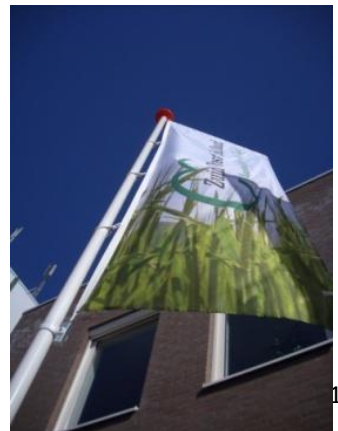


Inhoudsopgave

2/3	Aan de leden en afnemers .
4/5/6	De nieuwe PAS, laatste stand van zaken
7/8/9/10	Nieuwe melkveestallen vanaf 2015 emissie-arm
11/12	Kwaliteit zomerkuilen van goed niveau
13/14	Resultaten topmelkers CAVV Zuid Oost Salland.
15/16/17	ARC Noaberbig, varkens houden met gezond verstand
18	Ongedierte bestrijding
19	Wijzigingen doorgeven
19	Ingezonden foto
20	Foto's Liv Hardenberg 2014
21/22	Winkelnieuws



Aan de leden en afnemers

Op het moment van schrijven is de eerste week van de landbouwdagen in Hardenberg weer achter de rug. De beurs wordt rustiger door het sterk afnemen van het aantal bedrijven in de agrarische sector. Dat zie je terug in alle delen van de sector. Bijvoorbeeld beperkt aantal slachterijen die alsmaar groter worden en fuserende voerleveranciers die ook groter worden. Het is mooi om te zien, dat de grote bedrijven alleen maar kunnen groeien door overnames en dat kleine bedrijven (zeker ook door het groter worden van de grote spelers in de markt) goed uit zich zelf kunnen groeien. Vroeger werd altijd geleerd, dat eigen groei de beste en meest stabiele groei is. Als dat niet meer wil moet je op overname pad gaan. En dat zien we ook bij onze coöperatie. De constante groei die wij doormaken, is met klanten, die bij ons en bij onze klanten passen. Bedrijven die passen bij de coöperatie. Bedrijven die de meerwaarde van de coöperatie zien en ook waarderen. Dit is iets wat bij ons op de beurs in Hardenberg alleen maar versterkt wordt. Het is voor ons goed om te horen wat bij ons gewaardeerd wordt en waar wij nog aan moeten werken. De relatiebeurs is voor ons eigenlijk ook een week school met een tentamen. Wij horen van onze klanten waar we goed scoren, wat voldoende is en waar nog onvoldoendes liggen. We kunnen meteen overleggen waarom iets als een onvoldoende wordt gezien en hoe dat verbeterd kan worden. Want met alleen voldoende ga je de strijd niet winnen. Gelukkig vernemen wij op de beurs, dat wij ook veel goede punten hebben. En daarmee zie je, hoe belangrijk voor ons de beurs in Hardenberg is.

Beurs Hardenberg

De eerste week van de beurs is voorbij. De stemming was, ondanks de slechte prijzen, positief. Wij stonden naast de NVV en LTO. En het is goed om te zien hoe goed deze twee ook samen kunnen werken. Samen één doel dat is belangrijk. Het is belangrijk dat er twee brancheorganisaties blijven, want samen hou je elkaar scherp. En dat is nodig. Mensen moeten kunnen kiezen. Daarnaast hebben we veel klanten gesproken en weer heel veel geleerd. Al met al een zeer succesvol begin van de beurs.

Ook de jaarlijkse actie deed het goed. Raad het aantal brokken in de pot. De antwoorden liepen zeer uit één. Begin november gaan we tellen en in het Zuid-Oost Salland nieuws van december kunt u lezen wie de uiteindelijke prijswinnaars van 1 ton voer zijn.

Brandblusser keuring

Op woensdagochtend 26 november kan in Heeten uw brandblusser gekeurd worden en op donderdagochtend 27 november in Haarle. Door dit centraal te organiseren kan dit tegen een scherp tarief. U kunt in de ochtend langskomen en op de keuring wachten. U kunt ook een dag van te voren uw brandblusser brengen en deze een dag later gekeurd weer ophalen.

