



Uitwerking van de leerstof voor de registratie van  
nurses  
Inhoud van de cursus  
2020-2021



11

# AO Nertsen en COVID- Epidemiologie

5.1.2e

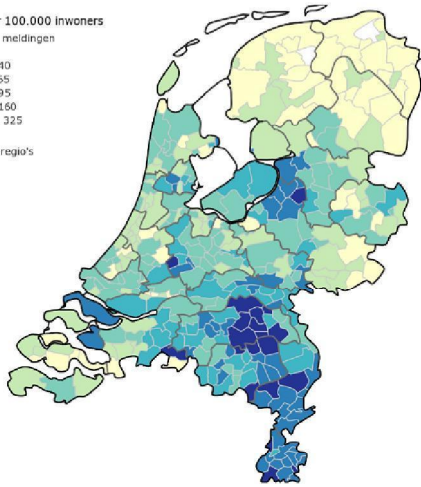
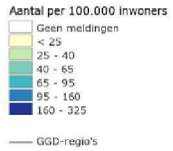
5.1.2e

AO Nertsen en COVID-19



**In het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten**

Per 100.000 inwoners per gemeente tot en met 30-4-2020

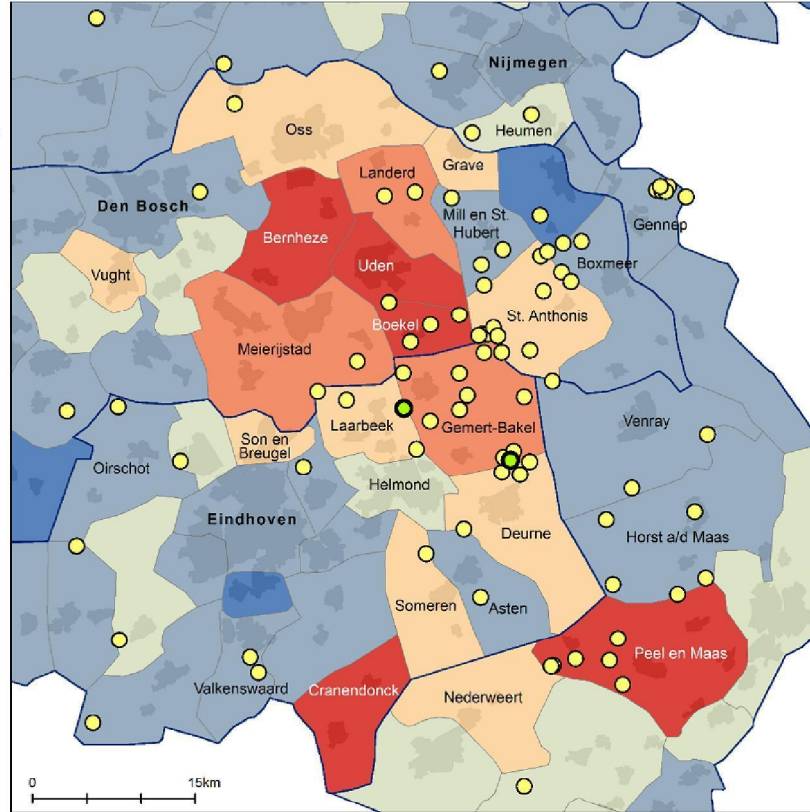
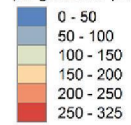


RIVM

**Landbouwbedrijf**

- 200+ edelpelschieren\* (87)
- met besmette nertsen (2)

