



Drs. Roos Stoop  
Halerweg 13-B  
9433 TE Zwiggelte  
06 – 48 119 773 (app)  
0593 20 20 60 (telefoon)  
[www.DierenartsRoos.nl](http://www.DierenartsRoos.nl)  
[info@dierenartsroos.nl](mailto:info@dierenartsroos.nl)

## Ontwormingsbeleid veulen – 3 jarige

### *-Hoe ziet het ontwormingsschema van mijn jonge paard/pony eruit?-*

*De gegevens en informatie van dit ontwormingsbeleid zijn gebaseerd op de meest recente wetenschappelijke ontwikkelingen van het AAEP Parasite Control Subcommittee.*

Jonge dieren zijn nog volop bezig met de ontwikkeling van hun immuunsysteem, waardoor ze veel gevoeliger zijn voor wormbesmetting dan volwassen paarden. Deze groep dieren is sowieso besmet en moet beschermd worden tegen het ontwikkelen van zware wormbesmettingen. Daarom is het niet nodig om mestonderzoek te doen om te kijken of ze al dan niet besmet zijn, maar wel om te zien met welk type wormen ze besmet zijn en dus met welk middel er behandeld moet worden.

### Protocol:

1. Eventueel kan er voor gekozen worden om **2 weken na de geboorte** te behandelen tegen de veulenworm (met Ivermectine).

Dit is echter enkel nodig op bedrijven waar veel infecties met de veulenworm (*Strongyloides Westeri*) voorkomen, bij veulens met diarree waarbij een infectie met veulenworm wordt vermoed, of eventueel wanneer de merrie 2 weken voor de geboorte NIET ontwormd is met Ivermectine/moxidectine.

*Beschikbare producten: Equimectin® (ivermectine)*

2. Gedurende **het eerste levensjaar** moet ieder veulen standaard **4 maal ontwormd** worden.

2.1 De **eerste** maal dient te gebeuren op een leeftijd van **2-3 maanden**. Op dat moment vormen spoelwormen het grootste gevaar en zal er dus voor behandeling met een Benzimidazole gekozen worden.

*Beschikbare producten: Panacur® (fenbendazole)*. Dit moet 5 dagen achter elkaar gegeven worden aan een dosering van 10mg/kg LG/dag.

2.2 Op een leeftijd van **4-6 maanden** wordt het veulen een tweede keer ontwormd. Nu kan er mestonderzoek gedaan worden om te zien met welke wormen het dier besmet is en met welk(e) product (producten) behandeld moet worden.

*Beschikbare producten: Panacur® (fenbendazole)* tegen spoelwormen en *Equimectin® (ivermectine)* tegen bloedwormen.

2.3 De **derde** behandeling geschiedt op leeftijd van **7-9 maanden** (in het najaar dus) en moet in elk geval gericht zijn tegen **lintwormen**.

*Beschikbare producten:* **Iverpraz**<sup>®</sup> (ivermectine + praziquantel) of **Equest Pramox**<sup>®</sup> (moxidectine\*\* + praziquantel)

2.4 De **vierde** behandeling gebeurt wanneer het veulen **1 jaar** wordt en houdt een behandeling in tegen bloedwormen en/of spoelwormen (afhankelijk van de uitslag van het mestonderzoek).

*Beschikbare producten:* **Equimectin**<sup>®</sup> (ivermectine) of **Equest**<sup>®</sup> (moxidectine) tegen bloedwormen en **Panacur**<sup>®</sup> (fenbendazole) tegen spoelwormen.

### **3. Jaarlingen, 2- en 3-jarigen** dieren moeten **3 maal per jaar** ontwormd worden.

3.1 In de lente (eind maart/begin april) kan aan de hand van mestonderzoek bepaald worden tegen welk type wormen er ontwormd dient te worden.

*Beschikbare producten:* **Equimectin**<sup>®</sup> (ivermectine) of **Equest**<sup>®</sup> (moxidectine) tegen bloedwormen en **Panacur**<sup>®</sup> (fenbendazole) tegen spoelwormen.

3.2 In de zomer (eind juni/begin juli) zal dan weer ontwormd moeten worden a.d.h.v. de uitslag van mestonderzoek.

*Beschikbare producten:* **Equimectin**<sup>®</sup> (ivermectine) of **Equest**<sup>®</sup> (moxidectine) tegen bloedwormen en **Panacur**<sup>®</sup> (fenbendazole) tegen spoelwormen.

3.3 In het najaar (eind oktober/ begin november) moet er sowieso ontwormd worden tegen lintwormen en is mestonderzoek niet per se nodig, tenzij er een vermoeden is van een hoge besmettingsgraad en eventuele resistentie en controle van het effect van voorgaande behandelingen vereist is.

*Beschikbare producten:* **Iverpraz**<sup>®</sup> (ivermectine + praziquantel) of **Equest Pramox**<sup>®</sup> (moxidectine + praziquantel)

**\*\*! Moxidectine mag NOOIT gegeven worden aan een dier jonger dan 6 maanden!**

Meer informatie over de verschillende wormen die bij paarden (en veulens) voorkomen en over mestonderzoek vindt u via:

<https://www.paardenarts.nl/wormen-bij-paarden/>

<https://www.paardenarts.nl/kennisbank/mestonderzoek/>

<https://www.paardenarts.nl/kennisbank/veulen-op-komst-hoe-bereid-ik-mijzelf-en-mijn-merrie-voor-op-de-naderende-geboorte-van-het-veulen/>