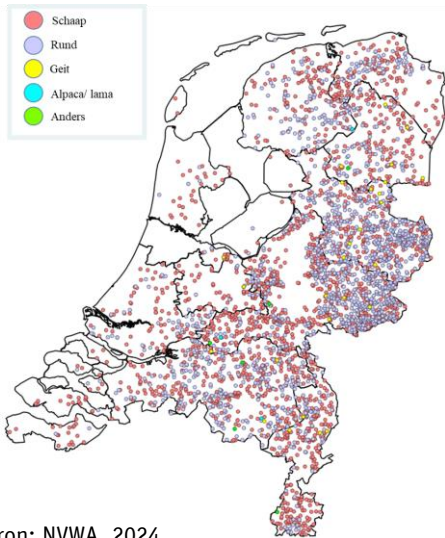


Klinische verschijnselen van blauwtong gerapporteerd door schapen- en geitenhouders

Blauwtongmeldingen in 2024 (tot 15 aug) ~3,600
NVA meldingen waarvan ~2,100 door
schapenhouders



Bron: NVA, 2024

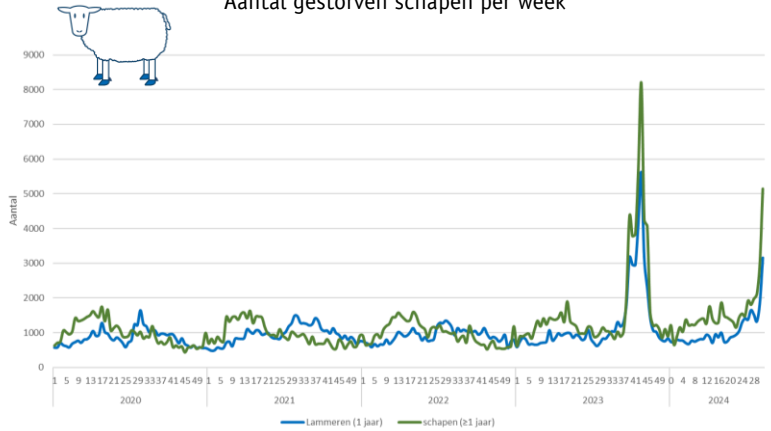
Tussen begin juli en 15 augustus 2024:

- ~7.000 extra gestorven schapenlammeren
- ~14.000 extra gestorven schapen (≥ 1 jaar)
- Geen duidelijke toename in sterfte van geiten

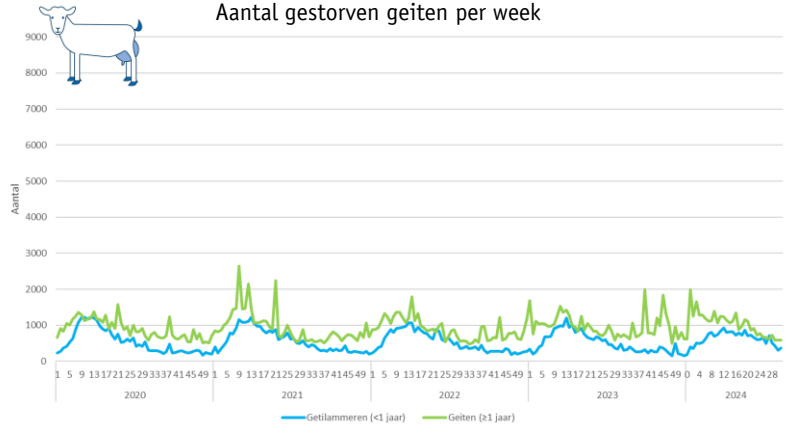
BTV-3 epidemie in 2023

- ~20.000 extra gestorven schapenlammeren
- ~35.000 extra gestorven schapen (≥ 1 jaar)
- ~4.000 extra gestorven geiten