Secure Feed

In oktober is de nieuwe organisatie Secure Feed voor de controle van grondstoffen gestart. Hier is ook al veel over geschreven in de vakbladen. Ook wij hebben ons aangemeld bij Secure Feed. Secure Feed is de opvolger van Trust Feed en heeft als doel om controle uit te voeren op alles wat een dier naar binnen krijgt. Het oude Trust Feed beperkte zich tot mengvoerders. Secure Feed gaat verder. De zuivelindustrie wil, dat per 1-1-2016 alles wat een koe op eet, gecontroleerd wordt door Secure feed. Dit om de kwaliteit nog beter te waarborgen. De verwachting is, dat de andere sectoren dit gaan volgen. Zo krijgen we in Nederland één organisatie die de controle op de grondstoffen in Nederland uitvoert.

Natuurbeschermingswet

Per 1 januari wordt mogelijk de PAS (Programmatische Aanpak Stikstof) ingevoerd. Hierdoor komt er ruimte voor bepaalde bedrijven die ver van Natura 2000 gebieden af liggen. Het is echter nog lang niet duidelijk hoe dit er uit gaat zien. Ons advies is, als u op een betaalbare wijze de Natuurbeschermingsvergunning kan regelen, dit ook te doen. op dit moment is er te weinig bekend van de PAS, om te stellen dat dit voldoende mogelijkheden biedt. Verderop in het Zuid-Oost Salland Nieuws kunt u er meer over lezen. Uw adviseur van CAVV Zuid-Oost Salland kan u hier ook verder mee helpen.

De nieuwe PAS, laatste stand van zaken

In oktober heeft de Eerste Kamer het wetsvoorstel voor de Programmatische Aanpak Stikstof aangenomen. Zoals het nu lijkt kan de PAS per 1 januari 2015 in werking gaan treden. De PAS kent een andere wijze van vergunningverlening dan de huidige Natuurbeschermingswet. Wat houdt de nieuwe wijze van vergunningverlening in en wat zijn de gevolgen hiervan?

Huidige wijze van vergunningverlening in een notendop

Op grond van de huidige Natuurbeschermingswet (hierna: Nb) kan een Nb vergunning worden verkregen indien een bedrijf geen nadelige effecten heeft op een Natura 2000-gebied. Dit kan door ammoniakrechten uit het verleden (de milieuvergunning van 1994 en verder) of door extern salderen (het aankopen van ammoniakrechten van een nabij gelegen bedrijf, waarbij de ammoniakbelasting (depositie) op het natuurgebied op geen enkele plek hoger wordt)

Op grond van de huidige Natuurbeschermingswet hebben ondernemers dus zelf mogelijkheden om ervoor te zorgen dat zij een natuurbeschermingswetvergunning kunnen verkrijgen, mits er uiteraard voldoende ammoniakrechten verkrijgbaar zijn. Door ammoniakrechten aan te kopen en daarmee extern te salderen, kan over het algemeen een vergunning worden verkregen.

Vergunningverlening in de PAS

In het wetsvoorstel voor de PAS is dit anders; ondernemers hebben zelf geen invloed meer op het verkrijgen van een vergunning. Bestaande rechten uit het verleden blijven van kracht, maar voor een uitbreiding, worden ondernemers geheel afhankelijk van de medewerking van het bevoegd gezag.

Extern salderen

Zoals het er nu naar lijkt, zal de mogelijkheid van externe saldering, zoals nu nog mogelijk is, misschien komen te vervallen. Sterker nog,

het wetsvoorstel kent in beginsel een verbod op extern salderen. Dit verbod is niet van toepassing op vergunningen die worden aangevraagd vóór inwerkingtreding van de PAS.

Doordat de mogelijkheid van extern salderen mogelijk komt te vervallen, hebben ondernemers zelf het verkrijgen van een natuurbeschermingswetvergunning in het geheel niet meer in handen. De provincie gaat de ontwikkelingsruimte toewijzen.

Toedeling ontwikkelingsruimte

Wanneer een vergunning na het inwerktreden van de PAS een Nb vergunning wordt aangevraagd en het project leidt tot nadelige effecten door een toename van de stikstofdepositie, dan is ontwikkelingsruimte benodigd. Deze ontwikkelingsruimte kan door het bevoegd gezag worden toegekend. Het bevoegd gezag heeft dus vrijheid bij het toedelen van ontwikkelingsruimte. Daarbij zijn voorts een aantal andere elementen van belang.

In de eerste plaats is van belang dat wanneer er geen ontwikkelingsruimte in de regio beschikbaar is, er geen vergunning kan worden verkregen.

