

Werkblad... nestbeheer?!

Behandelen van ganzennesten



Nestbeheer voorkomt dat de populaties blijven groeien en dat het leefgebied van de gans te klein wordt. Met dit werkblad heeft u een gedegen, bondige handleiding waarmee u zelf het nestbeheer kunt uitvoeren. Nestbeheer is een jaarlijks terugkerende activiteit. Het behandelen van de eieren in de nesten moet secuur en diervriendelijk gebeuren.

Ganzen broeden in de periode van maart tot en met juli en iedere twee weken zal een broedplek opnieuw moeten worden bezocht, omdat het nest in de eerste twee weken van het legsel behandeld moet worden. Dit behandelen doen we met mais(kiem)olie en is verkrijgbaar bij de supermarkt. Deze behandeling is noodzakelijk om te voorkomen dat in het ei een kuiken ontwikkelt. Het een diervriendelijke methode die voorkomt dat de populatie groter wordt. Ook de Landelijke Dierenbescherming beveelt deze methode aan. Beter een ei behandelen dan een gans doden, is de achterliggende gedachte!

Benodigheden

“Het belangrijkste is dat je er binnen twee weken bij bent, vanaf het moment dat de gans begint met broeden.”

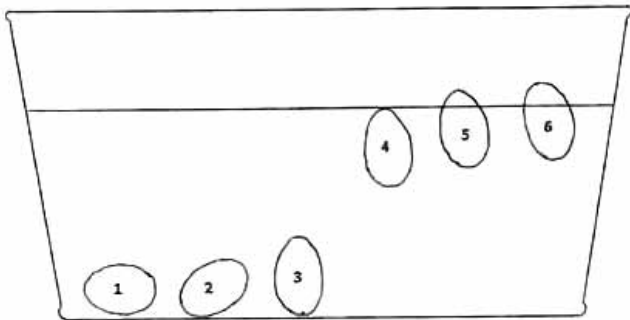
- 1 emmer water
- 1 emmer met 3 liter maïsolie
- 1 schuimspaan
- 1 merkstift



Werkwijze

1. Controleer de broedplaats op nesten

De broedplaatsen is te herkennen aan een nest, gebouwd van takjes, stro, riet etc. Een gans neemt een week tot 10 dagen de tijd om haar legsel compleet te maken. Behandeling heeft in deze fase geen zin. Zij zal de volgende dag een nieuw ei of meerdere eieren leggen. Een legsel bestaat gemiddeld uit 10 tot 12 eieren. Aan het nest is te zien of het legsel compleet is. Is het legsel incompleet, dan liggen er nog geen donsveertjes in het nest.



2. Legsel compleet, de eieren testen!

De behandeling van de eieren kan starten zodra het legsel compleet is. Dit is dan te zien aan de donsveertjes in het nest. Dompel de eieren in de emmer met water! Zinken de eieren, dan zijn ze nog te behandelen en zit er nog geen kuiken in het ei. Op het schema is te zien, wanneer het ei nog te behandelen is dit is in fase 1, 2 en 3. In fase 4, 5 en 6 niet meer behandelen.

3. Eieren getest, dan behandelen!

Wat nu? Laat 5 eieren liggen en haal de rest weg! Met een markeerstift zet u een kruis en de datum op deze 5 eieren, hierna dompelt u deze in de emmer met maisolie. Zorg ervoor dat de eieren helemaal ondergedompeld zijn om een goede bedekking met olie te krijgen. Met de schuimspaan laat u de olie van het ei afleken en kunt u het terugleggen in het nest.

4. Na twee weken controleren!

Controleer na twee weken het nest. Het kan zijn dat er nieuwe eieren bijgelegd zijn. In dit geval kunnen de behandelde eieren, die je herkent aan het kruis en de datum blijven liggen. De nieuwe eieren moeten worden verwijderd uit het nest.

5. Na 29 dagen nest verwijderen.

Een gans broedt zo'n 29 dagen. Wanneer de eieren behandeld zijn en er komt niets uit zal in veel gevallen de gans na de broedperiode het nest verlaten. Is dit niet het geval na ongeveer 30 a 31 dagen, dan is het raadzaam de eieren en het nest te verwijderen en te verstoren door middel van takken of stenen. De gans zal waarschijnlijk niet opnieuw beginnen aan een nieuw nest.

Wetenswaardig

- een gans legt zijn eieren niet allemaal tegelijk, het duurt zo'n 7 tot 10 dagen voordat een nest compleet is
- een compleet nest is te herkennen aan het dons rondom de eieren
- de broedtijd van een gans is 29 dagen
- Hofganzen is een gespecialiseerd bedrijf dat gemeenten adviseert aangaande nestbeheer en dit tevens uitvoert voor gemeenten zoals Den Haag en Groningen

“Maisolie is een ecologisch product dat de zuurstoftoevoer door de schil van het ei afsluit, zodat zich in het ei geen kuiken ontwikkelt!”



Akka's Ganzenparadijs

S www.ganzenparadijs.nl
E info@ganzenparadijs.nl



Hofganzen

Burg. ten Holteweg 47
7751 CR Dalen
T 0524 - 291 773
E info@hofganzen.nl
S www.hofganzen.nl