

UIT DE SEABIRD GROUP NEWSLETTER NO 24 - FEBR. 1979

1. Op 6 januari 79 werd te Swanwick de jaarvergadering gehouden. Door de aanwezige leden werd nadrukkelijk gevraagd om projecten waaraan veel leden kunnen deelnemen. Na de Operation Seafarer is vrijwel niets meer georganiseerd. Het bestuur zal beginnen met een projekt om systematisch zeevogels vanaf ferry's te gaan tellen. Ook wordt gewerkt aan een systeem om de vele waarnemingen van schepen en bacreilanden overzichtelijk te maken. Met nieuwe broedvogeltellingen zal voorlopig niet begonnen worden. Wel wordt het zoeken naar betrouwbare telmethoden gestimuleerd.

De verschijning van het Seabird Report ondervindt veel vertraging omdat in het bestuur van de groep geen redakteur is opgenomen. De nieuwe bestuursleden willen op korte termijn weer een Report uitbrengen, omdat er zonder veel moeite voor voldoende artikelen gezorgd kan worden. Ook overweegt het bestuur om te komen tot een International Seabird Report.

2. Seabird Census Meeting

Op 1 febr. werd een bijeenkomst gehouden waar richtlijnen voor het tellen van kolonies van alkachtigen werden opgesteld. In de nabije toekomst zullen ook voor andere moeilijk te tellen groepen richtlijnen worden opgesteld.

3. Gull Study Group

Deze nieuwe groep wil al het onderzoek dat momenteel bij meeuwen verricht wordt meer bekendheid geven. Ook denkt men aan eigen onderzoekjes, zoals het broeden van meeuwen in het binnenland.

4. Vogels op de Noordzee produktieplatforms

Waarnemers op de Ekofiskeilanden in de Noordzee werken samen met mensen van Forties Field in de Britse sector. In 1978 is op laatstgenoemd platform het gehele jaar waargenomen. Bij mistig weer vliegen nogal wat vogels in de "waakvlies". Een radarfilm van Bourne maakte enigszins duidelijk dat de aanwezigheid van een groot aantal platforms in de noordelijke Noordzee het trekpatroon van de vogels die van Noorwegen naar Schotland vliegen niet of nauwelijks verstoort.

5. Report of the Standing Committee of the International Ornithological Congress for the co-ordination of Seabird Research,

Dit comité organiseert tijdens elk congres een bijeenkomst waar de vertegenwoordigers van de diverse zeevogelstudiegroepen ervaringen

kunnen uitwisselen. De laatste bijeenkomst werd op 7 juni 1978 onder voorzitterschap van Prof Voous in Berlijn gehouden. Enkele punten die hier aan de orde werden gesteld:

- er werden suggesties gedaan om het onderzoek in een bepaalde richting te stimuleren, zoals: de biologie van zeevogels op zee, sterfte veroorzaakt door vervuiling van de zee, een census van alle Europese zeevogels, een census van overwinterende meeuwen in West-Europa.
- het houden van een International Marine Bird Congras, i.o.v. de bijeenkomsten tijdens het congres. Er werd voorgesteld een dergelijk congres in 1982 in Victoria, British Columbia te houden.
- een toenemend aantal regionale groepen gaat zich bezighouden met de bestudering van zeevogels op zee. Er werd opgemerkt dat het ondoenlijk wordt alle vogels te noteren en de verzamelde gegevens met de hand uit te werken. De meeste groepen waren niet in de gelegenheid hiervoor computers in te schakelen. Er bestaat grote behoefte om te komen tot standaardisering van de gebruikte methodieken.
- ook voor het vergelijkbaar maken van sterftegegevens zijn nooit afspraken gemaakt. In Europa wordt nu vrijwel overal gewerkt met het aantal doodgevonden vogels per kilometer en het percentage daarvan wat met olie is besmeurd. Aan het Edward Grey Institute werkt nu een viroloog die dode zeevogels onderzoekt.
- enkele berichten: op Nightingale Island (Tristan da Cunha) is het aantal Grote Pijlstormvogels verdubbeld (nu 4 miljoen), maar ook hier is olievervuiling geconstateerd. Gebieden die ook veel aandacht verdienen zijn de kust van Venezuela, de Golf van Guinea (vangst van sterns) en de Golf van Bengalen. In Peru schijnt de Guano-aalscholver met 90 % te zijn afgenomen. In het noorden van de Pacific worden jaarlijks meer dan een half miljoen zeevogels door Japanse visser gedood.
- in veel landen worden zeevogelkolonies ernstig door de recreatie bedreigd. Speciale aandacht werd gevraagd voor de Dwergstern. Deze soort is begonnen met het broeden op daken, tot nu toe alleen in het oosten van de USA.
- een toenemende bedreiging voor zeevogels vormen de vele plastic voorwerpen die in zee drijven en die door vogels worden opgepikt.

6. Olievervuiling

In 1978 vonden rond Groot-Brittannië 14 min of meer ernstige rampen met olietankers plaats. Hierbij vielen meer dan 10.000 slachtoffers (50 soorten). Hierbij is de ramp met de Amoco Cadiz (16 maart 1978) niet meegerekend.

De ramp met de Amoco Cadiz eiste 4149 slachtoffers in Frankrijk en 423 op de Kanaleilanden. Hierbij moet wel worden bedacht dat ongeveer een derde van het werkelijke totaal gemeld werd. Onder de slachtoffers waren 1391 Papegaaiduikers, 66 IJsduikers en 1 Dikbekzeekoet (1e voor Frankrijk). Het aantal broedende Papegaaiduikers liep terug van 800 tot 400 paar en er bleven slechts 30 paar Alken over. Na de ramp met de Torrey Canyon liep de stand van de Papegaaiduiker hier terug van 2000 tot 500 paar.

Begin januari 1978 vielen langs de kust van Nothumberland meer dan 5000 slachtoffers door een gele olie waarvan de herkomst niet kon worden vastgesteld.

De ramp met de Christos Bitas in de Ierse Zee veroorzaakte ook enorme sterfte onder de vele daar aanwezige zeevogels: 200 Jan van Genten, 1900 Alken, 1300 Zeakoeten en 500 Papegaaiduikers. Ruim 1800 ex werden verzameld voor nader onderzoek.

In december veroorzaakte een ongeluk op een terminal op Shetland ook een grote sterfte. Tot nu toe werden ruim 3000 vogels gemeld, waaronder 112 IJsduikers en 1 Geelsnavelduiker. Begin januari werden ook al vogels gevonden die gedood waren afkomstig van de Andros Patria voor de kust van Spanje. Nadere mededelingen over deze ramp volgen later.

7. Symposia over zeevogels

- The Southern African Seabird Group, The Western Cape Wader Study Group en de Cape Bird Club houden een vijfdaags symposium: 19-23 november 1979. Nadere inlichtingen bij Mr. G.D. Underhill, 12 Roseberry Road, Mowbray 7700, South Africa.

- Meeting on the Marine environment of Mull of Galloway and the implications of oil. Een tweedaagse bijeenkomst op 18 en 19 april in Argyll. Belangstellenden kunnen schrijven naar: the Meeting Secretary, Dunstaffnage Marine Laboratory, PO Box no 3, Oban, Argyll PA34 4AD.