

verslagen & rapporten uit regio

Het 'Groot Eiland' centraal . . .

Het Groot Eiland, centraal gelegen in Oostelijk Zeeuwsch-Vlaanderen, behoort tot de gemeente Hulst en is een, sinds het eind van de 18e eeuw, bedijkt gebied. Door zijn min of meer geïsoleerde ligging zou het gemakkelijk te beschermen zijn, doch door allerlei oorzaken dreigt het als natuurgebied verloren te gaan of althans sterk in waarde te verminderen. De bestemming 'beschermde natuurgebied' in het bestemmingsplan buitengebied van de gemeente Hulst, heeft weinig aan deze situatie veranderd. Deze waardevermindering en ontluistering is al jaren aan de gang. Van pagina 123-231 wordt de avifauna van dit gebied behandeld. In het totaal werden er 217 vogelsoorten vastgesteld. Van 102 vastgestelde broedvogels zijn er 33 zomervogel en 44 jaarvogel, waarmee op 77 regelmatige broedvogelsoorten wordt gekomen. Van de 132 soorten die er niet broeden behoren er 27 tot regelmatige doortrekkers en wintergasten, 19 tot de vaste doortrekkers, 23 soorten zijn onregelmatige gast en 63 soorten werden als dwaalgast vastgesteld. Tevens werden 8 ondersoorten waargenomen.

Daarnaast worden ook de geologische ontwikkeling, historie, afwatering, landschappelijke en botanische rijkdommen, paddestoelen, zoogdieren, amfibieën, vissen, insecten, slakken en andere lagere dieren, waterkwaliteit behandeld en een lijst van geraadpleegde literatuur vermeld.

Marc A. Buise: Het 'Groot Eiland' centraal . . . Gestencild, 265 pag., 46 figuren, 25 kaartjes, pentekeningen van G. van Avermaet, foto's van B. M. Grootjans en auteur (1977). Uitg. Vogelwacht Oost Zeeuwsch-Vlaanderen 'De Steltkluut', Hulst. Prijs f 20,—, tevens verkrijgbaar bij enkele boekhandelaren te Hulst en Axel. Ook verkrijgbaar door storting van f 21,50 op giro nr. 304 262 tnv G. Sponselee, Saxhavenstraat 5, Hulst onder vermelding 'Groot Eiland', waarna het toegezonden wordt.

Inventarisatie 1977 Akkerdijkse Plassen

Het rapport over 1977 van de Akkerdijkse Plassen vermeldt 53 broedvogelsoorten (6 soorten meer dan in 1976) in 462 broedgevalen. De broedgevalen zijn in vele gevallen vastgesteld naar het aantal zingende mannetjes. Het beheersplan vindt goede doorgang (aanplant wilgen) en het provinciaal fietspad door de polder veroorzaakt enige onrust. Uit het rapport blijkt dat er in het reservaat ijverig wordt geringd. Het aantal waarnemingsdagen wordt niet vermeld.

Het gestencilde rapport is uitgegeven door 'Vogelbescherming' en bevat 16 pagina's (inclusief bijlagen).

Vogelwacht 'Delft e.o.' heeft eigen centrum

Op zaterdag 22 april j.l. heeft de bijna 15-jarige Vogelwacht 'Delft e.o.' het bezoekerscentrum in haar verenigingsgebouw in de Delftse Hout in gebruik genomen.

In aanwezigheid van een behoorlijk aantal belangstellenden opende de wethouder van Cultuur, Recreatie en Samenwerkingsopbouw, mevrouw J. Kleijn-Westendorp, het centrum.

Dit verenigingsgebouw is van veel belang voor de Delftse Vogelwacht en biedt grote mogelijkheden bij het uitdragen van de belangstelling en de liefde voor de natuur.

Namens het bestuur van de Stichting Het Vogeljaar bood haar voorzitter Jan Albers een geschenk aan dat in het centrum zeker een passend gebruik zal vinden bij de verwezenlijking van de doelstellingen van de vogelwacht.

