

PIA snel en makkelijk te lijf




Enterisol® Ileitis

Er zit iets
speciaals
in het water

‘Goede darmgezondheid is de basis van het succes’

“De binnenkant van de darm hoort bij de buitenkant van het varken.” Jan Schuttert van Handelshuis Schuttert uit Ommen is ervan overtuigd dat een goede darmgezondheid de basis is voor gezonde varkens en goede technische resultaten.



JAN SCHUTTERT

Handelshuis Schuttert te Ommen

Vandaar dat de vleesvarkens op zijn bedrijven allemaal met Enterisol Ileitis tegen PIA worden gevaccineerd. Dat kan volgens Schuttert altijd uit. “Het leidt tot een betere voederconversie en daardoor een betere groei. En gevaccineerde vleesvarkens kunnen toe met iets goedkoper voer.” De enting is voor Schuttert het antwoord op het verlaagde antibiotica-gebruik en het terugdringen van koppelbehandelingen. “Daardoor krijgt PIA, en dat zit op bijna alle bedrijven, meer kans. Dat kun je wel met aangepast voer proberen te

onderdrukken, maar dat gaat ten koste van de technische resultaten. De enting met Enterisol verbetert juist de darmgezondheid en daarmee groei en voederconversie. Schuttert adviseert de enting ook aan vleesvarkenshouders aan wie zijn handelshuis biggen levert. “Maar ze zijn natuurlijk zelf baas.” Het succes van de vaccinatie hangt volgens Schuttert wel af van de manier van toediening. Teleurstellingen met deze vaccinatie zijn in zijn ogen vaak terug te voeren op niet goed vaccineren. Schuttert weet dat er zeugenhouders zijn

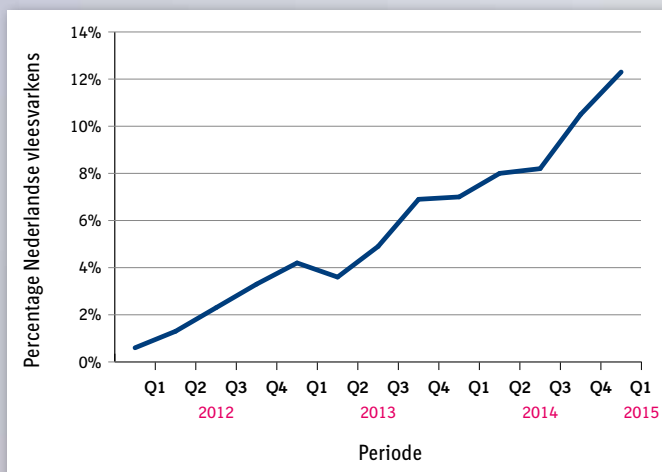
die biggen vaccineren tegen PIA, maar daar heeft hij zelf geen ervaringen mee. “Het mooie van deze enting is dat het een maatregel is die vleesvarkenshouders zelf kunnen nemen, zonder dat ze de vermeerderaar erbij hoeven te betrekken. Dan heb je ook zelf de controle.”

Hogere groei met minder voer

Darmgezondheid is een belangrijk deel van de algehele gezondheid van het varken. PIA is een darmaandoening waarbij een ontsteking van de darmwand de opname van voedingsstoffen verstoort. Een infectie met PIA heeft daardoor vaak een directe invloed op de voederconversie. Omdat voerkosten veruit het grootste

deel uitmaken van de kosten van een vleesvarken loont een investering in een goede darmgezondheid. Het gebruik van PIA vaccinatie in Nederland neemt in de afgelopen jaren toe. Inmiddels zijn ruim 12% van de Nederlandse vleesvarkens gevaccineerd met het drinkwatervaccin. Heeft u de volgende stap al gezet?

% Gevaccineerde Nederlandse vleesvarkens



Bron: Boehringer Ingelheim

Hoe te starten?

“Het gebruik van een vaccin toegediend via de bek in de varkenshouderij is uniek” aldus Anita Adams, Account Manager bij Boehringer Ingelheim. “De toediening via het drinkwater of via de trog boost de natuurlijke infectieroute na, waardoor immuniteit wordt opgebouwd daar waar het moet werken. Daarnaast is de vaccinatie stressvrij en

geeft het arbeidsgemak.” Omdat Boehringer Ingelheim van mening is dat de investering in een vaccinatie zo goed mogelijk moet renderen, geeft Anita in samenspraak met de dierenarts en het bedrijf dat start met de vaccinatie Enterisol Ileitis via drinkwater of via de lange trog, een instructie. “Het werkprotocol is vrij strikt, het is niet moeilijk



PIA zorgt voor economische schade

Steeds meer inzet drinkwatervaccinatie tegen subklinische en chronische PIA in Nederland

Met drinkwatervaccinatie PIA gemakkelijk te lijf:

Aanpak subklinische en chronische PIA

Verbeterde voederconversie

Minder antibiotica

Gemakkelijke toediening

Beter rendement!



Heeft u de volgende stap al gemaakt?

- Aanpak subklinische en chronische PIA
- Verbeterde voederconversie
- Minder antibiotica
- Gemakkelijke toediening
- Beter rendement!



Preventie werkt! Vraag ernaar bij uw dierenarts


Enterisol® Ileitis

Enterisol® Ileitis, Lawsonia intracellularis, geattenuerd levend vaccin voor varkens, lyofijl isaat en oplosmiddel voor orale suspensie. Indicatie: Actieve immunisatie van klinisch gezonde varkens van 3 weken leeftijd en ouder om de intestinale laesies veroorzaakt door Lawsonia intracellularis infectie te verminderen en om de variatie in groei en het verlies aan gewicht dat in verband gebracht wordt met de ziekte te verminderen. Onder veldcondities werd een verschil in gemiddelde dagelijkse groei tot 30 g/dag gezien voor gevaccineerde varkens in vergelijking met niet gevaccineerde varkens. Bescherming begint vanaf 3 weken na vaccinatie en houdt ten minste 17 weken aan. Contra-indicaties en bijwerkingen: Geen. Dosering: 2 ml orale suspensie per dier. Wachtijd: nul dagen. REG NL 10302, UDD. Meer info: Boehringer Ingelheim bv, Postbus 8037, 1802 KA, Alkmaar, tel. 072-5662411, vetmedica.nl@boehringer-ingelheim.com
1. Bornhornder, Praktische Tierarzt, 2007; 2. Schlepers, IPVS 2012