

# De zoekzone

ANB GEEFT RICHTING



“Een zoekzone is een zone per habitat die gevrijwaard wordt om de Europese natuurdoelen te verwezenlijken.”

Zoekzones geven richting aan het realiseren van de Europese natuurdoelen. Binnen het Natura 2000 netwerk is voor 65% van de Europese natuurdoelen duidelijk waar ze gerealiseerd zullen worden. Dat is goed nieuws, maar we zijn er nog niet. Voor het resterende percentage, het openstaande saldo, moet tegen 2050 binnen de speciale beschermingszones (SBZ) gezocht worden naar plaatsen waar de Europese natuurdoelen gerealiseerd kunnen worden (zie kompasnaald *Alles over Natura 2000*). De huidige zoekzones geven richting aan dit gezamenlijk zoekproces.

**Tip!** Raadpleeg eerst de algemene kompasnaald 'Alles over Natura2000' om vertrouwd te geraken met het jargon van Natura 2000.

- WIST JE DAT?**
- 1 Bebouwde terreinen in principe uitgesloten zijn voor het plaatsen van zoekzones.
  - 2 Op GeoPunt Vlaanderen iedereen zelf kan nagaan of een gebouw of perceel in een zoekzone ligt.
  - 3 Alle zoekzones zijn vastgesteld. Er kunnen er geen bijkomen. Integendeel, ze kunnen enkel nog verkleinen.
  - 4 Hoofdzakelijk alleenstaande woningen in ruraal gebied kunnen in zoekzones zitten. Geen dorpskernen.

**Vragen?**

**Agentschap voor Natuur en Bos**  
Koning Albert II-laan 20 bus 8  
1000 Brussel  
T 02 553 81 02

Uw contact bij ANB

---

**EUROPESE.NATUURDOELEN@VLAANDEREN.BE**  
**WWW.NATURA2000.VLAANDEREN.BE**

Verantwoordelijke uitgever: Marleen Evenepoel,  
Koning Albert II-laan 20 bus 8, 1000 Brussel

**Notities**

---



---



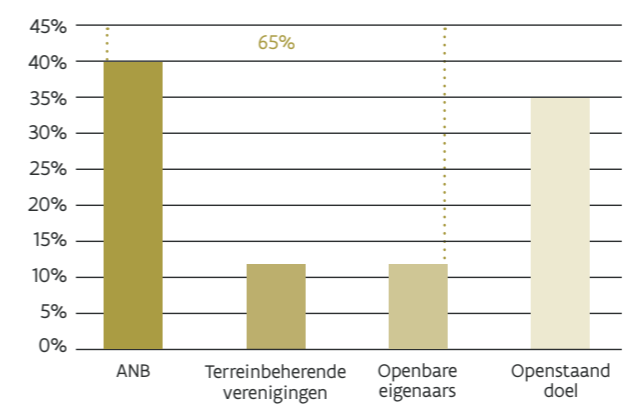
---



---



---



- WIE BAKENT DE ZOEKZONES AF?**
- Om het draagvlak voor een zoekzone zo breed mogelijk te houden, zijn er criteria vastgelegd in overleg met alle betrokken doelgroepen van Natura 2000:
- » sector natuur
  - » landbouworganisaties en economische belangenorganisaties
  - » openbare sectoren
  - » andere middenveldorganisaties

**ZOEKZONES AUTOMATISCH BEREKEND IN RUIMTEMODEL VLAANDEREN (VITO)**

RuimteModel Vlaanderen is een ruimtelijk simulatiemodel om de impact van verschillende beleidskeuzes te verkennen. Het berekent ettelijke scores voor het plaatsen van zoekzones en behoudt steeds de beste optie binnen de speciale beschermingszone. Bij de berekening houdt men rekening met de criteria opgesteld door de betrokken doelgroepen. Het resultaat is het zoekzonemodel dat elke mogelijke oplossing toetst aan de hierna vermelde criteria. Zo komt de globaal beste oplossing naar voren.



