



Uitgelegd: ruivangsten

Waarom doen we het, en wat betekent het voor dierenwelzijn?

Ook dit jaar organiseert de FBE Noord-Holland weer ruivangsten. Medio mei is gestart met het vangen van grauwe ganzen en op dit moment wordt ingezet op brandganzen en hybride ganzen (kruisingen). Daar zijn veel vragen over. Sommige mensen schrikken van de aantallen gevangen dieren. En anderen vragen zich af hoe diervriendelijk de methode is. Als FBE begrijpen en respecteren wij deze geluiden. Tegelijkertijd vinden we het belangrijk dat de beeldvorming rondom ruivangsten de nuance krijgt die het verdient. Met deze nieuwsbrief willen wij daaraan bijdragen.

Wat is ruivangst?

Een gans in de rui verliest de slagpennen in zijn vleugels en kan daardoor een aantal weken niet vliegen. In die tijd blijven ze als groep bij elkaar, waardoor het relatief makkelijk is om grote aantallen tegelijk te vangen. De ganzen worden op velden of open water bijeengedreven en naar een vooraf geplaatste vangkooi geleid. Die wordt vervolgens afgesloten en afgeschermd met kunststoffolie. Hierdoor krijgen de gevangen ganzen minder prikkels en minder stress. Hierna worden de ganzen in een mobiele wagen gedreven, waarna ze door de toevoeging van koolstofdioxide (CO₂) in enkele momenten worden gedood. Daarna worden ze opgehaald door de poelier, met als doel ze een waardevolle plek in onze voedselketen te geven.

Meer weten? Lees dan het hele artikel of bekijk een filmpje over ruivangsten via onderstaande buttons.

[Lees hier het hele artikel](#)[Bekijk hier het filmpje](#)

Waarom wordt ruivangst ingezet?

Jaarrond verblijven zo'n 600.000 ganzen in Nederland, waarvan 150.000 in Noord-Holland. Dat levert prachtige beelden op, waar veel mensen van genieten. Maar het aantal ganzen in Noord-Holland is te groot. Ze veroorzaken veel schade aan natuur en landbouw en zijn een potentieel risico voor de vliegveiligheid.

Als preventieve maatregelen onvoldoende effect hebben, dan worden populaties gereduceerd met maatregelen zoals afschot of ruivangsten. Soms is ruivangst het enige middel om een lokale populatie kleiner te maken. Dat is bijvoorbeeld het geval in de buurt van stedelijke gebieden.

Maar ook in natuurgebieden worden ruivangsten ingezet. Ganzen veroorzaken namelijk enorme schade in natuurgebieden. Zij eten daar de rietkragen kaal waardoor zeldzame en beschermde vogelsoorten er niet meer kunnen broeden.

Dierenwelzijn

Wageningen Livestock Research, een onderzoeksinstituut van de Wageningen University (WUR) en de Raad voor Dierenaangelegenheden (RDA) hebben beide [onderzoek](#) gedaan naar de diervriendelijkheid van ruivangsten. Het onderzoek toonde aan dat ganzen binnen enkele momenten bewusteloos raken en sterven. Een van de conclusies was dat het doden van groepen ruiende ganzen met oplopende CO₂-concentraties acceptabel is vanuit het oogpunt van dierenwelzijn, wanneer dat gebeurt volgens het [Richtsnoer Ganzendoden](#). Dit richtsnoer bevat specifieke randvoorwaarden die te maken hebben met de manier en het moment waarop ruivangst plaatsvindt. Daarbij worden bijvoorbeeld eisen gesteld aan de apparatuur (o.a. opbouw van concentraties CO₂, meetapparatuur) en de manier waarop die wordt gebruikt (o.a. aantallen dieren, tijdsduur, expertise). Op deze manier, en met een stevige wetenschappelijke onderbouwing, is een zorgvuldige uitvoering van ruivangsten geborgd.

De ganzen die gevangen worden, hebben een vrij leven gehad. En ze worden allemaal opgehaald door de poelier, met als doel ze een waardevolle plek in onze voedselketen te geven.

Samenvatting

Bij het kiezen van ruivangst als maatregel tegen ganzenoverlast komt heel wat kijken. Voordat dit middel wordt ingezet, zijn er op veel verschillende momenten alternatieve opties afgewogen.

Allereerst is bekeken of de schade die ganzen veroorzaken zo groot is, dat ondanks hun beschermde status tijdelijk mag worden ingegrepen. Als de betrokken partijen (overheden, landbouw, grondeigenaren, natuurbescherming) het hierover eens zijn, kunnen maatregelen worden gezocht om de overlast terug te dringen.

Dan wordt gekeken naar de meest effectieve en diervriendelijke maatregel. Richtlijn is altijd: niet doden, tenzij er geen enkele andere optie is. Pas als is vastgesteld dat de niet-dodelijke maatregelen ontoereikend zijn, wordt gekozen voor dodelijke maatregelen. Bij de keuze voor ruivangst speelt zowel effectiviteit als dierenwelzijn een belangrijke rol.

De keuze voor een maatregel als ruivangst is evidence based: op basis van onderzoeken van onafhankelijke deskundigen, zoals de onderzoekers van de RDA en de WUR, wordt bepaald wat de effectiviteit is en hoe het dierenwelzijn is gewaarborgd.

Tot slot krijgen de ganzen een duurzame plek in onze voedsel- en consumptieketen.

Faunabeheereenheid Noord-Holland

Spaarne 17
2011 CD Haarlem

[023-2100223](tel:023-2100223)
info@fbenoordholland.nl

U ontvangt deze mail omdat u zich heeft ingeschreven via onze website.

[Geen mails meer ontvangen? Afmelden](#)