

# Erfolg im Stall **NEWS**

**TOP TEMA****BONSILAGE MAIS****BON  
SILAGE****MAIS**

Grube 2

## Osigurati urod kukuruzne silaže!

**Gubitke siliranja i naknadno zagrijavanje ne smiju se dodavati gubicima prilikom žetve.**

Zimski ekstremi prošlih mjeseci rezultirali su hladnim i vlažnim proljećem nakon kojeg je uslijedila ljetna suša i regionalno utjecala na razvoj kukuruznih polja.

Na mnogim mjestima priroda je pao za do 30% od očekivanja. Ovi gubici očitovali su se u smanjenoj masi i znatno smanjenom udjelu klipa u prirodu što je utjecalo na sastav škroba u kukuruznim silažama.

Računati treba sa povećanim udjelom šećera i smanjenim nalijevanjem škroba iz čega slijedi povećani rizik naknadnog zagrijavanja.

Kukuruz je bio osjetljiv na štetnike i gljivice. Takvo stanje negativno utječe na tijek silažnog procesa.

**Izbjegnite dodatne gubitke i osigurajte svoje urode kukuruzne silaže.**

Autor



Dipl.-Ing. agr. Dirk Breer Voditelj za govedarstvo, južna Njemačka

> Što su teži uvjeti siliranja to je važnije osiguranje uroda kukuruzne silaže. <

## Najveći gubici nastaju nakon žetve!

Kriva vrenja i naknadno zagrijavanje uzroci su visokih financijskih gubitaka.

### Aktualna istraživanja

Bavarska Poljoprivredna istraživačka ustanova iz Gruba (Brigitte Köhler, Dr. Hubert Spiekers), kroz aktualna istraživanja potvrdila je da bavarska gospodarstva u praksi imaju prosječne gubitke u spremanju silaža kukuruza iznad 10%. Na nekim gospodarstvima ti gubici su iznosili i više od 20%. Slijede značajno povećani troškovi hranidbe. Što su teži uvjeti siliranja to je važnije osiguranje uroda kukuruzne silaže.

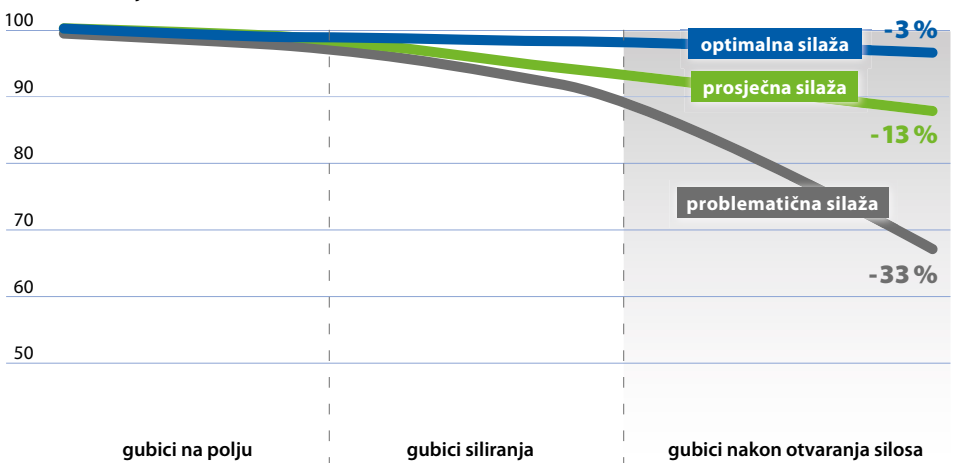
Upotrebom Bonsilage Mais gubici krivih vrenja i naknadnog zagrijavanja mogu se dokazivo reducirati. Smanjite svoje gubitke koji se mogu izbjeći, korektnim upravljanjem siliranja i jednom ciljanom upotrebom silažnih inokulanata.

Investirajte u Bonsilage Mais (1,20 €/t) i spriječite povećane troškove od 5-10 €/t silažne mase koji nastaju u siliranju.



### 1 Smanjenje hranidbene vrijednosti kod različite uspješnosti siliranja

Hranidbena vrijednost kukuruzne silaže, %



### 2 Povećanje troškova ovisno o visini gubitaka

(U izračunu: 35 €/t kukuruzna silaža)

	gubici %	troškovi €/t	povećanje troškova €/t
optimalna silaža	3	36	1
prosječna silaža	13	40	5
problematična silaža	33	53	18

Informirajte se kod svog SCHAUMANN-savjetnika!