Het centrum is het resultaat van de goede samenwerking tussen de vogelwacht en de plaatselijke plantsoendienst, hetgeen zeker navolging verdient.

H.L.

Inventarisaties rond Culemborg

De Natuur- en Vogelwacht Culemborg (Frans Waroux, Mendelssohnlaan 7, Culemborg) heeft een aantal broedvogelinventarisaties uitgegeven. Het verslag over 1977 van de Redichemse Waard, de Polder Redichem en het park De Plantage is kort geleden verschenen, terwijl de verslagen over 1976 van Mariënwaardt, De Regulieren, Fort Everdingen (door de jeugdgroep) reeds in de loop van 1977 zijn gereedgekomen. Thans zijn nog over 1977 verslagen in voorbereiding over de Gouberdingerwaard en De Regulieren. Deze inventarisaties zullen aanzienlijk in waarde winnen als over een tien- of twintigtal jaren gelijkwaardige inventarisaties op de zelfde terreinen zullen worden gehouden.

Veluwse beken drogen uit

Het zuiveringsschap Veluwe maakt zich ernstig zorgen over de lage waterstand in de Veluwse beken. In een aantal gevallen zijn stukken drooggevalen. Dat gebeurde onder andere in de Ugchelsebeek en de Wenumsebeek in Apeldoorn, de Klaarbeek in Epe en de Heerdersprengen in Heerde.

Het zuiveringsschap denkt, dat de daling van de waterafvoer een gevolg is van de verhoudingsgewijs grote hoeveelheden grond- en oppervlaktewater die worden opgepompt. Tussen het Apeldoorns kanaal en de zogenaamde Veluwese stuwval gaat het om een 'slok' van naar schatting 40 miljoen kubieke meter per jaar. Dat is 45% van het

gemiddelde jaarlijkse neerslagoverschot. Ook de droge zomers van 1975 en 1976 eisten hun tol. Het toenemend gebruik van beregeningsinstallaties is eveneens van grote invloed op de waterstand in sloten en dergelijke. Het droogvallen betekent de genadeklap voor de beken.

Hoogspanningsleiding door Twente

In december 1977 zijn een groot aantal protesten ingediend tegen de aanleg van een hoogspanningsverbinding tussen Glanerbrug en Oldenzaal via Glane en Losser. Plaatselijke natuurbeschermingsorganisaties, waaronder de Enschedese Natuurhistorische Museumvereniging, hebben de NV IJsselcentrale er op attent gemaakt dat de verbinding precies zou komen te liggen in de route van de trekvogels (met name ganzen en Kraanvogels), die hier elk voor- en najaar overtrekken.

Hierdoor zouden ook de rustplaatsen, zoals het Gildehauser Veen, Lossers Zand en Aamsveen, die langs de trekroute bijzondere aantrekkingskracht uitoefenen in gevaar komen. De rustplaatsen van Kraanvogels worden steeds schaarser en zullen zo veel mogelijk ontzien dienen te worden.

Stootvogels in het Rijk van Nijmegen

In 'De Mourik' (jaargang 3 - nr. 6 - december 1977) van de Vogelwerkgroep Rijk van Nijmegen en Omstreken (Jonkerstraat 57, Weurt, tel. 08897-1908) worden niet alleen de resultaten van de eerste riviertelling op 17 september 1977 gegeven (door Henk de Vries), maar ook de gegevens van de wintertelling van stootvogels in het Rijk van Nijmegen in het winterseizoen 1975-1976 (door Dick Visser). In december, januari en februari werden respectievelijk 538, 645 en 505 stootvogels geteld in vier soorten (Buiszand, Torenvalk, Sperwer, en Blauwe Kieledief).

