

Toeslagrechten uit Nationale Reserve

Vanaf dit jaar worden de slachtpremies opgenomen in de toeslagrechten. De referentie jaren zijn hierbij 2007 en 2008. Wat te doen indien u in of na deze periode nog hebt uitgebreid in stalcapaciteit?

Voor deze veehouders is er een regeling open gesteld waarbij u rechten kunt verkrijgen uit de Nationale reserve. Er moet dan tussen 1-1 2006 en 31-12-2009 voor minimaal € 100.000,- zijn geïnvesteerd in stalcapaciteit. Na uitbreiding wordt bekeken (volgens een vaste formule) hoeveel rechten u al heeft opgebouwd en hoeveel rechten u zou krijgen na uitbreiding. Uiteraard zijn er een groot aantal randvoorwaarden waaraan moet worden voldaan. Vooral rosé- en stierenmesters zullen baat hebben bij de regeling. Echter, ook voor melkveehouders die hebben geïnvesteerd in een forse staluitbreiding is het aan te raden om door te rekenen of er extra slachtpremierechten te verkrijgen zijn. De eerste berekeningen tonen echter aan dat voor de melkveehouders deze regeling (uiteraard) echter veel minder opbrengt dan voor de vleesveehouders. Voor informatie en aanvraagformulieren kunt u terecht bij het LNV loket. De aanvragen moeten worden ingediend vóór 15 mei 2010.

Nieuw uitbetalingssysteem vleesvarkens

Vleesvarkenshouders die hun varkens leveren aan Vion krijgen te maken met een nieuw uitbetalingssysteem. Het vleespercentage wordt minder belangrijk en de uitbetaling verschuift richting spek- en spierdikte.

Spier- en spekdikte zijn op zich niets nieuws. Al jarenlang wordt dit gemeten aan de geslachte varkens in de slachterij. Uit deze spek en spierdiktes wordt via een formule het vleespercentage van het vleesvarken uitgerekend. Het vreemde is echter dat één millimeter spek het vleespercentage verlaagt met 0,75%, terwijl 1 mm spier een verhoging geeft van 0,13%. De snelste manier om een hoog vleespercentage te krijgen is dus niet om een varken meer spieren (lees: vlees) aan te laten zetten, maar om het spek te reduceren. In het

nieuwe uitbetalingssysteem wordt veel meer naar de spek- en spierdikte gekeken. Hierbij wordt het interessanter om varkens met een hoge spierdikte te leveren. De uitbetaling op type komt te vervallen.

Voor een voldoende spierdikte van de vleesvarkens is vooral de start van de vleesvarkens erg belangrijk. Tot een gewicht van ongeveer 75 kg heeft een vleesvarken zijn maximale eiwitaanzetcapaciteit (lees: vleesaanzetcapaciteit) nog niet bereikt. In deze fase is het zaak een zo hoog mogelijke groei te bereiken. Dit betekent dat de voeropname en daarmee de opname van nutriënten in de start van groot belang is. Verloopt dit traject niet optimaal, door bijvoorbeeld gezondheidsproblemen, klimaatfouten etc., dan is het bijna onmogelijk om dit in het verdere verloop van de mestering te compenseren

De aanzet van spek vindt vooral plaats in de 2^e helft van het groeitraject, vanaf ongeveer 75 kg lichaamsgewicht. Is daar de energieopname niet in de juiste verhouding met de eiwitopname, dan wordt er meer spek gevormd. Om dit te voorkomen is het juiste voer van groot belang, maar ook het beperken van de voergift kan een optie zijn. Per bedrijf moet bekeken worden wat er mogelijk is. Deze keuzes zijn ook afhankelijk van de gebruikte genetica en de sexe van de dieren.

Vooruitlopend op het nieuwe uitbetalingssysteem werken wij met verhoogde aminozuregehaltenes in onze **vleesvarkensvoerders**. Hierdoor wordt de spieraanzet gestimuleerd. Het bijkomend voordeel van een goede spieraanzet is de efficiëntie van spieraanzet hoger is dan van spekaanzet. Dit betekent dat dit ook een hogere groei en lagere voederconversies oplevert. Uiteraard gelden voor verschillende genetica en verschillende sexes andere voeradviezen. Voor meer informatie kunt u contact opnemen met onze buitendienst.

Kalverdrinkautomaat

De drinkautomaat voor kalveren is een apparaat dat steeds vaker wordt ingezet. Met name de arbeidsverlichting wordt gewaardeerd.

