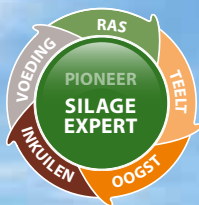


Grasoogst 2026

Van de specialist in inkuilmiddelen



PIONEER.
HUNDRED YEARS



“Het ruwvoer moet perfect zijn”

“Het streven is een frisse, smakelijke kuil, van hoge kwaliteit, die goed geconserveerd is”

- De conservering in de kuil (pH-daling) moet snel verlopen. Zo zijn de verliezen klein, en wordt boterzuur voorkomen. Hiervoor hebben we voldoende melkzuurbacteriën nodig.
- Na opening moet de kuil fris blijven, de kuil mag absoluut niet broeien. Door goed in- en uitkuilmanagement is dit het beste te bereiken (o.a. verdichting, voersnelheid).
- De smakelijkheid van het ruwvoer is enorm belangrijk, 1kg ds opname meer geeft 2 liter meer melk.
- Een behandelde kuil is smakelijker door de combinatie meer melkzuur (= fris) en minder ammoniak (eiwitafbraak, stinkt).



Scan de QR-code om de brochure te downloaden.



Uit de praktijk:

“Het ruwvoer moet perfect zijn!”



Melkveebedrijf mts. Stellingwerf-Valk wordt gerund door de ouders, en 3 broers: Douwe, Jelle en Feike. Op dit melkveebedrijf worden 180 koeien gemolken, en op een andere locatie worden 70 stuks jongvee aangehouden. Er is in totaal 125 ha land in gebruik: 100 ha grasland en 25 ha maisland. De ruwvoederwinning wordt op dit bedrijf grotendeels in eigen beheer gedaan.

“Het ruwvoer heeft een groot aandeel in ons rantsoen, 2/3 van de drogestofopname van de koeien bestaat uit ruwvoer (11,5 kg droge stof graskuil en 3,5 kg droge stof maiskuil = 15 kg droge stof ruwvoer, op een totale opname van 23 kg droge stof per dag). We gaan voor een maximale

kwaliteit. Het gras moet smakelijk zijn, en goed aan te rijden. Het moet koud blijven en goed geconserveerd, en mag absoluut niet broeien. We zitten hier bovenop, we willen goed voeren, het ruwvoer moet dan ook perfect zijn. Daarom voegen we standaard kuilverbeteraar 1188 van Pioneer toe, aan alle snedes. Afgelopen jaar waren dat 5 stuks.”

“Optimale conservering met inkuilmiddelen”

Bij **Melkveebedrijf De HeiWeiden VOF in Gilze (Noord-Brabant)** staat efficiëntie en voerkwaliteit centraal. Robert Oomen runt het melkveebedrijf met 200 melkkoeien. Robert beheert 94 hectare grond, waarvan 77 hectare grasland en 17 hectare maisland.

“Een goede kuilkwaliteit is essentieel voor smakelijk voer met een hoge voederwaarde. Smakelijk voer heeft een directe invloed op de voeropname en melkproductie, daarom is een goed geconserveerde en smakelijke kuil erg belangrijk.”

Robert maakt gebruik van inkuilmiddelen om een snelle conservering te garanderen en de kwaliteit bij het uitkuilen te behouden. Bij standaard omstandigheden gebruikt hij Pioneer 11G22RR, terwijl hij bij natter gras kiest voor Pioneer 1188, waarbij de focus ligt op een optimale conservering.

In onze uitgebreide brochure ‘Het ruwvoer moet gewoon perfect zijn’ kunt u het volledige praktijkverhaal lezen of wilt u meer weten over de inkuilmiddelen van Pioneer?


Scan de QR-code download de brochure.





PIONEER: MEER DAN 40 JAAR ERVARING IN INKUILMIDDELEN

Pioneer is al meer dan 40 jaar dé specialist in inkuilmiddelen voor een maximaal behoud van voerqualiteit en smakelijk ruwvoer. Deze worden uitgebreid getest in zowel Europa als de Benelux. Hieronder vindt u een overzicht van de inkuilmiddelen die kunnen worden gebruikt in gras. Een overzicht van de inkuilmiddelen voor mais vindt u op corteva.nl.

			Belangrijkste eigenschappen			
Gewas	Inkuil-omstandigheden	Aanbevolen inkuilmiddel	Conservering	Broeiremming	Snelle opening van de kuil	Betere celwand-verteerbaarheid
Gras 	Bij regen / kans op slechte conservering	1188	●●●	/	/	/
	Snelle opening	11G22RR Rapid React	●●	●●	●●●	/
	Betere celwand-verteerbaarheid	11GFT Fiber Technology	●●	●●	/	●●●
	Grote kans op broei	11A44	/	●●●	/	/

Legenda werking: / Geen ● Matig ●● Goed ●●● Zeer goed

Inkuilmiddel Pioneer 1188: als het puur om een snelle conservering gaat, en geen broei wordt verwacht

In de wat nattere kuilen (< 35% ds), waar de conservering moeizaam verloopt, is 1188 de beste keuze. De 6 stammen melkzuurbacteriën in 1188 verlagen de pH van de graskuil erg snel. Door deze snelle pH-daling zijn er minder verliezen (drogestof, VEM, eiwit). Door de combinatie van meer melkzuur (=fris, smakelijk) en minder ammoniak (=eiwitafbraak, stinkt) neemt ook de smakelijkheid van de graskuil toe.

Inkuilmiddel Pioneer 11G22RR: als naast een goede conservering, ook evt. broei geremd moet worden

Een behandelde graskuil met 11G22RR is snel stabiel (> 35% ds), en daardoor weer snel te openen. Dit is vooral ook bij lasagne kuilen belangrijk. Naast deze goede conservering, helpt 11G22RR evt. broei te voorkomen. Dit komt doordat er naast melkzuur (belangrijk voor de snelle pH-daling), ook azijnzuur (en propionzuur) wordt gevormd. Deze zuren hebben een sterk remmende werking op de groei van gisten, die actief worden na de opening van de kuil, zodra er zuurstof bijkomt.

Vraag uw loonwerker of Pioneer-dealer naar de inkuilmiddelen van Pioneer.

