

Beter voeren. Beter melken.

“**Kuiltonoevoegmiddel in de mais snel terugverdiend**”

“De maiskuil is een kostbaar goed. Daarom is het vandaag de dag extra belangrijk om er zuinig op te zijn en het ruwvoer dat je oogst optimaal te bewaren en een kuiltonoevoegmiddel te gebruiken”, stelt ruwvoerspecialist Marcel Gerritsen van Agrifirm.

“Veel melkveebedrijven hebben te maken met broei in de maiskuil, tenzij je voersnelheid heel hoog is en de inkuilomstandigheden ideaal waren. Broei kost je al gauw 2-3% drogestof per dag”, rekent de ruwvoerspecialist. “Met een goed inkuilmiddel in de mais kun je die verliezen voor een groot deel voorkomen. De voederwaarde die je dan voor het voerhek draait, in plaats van dat deze verbrandt, maakt dat je de investering al snel terugverdiend. Daarnaast bevatten de kuiltonoevoegmiddelen Ecocool en DA Ecocorn melkzuurbacteriën die de conservering versnellen wat nog eens extra voederwaarde oplevert.”

Mais beter conserveren

“De keuze van het middel is afhankelijk van de situatie. Sowieso werken we bij Agrifirm alleen met gerenommeerde middelen waarvan we een goede werking kunnen garanderen. Onder normale omstandigheden adviseren we Ecocool. Dit allround inkuilmiddel bevat ten eerste melkzuurbacteriën (MTD/1) die de kuil conserveren. Ten tweede zorgen azijnzuurbacteriën (PJB/1) voor broeiremmering en een stabiele kuil.”



Ruwvoerspecialist
Marcel Gerritsen
van Agrifirm



Broei voorkomen

“Het kost de bacteriën enkele weken tijd om voldoende azijnzuur te produceren. Is je ruwvoervoorraad schaars en moet de kuil op korte termijn open? Of heeft het gewas last van droogte en/of ziekte? Dan adviseren we DA Ecocorn. Dit inkuilmiddel bevat net als Ecocool MTD/1 melkzuurbacteriën en daarnaast kaliumsorbaat: een broeiremmer die direct werkt. Kaliumsorbaat ‘verbruikt’ een klein percentage van de voederwaarde, maar dat is slechts een fractie van de verliezen die je door broei hebt.”

Voederwaarde bewaren voor de koeien

Een maiskuil maak je maar één keer per jaar. Het vertegenwoordigt een groot kapitaal. Bereid de oogst dus goed voor, zodat je de voederwaarde die je van het land haalt optimaal bewaart voor de koeien. Hierbij zeven tips van de ruwvoerspecialist:

7 tips voor de maisoogst

1. Controleer richting de oogst de afrijping van de mais meerdere keren per week, het kan je nog wel eens verrassen hoe snel dat gaat.
2. Bespreek met je loonwerker tijdig de planning, de gewenste hakselengte, de capaciteit op de kuil en de keuze van het kuiltonoevoegmiddel.
3. Zorg voor een schone kuilplaat en aanrijroute. Veeg de aanrijroute, indien mogelijk, ook een aantal keer tussen de vrachten door schoon, zodat er zo min mogelijk zand via de banden in de kuil terecht komt.
4. Check de korrel na de eerste vracht en eventueel vaker om te zien of de korrelkneuzer goed is afgesteld. De korrel moet minimaal in vieren gedeeld zijn.
5. Bij droge mais of door spoorvorming van de shovel raakt de bovenlaag van de kuil eerder te los dan vast aangeregen. Rij de kuil na met een trekker met enkel lucht.
6. Dek de kuil zo snel mogelijk luchtdicht af.
7. Snel mais nodig? Maak een aparte kleine kuil, zodat de hoofdkuil optimaal kan conserveren.

Najaarsactie

20% korting op DA Ecocorn en Ecocool

De actie loopt t/m 15 september 2023



Ook in gras

ECOSYL™

Scan de code voor meer informatie



Met pensbestendig vet makkelijk de zomer door

Melkveehouder Bart Ensing uit het Drentse Bunne voert sinds mei pensbestendig vet Mega-Fat 88. “Waar in de zomer van 2022 de dagproductie per koe naar 29 liter zakte, blijven de koeien nu 31 liter per dag geven. Het melkvetgehalte steeg zelfs van 4,50 naar 4,70%. Met pensbestendig vet komen mijn koeien de warme zomermaanden goed door en houd ik op een eenvoudige manier meer saldo over.”



Scan de QR-code en lees het hele verhaal van Bart Ensing.



Mycotoxinen vormen onzichtbaar gevaar

Rundvee kan via voer, voornamelijk granen en mais, en strooisel mycotoxinen binnen krijgen. Zonder dat je het in eerste instantie in de gaten hebt, vormen mycotoxinen een gevaar voor de gezondheid van je vee. Zo hebben ze een negatieve invloed op de groei van jongvee, en bij melkkoeien op de vruchtbaarheid, weerstand tegen ziekte en prestaties als melkproductie. UltraSorb R is speciaal ontwikkeld om een breed scala aan mycotoxinen aan zich te binden en onschadelijk te maken. De mineralen voeg je eenvoudig toe aan het rantsoen. Proeven met UltraSorb R laten een continue toename in melkproductie zien, variërend van 2 tot 4 liter extra melk per dag.



UltraSorb R
MYCOTOXIN REMEDIATOR

Scan de code voor meer informatie



MEGALAC®
meer melk, betere vruchtbaarheid