

# Faunabeheerplan

Onafhankelijke jachtrechthouder

.....

### **Voorwoord en inleiding:**

...

### **Algemene gegevens jachtterrein:**

...

### **Biotoopbeschrijving:**

Het jachtterrein bevindt zich in de geografische streek 'zandig Vlaanderen'. Binnen het terrein varieert de bodem van droge tot natte zandbodems.

#### Indeling van het biotoop van het jachtveld:

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Loofbos                | ... hectare        |
| Naaldbos               | ... hectare        |
| Gemengd bos            | ... hectare        |
| Akkergewassen          | ... hectare        |
| Fruiteelt              | ... hectare        |
| Weiland                | ... hectare        |
| Wildakker/braakliggend | ... hectare        |
| Water                  | ... hectare        |
| Bebouwd gebied         | ... hectare        |
| Andere/reservaat       | ... hectare        |
| Boomkwekerij           | ... hectare        |
| <b>Totaal</b>          | <b>... hectare</b> |

### **Populatiedoelstellingen:**

#### **Ree:**

Reewild is de laatste jaren enorm toegenomen in onze contreien en ook in ons jachtgebied. Daar in ons geval de wet niet toelaat om reewild te bejagen zouden we zolang er geen schade is of dreigt toch de populatie graag nog zien groeien en meewerken aan een duurzaam reewildbeheer.

#### **Haas:**

Het hazenbestand is de laatste 2 jaar zodanig gedaald dat het zeker niet verantwoord is om de komende 2 jaar hazen te bejagen. Dat de hazenpopulatie omhoog moet is één van de topprioriteiten voor de komende jaren in dit beheerplan en moet jaar per jaar geëvalueerd worden totdat er een aanvaardbaar hazenbestand is vooraleer er kan overgegaan worden tot afschot.

#### **Patrijs:**

De wet laat ook voor de patrijs niet toe om deze soort als onafhankelijke jager te bejagen. Toch is de voorjaarsstand te laag en moeten we meewerken met de aangrenzende WBE om dit omhoog te krijgen, daar deze vogel niet mag ontbreken in onze biodiversiteit.

#### **Fazant:**

De fazant zat in de periode 2011-2012 in een dieptepunt, toch zien we de laatste 2 jaren terug een lichte stijging van de fazant en dit willen we in de toekomst zo verder zien evolueren. Hennen zullen nu niet geschoten worden en zullen nooit geschoten worden. Daar deze dieren het al moeilijk genoeg hebben door predatiedruk, landbouw en verkeer. Als de populatie het toelaat worden er enkel hanen geschoten.

#### **Wilde eend:**

De populatie wilde eenden bestaat vooral uit trekkers in het najaar en zal bij bejaging dus ook weinig invloed hebben op de vaste populatiestand. Doch is het de bedoeling om die vaste stand op het zelfde peil te houden zolang er geen schade aan landbouwgewassen komt op regelmatige basis.

#### **Canadese en grauwe ganzen:**

Canadese ganzen komen op regelmatige basis voor in ons jachtterrein, daar zij toch een belangrijke schade kunnen veroorzaken aan landbouw en professionele gewassen is het dan ook de doelstelling om deze schade zoveel mogelijk te voorkomen en te beperken.

Grauwe ganzen komen echter niet voor en daardoor is deze maatregel dus ook niet van toepassing.

#### **Konijn:**

Het konijn kent na 2 jaar op rij geen VHS of myxomatose gehad te hebben een explosieve populatiegroei met schade aan landbouwgewassen en boomkwekerij tot gevolg. De doelstelling is dan ook om de komende jaren dit op een aanvaardbaar peil te brengen

### **Houtduif:**

De voorjaarstand van de houtduif zit op een aanvaardbaar peil en moet dus ook constant gehouden worden, er moet echter wel zoveel mogelijk schade aan landbouwgewassen gevrijwaard worden.

### **De vos, verwilderde kat, kraai en ekster:**

Dit zijn predatorsoorten die een enorme inpakt hebben aan de wildstand, zangvogels, groundbroeders, neerhofdieren en landbouwgewassen. Om dit op een minimum aanvaardbaar peil te houden zal dan ook op regelmatige basis een gerichte predatiecontrole uitgevoerd worden.

