

# ANB schiet 8 everzwijnen in experiment met drukjacht

nieuws

Het Agentschap voor Natuur en Bos (ANB) heeft samen met verschillende jachtrechthouders een drukjacht op everzwijnen gehouden. Dat is een techniek waarbij enkele jagers vaste posten op hoogzitten bemannen, terwijl andere jagers het domein doorkruisen om de everzwijnen uit hun schuilplaats te lokken.

🕒 13 MAART 2012 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:17

Lees meer over:

varia

natuur

Het Agentschap voor Natuur en Bos (ANB) heeft samen met verschillende jachtrechthouders een drukjacht op everzwijnen gehouden. Dat is een techniek waarbij enkele jagers vaste posten op hoogzitten bemannen, terwijl andere jagers het domein doorkruisen om de everzwijnen uit hun schuilplaats te lokken. Sinds 5 januari werden al 30 everzwijnen geschoten in domeinen van ANB.

De populatie everzwijnen is de jongste jaren in de Hoge Kempen aanzienlijk toegenomen. Het ANB wil daarom in nauwe samenwerking met het Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek (INBO) en in uitvoering van de nieuwe beheervisie everzwijn van Vlaams minister van Leefmilieu en Natuur Joke Schauvliege verschillende jachttechnieken uittesten om de populatie op een aanvaardbaar niveau te krijgen. In het kader van dit 'experiment' heeft het Agentschap daarom voor drie maanden (sinds 5 januari) de jacht op everzwijnen in haar domeinen verpacht aan 25 jachtrechthouders. In het totaal werden zo al 30 everzwijnen geschoten. Acht daarvan stierven tijdens de 'drukjacht' dinsdag, die ter afsluiting van de pachtperiode werd georganiseerd.

Drukjacht is geen klopjacht waarbij het wild gedreven wordt, maar een techniek waarbij jagers op hoogzitten vaste posten bemannen terwijl zogenaamde 'trakkers' het gebied doorkruisen om de everzwijnen uit hun schuilplaats te lokken. De locatie van deze

eerste drukjacht is een recreatieluw gebied van het Nationaal Park Hoge Kempen in Maasmechelen.

Het ANB zal nu evalueren of en hoe deze manier van jagen in de toekomst, mogelijk ook in andere gebieden, kan bijdragen tot het sturen van de populatie van everzwijn. Het Agentschap noemt het experiment in ieder geval “een succes”. “Alles verliep veilig en de publieke opinie onthaalde het experiment goed. Na het broedseizoen, in het najaar, wordt dit wat ons betreft zeker herhaald”, klinkt het tijdens de debriefing. Behalve met een stijgende populatie aan everzwijnen wordt Vlaanderen geconfronteerd met een toenemend aantal vossen. Wat de jacht op dat dier betreft, maakte minister voor Leefmilieu Joke Schauvliege deze week cijfers bekend. Uit afschotgegevens van de erkende wildbeheereenheden (WBE) blijkt dat het aantal geschoten vossen in de periode 2009-2010 is gestegen van 11.033 tot 11.961. Ook het aantal vossen dat gedood werd in het verkeer steeg van 301 in 2009, tot 419 in 2010 en 440 in 2011.

De meeste vossen werden geschoten in de provincie West-Vlaanderen (2.718), gevolgd door Oost-Vlaanderen (2.618), Limburg (2.401), Vlaams-Brabant (2.325) en Antwerpen (1.899). De meeste verkeersslachtoffers onder de vossen sneuvelden dan weer in Oost-Vlaanderen (134), gevolgd door West-Vlaanderen (122), Vlaams-Brabant (95), Antwerpen (62) en Limburg (27).

De grootte van de vossenpopulatie in Vlaanderen is volgens Schauvliege niet exact te bepalen. Het INBO beperkt zich voor zijn onderzoek immers tot een heuvelachtig kleinschalig cultuurlandschap van de Vlaamse Ardennen (circa 100 km<sup>2</sup>). Op basis van dat onderzoek wordt het aantal vossen per 100 km<sup>2</sup> in 2009, 2010 en 2011 geraamd op respectievelijk 70, 77 en 87 in het voorjaar en 188, 207 en 236 in het najaar.

**Bron:** Belga

**VILT vzw**

Bd Simon Bolivar 17

1000 Bruxelles

**Contact**

M • [info@vilt.be](mailto:info@vilt.be)

## Volg ons op:

 screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

 screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

 screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

 screenreader.visit us on our x page: [https://x.com/vilt\\_nieuws](https://x.com/vilt_nieuws)

 screenreader.visit us on our bluesky page:  
<https://bsky.app/profile/viltnieuwbsky.social>

---

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra