

Onderzoek naar wormbesmettingen op legbedrijven

Het probleem

Wormen bij leghennen zijn ongewenst, omdat:

- Ze de weerstand van het dier kunnen aantasten, met ziekten tot gevolg
- Ze de productieresultaten negatief kunnen beïnvloeden
- Ze soms in de eieren terecht komen

Maar

Chemische ontwormingsmiddelen zijn óók ongewenst, omdat:

- Er residuen in de eieren kunnen komen
- Er residuen in het oppervlaktewater terecht kunnen komen en zo het bodemleven aantasten
- Residuen het imago van eieren schaden
- Voor biologische bedrijven een wachttermijn bestaat voor levering van de eieren; de verwachting is dat dit over enige jaren ook voor regulieren bedrijven gaat komen.

De oplossing

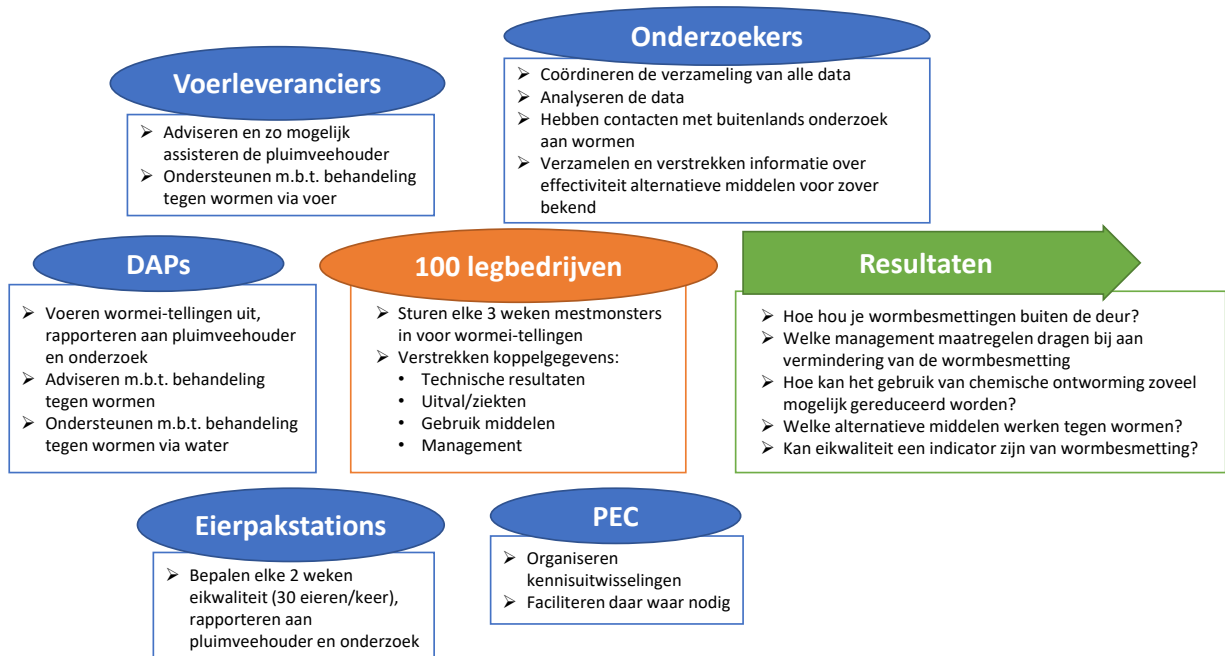
Worm-aanpak op maat, dus:

- Inzicht krijgen in de wormodynamiek en wanneer wormen een risico vormen
- Alleen ontwormen als het nodig is, dus als tellingen van wormeieren in de mest dit aangeven
- Inzicht krijgen in management maatregelen die wormbesmettingen verminderen
- Zorgen dat kippen resistenter worden tegen wormen door verhoging van hun natuurlijke weerstand
- Zorgen dat wormen minder kans krijgen door gebruik van natuurlijke middelen, die de levensvatbaarheid en voortplanting van wormen verkleinen

Maar: hoe doe je dat? Wat werkt?

De aanpak

- **Wij zoeken 100 legbedrijven** (bio of regulier), die geholpen door hun DAP, voerleverancier en eierpakstation mee willen doen in ons onderzoek. Deelname kan met een reeds lopend koppel.
- Door het management en de resultaten van de legbedrijven in kaart te brengen hopen we de 'rode lijnen' te kunnen ontdekken.
- Aanmelden kan via uw DAP, voerleverancier of eierpakstation.



Wat mag u van ons verwachten

- Alle gegevens worden vertrouwelijk behandeld en geanonimiseerd.
- Totaal is € 25.000 per jaar beschikbaar voor de pluimveehouders als vergoeding voor de kosten. Bij 100 deelnemende bedrijven is dat dus € 250 per bedrijf en bij 50 deelnemende bedrijven € 500 per bedrijf.
- Looptijd van het project: 2022 t/m 2024.
- Tussentijdse bijeenkomsten en kennisuitwisseling.

Voor vragen kunt u contact op te nemen met:

Thea van Niekerk – Wageningen Livestock Research: thea.vanniekerk@wur.nl of 0317-480611

Monique Bestman – Louis Bolk Instituut: m.bestman@louisbolk.nl of 06-10054864