

eens een dergelijke plek, met Bosbies en vergeet-mij-nietje.

In dit biotoop komen merkwaardige zweefvliegsoorten voor. Een echte sensatie is de vondst dit jaar van een zweefvlieg, niet bekend voor de wetenschap. Het reservaat is dus voorlopig de enige plek ter wereld waarvan we weten dat deze soort voorkomt, een duidelijke aanwijzing voor de waarde ervan, en voor de noodzaak van een zorgvuldig beheer. Overigens konden na 1 jaar al 71 soorten zweefvliegen genoteerd worden, wat bepaald een hoog aantal is. Dit schrijven we toe aan het feit dat ter plekke geen insecticiden gebruikt werden en aan de ruimtelijke verscheidenheid van het gebied, waardoor veel soorten een geschikt biotoop vinden. Al met al een waardevolle aanvulling van het natuurreservatenpatrimonium in beheer bij B.N.V.R.

Chris VERLINDEN, conservator

GROOT BUITENSCHOOR, Zandvliet en GALGENSCHOOR, Lillo

Deze twee buitendijkse natuurgebieden die eigendom zijn van het Ministerie van Openbare Werken (Bestuur der Waterwegen - Dienst der Zeeschelde) zijn sinds 1981 in beheer gegeven aan de B.N.V.R. Op het gewestplan Antwerpen zijn ze als reservaat-gebied aangeduid en ze zijn voorlopig geklasseerd als landschap.

Beide reservaten liggen langsheen de rechter Schelde-oever in elkaars verlengde (fusiegemeente Antwerpen) en zijn enkel gescheiden door de Zandvlietsluis en de in aanleg zijnde Berendrechtsluis. Nochtans is er een wezenlijk verschil qua landschap, vegetatie en belang voor de vogels.

Het „Groot Buitenschoor” met ± 15 ha laaggelegen schorren, heeft bij laag tij een totale oppervlakte van 215 ha en is door de grote slikplaat en de droogvallende zandplaat (de Ballastplaat) een uitgesproken fourageer- en rustgebied voor steltlopers, eenden en ganzen.

De ± 45 ha schorren van „het Galgenschoor” liggen veel hoger dan deze van Zandvliet; ze vertonen een steilrand van 1,5 à 2 m op de grens met het slik. Dit slik is hier bij eb slechts enkele tientallen meter breed, en het reservaat heeft in hoofdzaak een functie als broedgebied, ondermeer voor Kleine karekiet, Blauwborst, Tureluur, Bergeend, Bruine kiekendief.

Het eerste jaar zal de taak van de conservators hoofdzakelijk bestaan uit de inventarisatie, om een goed inzicht te krijgen in het belang van deze reservaten voor planten- en dierenleven. Dan pas kan overwogen worden welke beheersmaatregelen wenselijk of nodig zijn.

Het rapport dat begin '82 over het eerste werkingsjaar zal opgesteld worden zal meer informatie brengen over het uitzonderlijk karakter en de onvervangbare waarde van deze brakwatergetijdegebieden.

Raymond DEMAN & Walter VAN GINHOVEN,
conservators

ETANG DES EPLATIS, Lacuisine

Deze vijver maakt deel uit van het „Domaine des Epioux”, in de zuidelijke Ardennen. Het geheel is eigendom van de Faculté des Sciences Agronomiques, Gembloux. Door samenwerking met de Rijkslandbouwhogeschool komt de vijver onder BNVR-beheer, terwijl de vereniging haar steun zal verlenen aan studenten die een studie willen maken in één van onze reservaten. Hierdoor werd de vijver gered van de ondergang door intensieve viskweek.

Het biologisch belang hangt af van twee factoren: het geleidelijk droogvallen van de vijver in de zomer en de voedselarmoede van het water. Dit laatste is grotendeels te danken aan het feit dat bijna het volledige stroomgebied dat in de vijver afwatert, bebost is. Dank zij deze omstandigheden is het één van de zeer zeldzame groeiplaatsen van het Oeverkruid in de Ardennen. Op de oevers groeien nog andere interessante planten, onder meer de beschermde soort Wolverlei. Watervel komt er talrijk voor, en Pijpestrootje vormt een uitgestrekte vegetatie.

Ook de fauna is interessant. Hier moeten we in de eerste plaats de Wilde kat vermelden; verder Edelhert en Ree, die regelmatig komen grazen. De bossen in de omgeving hebben een rijke vogelstand (Zwarte specht, Boomklever, Buizerd, Havik worden regelmatig gezien) en op de vijver zelf worden, naast gewone soorten zoals Wilde eend, Blauwe reiger en IJsvogel, geregeld ook Oeverloper en Visarend gezien.

Marc CLIGNEZ, conservator

MECHELS BROEK, Bonheiden

Het natuurreservaat Mechels Broek (ca. 20 ha) ligt in het westelijk gedeelte van Bonheiden, ten zuiden van de Boeimeerbeek, en grenst aan Mechelen. Het maakt deel uit van een potpolder in de vallei van de Dijle. Eigenaar is het Ministerie van Openbare Werken, Dienst der Zeeschelde. Het is, op ca. 1 ha na, als landschap gerangschikt en het staat op het gewestplan aangeduid als landschappelijk waardevol agrarisch gebied.

Het reservaat bestaat grotendeels uit vochtige graslanden, gedeeltelijk omringd door knoteiken; het omvat ook ca. 3 ha populierenaanplant. Het is vooral ornithologisch belangrijk. Er is een beheerscomité opgericht, waarin beide verenigingen vertegenwoordigd zijn.

naar Yves PORTERS, conservator

RESERVAAT VAN HEKS

Het kasteeldomein van Heks is gelegen in de leemstreek, tegen het centrum van Heks en ten oosten van de Molenbeek. De bestemming op het gewestplan is parkgebied; dat betekent dat het moet ingericht worden (of in zijn huidige staat bewaard) om een sociale functie te kunnen vervullen.

De plantengroei is die van een typisch Eiken-Haagbeukenbos, met veel voorjaarsbloeiers, waaronder Lelietje-derdalen en Wilde narcis. Deze laatste is een parkplant, net zoals de eveneens aanwezige Voorjaarszonnebloem. Andere interessante soorten zijn Kruipeend, Muurvaren, Gele helmblom, Nagelkruid, Knolboterbloem, Knolsteenbreek en Maretak.

Er komen meer dan 50 soorten broedvogels voor, onder meer Buizerd (onregelmatig), Boomklever, Holenduif, Vuurgoudhaantje, Nachtegaal, Glanskop, Bosuil; de sylviidae (zangers) zijn goed vertegenwoordigd, onder meer door de Fluiters. De Hazelworm komt er voor en in 1976 werd een marter (Steenmarter waarschijnlijk) gevangen.

naar Robert BERTEN & Jan GABRIËLS