In de tweede plaats is van belang dat het bevoegd gezag de mogelijkheid heeft om zogenaamde prioritaire projecten aan te wijzen en daarvoor ontwikkelingsruimte te reserveren. Concreet betekent dit dat wanneer het bevoegd gezag de beschikbare ontwikkelingsruimte wil toekennen aan bijvoorbeeld infrastructuur, het daarvoor de mogelijkheid heeft. Weliswaar is er een motie van Geurts aangenomen, waarin wordt uitgesproken dat 5,6 kiloton van de ontwikkelingsruimte beschikbaar komt voor ontwikkeling van agrarisch bedrijven, maar dit wordt niet in het wetsvoorstel vastgelegd.

Drempelwaarden

Nieuw in het wetsvoorstel voor de PAS is de invoering van drempelwaarden. Wanneer aan deze drempelwaarden wordt voldaan, is geen Nb vergunning nodig. Waarschijnlijk alleen maar

een meldingsplicht. Dit betekent geen beperking en geen legeskosten.

De drempelwaarde wordt, zoals het nu lijkt, omschreven als een maximale hoeveelheid stikstofdepositie (zoveel Mol ammoniak op de rand van een natuurgebied. Dit betekent dat als het bedrijf een stikstofdepositie (ammoniak belasting) veroorzaakt op een Natura 2000-gebied die niet de grenswaarde overschrijdt, het bedrijf niet vergunningsplichtig is en dus geen beperkingen op basis van de NB vergunning heeft.

In het ontwerp besluit wordt gesproken over een drempelwaarde van 1,0 Mol/hectare

Conclusie

De PAS kent een andere wijze van vergunningverlening dan de huidige Natuurbeschermingswet. Een belangrijk verschil is dat er drempelwaarden worden geïntroduceerd. Een ander belangrijk verschil is dat de mogelijkheid van extern salderen waarschijnlijk komt te vervallen. Daardoor hebben ondernemers zelf geen invloed meer op het verkrijgen van een natuurbeschermingswetvergunning.

Wanneer men zo min mogelijk risico wil lopen kan het daarom raadzaam zijn om nog een natuurbeschermingswetvergunning aan te vragen op grond van de huidige Natuurbeschermingswet. Nu hebben ondernemers namelijk zelf nog mogelijkheden om ervoor te zorgen dat zij een natuurbeschermings-wetvergunning kunnen verkrijgen, mits er uiteraard voldoende ammoniakrechten voor een acceptabele prijs verkrijgbaar zijn.

Nieuwe melkveestallen vanaf 2015 emissie-arm

Vol verbazing hebben we de nieuwe plannen van de overheid inzake de ammoniak emissie in rundveestallen gelezen. Vanaf 1 januari 2015 zullen nieuwe melkveestallen emissie-arm moeten zijn. Zoals het nu lijkt geldt dat voor iedere stal die na 1 januari in gebruik wordt genomen. Uitzondering is een uitbreiding van minder dan 50% van het bestaande oppervlak. Dit geldt voor opstallen maar ook voor beweiden. Vanaf 2018 zullen de normen nog verder worden aangescherpt.

Ontwerp-besluit

Dit blijkt althans uit het ontwerp-besluit emissiearme huisvestingssystemen landbouwhuisdieren. Welke ter inzage ligt van 19 september tot 17 oktober. Het al dan niet gewijzigde definitieve besluit zal ingaan op 1 januari 2015.

Wijziging RAV

Vanaf 1 januari 2015 zal ook de Regeling Ammoniak en Veehouderij (RAV) veranderen, met als gevolg dat de ammoniakemissie-normen wijzigen. De opvallendste wijziging is dat de ammoniakemissie van melkkoeien (permanent opstallen) stijgt van 11 kg NH₃ naar 13 kg NH₃ per dier per jaar. En bij beweiden van 9,5 kg NH₃ naar 12,2 kg (13,0 – 0,8) NH₃ per dier per jaar. Er zit geen verschil tussen de stalsystemen beweiden en opstallen, er zal een categorie 'maatregelen' komen en daarin wordt beweiden opgenomen. Beweiden wordt dus als aanvullende maatregel gezien.