Staatsnatuurreserveaat Canisvliet 1976-1977

In dit rapport wordt uitvoerig informatie verstrekt over het beheer, flora en fauna, tevens een bijdrage over de evolutie van de vogelstand op Canisvliet sinds 1954 door J. Verloove en enkele hydrobiologische beschouwingen. Het gestencilde verslag van J. van den Steen en J. Verloove vermeldt dat in 1977 van de 202 aldaar waargenomen vogelsoorten er 133 werden waargenomen. Van de 70 broedvogelsoorten kwamen er opnieuw 41 tot broeden. Dit is minder dan voorgaande jaren. De Roodhalsgans werd er als nieuwe soort waargenomen. Als nieuwe broedvogelsoorten werden Grauwe Vliegenvanger en Fitis genoteerd. De Cettis Zanger was er het gehele jaar aanwezig en ook broedvogel.

Nadere inlichtingen over dit 26 pagina's tellende verslag bij J. J. van den Steen, Hoogstraat 97, 9000-Gent, België.

Avifauna Landgoed Vollenhove 1976

Dit landgoed in het zuidelijk deel van de gemeente De Bilt werd in 1976 voor het eerst op broedvogels geïnventariseerd. Het is 70 ha groot. Totaal werden 53 broedvogelsoorten vastgesteld (w.o. Kleine Bonte Specht, Bosrietzanger, Bonte Vliegenvanger, Boonklever, Appelvink en Goudvink) in minimaal 247 broedparen.

Deze uitgave van de Vogelwacht Utrecht, afdeling De Bilt/Bilthoven is samengesteld door A. J. P. Bos, Esdoornlaan 6, Bilthoven, 030-780 037.

Verslag 1976 Vogelbeschermingswacht 'Zaanstreek'

Het traditionele boekje van de Zaanstreek is weer verschenen. Ditmaal een artikel over 'Het jaar rond in het veld' (B. Korf), 'Staartmezen in Zaandam-Zuid' (M. Roos), 'Grutto's boven het Zaanse land' (J. C. Bedet), 'Huiszwaluwen in de Zaanstreek anno 1976' (M. Roos) en een voorwoord van de voorzitter M. van Herp. Het aantal Huiszwaluwen dat broedend in de Zaanstreek in 1976 werd aangetroffen, namelijk 243 tegen 197 in 1975, is weer in stijgende lijn!

Verslag 1976 is verkrijgbaar door storting van f 3,50 + f 1,60 portokosten (totaal f 5,10) op girorekening 484 295 van penningmeester H. A. Brinkman (Venusstraat 47, Krommenie) van de Vogelbeschermingswacht 'Zaanstreek'.

Broedgegevens na de olieramp (vervolg van pag. 107)

Eind mei 1978 bezocht Van den Hoorn opnieuw de kust van Bretagne. De broedkolonies van Les Sept Iles waren inmiddels bevolkt, waarbij gebleken is dat vier van de ongeveer 20 broedvogelsoorten op de eilanden ernstig te lijden hebben gehad van de Amoco Cadiz-ramp. Het aantal broedparen van de Kuifaalscholver was nu met 57% afgenomen, de Papegaaiduiker met 45%, de Alk met 42% en de Zeekoet met 35%. De andere broedvogels van Les Sept Iles hadden beduidend minder te lijden gehad van de olieramp. Het aantal Jan van Genten was door onbekende oorzaken aanmerkelijk toegenomen, namelijk van 3000 tot 4500 paren. De terugslag kan zich van deze soort pas na enkele jaren manifesteren. Hoe sterk de achteruitgang van de vier genoemde vogelsoorten is blijkt wel uit een enkel voorbeeld. In 1966 broedden er 2000 paren Papegaaiduikers op Les Sept Iles, na de ramp met de 'Torrey Canyon' liep hun aantal terug tot 400 broedparen, nu, na de 'Amoco Cadiz' broeden er nog 240 paartjes. Het aantal broedende Zeekoeten liep in dezelfde jaren terug van 400, via 150, tot 98 broedparen nu.
