

- **Personeel**
- **Salmonella**
- **Medicijnen**
- **Aandachtspunten**
- **DierDagDosering**

Voor u ligt de nieuwe nieuwsbrief. U zult deze eens per kwartaal ontvangen met daarin de laatste wetenswaardigheden en ontwikkelingen in de geneeskunde van herkauwers. Daarnaast kunt u hierin ook andere relevante praktijkzaken lezen. Heeft u opmerkingen of suggesties, dan horen we dat graag.

Personeelwijziging

Mijn naam is **Wendy Wesselingh** en ik ben sinds september werkzaam als dierenarts herkauwers bij de ULP. Hoewel ik geboren en getogen ben in Hazerswoude, niet ver buiten het praktijkgebied, ben ik voor mijn



studie diergeneeskunde uitgeweken naar België. Na mijn afstuderen aan de Universiteit Gent in juli 2009 ben ik een jaar werkzaam geweest bij de Buitenpraktijk van de Faculteit Diergeneeskunde in Gent. Naast het praktijkwerk heb ik me bezig gehouden met de begeleiding van een aantal bedrijven, het geven van onderwijs aan de laatstejaars studenten en verdieping in de theorie en de praktijk van klauwverzorging. Na zeven goede jaren in België, waaraan ik hechte vriendschappen en een mooi Vlaams accent heb overgehouden, heb ik ervoor gekozen om in de praktijk in Nederland te stappen. Bij de ULP trof ik een ambitieus en

enthousiast team, waar ik graag deel van wil uitmaken. De komende tijd zal ik wellicht een keer bij u op het erf staan en ik kijk uit naar een aangename samenwerking.

Helaas gaat **René van den Brom** de ULP verlaten. Na enige jaren zowel bij de Gezondheidsdienst voor Dieren als bij ons te hebben gewerkt, gaat René nu volledig bij de Gezondheidsdienst werken. Hij gaat zich daar verder specialiseren op het gebied van de kleine herkauwers, waarbij promoveren één van de doelstellingen zal zijn. Kortom, wij zullen in de toekomst nog ongetwijfeld van hem vernemen over de nieuwste ontwikkelingen op het gebied van de kleine herkauwers. Zijn compagnon in het fokken van Texelaars (www.markenrenetexelaarfokkerij.nl), Mark van der Heijden, neemt zijn taken over. Hiermee hebben wij een goede opvolging op het gebied van de kleine herkauwers zodat wij u met raad en daad in de toekomst kunnen bijstaan. Wij wensen René veel succes bij zijn verdere specialisatie.

Salmonella

Sinds 2008 wordt driemaal per jaar de tank onderzocht op het voorkomen van afweerstoffen tegen Salmonella. Die uitslagen kunnen gunstig of ongunstig zijn en kunnen ook variëren gedurende het jaar. De meeste bedrijven in onze regio hebben een gunstige uitslag, d.w.z. geen afweerstoffen tegen Salmonella in de tank aangetoond. Toch is er ook een aantal bedrijven met een ongunstige uitslag. Momenteel heeft dit nog geen consequenties, maar vanaf 1 januari 2011 zal de zuivel de bedrijven die voortdurend een ongunstige uitslag hebben (4 van de 5 uitslagen ongunstig) vragen om samen met de dierenarts een Plan van Aanpak op te stellen. In dit Plan van Aanpak staan maatregelen om uw management waar nodig aan te scherpen en worden stappen genomen om eventuele aanwezige dragers op te sporen en af te voeren. Als praktijk zullen we ons best doen dat al onze bedrijven zo snel mogelijk een gunstige tankmelkuitslag hebben en behouden. **Voor geïnteresseerden willen we een studiemiddag over de problematiek van Salmonella organiseren.** Een middag die voor iedereen zinvol is, want wanneer u al een gunstige uitslag heeft, wilt u dat natuurlijk wel graag zo houden. Rond de winter kunt u een brief van de praktijk verwachten met verdere informatie over dit onderwerp. Mocht u nu al vragen hebben, dan kunt u daarvoor nu ook al bij ons terecht.

