



Kuilmanagement

AR realiseert



Gewoon hARd melken

AR kuilmanagement

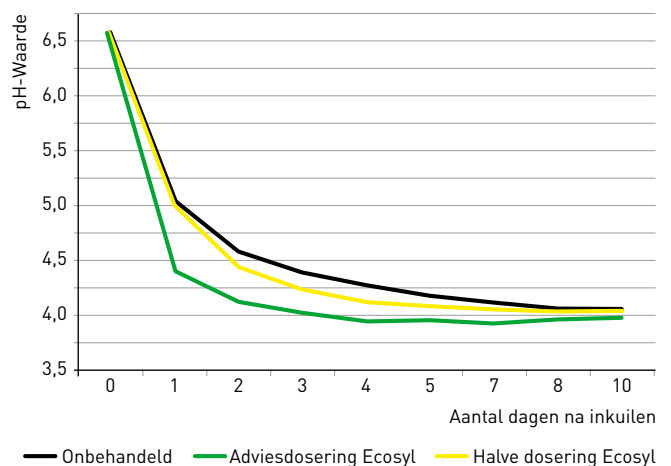
Meer opbrengst halen van mais- en grasland en het beperken van verliezen zijn de speerpunten van Akkerbouwmatige Ruwvoerteelt. AR heeft een uitgebreid assortiment met producten die een bijdrage kunnen leveren aan een geslaagde kuil.

De meeste ruwvoer verliezen treden op bij het niet goed inkuilen van ruwvoer. Hierdoor kan broei ontstaan met schimmelvorming als gevolg. Schimmel in de kuil is zeker niet wenselijk en kan zelfs de gezondheid van het vee in gevaar brengen.

CONSERVERING

Het conserveringsproces is gebaseerd op de verzuring van (voorgedroogd) gewas. Voldoende melkzuurbacteriën in het verse product zijn essentieel voor de vorming van voldoende melkzuur voor een snelle daling van de pH. Dit zorgt voor het behoud van de voederwaarde en de smakelijkheid. Voor voldoende melkzuurbacteriën in gras of mais kan er een inkuilmiddel ingezet worden.

pH-daling



TIPS VOOR EEN GESLAAGDE KUIL

MAIS	GRAS
Haksellengte 6-8 mm	Maaihoogte 6 à 7 cm, haksellengte 5 à 6 cm
Ds-gehalte 34-40%	Ds-gehalte 35-40%
Zet het juiste inkuilmiddel in. Zie het keuzeschema op pagina 4.	
Zorg voor een goede dichtheid door dunne lagen in te kuilen en deze gelijk aan te rijden met een zware machine die continu rijdt. Een richtlijn voor het gewicht van de machine: een kwart van de aanvoer per uur op de kuil.	
Dek de kuil gelijk af met onderfolie in combinatie met landbouwfolie en eventueel een beschermzeil.	
De gewenste voersnelheid is minimaal 1,5 meter per week. Zorg voor een glad snijvlak.	

Inkuilmiddelen

Om de voederwaarde van het ruwvoer maximaal te benutten, is een snelle en efficiënte conservering van groot belang. Uit meerdere onderzoeken is gebleken dat met inkuilmiddelen een groot deel van de conserverings- en bewaringsverliezen voorkomen kunnen worden. Het voordeel kan oplopen tot ruim € 300 per hectare. Pas alleen broeiremmer toe wanneer broei verwacht wordt. Onnodig broeiremmer toedienen kost extra voederwaarde. Op pagina 4 vindt u een overzicht van de middelen die u kunt inzetten.

INKUILMIDDELEN BESTELLEN

AR streeft ernaar om zo snel mogelijk te leveren. Vandaag besteld is de volgende werkdag in huis. In de praktijk blijkt echter dat net voor het inkuilen gekozen wordt om inkuilmiddelen in te zetten. Om teleurstellingen te voorkomen en efficiënter te werken is het verstandig om vooraf te beslissen wel of geen inkuilmiddelen in te zetten.

Kuil afdekken

Het juiste ds-gehalte, goed aanrijden en het gebruik van inkuilmiddelen zijn allemaal aspecten om broei te voorkomen. Op de juiste manier de kuil afdekken behoort ook tot dit rijtje. De meest gebruikte methode om de kuil af te dekken is folie met daarover een laag grond, slurven of autobanden.

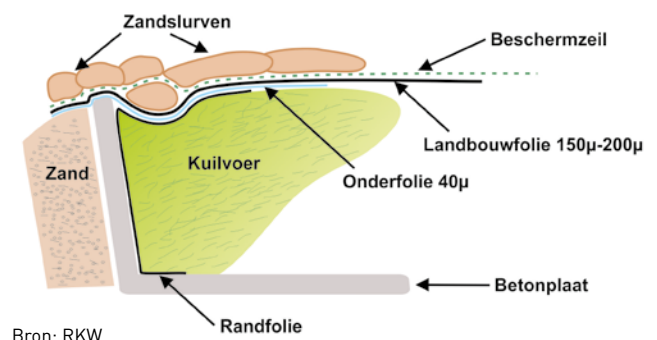
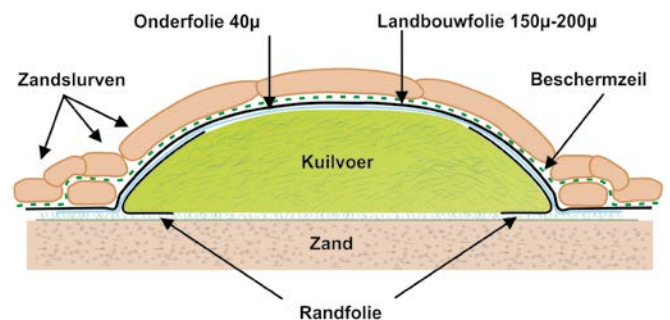
TIPS VOOR HET JUIST AFDEKKEN VAN DE KUIL

Rijkuil

- Houd foliezeilen altijd strak over de kuil en leg zeilen aan de zijkanten goed vast met een kraag zand.
- Wordt er geen gronddek gebruikt? Bescherm de foliezeilen dan tegen schade door vogels, ongedierte en wind. Dit kan het beste gedaan worden met een beschermzeil.
- Houd de omgeving van de kuil onkruidvrij vanwege de kans op schade door ongedierte.

