

NIEUWSBRIEF RUNDVEE

In deze nieuwsbrief

Mededelingen vanuit de
praktijk
[pagina 1](#)

Droogzetten mét of zónder
antibiotica
[pagina 2](#)

Machtigingformulier
KoeData en KalfOK
[pagina 2](#)

Dierenarts Frank stelt zich
voor
[Pagina 2](#)

Mastitis injectoren
[Pagina 3](#)

IBR-uitbraken in de praktijk
[Pagina 3](#)

Praktijkmanager Marieke
stelt zich voor
[Pagina 3](#)



EEN NIEUWE START

Er is een nieuw jaar begonnen en we hebben 2020 achter ons gelaten. Laat 2021 een jaar van hoop zijn en van een nieuw begin. Zoals u kunt zien is de nieuwsbrief in een nieuw jasje gestoken: een frisse look met de vertrouwde berichtgeving over wat er speelt in onze praktijk. Ook in deze editie praten we jullie bij over ontwikkelingen en gaan we wat dieper in op onderwerpen die we in de praktijk tegen komen.

MEDEDELINGEN VANUIT DE PRAKTIJK

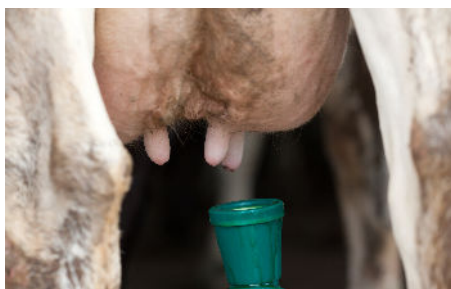
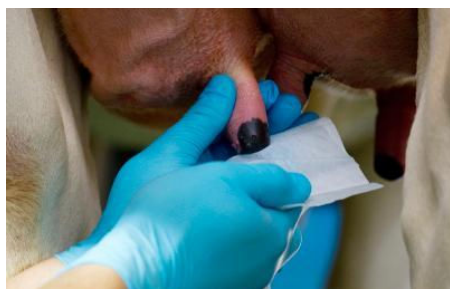
- We hebben de afgelopen maanden enkele bedrijven gehad met een IBR-uitbraak. Op pagina 2 leest u waar u alert op moet zijn.
- Vanaf 1 maart zal Lisa Paagman het dierenartsenteam van De Herkauwerspraktijk komen versterken. Lisa welkom!

Droogzetten mét of zónder antibiotica?

Op een juiste manier droogzetten is belangrijk voor een goed herstel van het uier in de droogstand. Koeien met een hoog celgetal hebben mogelijk een subklinische infectie in het uier. Dan is antibiotica een belangrijk onderdeel voor een goed herstel. Een droogzetter met antibiotica is ontwikkeld om koeien in de droogstand hebben langdurig te behandelen.

Alle koeien met antibiotica behandelen voor de droogstand wordt gezien als koppelbehandeling en is wettelijk verboden. De droogzetrichtlijnen zijn opgesteld als handvat wanneer koeien met een droogzetinjector met antibiotica mogen worden behandeld. Deze richtlijnen geven aan dat koeien met een celgetal van meer dan 50.000 cellen en vaarzen met een celgetal van meer dan 150.000 drooggezet mogen worden met antibiotica. U mag er natuurlijk altijd voor kiezen om een koe niet met antibiotica droog te zetten.

Heeft u reden om aan te nemen dat een koe met een laag celgetal toch een nieuwe infectie heeft opgelopen na de laatste MPR. Dan kunt u op basis van een CMT test, celgetalbepaling of bacteriologisch onderzoek op de praktijk deze koe behandelen. Hierbij is goede administratie van belang.



Machtigingformulier KoeData en KalfOK

GD Diergezondheid houdt veel gegevens bij over bijvoorbeeld sterfte, leeftijd, antibioticagebruik van de koeien en kalveren op uw bedrijf, zij brengt één keer per kwartaal hiervan een rapportage uit in de vorm van een KalfOK en KoeData rapportage. U kunt (en vele hebben dit al gedaan) ons machtigen om deze rapportages in te zien.

Wij gebruiken deze rapportage bijvoorbeeld bij het opstellen van Koekompas en tijdens de bedrijfsbegeleiding. Het machtigen kunt u simpel doen via onderstaande link. Hier vult u uw UBN, De Herkauwerspraktijk, ons DAP-nummer 94250 en uw email adres in.

www.gddiergezondheid.nl/kalfok



Frank Dinnissen

Als kleine jongen wilde ik altijd al dierenarts worden en deed er alles aan om bij de faculteit in Utrecht terecht te komen. De studie en het studentenleven bevielen me goed en ik had ook het geluk dat ik daar mijn huidige vrouw ben tegengekomen. In 2010 ben ik afgestudeerd en na een jaar in Zuid Holland te hebben gewerkt ben ik bij 'De Overlaet' gaan werken. Nu meer dan 9 jaar verder hebben we twee dochters en een hond en wonen we met veel plezier in Ravenstein.

