

Nieuws

Vacaturebank

Agenda

Dossiers

AgriGids

Subsidies

Cijfers

Marktprijzen

Informatie

Abonnementen

E-learning

Contact

Grazers van Het Drentse Landschap zijn gezond

Omdat de schapen en runderen van Het Drentse Landschap direct en indirect in contact komen met de fauna van de gebieden waarin ze grazen doet Het Drentse Landschap sinds 2009 onderzoek naar de gezondheid van de dieren. Het onderzoek duurt 4 jaar, maar uit een eerste tussenevaluatie blijkt dat de dieren van de stichting in goede gezondheid verkeren. Er is dan ook geen ziekterisico voor bezoekers van de natuurgebieden.

Stichting Het Drentse Landschap is eigenaar van schapen en runderen. De dieren begrazen de natuurgebieden van de stichting en komen zo direct en indirect in contact met de fauna van deze gebieden. De gezondheid van de schapen en runderen staat daarmee direct in relatie met hun leefomgeving. Te denken valt aan interactie met reeën als reservoir van de bloedparasiet Babesia, met knaagdieren als reservoir van Borrelia, de verwekker van ziekte van Lyme en met teken als overbrenger van deze en andere aandoeningen.

Het onderzoek

In het kader van de verantwoordelijkheid voor diergezondheid en volksgezondheid en ter ondersteuning van het management van de kuddes heeft Stichting Het Drentse Landschap gemeend dat het belangrijk is een beeld te hebben van de gezondheidsstatus van dieren die in haar terreinen grazen. Daarom is aan de Gezondheidsdienst voor Dieren opdracht gegeven dit onderzoek in een vierjarige monitoringsproject uit te voeren. De rundvee- en schaapskuddes van de stichting worden sinds het najaar van 2009 jaarlijks gemonitord op de voor de dier- en volksgezondheid belangrijkste aandoeningen. Ook wordt in haar natuurgebieden gedurende 4 jaar middels een monster de daar aanwezige tekenpopulatie onderzocht.

De resultaten

Uit de tussentijdse resultaten van dit onderzoek blijkt dat runder- en schapenkoppels van Het Drentse Landschap niet geïnfecteerd zijn met het merendeel van de onderzochte infectieziekten. Op basis van deze onderzoeken is er geen sprake van enig risico voor de volksgezondheid. In 32 natuurgebieden zijn teken gevangen en geanalyseerd. De gevonden ziekteverwekkers in teken en de besmettingsgraad van teken wijken gemiddeld niet af van wat er elders in Nederland wordt gevonden.

bron: Het Drentse Landschap, 27/04/11

Copyright ©2011 AgriHolland B.V.

In het AgriHolland Nieuwsarchief:

- Vaccinatie van wilde zwijnen tegen KVP alleen in geval van nood
- Robuuste verbindingen vormen geen groot risico met het oog op dierziekten
- Rol van wilde grazers bij verspreiding IBR is klein

[meer >>](#)

Copyright

AgriHolland 2011

T 0317 467666