Aantal gestorven schapen per week



Aantal gestorven geiten per week



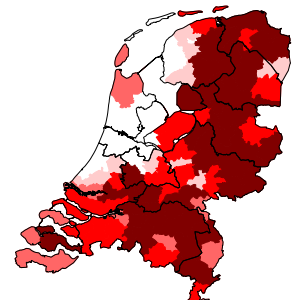
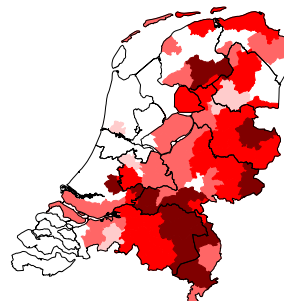
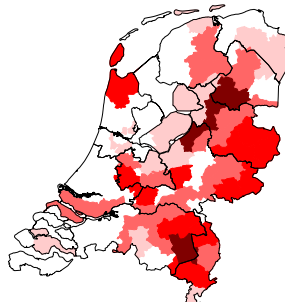
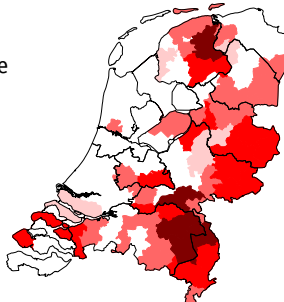
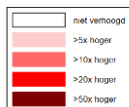
Regio's met
verhoogde
schapensterfte

8-14 jul

15-22 jul

23-29 jul

30 jul – 4 aug

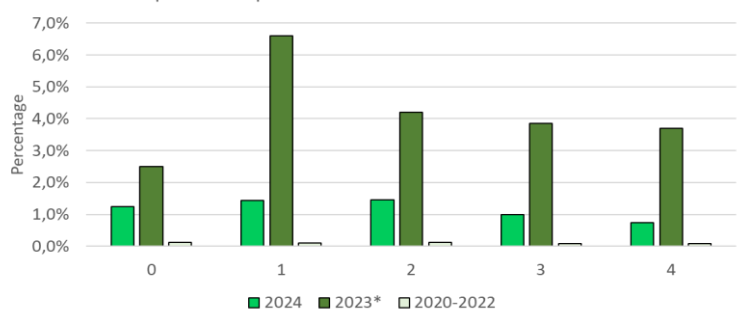


Vaccinatie: 84% van geënquêteerde
schapenhouders geven aan
gevaccineerd te hebben

Conclusies:

- Veel variatie in sterfte tussen bedrijven
- Data representeert alleen de eerste weken van de uitbraak, nog niet de totale sterfte (pas van het najaar bekend)
- Meer duiding kan verkregen worden door sterfte en vaccinatiedata te combineren

Schapensterfte per week vanaf het moment van melden



Uitsluitend voor de groep bedrijven die in september gemeld hebben

Over de diergezondheidsmonitoring

De monitoring speelde een belangrijke rol bij het vroegtijdig signaleren van het blauwtongvirus. Royal GD houdt zich al sinds 2002 intensief bezig met de monitoring van de diergezondheid in Nederland. Hiervoor werkt GD nauw samen met onder andere de diersectoren, de zuivel, het ministerie van LNV, praktiserend dierenartsen en veehouders. De monitoring is opgezet om overheid en bedrijfsleven te voorzien van informatie over diergezondheid, -welzijn en voedselveiligheid. Zij hebben dat nodig om tijdig te kunnen ingrijpen bij eventuele problemen en, waar nodig, het beleid bij te stellen. De doelstellingen van de monitoring zijn drieledig:

- 1) het opsporen van uitbraken van bekende aandoeningen die normaal niet in Nederland voorkomen (zoals blauwtong);
- 2) het opsporen van nog onbekende aandoeningen;
- 3) zicht houden op trends en ontwikkelingen die relevant zijn voor diergezondheid in Nederland.

De hiervoor benodigde informatie verwerft GD actief, bijvoorbeeld in het kader van diergezondheidsprogramma's zoals voor zwoegerziekte en scrapie, of in het kader van de monitoring op *Brucella melitensis* of blauwtong. In andere gevallen komen specialisten van GD in actie nadat veehouders of hun dierenartsen GD benaderen met een probleem. Daarnaast levert pathologisch onderzoek op dieren een belangrijke bijdrage.

De Begeleidingscommissie Monitoring Diergezondheid Kleine Herkauwers bestaat uit: Heleen Prinsen (LTO), Niels van Middelkoop (LTO, vakgroep Melkgeitenhouderij), Wil Jansen (Platform Kleinschalige Schapen- en Geitenhouders), Fokko Aldershoff (ministerie van LNVN), Marcel Spierenburg (NVWA), Kees Oomen (onafhankelijk voorzitter), Eveline Dijkstra en René van den Brom (beiden GD).