**Ziekenhuisopnamen t/m 30.4.2020**  
per gemeente per 100.000 inw



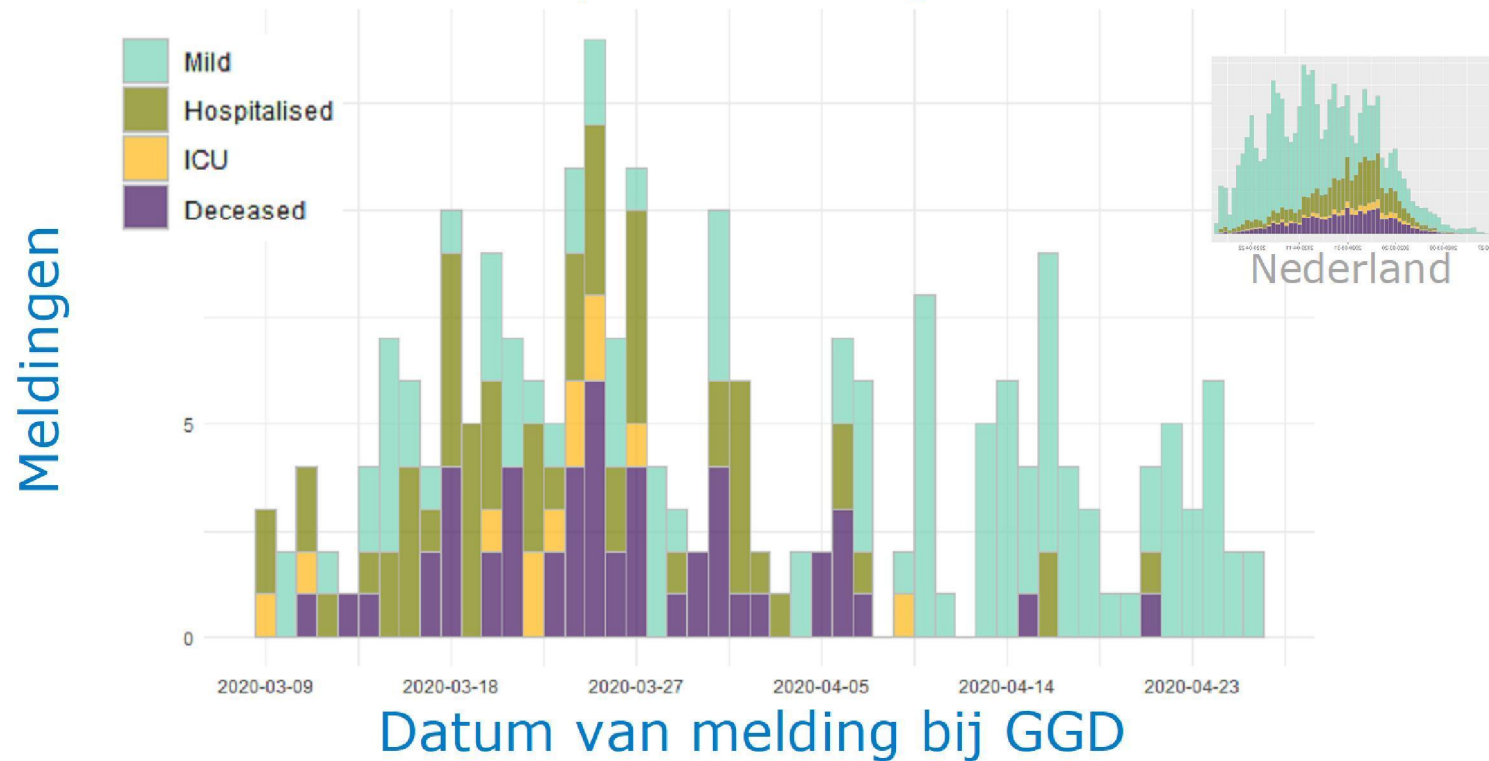
\*) Edelpelschieren. Nertsen en overige pelsdieren, uitsluitend moederdieren. Sinds 2008 voornamelijk nertsen.

Bronnen:  
- Landbouwtelling, RVO peildatum 1.4.2018  
- RIVM, 30.4.2020

VERTROUWELIJK



## Meldingen < 4 km van besmette nertsenbe n=229, waarvan 50 sterfgevallen



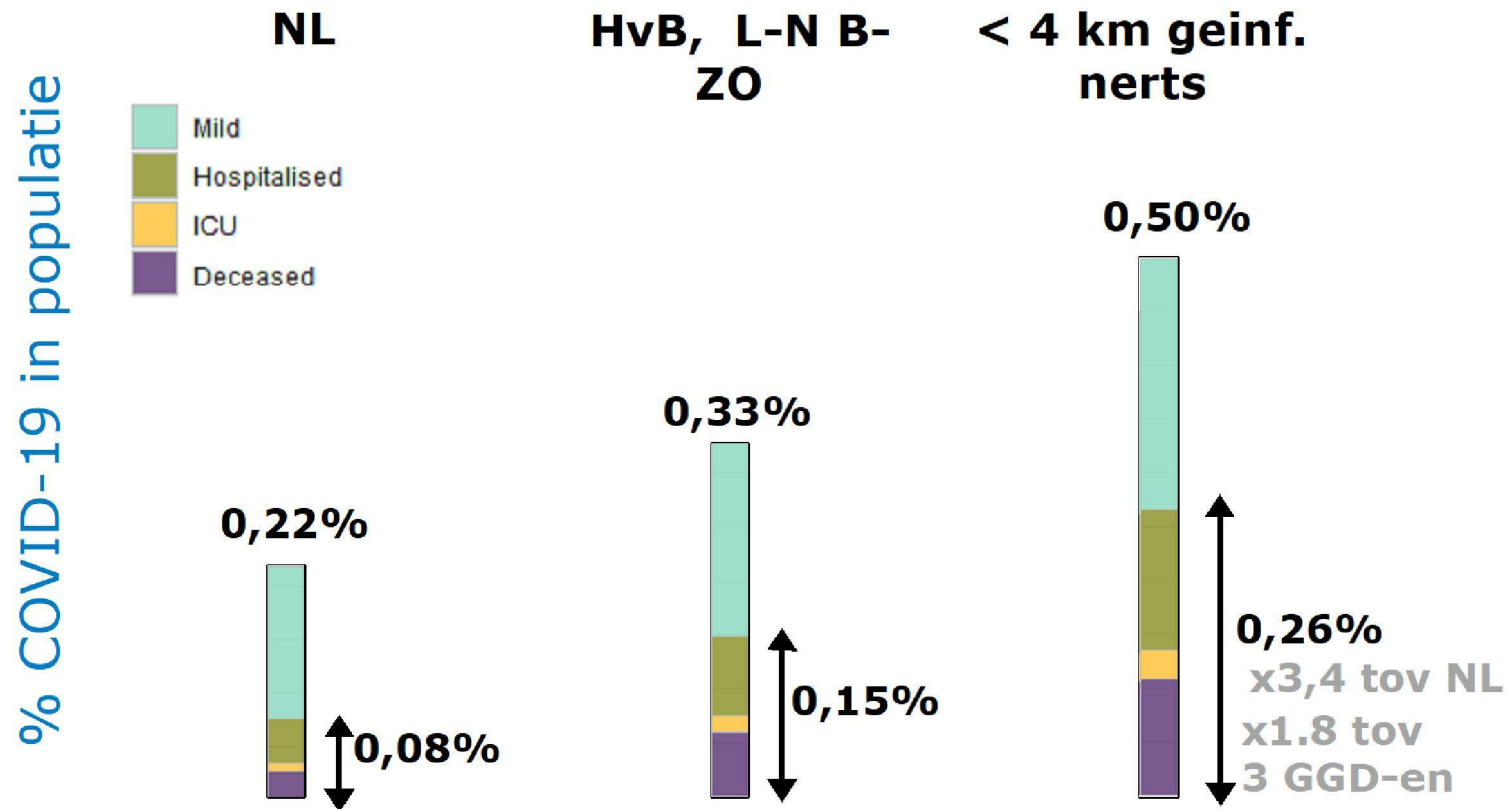


## Correlatie meldingen met afstand tot houderij: Meer- en ernstiger COVID-19 nabij veehouderijen

- In de buurt van veehouderij meer- en ernstiger COVID-19
- Voorlopige statistische analyse:
  - veehouderij totaal
  - meerdere diersoorten
  - incl. nertsen- en konijnenbedrijven
- Afstandsrelatie tot aanwezigheid bedrijven
- Let op: correlaties tussen bedrijfstypen
- Oorzaak van het verband is niet bekend
- Er zijn causaliteit hypothesen maar die zijn nog niet goed onderzocht
- Dus nog niet toe te schrijven aan de bedrijven of bedrijfsvoering