Bestaande stallen

Voor bestaande stallen verandert er niets aan de ammoniakemissie. Ook niet bij uitbreiding van een bestaande stal, zolang deze uitbreiding maar niet groter is dan 50% van het bestaande oppervlak. De uitbreiding kan dan plaatsvinden met gewone roosters (aangevuld met beweiden). Is de uitbreiding groter dan 50% dan valt het onder nieuwbouw en moet de uitbreiding voldoen aan de nieuwe normen.

Uitzonderingen

Voor vrijloopstallen geldt er voorlopig nog een vrijstelling. Alleen is de definitie van een vrijloopstal wel onduidelijk, is een gedeelte met gewone roosters bijvoorbeeld wel toegestaan of niet? De uitzondering voor biologische bedrijven vervalt.

Overgangsrecht

In het besluit-ontwerp is geen overgangsrecht opgenomen, het moment van oprichting van de stal is bepalend. Een stal die nu in aanbouw is en in 2015 af is, moet voldoen aan de nieuwe normen. Er wordt verwacht dat op deze regeling binnen de inspraakperiode nog veel reacties komen en dat daarom de overheid hiervoor nog iets regelt.

Dit houdt ook in dat wanneer u nu een vergunning heeft voor een nieuwe stal met de oude roosters u een risico loopt wanneer u deze stal ook daadwerkelijk gaat bouwen met de oude roosters.

Tabel: maximale emissienormen

Situatie	Maximale emissienormen melkkoeien ouder dan 2 jaar (in kg NH ₃ / dier / jaar)
I	
Stal, gebouwd vóór 1 januari 2015	13,0 (beweiden)
en uitbreiding max. 50% staloppervlak	12,2 (opstallen)
II	
Stal, gebouwd ná 1 januari 2015	
of	11,0
Stal, gebouwd vóór 1 januari 2015 uitbreiding groter dan 50% staloppervlak	
III	
Stal, gebouwd ná 1 januari 2018	8,6

Een overzicht van wijzigingen in de RAV codes.

RAV- nr.	Stalsysteem	Emissiefactor
A.1.1.	Grupstal	5,1
A.1.5.	Patent Comfort Sleuenvloer G4	11,8
A.1.9.	Groene Vlag Plus	6,0
A.1.10	Groene Vlag	9,5
A.1.14	HCl - W4 vloer	10,4
A.1.17	Stal met chemische luchtwasser	5,1
A.1.100	Traditionele stal (overige huisvesting)	13,0

Deze normen gelden voor het permanent opstallen

De aanvullende maatregel beweiden zorgt voor een lagere emissie van 0.8 NH₃ per dier per jaar. Dit kan belangrijk zijn voor uw Natuurbeschermingswetvergunning (NB-vergunning), maar de maatregel telt niet mee voor de bepaling of uw stal voldoet aan het Besluit Huisvesting.



Kwaliteit zomerkuilen van goed niveau.

Het is een prima groeiseizoen geweest voor het gras. Het begon dit jaar al vroeg met de voederwinning met 1^e snede kuilen van een goede kwaliteit en een beste opbrengst. Het gras heeft de hele zomer daarna eigenlijk constant goed doorgegroeid, er was even een moment dat het wat droog leek te worden maar de regen kwam weer precies op het juiste moment. Ook dit najaar bleef het gras mooi fris van kleur en veruit de meeste monsters zitten nog steeds boven de 900 VEM. In veel gevallen zijn er op de maaipercelen 6 snedes behaald, dat hebben we de laatste jaren niet meer meegemaakt. Hieronder volgt een overzicht van de kwaliteit van de zomerkuilen van dit jaar van BGG Agro-expertus:

	2014	2013	2012	2011	2010
Droge stof	504	490	489	502	519
Ruw eiwit incl.	160	173	151	166	174
Ruwe celstof	253	257	261	256	248
Ruw as	101	109	106	109	100
NH ₃ -fractie	7,0	7,6	7,5	7,8	6,9
Suiker	109	89	99	85	109
NDF	492	500	504	507	490
ADL	21	23	23	25	22
VC-OS	76,9	76,0	75,3	74,8	76,5
VEM	902	882	878	865	912
WDVE	78	79	72	77	83
FEB	21	35	15	28	30
SUSAZ	55	45	55	43	54
SFRE	71	77	66	71	76
WFRE	114	123	105	115	123
SFKH	140	117	137	116	138
WFKH	463	436	458	437	456

De zomerkuilen zijn veelal 2^e snedes van dit jaar. De voederwaarde van deze kuilen is van duidelijk hoger niveau dan voorgaande jaren. Het ruw eiwit is wel wat lager, maar het suikergehalte duidelijk hoger. Bij onze klanten zien we geregeld ook kuiluitslagen van 150 gram suiker of meer. Bij dit type kuilen ligt natuurlijk pensverzuring op de

loer. Rustige krachtvoerders passen dan goed en natriumbicarbonaat kan dan goed werk verrichten, vooral tijdens overgangen naar nieuwe kuilen.