### **Gaai en kauw:**

De gaai kan enkel gereguleerd worden bij belangrijke schade aan fruitteelt, aangezien deze niet aanwezig is in ons jachtterrein is regulatie dus ook niet van toepassing. Voor de kauw echter zal er wel gereguleerd worden als er belangrijke schade aan professionele gewassen is.

### **Nijlgans:**

De nijlgans is een exoot en heeft volgens ons en vele studies geen enkel meerwaarde aan de fauna en flora, integendeel! De doelstelling is dan ook een nultolerantie.

### **Overige:**

Voor overige soorten bejaagbaar wild worden geen doelstellingen vooropgesteld daar deze niet voorkomen in ons jachtgebied. Beheersmaatregelen moeten dan ook niet genomen worden. Mocht dit veranderen in de toekomst en schade dreigen zal een aanpassing van dit faunabeheerplan doorgevoerd worden.

### **De oppervlakte en kwaliteit van het aanwezige leefgebied:**

#### **Ree:**

Voor het reewild is 50 hectare leefgebied gunstig en een 120 hectare zeer gunstig, de 50 hectare bevindt zich in een ruilverkavelingsakker wat tot gevolg heeft dat er enkel in het late voorjaar, de zomer en het vroege najaar reewild aanwezig is, daar er in de winter geen dekking en beschutting aanwezig is om te verblijven. Net over de grens van ons jachtterrein is er een boscomplex van 305 hectare en met de laatste jaren veel nieuwe bosaanplant. Een boomkwekerij, wildakker,

graangewassen, grasland en kanten vormen het biotoop op onze kant van de grens, een uitgelezen ree biotoop dus met veel voedsel. Het is wel vanzelfsprekend dat de reeën die in ons jachtrivier standhouden zowel over de grens in het provinciaal domein foerageren alsook omgekeerd.

### **Haas:**

Voor het haas krijgen we bijna hetzelfde patroon als de ree, enkel de 50 hectare ruilverkavelingsakker zijn iets gunstiger voor het haas daar zij niet zo gebonden zijn aan bosjes en dekking. Er wordt wel hoofdzakelijk mais geteeld in de ruilverkaveling wat niet het ideale biotoop voor haas is. Er is verder 70 hectare weiland-grasland aanwezig wat dan weer een gunstig effect heeft op de hazenpopulatie, wel worden in het voorjaar verschillende percelen éénmalig gemaaid als voordrooggras, wat op de pasgeboren hazen in die periode een negatieve inpakt heeft.

### **Patrijs:**

De patrijs heeft voor het grootste deel, 150 hectaren maar een matig biotoop weinig kruiden langs de kanten, in de 50 hectaren ruilverkaveling weinig dekking in de winter. In de zomer gewassen en voedsel genoeg maar in de winter moeten ze soms kale gebieden verlaten om betere dekking en voedsel te vinden.

### **Fazant:**

De fazant heeft een beter gebied als de patrijs, terug is de 50 hectare ruilverkaveling gunstig in de zomer maar minder in de winter, er bevindt zich wel een mooi loofbos van 1 hectare net naast die 50 hectare waar toch een aantal fazanten kunnen in overwinteren. De 120 hectare die aan het provinciaal domein komen zijn veel beter van kwaliteit voor fazant, een boomkwekerij, wildakker, graangewassen, grasland en kanten wisselen elkaar af. Het spreekt voor zich dat ook hier zoals bij de reeën de fazanten zowel in ons jachtterrein foerageren alsook soms in het provinciaal domein en omgekeerd.

### **Wilde eend:**

Voor wilde eend zijn er een paar mooie plaatsen aanwezig, een kikkerpoel van 200m<sup>2</sup>, een oude wal, een indertijd stuk verbreedde beek en vooral in de 50 hectare ruilverkaveling bevinden zich enkele mooie beken die massaal opgezocht worden door de eenden in het najaar als de mais geoogst is. Bij nacht komen ze eten op de graanstopfels en overdag liggen ze te rusten in de beken. Ook in het voorjaar zijn er daar goede broedgelegenheden in en rond de beken.

### **Canadese en grauwe ganzen:**

Het biotoop voor de Canadese ganzen is idem als voor de wilde eend. Grauwe ganzen komen echter niet voor.