Mijn dagen bij De Herkauwerspraktijk worden gevuld met bedrijfsbegeleidingen en visites rijden, vooral deze combinatie maakt het interessant en zorgt voor veel afwisseling. Een van mijn speerpunten is altijd jongvee, hier is op een hoop bedrijven winst te behalen en ik vind het een leuk om daar iets in te kunnen betekenen. Daarnaast geef ik graag workshops, voornamelijk over jongvee opfok, maar hopelijk in de toekomst over meer uiteenlopende onderwerpen.

Mastitis injectoren

We kunnen de ernst van mastitis classificeren in drie graden, namelijk: Graad 1: afwijkende melk (vlokken, waterig of klonten).

Graad 2: afwijkende melk en een afwijkend uier (zwellings, roodheid, pijnlijk, warm).

Graad 3: afwijkende melk, afwijkend uier en een afwijkende koe (verminderde melkgift, koorts, algemeen ziek).

1e keus injectoren (Orbenin Lactation, Ubropen) worden gebruikt bij milde mastitis (graad 1 en graad 2). Vermoedelijk wordt deze infectie veroorzaakt door een gram positieve bacterie en is deze gevoelig voor een 1e keus injector. Deze injectoren werken niet tegen *E. coli* mastitis.

2e keus injectoren (Avuloxil, Ubrolexin, Albiotic Formula) worden gebruikt bij ernstige mastitis (graad 3). De kans dat deze mastitis wordt veroorzaakt door een gram negatieve bacterie, zoals *E. coli*, is veel groter en hierbij is dus een injector die ook tegen gram negatieve bacteriën werkt gewenst. Let op: hierbij dient het bedrijfsbehandelplan gevolgd te worden.

3e keus injectoren bevatten een antibiotica dat gebruikt wordt als 'laatste redmiddel' in de humane sector en dient zorgvuldig te worden ingezet in de veehouderij. Pas als door middel van een antibiogram is aangetoond dat 1e en 2e keus injectoren niet werken kunnen 3e keus injectoren ingezet worden.



Marieke Coppens

Mijn naam is Marieke Coppens. In september 2020 ben ik begonnen als praktijkmanager bij De Herkauwerspraktijk en De Varkenspraktijk. Als praktijkmanager heb ik een breed scala aan werkzaamheden. Ik ben van maandag tot en met donderdag op de praktijk in Oss of in Mill. Hier ben ik het eerste aanspreekpunt voor de medewerkers op het operationele, personele en organisatorische vlak. Daarnaast ondersteun ik de maatschap en ben ik lid van het dagelijks bestuur. Een leuke afwisselende functie in een fijn team!

Ik woon in Nistelrode, heb 4 kinderen 2 meiden en 2 jongens. In mijn vrije tijd ga ik graag een rondje hardlopen of samen met de jongens mountainbiken in de bossen. Straks als we weer op reis mogen gaan we graag naar de zon en in de winter naar Oostenrijk met z'n alle skiën.

IBR uitbraken in de praktijk

Vorig jaar zijn er een enkele bedrijven geweest die te maken hebben gehad met een IBR-infectie. Voor die bedrijven heeft dit enorme gevolgen gehad. Eén van onze adviezen is geweest om de collega melkveehouders in de buurt op de hoogte te brengen van de uitbraak. Zo konden die bedrijven snel extra maatregelen treffen.

IBR staat voor Infectieuze Bovine Rhinotracheïtis. Eenmaal besmet met het virus, dan blijft een koe drager. Deze kan jarenlang in het koppel zijn zonder virus te verspreiden. Plots kan het virus weer actief worden en onder het koppel gaan verspreiden. De symptomen zijn onder andere: neusuitvloeiing, koorts, sterfte, verminderde eetlust en melkproductie. Soms zijn er nauwelijks symptomen. De schade die bij een infectie op een bedrijf kan ontstaan, kan fors zijn. Er zijn een aantal risicofactoren waardoor er een infectie op uw bedrijf kan binnenkomen, zoals de aanvoer van besmette dieren, via de lucht en via erfbetreders. Een manier om het risico op een infectie te verminderen, is het koppel te vaccineren.

Heeft u vragen over het risico op uw bedrijf, aarzel niet en vraag het ons.

