

De 'R'
is weer
in de
maand...





Ook dit jaar zijn er weer verschillende droesuitbraken in Nederland gemeld in de media. Daarnaast zijn er natuurlijk nog veel meer gevallen van droes, die níet in de media terecht komen. Zeker nu de 'R' in de maand zit, neemt de kans op droes toe.

Wat doet u om droes te voorkomen?

De diagnose droes wordt regelmatig gesteld. Toch wordt er weinig gedaan om deze ziekte te voorkomen. In combinatie met goed stalmanagement en hygiëne vormt vaccineren de basis voor preventie.

Preventie d'rin. Droes d'ruit!

Vaccineren tegen droes zorgt voor een milder ziekteverloop. De mortaliteit wordt daardoor ook teruggedrongen. In Europa is Equilis StrepE het enige geregistreerde vaccin tegen droes. Het vaccin is bedoeld voor paarden waarvoor een risico op *Streptococcus equi* infectie duidelijk is vastgesteld. Dit zijn met name paarden in de opfok, en daarnaast op pensionstallen en maneges.

Vaccineren: concreet

- **Starten kan vanaf 4 maanden leeftijd**

- **Vaccinatie**

- vermindert de klinische symptomen
- vermindert het optreden van lymfknoop abscessen

- **Basisvaccinatie**

- 2x met 4 weken tussentijd
- immuniteit start vanaf 2 weken na de basisvaccinatie

- **Herhalingsvaccinatie**

- elke 3 maanden voor behoud van immuniteit

Geen booster nodig in geval van een uitbraak.

- 2x per jaar voor behoud van een priming respons

Booster bij een uitbraak wekt een snelle immuniteit op.

- **Vaccineer enkel gezonde dieren**



Aan de slag!



1 Laat het solvens op **kamertemperatuur** (15-25 °C) komen.



2 Trek **0,3 ml** van het solvens op in de spuit.



3 Voeg de 0,3 ml solvens toe aan de flacon met het gevriesdroogde vaccin.



4 Laat het opgeloste vaccin 1 minuut **rusten**.



5 Meng door voorzichtig te **zwenken**. NIET schudden.



6 Trek **0,2 ml** van het opgeloste vaccin op in de spuit.



7 Verbind de applicator met de naald.

Risicogroepen: paarden in de opfok

Droes wordt het vaakst gezien
in de opfok. Zorg dat vooral deze dieren
ruim op tijd gevaccineerd worden.



Equilis® StrepE, lyofilisaat voor suspensie voor injectie, voor paarden bevat per dosis: 109,0 – 109,4 CFU levende deletie mutant *Streptococcus equi*, stam TW928. **Doeldier:** Paard. **Indicatie:** Immunisatie van paarden vanaf 4 maanden leeftijd tegen *Streptococcus equi* ter vermindering van klinische symptomen en het optreden van lymfknoopabcessen. **Bijwerkingen:** Binnen 4 uur na vaccinatie: mogelijk warme, pijnlijke, diffuse injectieplaats zwelling, die na 2-3 dagen maximaal (3 bij 8 cm groot) is, binnen 3 weken oplost en normaal geen effect heeft op de eetlust of zichtbaar ongemak veroorzaakt; op de dag van vaccinatie: mogelijke verhoging (rectaal 2°C); 3-4 dagen na vaccinatie: mogelijk licht troebele uitscheiding uit de injectieplaats en de overliggende lip; gedurende enkele dagen na vaccinatie: mogelijk licht vergrote, voorbijgaand pijnlijke retrofaryngale/mandibulaire lymfknoepen; zelden: geen eetlust, koorts, trillen en diffuse oedemateuze zwellingen; zeer zelden: neerslachtigheid en abces op de injectieplaats of in regionale lymfknoepen. **Toediening en dosering:** Submucosaal 0,2 ml, 2 keer met een interval van 4 weken. Basisvaccinatie tijdens een uitbraak is niet effectief omdat de immuniteit onvoldoende is totdat de basisvaccinatie voltooid is. Hervaccinatie om de 3 maanden; tot 6 maanden kan een enkele dosis de immuniteit herstellen. **Wachtijd:** 0 dagen. **Waarschuwingen:** Uitscheiding van de vaccinstam uit de injectieplaats is mogelijk tot vier dagen na vaccinatie. In challenge studies werd in ongeveer een kwart van de paarden onvoldoende bescherming gevonden. Gebruik geen antibiotica binnen één week na vaccinatie. In geval van accidentele zelfinjectie onmiddellijk een arts raadplegen. Niet gebruiken in drachtige of lacterende merries. REG NL 10271 (EU/2/04/043/001) UDD. Voor overige informatie, zie bijsluiter.

