

## **Ministerieel besluit tot wijziging van het ministerieel besluit tot aanduiding van een schutkring in functie van wolvenschade van 3 mei 2022**

### **Rechtsgronden**

Dit besluit is gebaseerd op:

- de bijzondere wet van 8 augustus 1980 tot hervorming der instellingen, artikel 20, gewijzigd bij de bijzondere wet van 16 juli 1993;
- het decreet van 21 oktober 1997 betreffende het natuurbehoud en het natuurlijk milieu, artikel 13, §1, 3°;
- het besluit van de Vlaamse Regering van 26 november 2021 tot vaststelling van de regels voor de subsidiëring van wolfwerende maatregelen, artikel 3, vierde lid, 3°;
- het ministerieel besluit tot aanduiding van een schutkring in functie van wolvenschade van 3 mei 2022.

### **Motivering**

Dit besluit is gebaseerd op de volgende motieven:

- De Vlaamse overheid voorziet subsidies voor veehouders die maatregelen nemen om hun vee tegen de wolf te beschermen. Het gaat om preventieve maatregelen om bestaande omheiningen wolfwerend te maken.
- De subsidies zijn enkel voorzien in die gemeenten waar de kans het grootst is dat één of meerdere wolven actief kunnen zijn, de zogenaamde risicozone. Dit risicogebied is afgebakend door het Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek (INBO) en Agentschap voor Natuur en Bos (ANB), en kan driemaandelijks geactualiseerd worden op basis van de beschikbare wetenschappelijke kennis over de verspreiding van wolven in Vlaanderen.
- De grote meerderheid van de schadegevallen betreft aanvallen op kleinvee, voornamelijk schapen. Sinds de aanwezigheid van een volwaardige roedel (2021) zijn er tevens schadegevallen op groter vee (o.a. runderen) vastgesteld. De meerderheid van deze aanvallen situeren zich in het najaar op het moment dat de welpen al groot zijn, maar nog niet mee kunnen jagen.
- Professionele rundvee- en paardenhouders kunnen binnen de risicozone sinds medio 2021 beroep doen op een tegemoetkoming via de Niet-Productieve Investeringssteun in kader van het Vlaams Landbouwinvesteringsfonds (VLIF), dat gecoördineerd wordt door Departement Landbouw en Visserij.
- Zoals beschreven in het besluit Vlaamse regering van 26 november 2021 tot vaststelling van de wolfwerende maatregelen kunnen niet-professionele rundvee- en

paardenhouders enkel subsidies verkrijgen indien er een schutkring is afgebakend waarbinnen rundvee en paarden beschermd kunnen worden tegen de wolf. Op basis van de schadegegevens op groter vee is het aangewezen om een schutkring in te stellen.

- Het afbakenen van een schutkring heeft budgettaire en organisatorische consequenties, waardoor een weloverwogen keuze van de afbakening noodzakelijk is.

- Om de schutkring af te bakenen, wordt rekening gehouden met volgende vaststellingen van INBO:

1° Tussen december 2022 en heden werden geen aanvallen vastgesteld bij grootvee (runderen of paardachtigen met een schoft hoger dan 148 cm). Wel werden er drie aanvallen op kleine pony's vastgesteld. Deze aanvallen vonden centraal in de huidige schutkring plaats.

2° In het najaar van 2022 was de roedel Hechtel-Eksel op zijn grootst, met 13-14 wolven aanwezig in het territorium. In de loop van het voorjaar kromp de roedel door emigratie en sterfte van jonge wolven tot enkel het territoriaal paar GW797m en GW1479f. In april 2023 werd een nieuw nest welpen geboren (Gouwy *et al.*, 2023).

3° Op 25 juli 2023 werd GW979m, het mannelijke ouderdier van de roedel, doodgereden.

4° GW1479f brengt op dit moment haar jongen alleen groot. Door de afwezigheid van jaarlingen en een adult mannetje die kunnen helpen bij de jacht, wordt verwacht dat minder runderen en paarden aangevallen zullen worden. Dit brengt voor één adulte wolf immers aanzienlijke risico's op verwonding met zich mee. Zieke of kwetsbare alleenstaande dieren blijven echter potentieel een risico.

5° Daartegenover staat dat een wolvin alleen heel veel moet jagen om haar jongen groot te brengen. In juli 2023 waren er nog minstens zeven jongen aanwezig. Hierdoor zullen we de komende maanden wellicht een toename van de aanvallen op onbeschermd (klein)vee zien.

6° Door het ontbreken van voldoende adulte wolven die hen van voedsel voorzien, zullen de welpen mogelijk noodgedwongen al vroeger dan normaal mee betrokken worden bij de jacht door hun moeder, of ze zullen sneller zelfstandig proberen te jagen. Door hun onervarenheid - jonge wolven zijn zich nog niet ten volle bewust van alle gevaren en risico's - is dit een extra onvoorspelbare factor om mee rekening te houden.

7° Tot slot bestaat er steeds de mogelijkheid dat er zich de komende maanden een tweede adulte wolf bij GW1479f voegt die kan helpen bij de jacht.

- Gelet op het feit dat de roedel Hechtel-Eksel zich op dit moment in de bijzondere situatie bevindt waarbij (tijdelijk) één solitaire wolvin een nest jongen moet grootbrengen. Dit brengt de nodige onvoorspelbaarheid met zich mee waardoor men kan opteren om uit voorzorgsprincipe de schutkring toch te verlengen.

#### DE VLAAMSE MINISTER VAN JUSTITIE EN HANDHAVING, OMGEVING, ENERGIE EN TOERISME BESLUIT:

**Art. 1.** Enig artikel van het ministerieel besluit tot aanduiding van een schutkring in functie van wolvenschade van 3 mei 2022, wordt vervangen door wat volgt:

“In uitvoering van artikel 3, vierde lid, 3° van het besluit Vlaamse Regering van 26 november 2021 tot vaststelling voor de subsidiëring van wolfwerende maatregelen wordt

voor de periode 1 september 2023 tot en met 29 februari 2024 voor de gemeenten, vermeld in het tweede lid, een schutkring aangeduid.

De schutkring wordt aangeduid voor de volgende gemeenten:

- 1° As;
- 2° Balen;
- 3° Beringen;
- 4° Bocholt;
- 5° Bree;
- 6° Dessel;
- 7° Dilsen-Stokkem;
- 8° Geel;
- 9° Genk;
- 10° Ham;
- 11° Hamont-Achel;
- 12° Hechtel-Eksel;
- 13° Heusden-Zolder;
- 14° Houthalen-Helchteren;
- 15° Kinrooi;
- 16° Lanaken;
- 17° Leopoldsburg;
- 18° Lommel;
- 19° Maaseik;
- 20° Maasmechelen;
- 21° Meerhout;
- 22° Mol;
- 23° Oudsbergen;
- 24° Peer;
- 25° Pelt;
- 26° Zonhoven;
- 27° Zutendaal."

**Art. 2.** Dit besluit treedt in werking op 1 september 2023.

Brussel,

De Vlaams minister van Justitie en Handhaving, Omgeving, Energie en Toerisme,

Zuhal DEMIR