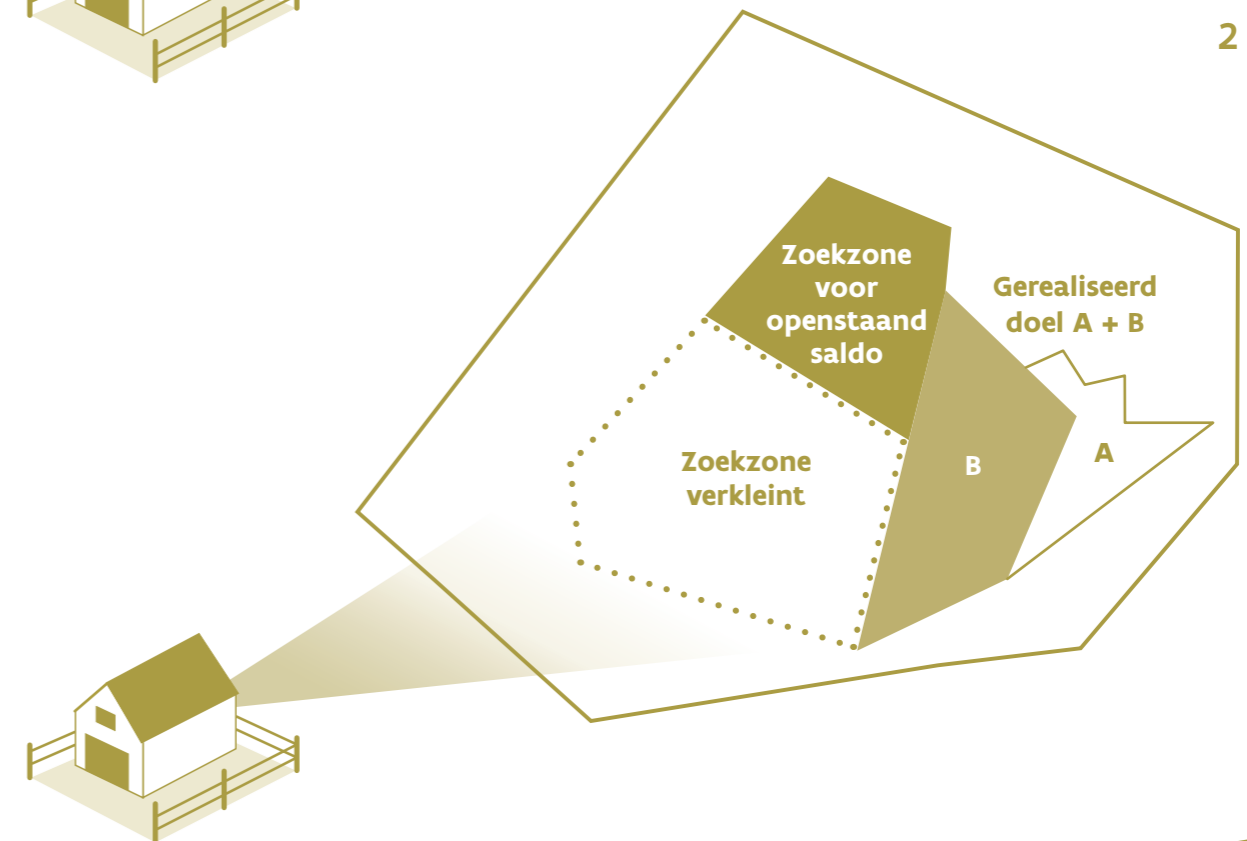
Met ondersteuning van de Europese Commissie in het kader van het LIFE-project 'Belgian Nature Integrated Project'

## Speciale beschermingszones (SBZ)

1



2



### TECHNISCH EN SOCIO-ECONOMISCHE CRITERIA BEPALEN DE ZOEKZONE

Bijvoorbeeld:

- maximaal doelen op terreinen in beheer bij Agentschap voor Natuur en Bos en terreinbeherende verenigingen
- minimale milieu- en vormingskosten
- minimaal impact op vergunningen met stikstofuitstoot
- grotere inspanning op plekken waar het habitat van nature kan gedijen
- in actuele leefgebieden van beschermde soorten enkel doelen die daarmee verzoenbaar zijn

### HOE ZIEN DE ZOEKZONES ERUIT?

De zoekzones liggen binnen de speciale beschermingszones en bestaan uit rasterhokken van 1 hectare die maximaal aansluiten op bestaande oppervlaktes van hetzelfde of verwante habitats.

### WANNEER VERDWIJNT EEN ZOEKZONE?

Een zoekzone is tijdelijk. Ze dient om alle Natura 2000-doelstellingen te halen (zie kompasnaald *Alles over Natura 2000*). Zodra duidelijk is waar de doelen op terrein gerealiseerd zullen worden, verdwijnen de zoekzones. Opgelet, de zoekzone verdwijnt, maar de speciale beschermingszone blijft bestaan.

### WANNEER IS DUIDELIJK WAAR EEN NATUURDOEL WORDT GEREALISEERD?

Zodra de inrichting en het beheer van het betrokken perceel vastgelegd zijn in een langlopende afspraak: een natuurbeheerplan (zie kompasnaald *Natuurbeheerplan*). Zolang een deel van de taakstelling niet door iemand is opgenomen, blijft in de speciale beschermingszone een ecologisch geschikte zoekzone behouden.

De zoekzone vormt samen met het overzicht van de actuele habitats en de reeds geplande doelen de richtkaart. De richtkaart is opgenomen in het managementplan en vormt een kader voor onder andere:

- » de opmaak van nieuwe beheerplannen
- » de acties voor de aanpak van milieuknelpunten
- » de afweging van projecten in het kader van de passende beoordeling

### HOE WORDT DE GROOTTE VAN EEN ZOEKZONE BEPAALD?

Een zoekzone is ruimer berekend dan de oppervlakte die uiteindelijk nodig zal zijn om de natuurdoelen te realiseren. De grootte van de zoekzone hangt af van wat er al is en wat er nog moet komen: het openstaande saldo. Hoe groter de gerealiseerde oppervlakte, des te kleiner de zoekzone. Een speciale beschermingszone is in vele gevallen groter dan de oppervlakte die nodig is om al de natuurdoelen te realiseren.



*Hoe meer doelen we realiseren, hoe kleiner de zoekzone.*

### WIST JE DAT?

- 1 Als particulier brengt wonen in een zoekzone weinig of geen extra verplichtingen met zich mee. Voor bedrijven kan dit wel belangrijk zijn bij het verlenen van bijvoorbeeld een milieuvergunning.
- 2 Zo luidt de definitie van zoekzone in het officiële Natuurdecreet, Art. 2, 70°: "Zoekzones geven per Europees te beschermen soort en habitat de perimeter aan die gevrijwaard wordt met het oog op het optimaal plaatsen van de instandhoudingsdoelstellingen voor de betrokken speciale beschermingszone."
- 3 Momenteel worden zoekzones afgebakend voor habitats. Voor soorten tellen de soortenbeschermingsprogramma's.