### **Konijn:**

De zanderig hogere gelegen droge grond langs het afd. Kanaal v/d Leie leent zich uitstekend voor de wilde konijnen, het is een strook van ongeveer 20 hectare groot met hoofdzakelijk weiden waar de konijnen droge burchten kunnen maken en het hele jaar door veel voedsel hebben. Verder bevinden zich ook overal in de bebouwde gebieden die in het jachtterrein liggen konijnen, daar ze onder tuinhuisjes en oude gebouwen kunnen huisvesten.

### **Houtduif:**

Voor houtduif leent zich de bijna volledige 207 hectaren zeer goed, de ruilverkavelingsakker van 50 hectaren wordt massaal opgezocht tijdens de winterperiode voor het resterende voedsel op de maisstoppels te zoeken, de aanpalende loofbos van 1 hectare die voornamelijk uit wintereik bestaat is ook een ideaal biotoop voor de houtduif. In de overige 157 hectaren worden vooral bomen en houtkanten opgezocht om te rusten. Aangezien ons jachtterrein aan het provinciaal domein grenst met zijn 305 hectaren bos komen die houtduiven logischerwijze in ons jachtterrein voedsel zoeken wat in de zomer wel soms tot schade kan lijden in de graangewassen.

### **De vos, verwilderde kat, kraai en ekster:**

De vos heeft een ideaal biotoop in ons jachtterrein, namelijk kan hij overdag rusten in het boscomplex van het provinciaal domein en s' nachts komen jagen in het jachtgebied over de volledige 207 hectare. Idem voor de verwilderde kat. Kraai en ekster voelen zich ook goed thuis, op de vele akkergewassen ± 120 hectaren komen ze voedsel zoeken alsook in de 70 hectaren weiland komen ze in de koeienmest naar eten zoeken. Verder lenen enkele boomrijen en knotwilgen de ideale nestplaatsen voor de rechtbekken.

### **Gaai en kauw:**

Gaai komt in mindere mate voor daar zij liever de aanpalende bossen opzoeken. De kauw daarin tegen voelt zich als cultuurvolger heel goed in het jachtgebied en komt dan ook over de volledige 207 hectaren voor zoals de kraai en de ekster. Akkergewassen en weiden zoeken ze op voor eten te vinden en de bebouwde gebieden om te rusten en nestgelegenheid op te zoeken, daar ze weten veilig te zitten.

### **Nijlgans:**

De nijlgans komt ook bijna overal voor, enkel in de zomer kan je ze alleen maar terug vinden in de 70hectaren weiland en de verschillende plaatsen met water. Daar omdat dan de meeste akkergewassen te hoog staan om in te zitten.

### **Overige:**

Voor de overige soorten bejaagbaar wild kan geen oppervlakte en kwaliteit van het aanwezige leefgebied geschetst worden, daar deze dieren niet aanwezig zijn in ons jachtgebied en er dus ook niet kan geschetst worden als ze zich er thuis voelen of niet.

### **Concrete maatregelen en afspraken over jachtplanning:**

Er zullen enkel maatregelen genomen worden in de toekomst die niet alleen alle wildsoorten ten goede zal komen maar ook veel zangvogels, grondbroeders enz... Namelijk het opkopen van rijen mais en deze de hele winter door laten staan, tegen vergoeding de landbouwers groenbemesters laten inzaaien wat nu al het geval is, op regelmatige basis controle doen tegen stroperij, het bijvoederen van wild waar nodigen, het bestrijden van ratten en alle andere predatoren waar de wet het toelaat binnen de perken houden. Tevens hebben wij waar ik woon een bosje aangeplant van 1000m<sup>2</sup>, niet groot maar wel een onschatbare meerwaarde voor wild, vogels en zoogdieren in een ruilverkavelingsakker waar indertijd alles moest wijken voor de landbouw

Voor de ree specifiek kunnen wij in ons geval geen afschot verkrijgen, toch zullen wij zoveel mogelijk meewerken aan een duurzaam reewildbestand daar wij het een enorme meerwaarde vinden deze dieren in een jachtgebied te hebben.

