



Beëindiging leverbotprognose

De leverbotprognose, waarmee rundvee- en schapenhouders jarenlang zijn voorzien van informatie over de te verwachten ernst van leverbotinfecties, is in 2020 beëindigd. Met de prognose werd beoogd om preventieve maatregelen en diagnostiek gericht in te zetten met als achterliggend doel het gebruik van leverbotmiddelen tot een minimum te beperken en zo de kans op residuen in producten en vorming van resistentie van de leverbot tegen de middelen te beperken. De prognose is gestopt, maar de instrumenten en kennis blijven beschikbaar voor bedrijven.

De werkgroep leverbotprognose verzamelde elk jaar informatie om een goede voorspelling te kunnen doen van de landelijke en regionale leverbotsituatie. Deze informatie werd onder andere verkregen door bloedonderzoek van runderen en/of schapen op bedrijven in regio's waar in voorgaande jaren leverbot was geconstateerd. Daarnaast zochten gespecialiseerde GD-medewerkers leverbotslakken op percelen van prognosebedrijven, die zij beoordeelden op aanwezigheid van leverbot. De resultaten hiervan werden gekoppeld met bodemvochtgegevens en overige informatie, zoals sectiebevindingen en contacten via GD-Veekijker. Het eindresultaat was een voorlopige prognose in september over de ernst van de leverbotinfecties en een definitieve prognose in november. Op basis van de prognoses konden veehouders en dierenartsen preventieve maatregelen nemen en besmette dieren weloverwogen behandelen, met als achterliggend doel minimaliseren van de kans op residuen in melkproducten en minimaliseren van resistentie tegen leverbotmiddelen.

Vanwege beperking van het beschikbare budget heeft ZuivelNL, opdrachtgever van de leverbotmonitoring, helaas moeten besluiten om de financiering ervan stop te zetten (zie ook [dit bericht](#)). Dit betekent dat de werkgroep geen budget meer heeft om onderzoek te doen naar de leverbotsituatie of resistentie. Vanaf 2020 brengt GD dan ook geen leverbotprognoses meer uit.

Praktische handleiding aanpak leverbot

Uiteraard kan elk bedrijf gebruik blijven maken van de diagnostiek om de situatie op het bedrijf goed in kaart te brengen (zie kader). Met de sectorpartijen wordt verder nog bekeken hoe veehouders en dierenartsen beter kunnen worden ondersteund bij het beheersen van leverbotinfecties. Zo werken we momenteel in opdracht van ZuivelNL met een groep praktiserend dierenartsen aan een leidraad voor de aanpak van leverbot. We hopen hiermee de beschikbare kennis over de leverbotcyclus en de aanpak van leverbot te kunnen vertalen naar een praktische handleiding. De leidraad komt in de loop van 2020 beschikbaar via www.leverbot.nl waar ook nu al de nodige achtergrondinformatie over leverbot te vinden is.

Kader:

Zicht op de ernst van de leverbotinfectie op uw bedrijf

Op koppelniveau kunnen melkveehouders via het GD-abonnement [Worminfecties Tankmelk](#) eenvoudig inzicht krijgen in de leverbotbesmetting op uw bedrijf. Aanvullend kunt u bloed- en/of mestmonsters insturen om een goed actueel beeld te krijgen van omvang van een eventuele leverbotinfectie. Neem contact op met uw eigen dierenarts voor het geschikte tijdstip van monsternamen en keuze van te bemonsteren dieren. Besluit pas op basis van de uitslag van deze onderzoeken over het eventueel behandelen van dieren.



Universiteit Utrecht