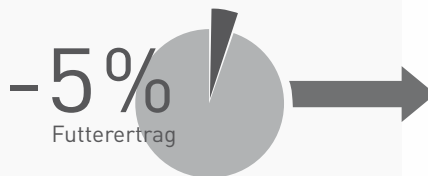
494.893 kg

Agritec® Silage Safe

- 2% - 3% Verlust Einlagerung Silage
- 1% Verlust Konservierung
- 0% - 1% Verlust Auslagerung Silage

Durchschnittlicher Futterwertverlust:

- 2.047,50 €



Mehr
Milchproduktion

553.116 kg

Gewinn Futterertrag

durch Agritec Silage Safe:

4.095,- €

Geld zurück bereits
nach 2,87 Jahren!*

Mögliche
Ertragssteigerung

+ 58.222 kg

* Grundlagen für die Berechnung: 234 kg TM/m³ = 409.500 kg TM, d.h. 409.500 kg TM x € 0,10/kg = € 40.950,-. Grassilage enthält +/- 6.2 MJ NEL/kg TM. Um 1 kg Milch zu produzieren, werden 4,36 MJ an Energie benötigt. Preis Agritec® Silage Safe Premium € 11.750,- / Gewinn Futterertrag € 4.095,- = 2,87 Jahre.