

Ernstige leverbotbesmetting in West-Nederland

De Werkgroep Leverbotprognose (Gezondheidsdienst voor Dieren en de WUR) heeft vastgesteld dat in West-Nederland een ernstige leverbotbesmetting op gras aanwezig is. Hieraan zijn vooral de natte omstandigheden in september en oktober debet. De kans op besmetting is hoger in gebieden met een verhoogd waterpeil. Leverbot is een ziekte die niet alleen voorkomt bij schapen, geiten en runderen, maar ook bij hazen en reeën. De ziekte wordt veroorzaakt door een platworm die in het volwassen stadium in de galgangen van de gastheer leeft. Eitjes van de platworm komen via de uitwerpselen van de gastheer op het land terecht. Een klein slakje fungeert vervolgens als tussengastheer. Dit slakje leeft in vochtig greppelmilieu.

In de jaren 2007/2009 heeft het Centraal Veterinair Instituut in een deel van Noord-Holland hazenlevers onderzocht op besmetting met leverbot. Dit onderzoek was destijds opgezet in verband met het aldaar voorkomen van leverboten die resistent zijn tegen het enige in Nederland toegestane medicijn. Uit dit onderzoek bleek dat het aantal besmette hazen sterk per gebied (0 - 45%) wisselde. Ook tussen de jaren zaten grote verschillen, zo was in Wijde Wormer in 2007 maar liefst 41% besmet tegen 26% in 2008. Deze daling bleek overeen te komen met de leverbotvoorspelling die de Werkgroep Leverbotprognose had gemaakt.

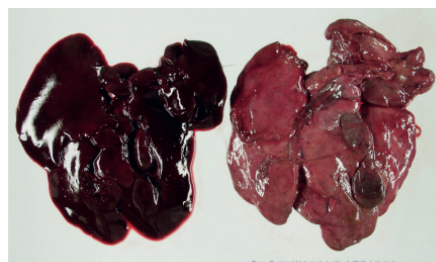
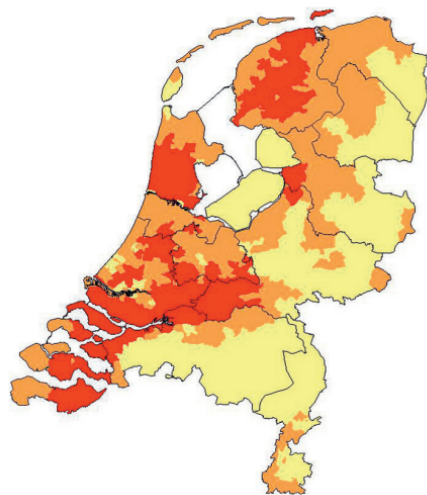
In gebieden met de verwachting van ernstige leverbotinfectie (zie kaart) is de kans groot dat zowel meer hazen besmet zijn met leverbot, als dat een besmet dier meer leverbotjes heeft. In sommige delen van de rode en oranje gebieden leven reeën, die ook besmet kunnen zijn met leverbot. Bij een sterke besmetting

hebben dieren een ruige vacht, zwellingen in de keelomgeving en reebokken hebben kleine, slechte geweien (zie Veldwaarneming pag. 6). Net als bij het vee, geldt dat het dier geschikt is voor consumptie, mits de lever is verwijderd en het dier niet sterk is vermagerd.

Rood: ernstige leverbotinfectie verwacht

Oranje: grote kans op leverbotbesmetting

Geel: kans op leverbotbesmetting gering



Bron: Centraal Veterinair Instituut (CVI), Lelystad

Rechts een met leverbot besmette lever

Oproep

Om een beter beeld te krijgen waar leverbot bij hazen en reeën voorkomt, roept de afdeling Faunazaken van het Landelijk Bureau jagers op om besmetting met leverbot te melden via biologie@knjv.nl. Graag ontvangen wij datum, locatie en het gewicht van het dier. Indien mogelijk ontvangen wij daarbij graag een foto van de besmette lever.