Er dient uiteraard voldoende structuur bijgevoerd te worden. Dit geldt ook voor de 1^e snede kuilen van dit jaar. Opvallend hieraan was, naast de hoge voederwaarde, het lage ADL-gehalte. Dit is het houtstof gedeelte van de celwand. Als dat laag is dient er extra structuur bij gevoerd te worden.

Rustige krachtvoerders in ons assortiment zijn de Optimaal Safe(code 2015) en de Zetmeelbrok(2008). De Optimaal Safe hebben wij in het verleden ontwikkeld speciaal om te voeren naast suikerrijke, goed verteerbare kuilen. Hierin zit een buffer toegevoegd naast veel ruwe celstof. Verder is het eiwitgehalte verhoogd om te zorgen voor voldoende penseiwit naast de suiker.

De Zetmeelbrok zit al jaren in ons assortiment, is verder een eenvoudige brok met wel extra bestendig zetmeel en een maximum aan snelle zetmelen en suikers dat lager ligt dan onze andere voeders.

Wij hebben inmiddels de eerste kuiluitslagen van snijmais binnen(15 stuks). Deze lijken uitzonderlijk goed van kwaliteit: mooie ds-percentages, rond de 36%, ruim boven de 1000 VEM gemiddeld en met zeer hoge zetmeelwaarden. Deze monsters zijn vaak wel van de percelen die op tijd gehakseld zijn. De massalere rassen worden vaak later gehakseld en zijn minder van kwaliteit.

Resultaten topmelkers CAVV Zuid Oost Salland.

CRV heeft weer de jaarstatistieken gepubliceerd van het afgelopen melkcontrole jaar. Dit jaar loopt van september 2013 tot en met augustus 2014. De beste 25% hiervan worden met naam vermeldt op de site van CRV.

Zoals wij dat ook de voorgaande jaren hebben gedaan, hebben we ook dit keer wederom onze klanten hier uit gehaald en gemiddelde resultaten van berekend. Dit zijn de 25% beste melkers per regio. Voor vermelding bij die beste 25% moet je bijvoorbeeld in de afdeling Raalte een minimale EJR hebben van 2304. Er zijn afdelingen, in bijvoorbeeld Friesland, waarbij je al bij de beste 25% hoort met een EJR van rond de 2200.

Jaar	Dieren	Leeftijd	KG Melk	%Vet	% Eiwit	KG Vet	KG Eiwit	Ejr€
2008	81	4.06	9131	4.51	3.61	410	329	2380
2009	81	4.06	9259	4.53	3.59	419	332	2418
2010	81	4.07	9372	4.56	3.62	426	339	2468
2011	82	4.07	9378	4.62	3.64	431	341	2495
2012	84	4.06	9309	4.58	3.64	425	338	2468
2013	91	4.06	9336	4.56	3.63	424	340	2461
2014	90	4.07	9382	4.49	3.58	420	335	2433

Ter vergelijking hierbij ook het provinciaal gemiddelde van 2013 en 2014

Jaar	Dieren	Leeftijd	KG Melk	% Vet	% Eiwit	KG Vet	KG Eiwit	Ejr€
2013	80	4.08	8252	4.44	3.57	366	294	2126
2014	82	4.08	8353	4.38	3.54	366	296	2128

Zoals te zien is zijn de gehalten dit jaar wat gezakt. Dit is ook te zien aan het provinciaal gemiddelde, hiervan zijn de gehalten ook gezakt. Belangrijkste reden hiervoor lijkt de zachte winter en de in het algemeen wat nattere kuilen die het afgelopen jaar gevoerd zijn.

Onze vaste topmelkers van de laatste jaren hebben het afgelopen jaar een klein stapje terug gedaan:
De familie Welles was dit jaar de nr 3 van Overijssel en 12^e van Nederland (vorig jaar 1^E en 2^e). Nog altijd een zeer knappe prestatie!
Dit geldt ook voor de familie Poppe: vorig jaar 5^e van Overijssel en dit jaar 10^e.