Eveneens voor de patrijs kunnen wij geen afschot krijgen, daar wij toch deze vogel niet willen zien verdwijnen en aangezien wij in het werkingsgebied van een WBE zitten willen wij meewerken om ook de patrijzenstand in mijn jachtevier te verhogen door:

- Bijvoederen zal gedaan worden tot eind mei.
- Rond de voederplaatsen zandplaatsen met kiezeltjes aanleggen.
- Groenbemesting wordt ingezaaid na het oogsten van het graan.
- Afschot is voor mijn onafhankelijk jachtveld niet van toepassing.
- De predatoren binnen de perken houden.

- Waar mogelijk wildakkers inzaaien.

Het hazenbestand moet ook omhoog, ik heb al enkele landbouwers kunnen overtuigen om bij het maaien van hun grasland van in het midden naar buiten te maaien zodat de dieren toch een kans hebben om eruit te lopen en zo maaiverliezen te minimaliseren. Verder zullen de eerst komende 2 jaar geen hazen geschoten worden, na 2 jaar zullen we die actie evalueren.

Voor de fazanten gelden dezelfde acties als bij de patrijs, enkel is daar wel een afschot mogelijk als de populatie het toestaat, er zullen hoe groot de populatie ook is geen hennen geschoten worden maar enkel hanen daar de hennen het zo al hard genoeg te verduren hebben.

De wilde konijnen doen het uitstekend in ons jachtgebied met schade tot gevolg, er zal dan ook een afschot moeten gerealiseerd worden zodat de standpopulatie daalt met  $\frac{1}{4}$

De houtduif is een jachtwildsoort om nauwlettend in het oog te houden, een verhoging van de voorjaarstand is dus ook uit te sluiten om schade aan landbouwgewassen te voorkomen, indien nodig zal er ook een bijzondere bejaging aangevraagd worden.

Voor wilde eend is het de bedoeling om de standpopulatie op peil te houden, er worden bruine ratten verdelgd langs de waterlopen en bij bejaging worden er waar mogelijk enkel woerden geschoten en geen eenden.

Canadese gans en grauwe gans hebben een negatief effect op landbouw, er zullen dan ook geen maatregelen genomen worden om deze populatie te verhogen, bij de gewone jacht zal dan ook een afschot worden uitgevoerd op deze vogels om de populatie zo laag mogelijk te houden.

Verwilderde kat hoort niet thuis in de biodiversiteit, de volgende maatregelen zullen dan ook tegen de verwilderde kat genomen worden

- Vangen met kastval, voorzien van opening van 6cm diameter te hoogte maaiveld en voorzien van label met jachtverlofnummer en telefoonnummer ANB.

- Indien voorzien van halsband of zichtbaar een tamme huiskat, onmiddellijk vrijlaten.

- Indien verwilderde indruk, overmaken aan dierenopvangcentrum.

Alle predatoren die een negatieve invloed hebben op jachtwild en grondbroeders zullen dan ook waar de wet het toelaat zoveel mogelijk gereguleerd worden door gecoördineerde acties te ondernemen, speciale kraaiendagen in het voorjaar, Larsen kooien voor de eksters, percelen speciaal op de vos bejagen in de winter.

Tot slot zal er ook niet gejaagd worden op wild met grote groepen jagers en op regelmatige basis, enkel zeer beperkt en er zal enkel verantwoord wild geschoten worden ter eigen consumptie en niet om te verhandelen.

Voor de alle niet beschreven diersoorten waarvoor geen maatregelen zijn besproken worden dan ook niet beheerd binnen het jachtgebied. Indien er een te hoge druk komt waardoor deze dieren wel moeten bejaagd of bestreden worden zal een wijziging van dit faunabeheerplan volgen.



### Wildrapport:

Voor de voorjaarsstelling zal op voorhand een Exel bestand gemaakt worden door mijzelf. Aan de hand van regelmatige wandelingen en observaties in het jachtterrein zal zo een zo nauwkeurig mogelijke voorjaarsstand genoteerd worden die dan later in het wildrapport kan ingevuld worden. Ook heb ik goede contacten met de landbouwers die mij regelmatig melden wat ze op hun terreinen gezien hebben van wild.

Voor de afschotgegevens zal ook na iedere bejaging , bijzondere bejaging of bestrijding alles in een Exel bestand genoteerd worden om later in het wildrapport correct in te vullen.

