



Vlaanderen
is natuur



WELKOM IN DE WEST-VLAAMSE SCHELDEMEERSEN

AGENTSCHAP
NATUUR & BOS

VLINDERS MET PLEINVREES

De sleedoornpage is een onopvallende maar bijzondere bewoner van de West-Vlaamse Scheldemeersen. Deze vlinder is in Vlaanderen bedreigd en dat heeft alles te maken met het verdwijnen van zijn leefgebied: sleedoornstruwelen. Aangezien dit diertje zelden open vlakten van meer dan 200 meter oversteeft, raakt een populatie bovendien ook snel geïsoleerd. Daarom worden hier extra sleedoornhagen geplant.

RARE VOGELS

Over het volledige gebied worden hagen en elzensingels aangeplant. In dit erg gevarieerde landschap kun je hopelijk binnenkort weer de geelgors zien, de ambassadeur van het kleinschalige landschap. Een andere speciale gast is de blauwborst. In je tuin zal je deze verwant van de roodborst nooit treffen, tenzij je naast een moeras, een rivier, beek of kanaal zou wonen. De ruige kantjes zijn immers de favoriete leefgebieden van deze vogel. De steile oevers van de meanders zijn geschikt voor de ijsvogel. Na jaren van afwezigheid is ook de bever opnieuw te spotten in de Scheldermeersen.

sleedoornpage



Aan de oevers van de Schelde, op de grens tussen West-Vlaanderen, Oost-Vlaanderen en Henegouwen bevinden zich de West-Vlaamse Scheldemeersen: bloemrijke graslanden, rietvelden, houtkanten en afgesneden Scheldemeanders met relatief zuiver water.

STILLE GETUIGEN

Jaren geleden werd de Schelde hier gekanaliseerd: bochten werden afgesneden waardoor de rivier vele kilometers korter werd. De talrijke afgesneden meanders zijn getuigen van de tijd toen de Schelde zich nog vrij door het landschap slingerde. Samen met het kanaliseren van de Schelde nam ook de verdroging van de omliggende meersen toe. Veel van de typische planten en dieren van het gebied verdwenen...

DE NATUUR KOMT TERUG

Dankzij een natuurinrichtingsproject en een aangepast beheer slaagt de Vlaamse overheid er in om deze negatieve trend te keren. Zo helpt het omvormen van akkers tot bloemrijke graslanden de natuur flink vooruit. Laantjes of afwateringsgrachtjes die vroeger gebruikt werden om het waterpeil van de meersen te regelen, worden weer geruimd om planten zoals de dotterbloem, pijptorkruid en poelruit de



blauwborst



kans te geven om zich weer uit te breiden. Voor het beheer en herstel van de meersen wordt samengewerkt met heel wat landbouwers. Mits enkele voorwaarden kunnen boeren gebruik maken van de gronden. Het resultaat van deze samenwerking zijn graslanden die in de zomer vol bloemen staan, en in de winter de favoriete plaats zijn van talrijke watervogels zoals slobbeend en wintertaling.

VOOR ELK WAT WILS

Grosso modo kan het domein ingedeeld worden in zes deelgebieden: Kerkhove, Waarmaarde, Avelgem, Outrijve-Bossuit, Helkijn en Spiere. Sommige gebieden zijn vrij toegankelijk op de paden, andere zijn enkel te zien vanop het jaagpad langs de Schelde.

ijsvogel






GEWERVELD OF ONGEWERVELD?

Jarenlang was de waterkwaliteit van de Schelde ronduit slecht. Nu leven er weer heel wat vissen. Dit hebben we te danken aan de toegenomen inspanningen om afvalwater te zuiveren en het aanleggen van visnevengeulen die de trek tussen zee en rivier weer mogelijk maken. Zelfs de zeeprik werd hier onlangs waargenomen. In 1940 werd het diertje als uitgestorven beschouwd in België, maar in 2012 werd voor het eerst weer een exemplaar waargenomen in de Bovenschelde. Je zou hem verkeerdelijk als vis kunnen beschouwen, maar let op: hij is het niet. Hij bevindt zich evolutionair tussen de gewervelde en de ongewervelde dieren. Dit 70 tot 90 centimeter lange dier leeft van het bloed van vissen en andere waterdieren.

MEER INFORMATIE

Agentschap voor Natuur en Bos
anb@vlaanderen.be
www.natuurenbos.be/westvlaamscsheldemeersen

 www.facebook.com/natuurenbos
 www.twitter.com/natuurenbos
 www.instagram.com/natuurenbos



Uitgave: 2023
Lay-out: Patrick Van den Berghe
Foto's: Tom Linster met uitzondering van blauwborst: Vilda / Yves Adams,
sleedoornpage: Patrick Keirsebilck

V.U.: Jeroen Denaeghel, Agentschap voor Natuur en Bos, Havenlaan 88 bus 75, 1000 Brussel