De kalverdrinkautomaat zien we steeds vaker op melkveebedrijven. Het succes is sterk afhankelijk van de juiste instellingen van de computer. In eerste instantie is uiteraard een goede voercurve van belang. Echter, in praktijk zien we dat vaak ook veel andere gegevens nog op de "fabrieksinstelling" staan. Verder is een goed klimaat in de kalverstal van groot belang om de opfok goed te laten slagen. Het gevolg is dat er klachten komen over het apparaat of over de melkpoeder die middels goede instellingen goed kunnen opgelost. Verder is de kalibratie (Poeder, waterhoeveelheid en temperatuur) van groot belang. De melkpoeder die wij adviseren in een kalverdrinkautomaat is de **Provimilk SP**. Deze poeder bevat een groot aandeel *dierlijke wei-eiwitten*. Tevens bevat deze poedermelk extra vet-emulgatoren die er voor zorgen dat de melk ook bij een de relatief lage oplosttemperatuur in de kalverdrinkautomaat ($\pm 43^\circ \text{C}$) goed oplost. Verder ligt deze poeder concurrerend in de markt. Informeert u bij ons naar de prijs waarbij we bij een volle pallet (1000 kg) een aantrekkelijke korting verlenen. Houd daarbij wel de houdbaarheidsdatum in de gaten. Denkt u dat de instellingen in uw kalverdrinkautomaat ook voor verbetering vatbaar zijn, laat dit ons dan weten. Al dan niet in samenwerking met Provimi kunnen we deze bijstellen.

Uiteraard kan de **Provimilk SP** ook prima worden gebruikt bij veehouders die de melk nog gewoon per emmer verstrekken. Omdat de oplosttemperatuur daar veel hoger kan zijn (55°C , waarbij later weer koud water tot de drinktemperatuur wordt toegevoegd) kan ook goed met **Provimilk UNI** worden gewerkt. Dit is een zeer concurrerende poeder, met iets meer plantaardige eiwitten maar die bij goed gebruik zeker tot goede resultaten zal leiden.

Gecombineerde opgave 2010

Vanaf 1 april moet weer de gecombineerde opgave voor 2010 worden ingediend. Bij deze een aantal aandachtspunten.

Het wordt steeds meer gepromoot om de gecombineerde opgave via de computer in te dienen. Vanaf 1 april (tot 15 mei) is dat weer mogelijk. U heeft dan gelijk de goede percelen in beeld. Uiteraard kunt u ook nog steeds een papieren versie opvragen. Het is van belang om met de juiste (al dan niet gecorrigeerde) oppervlaktes te rekenen. Omdat de oppervlakten gewijzigd zijn, is het van belang goed te controleren of de grens

van 30% bouwland niet wordt overschreden (voor derogatiedeelnemers). Verder zal per perceel de fosfaattoestand moeten worden opgegeven om in aanmerking te komen voor ruimere fosfaatbemestingsnormen. Dit geldt voor zowel derogatie-, als niet derogatie-bedrijven. Het is belangrijk dat u tijdens het invullen van de aanvraag deze analyses bij de hand heeft, samen met het bemestingsplan dat is opgesteld. Zorg dat tijdens de opgave de gebruikersnaam, het wachtwoord en geldige TAN-codes aanwezig zijn.

Nieuwe zakgoedoplegger

Onlangs is door Booijink Veevoeders een nieuwe zakgoedoplegger in gebruik genomen. Deze is aangeschaft om het transport van zakgoed efficiënter te kunnen uitvoeren. Deze oplegger, met meesturende achterassen, heeft iets meer manoeuvreerruimte nodig dan de vorige zakgoedwagen. Zou u er voor kunnen zorgen dat deze ruimte aanwezig is? Met name overhangende takken geven soms problemen. Alvast bedankt voor uw medewerking!

√ Denk aan een aanvullende Kali-bemesting op uw maïsland bij een (te) laag K-Getal. Kali is van groot belang voor de totale DS-opbrengst en Kali heeft een positieve invloed op droogtegevoeligheid. Een bemesting met 100 kg Kali-60 / ha rondom het zaaien volstaat.

Beëindiging winkelactiviteiten.

De kleine winkelactiviteiten in (met name) Raalte en Luttenberg worden dit voorjaar afgebouwd. Hoofdrede is dat het ons steeds lastiger wordt gemaakt om bestrijdingsmiddelen en middelen tegen ongediertebestrijding te verkopen. Ook laat de omzet van de winkelartikelen de laatste jaren een dalende trend zien. De verkoop van (kleinere) hoeveelheden veevoer en kunstmest gaat uiteraard gewoon door. Met het afstoten van de winkelactiviteiten kunnen we ons nog beter toeleggen op onze kerntaken : Het produceren en verkopen van veevoer en kunstmest.

Gevraagd:

- Werk op een varkensbedrijf voor in de weekenden en vakanties (omgeving Raalte).
- ☎ 06-52256330, Sharon Vree

Met vriendelijke groet,
Booijink Veevoeders