Medicijnen

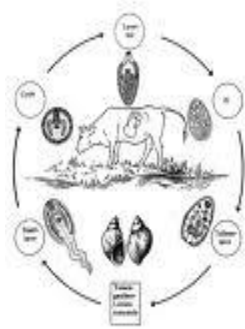
Na een tijd niet leverbaar geweest te zijn, hebben we de volgende medicijnen terug op de plank:

Nafpenzal[®] (droogzetter) en **Delvomast**[®] (injector voor de behandeling van uierontsteking).



Verder zijn de afgelopen maand de prijzen van de meeste medicijnen verder verlaagd. Door een groter inkoopvolume na het samengaan met praktijk Woerden kunnen wij meer kortingen bedingen en deze aan de veehouders doorgeven. Daarbij kiezen wij net zoals in het verleden voor de kwalitatief beste medicijnen. Door het verder verlagen van de medicijntarieven gaan wij er dan ook vanuit dat deze via de praktijk geleverd worden, waarbij wij u ook graag adviseren over werkzaamheid, gebruik, dosering of eventueel alternatieven. Ook kunnen wij zo meer inzicht krijgen in het medicijngebruik op uw bedrijf en waar nodig problemen signaleren en specifiek adviseren. Tevens voldoet u dan aan alle wettelijke eisen bij controle van KKM of andere instanties.

Aandachtspunten komende maanden



Leverbotcyclus

- **Vaccinaties tegen pinkengriep en IBR. Bij het opstallen van het vee is het raadzaam tijdig de dieren te vaccineren. Pinkengriep (Bovipast) kan worden gevaccineerd vanaf een leeftijd van 8-10 weken.**
- **Ontwormen van jongvee dat buiten heeft gelopen en nog niet of lang geleden voor long- en/of maagdarmwormen behandeld is geweest.**
- **Vaststellen of leverbot het afgelopen jaar een rol heeft gespeeld op het bedrijf. Hiertoe kan van een vijftal kalveren/pinken die het afgelopen jaar voor het eerst buiten zijn geweest, bloed worden onderzocht op afweerstoffen tegen leverbot.**

Antibioticagebruik: DierDagDosering

Dit jaar staat voor onze praktijk in het teken van verantwoord antibioticumgebruik. Wij hebben het bedrijfsbehandelplan ingevoerd en proberen het totale antibioticumgebruik op onze melkveebedrijven te beperken. Dit valt mooi samen met de plannen van minister Verburg, die in 2013 een vermindering van 50% op het totale antibioticumgebruik hoopt te zien.

Een volgende stap die we willen zetten is proberen inzicht te krijgen of er een relatie bestaat tussen antibioticumgebruik aan de ene kant en management en bedrijfskengetallen aan de andere kant. Hiervoor worden op veel bedrijven enquêtes afgenomen door diergeneeskundestudenten om het management goed in kaart te brengen. Veel van u hebben hier al aan meegewerkt. Wij willen u hartelijk danken voor uw medewerking en waarderen het bijzonder dat u voor dit belangrijke onderwerp tijd heeft willen vrij maken! Zodra we alle gegevens verwerkt hebben krijgt u hiervan een verslag. Wanneer we duidelijkheid hebben over de factoren die van invloed zijn op het gebruik van antibiotica, kunnen we u adviezen geven om uw antibioticumgebruik terug te dringen.

Binnen onze praktijk zullen we een inventarisatie maken van wat er gemiddeld op een melkveebedrijf aan antibiotica gebruikt wordt en daarvoor zullen we het begrip DierDagDosering gebruiken. U heeft hier vast al wel eens iets over gelezen of er over gehoord. Het aantal dierdagdoseringen geeft aan hoeveel dagen per jaar een op een bedrijf gemiddeld aanwezig dier antibiotica toegediend krijgt. Dus een dierdagdosering van 6 betekent dat ieder dier gemiddeld 6 dagen per jaar onder de antibiotica staat. Wij zullen hier de komende maanden nog uitgebreid op terug komen, houd uw nieuwsbrief in de gaten.