ARC Noaberbig, varkens houden met gezond verstand

Dierenartsenpraktijk De Oosthof uit Eibergen presenteerde aan stakeholders op het boerenerf de Noaberbig. Een collectieve aanpak van PRRS die gebaseerd is op het Amerikaanse Area Regional Control (ARC).

Bij ARC Noaberbig gaat het om interne en externe biosecurity en om transparantie. 'Wanneer er iets rondwaart op je bedrijf, dan hou je dat niet onder de pet, maar deelt het en met je directe omgeving', zegt dierenarts Arjan Schuttert.

'Door samen en gelijktijdig een PRRS-bestrijdingsplan uit te voeren, wordt de kans op succes - de infectiedruk van PRRS terugbrengen - vele malen groter.'

Gevaccineerd

In Nederland wordt 80 procent van de zeugen gevaccineerd tegen PRRS en 15 procent van de biggen. Bij de gespeende biggen test 29 procent positief en tijdens het opleggen is dat percentage gestegen naar 67 procent.

'Wereldwijd zien dierenartsen PRRS samen met PED en Afrikaanse Varkenspest als de belangrijkste dierziekte', zegt Schuttert over de impact van PRRS.

Uitbannen illusie

PRRS uitbannen is een illusie. Daarvoor muteert het virus te snel, maar door het regionaal collectief aan te pakken, is wel veel winst te boeken.

Door te vaccineren bijvoorbeeld, stelt Schuttert, gaat het virus minder snel rond. En is een besmetting van het virus korter actief, 12 in plaats van 22 dagen.

De structuur van de varkenshouderij is in Canada weliswaar anders, maar daar is met ARC in een jaar tijd het aantal PRRS-positieve bedrijven gehalveerd.

Tienpuntenplan

De basis voor ARC Noaberbig is een tienpuntenplan. 'Klanten waarmee ik het erover had, voldoen vaak al aan een punt of zeven. Noaberbig is een reële uitdaging', zegt Schuttert.

Wie aan alle tien punten voldoet, kan dat bekrachtigen met een certificaat: Noaberbig, het betrouwbare big voor de burenen.

Vrij toegankelijk

ARC Noaberbig is een plan van aanpak dat de Oosthof ontwikkelde, maar vrij toegankelijk is voor iedereen; varkenshouders en collegadienenartsen. Deelname is gratis

Hoe werkt het?

Area Regional Control is ontwikkeld in de Verenigde Staten. Doel van dit programma is om in een hele regio PRRS te bestrijden

Noabers zijn burenen in een sociale, overwegend agrarische gemeenschap. De noabers staan elkaar bij met raad en daad als dat nodig is, noaberschap betekent dus méér dan alleen 'burenen zijn'. Door samen en gelijktijdig een PRRS bestrijdingsplan uit te voeren maakt dit de kans op succes vele malen groter. Area Regional Control heeft de volgende kenmerken:

1. Bewustwording door communicatie en voorlichting over ziektekundige schade
2. Optimaliseren externe biosecurity, met name introductie van dieren
3. Optimaliseren interne biosecurity, diercontacten binnen het bedrijf
4. Plan voor monitoring en diagnostiek
5. Maatwerk vaccinatie op basis monitoring, seizoen of uitbraken in de regio

De Oosthof streeft naar continuïteit op basis van innovatie, communicatie, rendement en humor. Deze kernwaarden komen bij uitstek terug in het ARC Noaberbig.

Heeft u belangstelling om deel te nemen aan ARC Noaberbig dan kunt u zich via info@deoosthof.nl aanmelden, of contact opnemen met uw bedrijfsadviseur die u dan in contact kan laten komen met de dierenartsen van De Oosthof.

Noaberbig: Het betrouwbare big voor de burens

Op een varkensbedrijf zijn 4 factoren van belang om tot een optimaal bedrijfsresultaat te komen:

- Huisvesting/ventilatie
- Voeding/drinkwater
- Management
- Diergezondheid

Op een varkensbedrijf is het belangrijk om continu aandacht te hebben voor deze 4 factoren en deze continu te verbeteren.

Vakmanschap is de vaardigheid om hoog kwalitatief werk af te leveren. Om het vakmanschap van de varkenshouder te laten zien hebben wij het Noaberbig ontwikkeld. Het Noaberbig voldoet aan de onderstaande 10 voorwaarden en staat op deze manier garant voor een kwalitatief goed big.

