



Inhoud:

- Rhinopneumonie
- Esdoornzaden
- Najaarsactie
- WestNilevirus



Beste paardeneigenaar,

De herfst is weer begonnen! Tijd om enkele belangrijke zaken onder de aandacht te brengen.

- **Rhinopneumonie aangetoond in Lelystad**

Bij manege Lelystad is de neurologische vorm van Rhinopneumonie vastgesteld. Enkele paarden zijn inmiddels zelfs al overleden. Een paar andere paarden vertonen neurologische verschijnselen en zijn in quarantaine geplaatst. De rest van de paarden op stal heeft in de afgelopen periode geen contact gehad met andere paarden en mag voorlopig niet het bedrijf af. Deze dieren staan onder dagelijkse controle van een dierenarts.

Rhinopneumonie wordt veroorzaakt door het equine herpesvirus (EHV). Er zijn 2 typen van dit virus EHV. EHV type 4 is de meest voorkomende vorm en zorgt met name voor luchtwegproblemen. EHV type 1 komt veel minder vaak voor maar kan wel zorgen voor abortus en neurologische symptomen. Er kan gevaccineerd worden tegen EHV. Deze vaccinatie vermindert duidelijk de verspreiding van het virus, kan het percentage aborterende dieren naar minimaal brengen maar biedt helaas geen directe bescherming tegen de neurologische vorm. Deze vaccinatie is wel pas echt zinvol als alle paarden op een stal gevaccineerd worden.

- **Esdoornzaden, wees alert!**

Wanneer de herfst begint en er bladeren en zaden van de esdoornbomen vallen, kunnen deze esdoornzaden in de wei of paddock terechtkomen en door de paarden worden opgegeten. Zaden die niet worden opgegeten of niet zijn verwijderd in het voorjaar kunnen ontkiemen. Deze zaailingen zijn ook gevaarlijk. Deze zaden en zaailingen kunnen Atypische Myopathie veroorzaken. Hierbij wordt in zeer korte tijd de stofwisseling in de skeletspieren zodanig aangetast dat het paard moeilijk tot niet meer beweegt. Ziekte treedt vooral op in het voorjaar en najaar. Als paarden op een weide lopen waar esdoorns omheen staan, is de beste maatregel om ze te verwijderen of op te stallen.

- **Najaarsactie paard voor mestonderzoek**

15% korting op een mestonderzoek

15% korting op een Equisal lintwormtest

Aan het einde van het seizoen is het goed om te weten of uw paard "schoon" de winter in gaat of dat er toch sprake is van een wormbesmetting. Hiervoor is het goed om mestonderzoek uit te voeren. Afhankelijk van de uitslag kunnen we u goed adviseren voor een behandeling en wanneer een eventueel volgend mestonderzoek nodig is.



Bij besmetting met de lintworm gaat het iets anders. Deze wormen zijn vaak niet in de mest te vinden. Het paard wordt besmet met de lintworm via de mosmijt. Deze bevindt zich met name in het najaar op het gras. De larven van de lintworm komen uit de mijt en hechten zich vast aan de darmwand, vaak op de overgang van de dunne naar de blinde darm. Hier ontstaan dan lokaal ontstekingen met soms koliekaanvallen als gevolg. Om toch een lintwormbesmetting vast te kunnen stellen bieden wij een speciale lintwormtest aan. U kunt deze test zelf thuis uitvoeren. Hiervoor neemt u een swab van het mondslijmvlies van uw paard af. Na opsturen kan er in het laboratorium worden gekeken of er een lintwormbesmetting aanwezig is.

We adviseren om aan het einde van het jaar uw paard éénmaal te ontwormen met een middel dat werkzaam is tegen lintwormen, horzellarven en ingekapselde bloedwormen.

- **Het West Nile virus komt dichterbij.**

Tot nu toe is het West Nile virus nog niet in Nederland aangetoond geweest. Maar het virus komt wel steeds dichterbij. In 2019 zijn 11 gevallen aangetoond in Duitsland. Het virus wordt overgebracht door muggen waarbij zowel mensen als paarden besmet kunnen worden. Paarden en mensen kunnen elkaar dan weer niet besmetten. Bij paarden verloopt de ziekte meestal zonder veel verschijnselen. Er wordt soms wel een lichte koorts, sloomheid en/of koliek gezien. In 10% van de gevallen worden er neurologische verschijnselen gezien waarvan wel een derde dood gaat. Ook al loopt het muggenseizoen nu ten einde, het is belangrijk om ons erop voor te bereiden dat het een kwestie van tijd zal zijn dat het virus ook in ons land voor problemen gaat zorgen. Gelukkig bestaan er goed werkende vaccins tegen dit virus. Vaccineren hiertegen is wel iets waar al serieus over na gedacht mag worden. We zullen de ontwikkelingen op dit onderwerp goed bijhouden. Zodra er een advies tot vaccinatie zal zijn van de speciale WestNile virus werkgroep, zullen we u op de hoogte brengen. Tot die tijd kan u er al wel zelf voor kiezen om te vaccineren tegen dit virus om zo uw paard goed te beschermen.

COLOFON:

ADRES
Gildenveld 76
3892 DJ
Zeewolde

TELEFOON:
036-5221521

FAX:
036-5226060

MAIL:
info@dapflevoland.nl

WEBSITE:
www.dapflevoland.nl

**DOORBELLEN VISITES
EN AFSPRAKEN:**

Maandag t/m
donderdag:
8.00-17.00 uur,
18.15-19.30
Vrijdag:
8.00-17.00

(Voor 9.00 uur gebeld
zelfde dag nog terecht)

SPOEDGEVALLEN
24/7 bereikbaar op
036-5221521

Met vriendelijke groet,
Dierenartsenpraktijk Flevoland