Sleufsilos

- Hang smalle stroken folie langs de wanden. Na het vullen van de silo moet deze folie het kuilvoer circa twee meter bedekken.
- Wordt er geen gronddek gebruikt? Bescherm de foliezeilen dan tegen schade door vogels, ongedierte en wind. Dit kan het beste gedaan worden met een beschermzeil.
- Voorkom dat er plassen water op de kuil komen te staan want condensvocht veroorzaakt natte plekken in het kuilvoer.



AR heeft een uitgebreid assortiment met kwaliteitsfolie voor gras- en maiskuil. Deze folie wordt geproduceerd door RKW-group, die gespecialiseerd is in het vervaardigen van landbouwproducten uit polyethyleen (PE). De producten uit het assortiment voldoen aan strenge kwaliteitseisen en zijn uitvoerig getest. Zie pagina 4 voor ons assortiment.

Assortiment

Inkuilmiddelen

	DS%	DOSEERAPPARAAT	MIDDEL	ART. NR.	DOSERING	DOEL	€ KOSTEN/TON	EKO	
GRAS	VOLDOENDE SUIKER*	Vloeibaar	Ecosyl 100 liquid	89314	2 l/ton	Conservering	2,14	Ja	
		Granulaat	Ecosyl DA Ecostable dry 25 kg	89309	500 g/ton	Conservering + broei	2,7		
		ULV	Ecosyl 100 liquid	89314	20 ml/ton	Conservering	2,14	Ja	
	ONVOLDOENDE SUIKER*	≥ 50%	Vloeibaar	Ecosyl DA Ecostable liquid	89310	2 l/ton	Conservering + broei	2,7	
			Granulaat	Ecosyl DA Ecostable dry 25 kg	89309	500 g/ton	Conservering + broei	2,7	
			ULV	Ecocool Grass liquid	89325	20 ml/ton	Conservering + broei	2,5	Ja
ONVOLDOENDE SUIKER*	≤ 35%		Duitse bietenpulp	21121ME3	40 kg/ton				
	> 35%		Snoepsiroop 1.200 kg	21288	15 kg/ton				
MAIS		Vloeibaar	Ecosyl DA Ecocorn liquid	80308	2 l/ton	Conservering + broei	2,34		
		Granulaat	Ecosyl DA Ecocorn dry 20 kg	80306	400 g/ton	Conservering + broei	2,34		
		ULV	Ecocool Corn	89326	20 ml/ton	Conservering + broei	2	Ja	
TOPLAAG		Vloeibaar	Ecosyl kaliumsorbaat 5 kg	89315	1 can/50 m ²	Broei			
		Korrels	Veevoederzout 25 kg	21127K25	1 kg/m ²	Broei		Ja	

* Melkzuurbacteriën hebben minimaal 50 gram suiker per kg ds nodig om voldoende melkzuur te produceren.

Folie

TEXALEEN ALPHA (DIKTE 150 MU)		SILOTOP (DIKTE 150 MU)		WANDFOLIE (DIKTE 80 MU)	
08100	50 x 8 m	08150	50 x 8 m	08181	50 x 2 m
08101	50 x 9 m	08151	50 x 9 m	08182	50 x 3 m
08102	50 x 10 m	08152	50 x 10 m	08183	50 x 4 m
08103	50 x 11 m	08158	50 x 11 m	08185	50 x 6 m
08104	50 x 12 m	08153	50 x 12 m	BESCHERMZEIL GENAFIL	
08105	50 x 14 m	08157	50 x 14 m	08220	10 x 8 m
08108	50 x 16 m	08160	50 x 16 m	08221	10 x 9 m
08117	50 x 18 m	ONDERFOLIE (DIKTE 40 MU)		08223	10 x 12 m
08124	50 x 20 m	08250	50 x 8 m	08224	10 x 15 m
08116	35 x 9 m	08251	50 x 10 m	08226	15 x 12 m
08106	35 x 10 m	08252	50 x 12 m	ZANDSLURVEN	
08118	35 x 11 m	08253	50 x 14 m	08077	Genafil 120 m x 14 cm
08109	35 x 12 m	08254	50 x 16 m		
08111	300 x 10 m	08255	50 x 18 m		
08112	300 x 12 m				

Verkoopteam

ADVISEURS RUNDVEE

Richard ter Beek	06-22503625
Wim Boschloo	06-53969048
Mark ter Braak	06-20978112
Niels Breij	06-82684210
Henk de Groot	06-21244354
Harm van Hattem	06-30401999
Rob Horstink	06-13778601
Teunis Kool	06-22016272

Raymond Krabbenborg	06-53944034
Tonnie Lageschaar	06-44993219
Jan-Willem Lammers	06-51937091
Thomas van Mourik	06-52337293
Walter Rozendaal	06-52775004
Wichert Spijkerboer	06-51343517
Coen van Sterkenburg	06-55331150
Jeroen van Veldhuizen	06-82684624

ADVISEURS AKKERBOUW

Raymond Heuvels	06-54223853
Bert Straten	06-22559935
Dirk de Bruijn	06-26290261
Gert-Jan Verhagen	06-53739022