1. Opfokgelten, biggentransport, mengvoer en dierenarts uit de regio
2. Deelnemer aan "Area Regional Control" programma Noaberbig
3. Biggen handmatig bijvoeren na geboorte en spenen
4. Spenen op 4 weken leeftijd
5. Biggen vaccinaties tegen Circovirus en Mycoplasma
6. Gezondheidsmonitoring 2x per jaar
7. DDD onder de attentiewaarde
8. Klimaat en drinkwater controle 1x per jaar
9. Managementteam overleg 2x per jaar
10. Klinische inspectie door de bedrijfsdierenarts 13x per jaar

Het Noaberbig is ontwikkeld door de Oosthof maar is toepasbaar voor alle varkenshouders. Dus laat uw vakmanschap zien en lever uw biggen af met een Noaberbig certificaat, ondertekend door uw dierenarts.



Ongedierte bestrijding

Kant en Klaar gemengd granenlokaas tegen ratten en muizen in afgesloten ruimten. **Zeer snelle werking, weinig product per plaagdier nodig.**

STRONG is kant-en-klaar los lokaasgraan tegen zwarte en bruine ratten en huismuizen op basis van 0,005% brodifacoum. Plaats het lokaas in lokaasdozen buiten bereik van andere dieren (bijvoorbeeld vogels, zoogdieren, huis- of landbouwdieren) en kinderen. Bij bestrijden van ratten 100-200g. product per lokaaspunt, om de 5-10 meter. Tegen muizen: 30-50g. product per lokaaspunt om 2-5 meter.



Aktie: Normaal per emmer a 5 kg € 66,55

Nu voor € 49,95

Rattenvoerdoos tunnel 340x100x92 mm
Normaal per stuk € 4,95

Aktie:

Emmer a 5 kg strong

& rattenvoerdoos tunnel € 53,00



Wijzigingen doorgeven

We willen u er nog even aan herinneren dat als er binnen uw bedrijf administratieve dingen veranderen u er ook aan denkt om dit aan ons door te geven.

Wij zijn o.a. uw UBN nummer nodig voor de track and tracing en uw BRS nummer voor het doorgeven van uw gegevens aan RVO (dienst regeling)

Ingezonden foto



Onze klant (Jan Groot Koerkamp) is zelfs tijdens zijn vakantie met varkens bezig. Wat zal hier zijn gedachten bij zijn??? (Op deze manier ben je wel heel veel ruimte nodig)

**Heidi Hier mag het PDFje met
foto`s van de liv beurs in
Hardenberg**

Zuid - Oost Salland

Natuurlijk goed in de Regio!

Melkershandschoen



Van

€ 12,25

Voor

€ 8,65

Per doos van 100 st.

Mezenbollen

Emmer (30 stuks)

Van

€ 7,30

Voor

€ 5,00



25%

korting!



Op alle hondenlooptijnen
met oprolkoord á 5 mtr!

Alleen in Heeten op voorraad

Week aanbieding

**Gemengd graan met
gebroken maïs**

€ 7,60

November
2014

Geldig van
10 t/m 15

20 KG

Max 100 kg
per klant



Brandblusser controle op Woensdag 26 nov in Heeten
en Donderdag 27 nov in Haarle
van 8.30 tot 12.00 uur



Dorpsstraat 51 Heeten
0572-381 541

Stationsweg 4 Haarle
0548-595 662



Warm gekleed de winter tegemoet



Gevavi Schoenklomp

1550/00 zwart met PU zool

Normaal

€ 49,95

Nu!

€ 39,95



Gibson Spijkerbroek

Per stuk

€ 26,20

nu twee stuks voor



€ 39,00

Alleen in Heeten op voorraad

Thermohemd met fleecocol

Normaal

€ 29,95

Nu!

€ 21,95

In diverse kleuren



Thermo winterhandschoenen

1 paar

€ 5,95

2 paar

handschoenen voor



€ 9,00

De Winterbloembollen zijn weer vol op aanwezig in Heeten

www.zuidoostsalland.nl

Heeten

ma 08.30 – 12.30 uur

di ^t/_m vrij 08.30 – 18.00 uur

za 08.30 – 16.00 uur

Haarle

ma ^t/_m vrij

07.30 – 16.45 uur