



MEER RUIMTE VOOR NATUUR

OMGAAN MET DE NATUUR: GEVEN EN KRIJGEN

Zoals blijkt uit ons laatste **Living Planet Report** is op 40 jaar tijd 60 % van de populaties van wilde gewervelde soorten verdwenen - **de wereldwijde biodiversiteit gaat er sterk op achteruit** en dat fenomeen doet zich ook bij ons voor. Het is dus van cruciaal belang om **nieuwe oplossingen te vinden** om soorten en ecosystemen te beschermen. Dat veronderstelt **meer plaats geven aan de natuur**. Daartoe zijn uiteraard beschermde zones nodig, maar die **kernen van biodiversiteit** moeten ook onderling verbonden zijn zodat de soorten zich kunnen verplaatsen. Die zones, natuurlijke verbindingen genoemd, hebben allerhande voordelen en bieden ook mogelijkheden om **zich aan te passen aan de klimaatverandering**.

In een sterk verstedelijkt land zoals België vormt het instellen en/of beheren van voldoende van die verbindingen een uitdaging. Nochtans zijn ze **essentieel voor het voortbestaan van soorten** en voor een **gezonde en veerkrachtige natuur**, waar alle Belgen baat bij hebben.

Die natuurzones met elkaar verbinden is dus een noodzakelijke en belangrijke opdracht, in het binnenland maar ook aan de kust.

Gecombineerde natuurlijke 'land-zee gebieden' spelen immers een essentiële rol in de bescherming tegen een stijgend zeewaterpeil. Ze bieden mogelijkheden om CO₂ en zoet water op te slaan, ze houden de verzilting van het grondwater tegen, bieden plaats aan een unieke biodiversiteit en vormen ook nog eens een belangrijk cultureel erfgoed.

'LAND-ZEE' GEBIEDEN

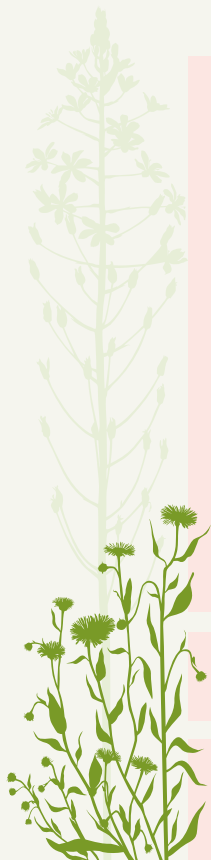
- beschermen tegen de stijging van het zeeniveau;
- slaan CO₂ op;
- slaan zoet water op;
- vormen een barrière tegen de verzilting van het grondwater;
- herbergen een unieke biodiversiteit;
- vormen een belangrijk cultureel erfgoed.

NATUURLIJKE VERBINDINGEN

- helpen dieren om zich te verplaatsen en voort te planten;
- bieden voedsel en een woonplaats aan uiteenlopende soorten;
- filteren vervuiling en beschermen de kernzones van biodiversiteit (bufferfunctie);
- verbeteren de lucht- en waterkwaliteit;
- slaan water op en beschermen zo verstedelijkte zones tegen overstromingen;
- helpen wilde soorten maar ook de mens om zich aan te passen aan de klimaatverandering;
- helpen bestuivers en verminderen het aantal schadelijke dieren;
- verfraaien het landschap, dragen bij tot de levenskwaliteit en bieden mogelijkheden voor het toerisme;
- vormen zones voor recreatie en zachte mobiliteit;
- bevorderen de terugkeer van tot de verbeelding sprekende soorten zoals de wolf, de wilde kat en de otter.



OM MEER RUIMTE AAN DE NATUUR TE GEVEN, VRAAGT WWF AAN DE VOLGENDE REGERING:



1. Het creëren van een ecologisch netwerk door grote natuurgebieden met elkaar te verbinden, ook doorheen groene zones en parken in stedelijke gebieden; dit netwerk:

- omvat brede corridors, bufferzones, ecoducten en bestaande of te herstellen kleine landschapselementen (bomen, hagen, bloemstroken, vijvers, enzovoort);
- richt zich op de functionaliteit voor de natuur (verplaatsing van een maximaal aantal diersoorten, aanpassing aan het klimaat en wateropslag) en voor de mens (recreatie, genieten van de natuur en veilige mobiliteit);
- vertrekt van Natura 2000 en de natuurreservaten, om daarna uitgebreid te worden met niet-beschermde natuurgebieden;
- zorgt ervoor dat verbindingen tussen grensgebieden gewaarborgd worden, en dit via interregionaal en internationaal overleg (indien van toepassing);
- krijgt vorm door raadpleging van de verschillende belanghebbenden.

2. De realisatie van grote natuurlijke verbindingen in de regio Maas-Rijn;

3. Het met elkaar verbinden van beschermde gebieden op land en in zee, en het afbakenen van land-zeereservaten (in de Westhoek, in Lombardsijde, tussen Wenduine en Zeebrugge, de Baai van Heist en het Zwin).

SAMEN VOORUIT



Onze experts zijn beschikbaar om u te helpen

Sofie RUYSSCHAERT

Beleidsmedewerker Wildlife

Sofie.Ruysschaert@wwf.be

+32 (0)2 340 09 85



Sarah VANDEN EEDE

Beleidsmedewerker Oceaan

Sarah.VandenEede@wwf.be

+32 (0)2 340 09 82

