

# Alleva il successo

# NEWS



**BON  
SILAGE** **SPEED G**

**TEMA PRINCIPALE** Insilamento degli erbai

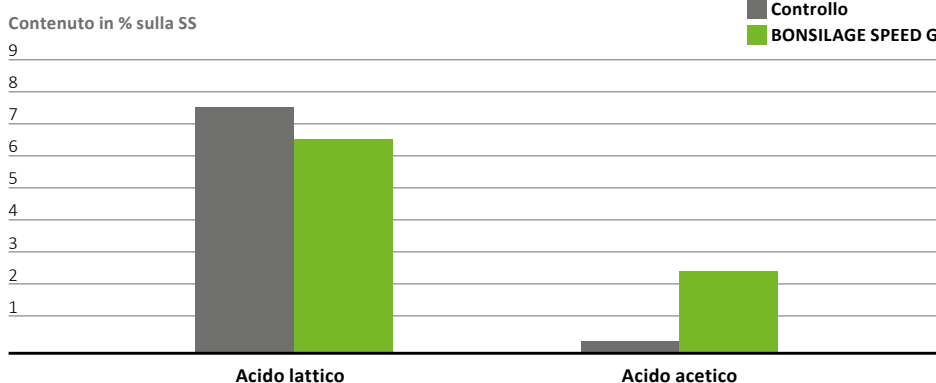
## Insilamento indubbiamente più rapido con Bonsilage Speed G

**In molte zone la scarsa disponibilità di foraggi, dovuta alle difficili condizioni ambientali dello scorso anno, obbliga gli allevatori ad alimentare i propri animali con i nuovi insilati di erbai dopo un tempo di maturazione molto breve. Bonsilage Speed G è l'additivo per insilamento più adatto in questi casi. Dopo 14 giorni di maturazione si già è formato uno spettro degli acidi di fermentazione stabile e l'insilato può essere alimentato.**

Se si utilizza per trattare un insilato ricco di zuccheri, il ceppo di batteri lattici *Lactobacillus diolivorans* contenuto in Bonsilage Speed, è in grado di produrre già dopo un breve periodo di maturazione un'elevata quantità di acido acetico, che ha un'azione inibente sui lieviti e sulle muffe.

I risultati della campagna di monitoraggio degli insilati eseguita da Schaumann lo dimostrano come era già avvenuto in passato (vedi Figura 1). Dopo due settimane di maturazione negli insilati sono stati riscontrati valori superiori a 24 g di acido acetico per kg di sostanza secca. Grazie all'impiego di

**1** L'impiego di BONSILAGE SPEED G determina senza dubbio la maturazione degli insilati in tempi più rapidi ed è riscontrabile una maggiore produzione di acido acetico dopo 14 giorni di maturazione degli insilati (Campagna monitoraggio insilati SCHAUMANN 2017, Insilati di erbai con 36,1 % SS in media)



**Ottenete più rapidamente degli insilati stabili**

**TEMA PRINCIPALE** Insilamento degli erbai

# Insilamento indubbiamente più rapido con **Bonsilage Speed G**

Bonsilage Speed G gli insilati di erbai raggiungono molto velocemente la stabilità aerobica.

## Stabilità prolungata

Un'ulteriore prova eseguita dalla Camera di Commercio e Agricoltura dello Schleswig-Holstein dimostra la grande stabilità aerobica dell'insilato di erbaio trattato con Bonsilage Speed G.

Un insilato di erbaio trattato con Bonsilage Speed G ed uno non trattato sono stati riaperti dopo 14 e 28 giorni di maturazione dell'insilato. L'insilato non trattato già al quarto giorno mostrava un riscaldamento notevole. Invece l'insilato trattato con Bonsilage Speed G poteva ancora essere considerato stabile anche dopo 8 e 10 giorni dall'apertura (vedi Figura 2).

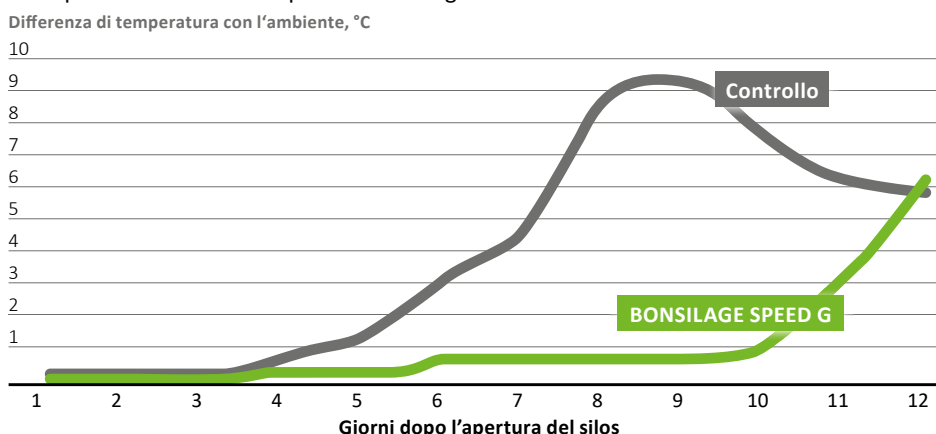
Se si paragonano i gradi di riscaldamento in ambedue gli insilati, allora si può concludere che la perdita di energia dovuta al riscaldamento dell'insilato trattato con Bonsilage Speed G è di 3 volte inferiore.

All'aumentare dei tempi di maturazione si formano anche notevoli quantitativi di acido propionico, che contribuiscono in maniera importante alla conservazione ed al mantenimento della stabilità aerobica dell'insilato, una volta che questo è stato riaperto.

## Maggiore ingestione di alimenti

Uno dei motivi principali per un'insufficiente ingestione di alimenti è il riscaldamento dovuto alla presenza dei lieviti. La conseguente perdita di energia porta a dei disturbi del metabolismo e ad una riduzione della fertilità.

**2** Con BONSILAGE SPEED G si ha il 50 % in meno di riscaldamento post-apertura e perciò si hanno delle perdite di energia notevolmente inferiori



Fonte: Dr. Johannes Thaysen, Camera di Commercio e Agricoltura Bassa Sassonia, 28 giorni di maturazione dell'insilato

**Riduce i tempi di maturazione degli insilati a 14 giorni**

**Migliora il bilancio di massa e la redditività**

**Offre rapidamente la sicurezza:**

- inibisce i lieviti
- protegge dal riscaldamento post-apertura

**Assicura l'ingestione di alimenti**

Il trattamento con Bonsilage Speed G protegge gli insilati dal riscaldamento post-apertura conferendo loro un'ottima stabilità. Ciò favorisce una più ampia ingestione di questi alimenti ricchi di energia.

Sul sito [www.bonsilage.it](http://www.bonsilage.it) potete leggere le esperienze positive che hanno avuto alcuni allevatori che hanno impiegato Bonsilage Speed G.



Qui trovate le notizie delle esperienze pratiche sull'efficacia di BONSILAGE Speed G.

**Con Bonsilage Speed G raggiungete prima il successo**