Tevens wordt ieder jaar het wildrapport in 2 exemplaren ingevuld, één om in te dienen en één om zelf te houden om zo jaar na jaar de evolutie van het afschot en voorjaarsbestand te kunnen volgen.

### Jachtkansels:

Jachtkansels zijn niet aanwezig in het jachtgebied en zullen er in de toekomst ook niet komen, dit om de anti-jacht lobby niet te provoceren. Een kaart met de jachtkansels op is dan ook niet van toepassing.

### Valwild:

Het grootste aandeel valwild is aan verkeer te wijden, voornamelijk bij haas, fazant, eend en konijn. Ook het aantal maaidoden in de landbouw is niet te onderschatten, vooral dan bij haas in het voorjaar. Predatie veroorzaakt ook valwild maar deze kadavers zijn moeilijker te vinden en dus ook moeilijker in kaart te brengen. Buurtbewoners, landbouwers en familie die valwild vinden (meestal dan door verkeer) komen mij dat binnen de kortste keer melden, ofwel ben ikzelf de vinder van valwild. Die gegevens worden telkens genoteerd in een voorgemaakt Exel bestand en heb zo een gemakkelijk overzicht om mijn jaarlijks valwildrapport correct in te vullen.

### **Voorkomen van valwild:**

Om valwild te reduceren en zoveel mogelijk te voorkomen heb ik al enkele landbouwers kunnen overtuigen om bij het maaien van grasland in het voorjaar i.p.v. de traditionele manier waar ze van buiten naar binnen het perceel maaien andersom te maaien, namelijk van in het midden beginnen en zo naar buiten maaien om het aanwezige wild toch een kans te geven uit het perceel te vluchten. Ook zal er zoveel mogelijk gezocht worden naar fazantenbroedsels om de eieren te rapen, zelf uit te broeden en terug te laten verwilderen.

### Schade door wild:

Als er schade mocht voorkomen weten de landbouwers en grondeigenaars dat ze dit bij mij moeten melden. Zelf wandel ik ook regelmatig in het jachtrevier zodat ik mogelijke schade rap kan vaststellen. Mocht dit het geval zijn wordt alles nauwkeurig genoteerd, welke schade, welke gewassen, welk wild, hoe groot de schade is, enz...

### **Schade reduceren:**

Schade in ons jachtrevier zal voornamelijk door houtduif en konijn veroorzaakt worden, tijdens het jachtseizoen zal er dan ook een afschot nageleefd worden zodat deze populatiestand niet verhoogt. Bij dreiging van schade bij gewassen gedurende buiten de openingstijden op dit wild en waar alle diervriendelijke middelen gefaald hebben zal dan ook bijzondere bejaging aangevraagd worden om schade zoveel mogelijk te vrijwaren.

### **Soorten die overlast veroorzaken:**

Tijdens wandelingen en observaties in het jachtgebied zullen soorten die overlast veroorzaken in kaart gebracht worden. Ook de landbouwers en grondeigenaars kunnen dit melden bij mij. Alles wordt genoteerd om later het overlastsoortenrapport in te vullen.

### **Soorten die overlast veroorzaken aanpakken:**

Bij soorten die overlast veroorzaken zullen ten alle tijde eerst alle diervriendelijke manieren uitgeput worden. Landbouwers zullen ook ingelicht worden hoe ze zoveel mogelijk de overlast kunnen voorkomen. Bij falen zal gekeken worden hoe we dit kunnen oplossen door middel van bestrijding.

### **Beschermingszone:**

Het besproken jachtterrein in dit faunabeheerplan ligt in geen speciale beschermingszone, ook geen delen ervan en grenst er ook nergens aan. Deze regel is dan ook niet van toepassing in dit faunabeheerplan.

### **Slotwoord:**

Met dit faunabeheerplan willen we aan een duurzaam wildbeheer werken binnen ons jachtterrein. De nadruk ligt dan ook meer op het onder controle houden van populaties bejaagbaar wild die schade kunnen toebrengen aan de landbouw en het milieu, zoals in ons geval houtduif, konijn, canadese gans. Ook de bestrijding van rechtbekken, bruine en zwarte ratten en exoten zal doorgevoerd worden. Op de laatste plaats zal dan, enkel wanneer de populaties het toelaten een verantwoord afschot volgen op ons gewone wild.

Opgemaakt te ...

...