

Beste dierenvrienden,

Het doden van dieren ligt uiteraard niet in de lijn van de Dierenbescherming, óók niet als ze 'overlast' veroorzaken. Wij zoeken altijd naar mogelijkheden om te voorkomen dat men naar dit geweldadige – en meestal niet-effectieve – middel grijpt. En doorgaans zijn die mogelijkheden er ook. Zo lieten we de vorige keer zien dat het vangen, neutraliseren en weer terugzetten van verwilderde zwerfkatten een probaat middel is om overlast van deze dieren in te dammen. Deze keer gaat het over een diervriendelijke manier om overlast door ganzen te voorkomen. Eind maart ging een bijzonder project van start in de Zaanstreek. Net als diverse andere gemeenten heeft men daar problemen met ganzen. Denk aan geluids- en verkeersoverlast, maar ook de mestproductie is veel mensen een doorn in het oog. Het gevolg is dat er wordt geroepen om diervriendelijke 'oplossingen' zoals het doden van de dieren. Voor ons is dit ten dat onacceptabel.

Daarom onze oplossing: geboortebeperking. Hierbij worden de eieren zodanig behandeld dat de ontwikkeling van het embryo in een vroeg stadium wordt gestopt. Uiteraard horen hier ook andere preventieve maatregelen bij, zoals het voor ganzen onaantrekkelijk maken van bepaalde gebieden, denk aan een gericht maai- en beplantingsbeleid, het plaatsen van hekken, verjaging of een voerverbod.

Terug naar het Zaanse project. Onze provinciale fauna-adviseur in Noord-Holland, Peter van Poelgeest, was vanaf 30 maart enkele weken met jongens en meisjes van *Zwerk5* (een groep werkloze jongeren uit Zaanstad) in actie om de plaatselijke ganzenpopulatie op een diervriendelijke manier in te perken. Ze deden dat door de eieren van de ganzen in de maïsolie te dompelen, en zo 'de zwangerschap te onderbreken'.

Op de pagina's hiernaast ziet u Peter met dit werk bezig. Dit nestbeheer, dat op meerdere plekken in het land met succes wordt toegepast, gebeurt overigens op een wetenschappelijk verantwoorde manier. Het Zaanse initiatief werd gesteund door de plaatselijke politici Saskia Hille (GroenLinks) en Anna de Groot (SP) en wethouder Egberts van

Zaanstad. Dit specifieke project verdient alleen al hulde omdat naast het voorkomen van dierenleed ook nog eens werkloze jongeren een zinvolle tijdsbesteding kregen.

Thomas Posthumus Meyjes,
directeur



Lees ook Thomas' Weblog, surf naar www.dierenbescherming.nl/weblog

Probaat middel tegen "overlast"

Geboortebeperking bij ganzen

Ganzenpopulaties kunnen de nodige overlast veroorzaken binnen de bebouwde kom. Er zijn nog steeds gemeenten die dit probleem denken op te lossen door de dieren dood te schieten of weg te vangen. Op diverse plekken in het land bewijst de Dierenbescherming dat het ook anders èn diervriendelijker kan. We volgden fauna-adviseur Peter van Poelgeest bij een actie in de Zaanstreek.

Fotografie Rob Doolaard

Tekst Jan Dobbe



De dreigende overlast van een populatie verwilderde boerenganzen in de Zaanstreek vraagt om ingrijpen. Fauna-adviseur Peter van Poelgeest doet dat diervriendelijk...



Een ganzennest met elf eieren. De aanwezigheid van donsveren in het nest betekent dat de broedperiode begonnen is.



Peter dompelt de eieren in een emmer met water om te bepalen in welke ontwikkelingsfase het embryo zich bevindt.



Als de eieren blijven drijven, is het embryo al te ver gevorderd en is behandeling van de eieren ethisch niet meer verantwoord. De eieren zinken, dus kan het nog.



Door eieren te merken weet men bij een volgend bezoek welke eieren al behandeld (X) zijn.

Meestal laat men een à twee eieren toch uitbroeden. Onderdompeling in maïsolie stremt de toevoer van zuurstof, waardoor het embryo sterft.



Uiteraard vinden de ganzen het helemaal geen goed idee dat er iemand in hun nest zit te rommelen. Gelukkig blijft het bij dreigen. Op enige afstand wachten de dieren uiteindelijk de gebeurtenissen af.

