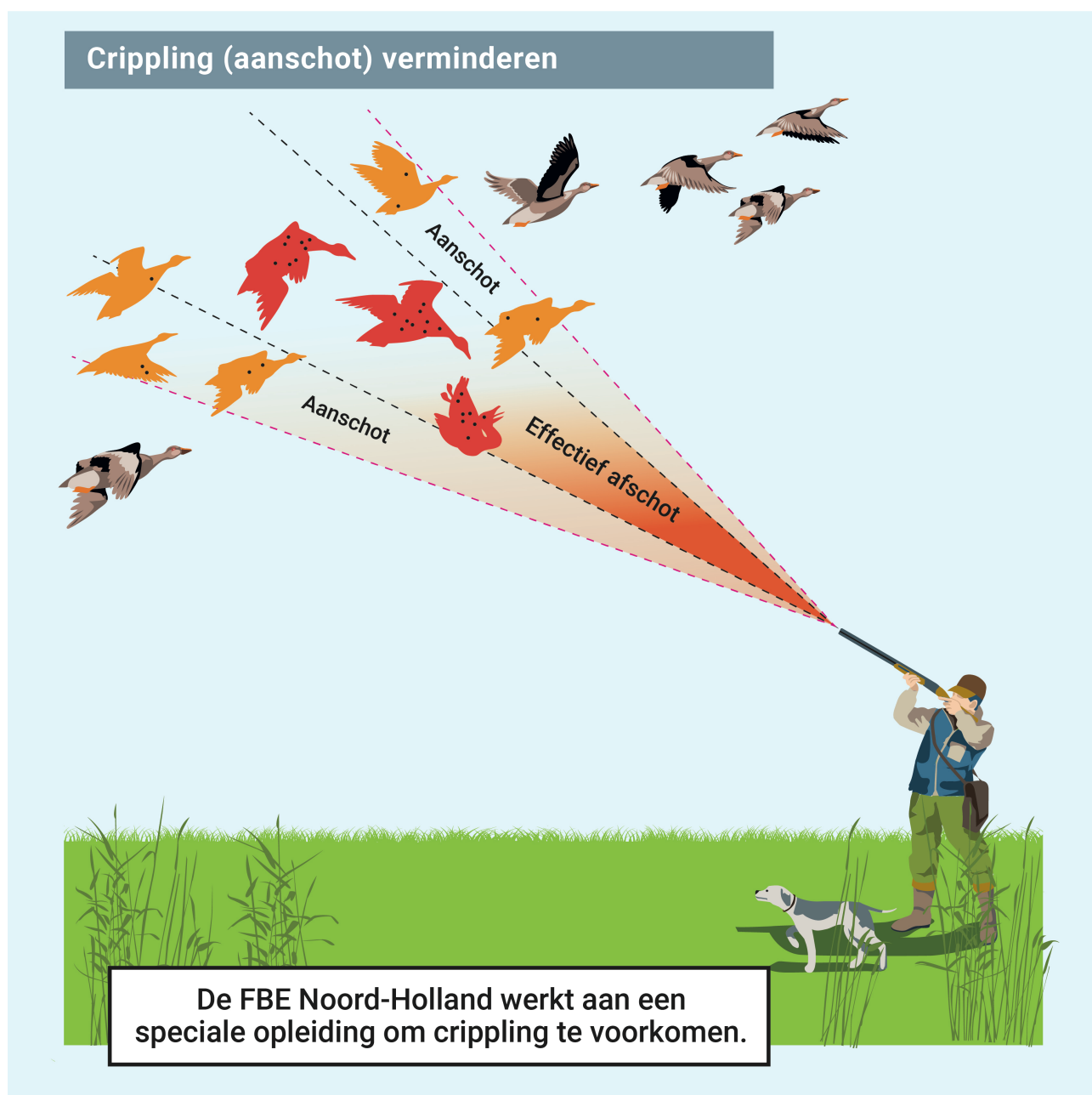


Het verminderen van **cripling** (aanschot)

Wat is crippling?

Afschot van ganzen heeft soms een ongewenst neveneffect: een deel van de gebruikte hagel kan ganzen raken. Die worden daardoor verwond maar sterven niet. Wanneer ze later gevangen worden blijkt dat ganzen met die hagel blijven rondvliegen.



Aantal aangeschoten ganzen te hoog

De Faunabeheereenheid Noord-Holland streeft ernaar dat geen enkele gans met hagel in het lijf rondvliegt. Maar ondanks de grondige jachtopleiding is het percentage aangeschoten ganzen - de crippling rate - te hoog, zo blijkt uit onderzoek van Wageningen Environmental Research (WENR). In het faunabeheerplan Ganzen staan daarom maatregelen om de crippling rate sterk te verminderen.

Aanpak crippling rate

De jagersvereniging in Denemarken heeft een succesvol opleidingsprogramma ontwikkeld om crippling zoveel mogelijk te voorkomen. Een belangrijk onderdeel daarvan is bijvoorbeeld het schieten van een kortere afstand. De Faunabeheereenheid Noord-Holland neemt het initiatief om eenzelfde soort programma te (laten) ontwikkelen.

Daarnaast helpt het effectief inzetten van verschillende lokmiddelen om ganzen beter binnen schot te krijgen. Het gebruik van deze middelen is dan ook onderdeel van de vergunningaanvraag voor het uitvoeren van populatiereductie.

Beheer is één van de mogelijkheden om schade door ganzen aan landbouw en natuur te beperken en risico's voor de vliegveiligheid zoveel mogelijk te voorkomen. In eerste instantie gaat het altijd om preventieve maatregelen (weren en verjagen). Pas wanneer deze onvoldoende effect hebben, komen dodelijke maatregelen in beeld (nestbehandeling, ruivangsten en afschot). Deze infosheet geeft uitleg over één van de maatregelen in het faunabeheerplan Ganzen 2025-2031 van de provincie Noord-Holland.