

## NOTA in het kader van het wolvenplan Vlaanderen : prioritering inzake preventiemaatregelen t.a.v. wolvenschade, februari 2020

### Globale inschatting van het schaderisico in relatie tot aanwezigheid van wolf in Vlaanderen

Voor het inschatten van het risico baseren we ons enerzijds op de kennis van concrete 'harde feiten' die op (regelmatige) wolf-aanwezigheid duiden, en anderzijds op de interpretatieve integratie van deze feiten in hun landschappelijke context. Gezien het terreingebruik van de wolven kan wijzigingen in de loop van de tijd, is ook de ruimtelijke inschatting van het risico onder voorbehoud van voortschrijdende informatie te plaatsen. Als 'harde feiten' weerhouden we de volgende types van waarneming :

- prooiresten, beoordeeld op basis van visuele interpretatie van de case, al dan niet door DNA-analyse bevestigd
- opnames van cameraval
- loopsporen en uitwerpselen
- zichtwaarnemingen door ons als betrouwbaar beoordeeld

Voor het inschatten van schaderisico kunnen er naast de gevestigde wolven eender waar en wanneer ook zwervende wolven in Vlaanderen opduiken, en schapen en ander kleinvee aanvallen. Een aanval door disperserende of zwervende wolven is echter geheel onvoorspelbaar in ruimte en tijd. De kans op een aanval is voor de individuele schapenhouder elders in Vlaanderen dan ook kleiner.

Gemeentes waar het risico op een wolvenaanval op vee als hoog wordt ingeschat zijn gemeentes die:

- (gedeeltelijk) onderdeel uitmaken van een gekend wolventerritorium
- in de periferie liggen van een gekend wolventerritorium en die kunnen bezocht worden door territoriale wolven
- gemeentes waar voldoende feiten (prooiresten, opnames van cameraval, loopsporen en uitwerpselen, zichtwaarnemingen door ons als betrouwbaar beoordeeld) wijzen op regelmatige aanwezigheid van wolven.

Lijst met gemeentes waar het risico op schade aan vee door wolven momenteel hoog is en preventiemaatregelen het meest dringend zijn:

- As
- Balen
- Beringen
- Bocholt
- Bree
- Dessel
- Dilsen-Stokkem
- Geel
- Genk
- Ham
- Hamont-Achel
- Hechtel-Eksel
- Heusden-Zolder
- Houthalen-Helchteren
- Kinrooi
- Lanaken
- Leopoldsburg
- Lommel
- Maaseik
- Maasmechelen
- Meerhout
- Mol
- Oudsbergen
- Peer
- Pelt
- Zonhoven
- Zutendaal

Gemeentes met het hoogste risico op schade door wolven in Vlaanderen. INBO, februari 2020.



*Opm.: in december 2019 werden op twee plaatsen schapen gedood door een zwervende wolf in Zoersel (provincie Antwerpen). In de omliggende gemeentes waren er bevestigde waarnemingen. Intussen werd via DNA-analyse aangetoond dat deze wolf zich niet meer in de regio Zoersel bevindt. Voorlopig is er dus nog geen sprake van regelmatige aanwezigheid van wolf in de regio Zoersel. Indien er de komende maanden opnieuw één of meerdere wolven zouden vastgesteld worden in deze regio kunnen we dit beschouwen als regelmatige aanwezigheid van wolf.*