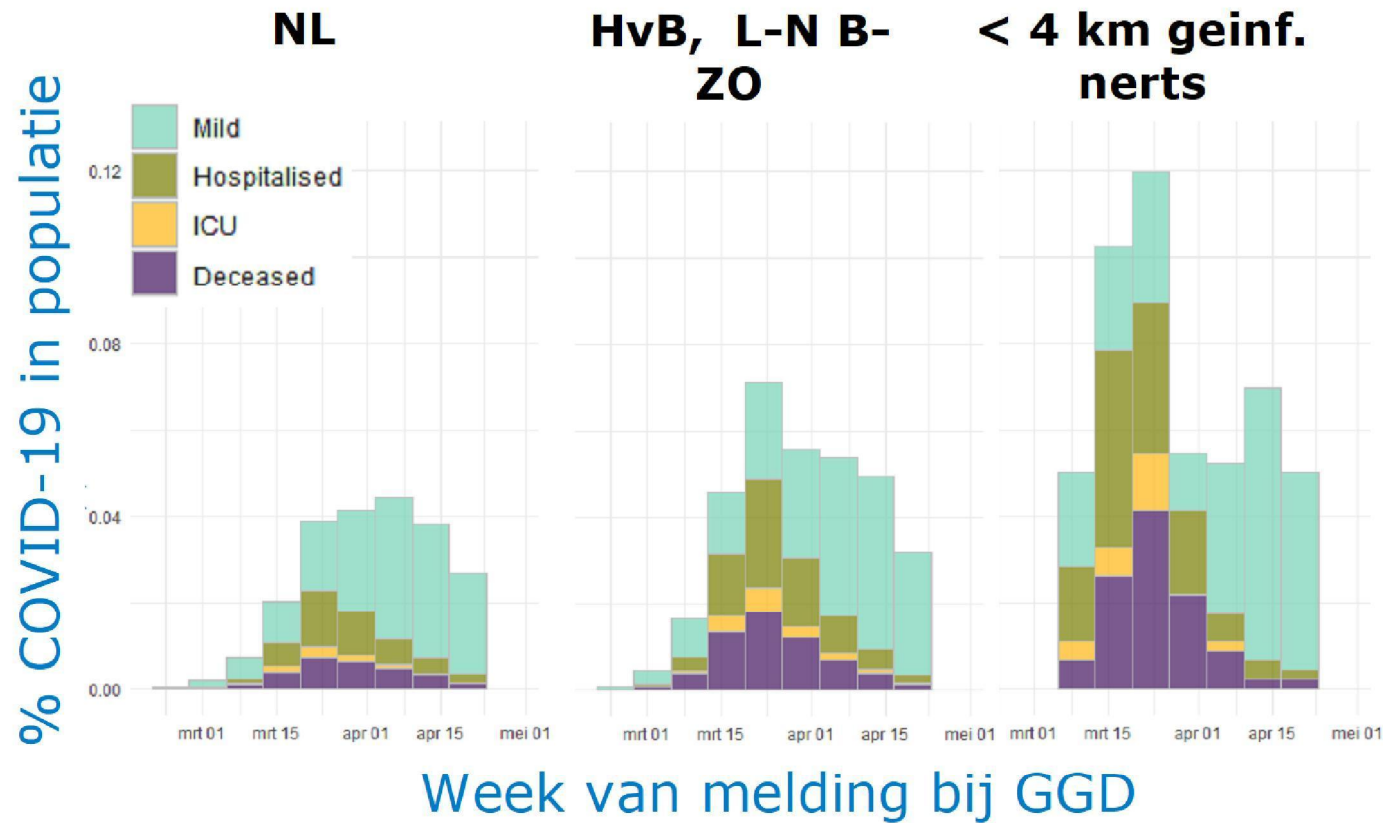


## Ernstige COVID-19 komt meer voor bij veehouderij





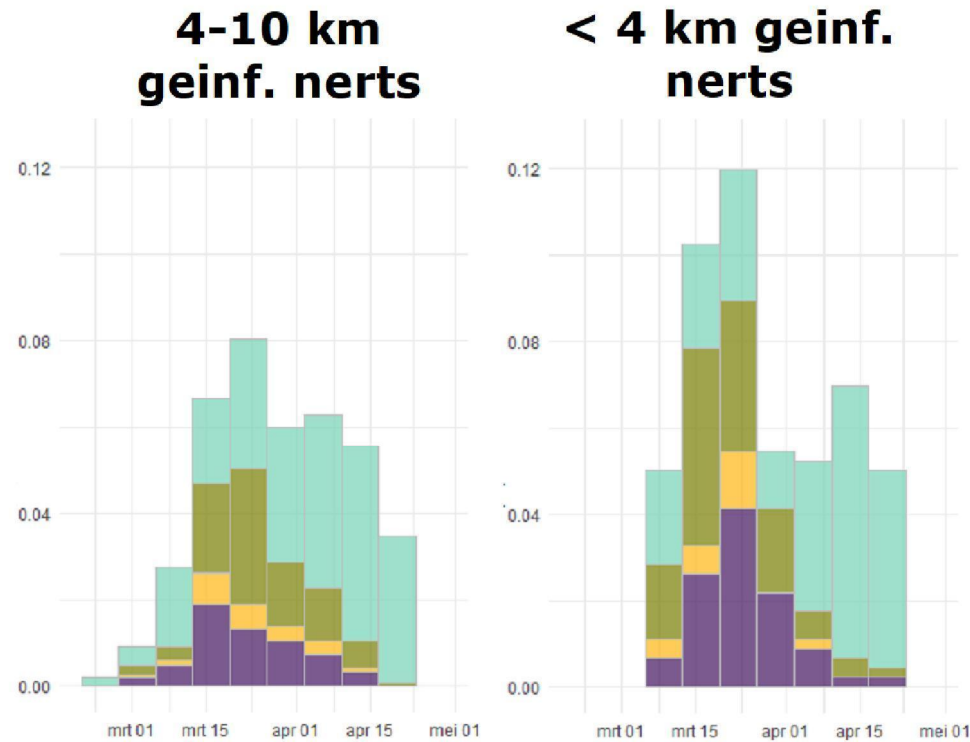
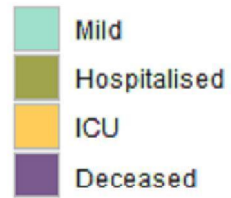
## Ernstige COVID-19 komt meer voor bij veehouderij





## Ernstige COVID-19 komt meer voor bij veehouderij

% COVID-19 in populatie



Week van melding bij GGD