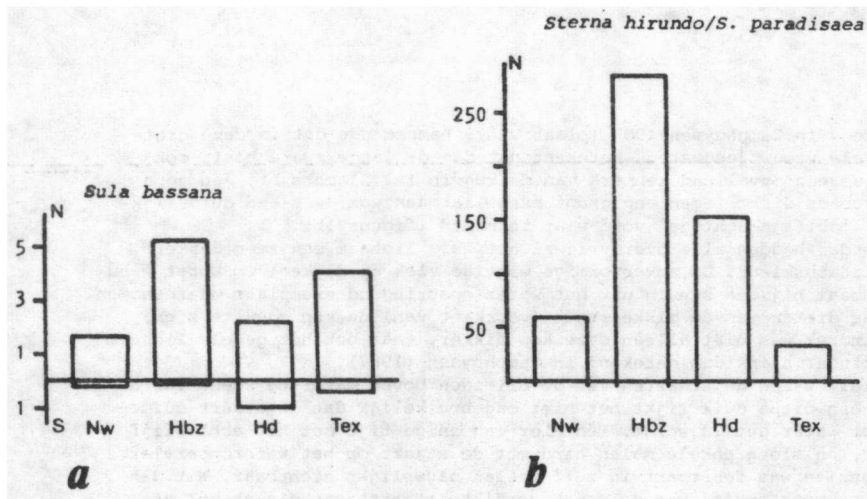


KORT VERSLAG VAN DE SIMULTAAN ZEETREKTELLING VAN 30 APRIL-3 MEI 1987

De voorjaars-simultaantelling was ditmaal uitgesmeerd over vier dagen. De achterliggende gedachte was, dat de kans op een goede trekdag hiermee werd vergroot. Helaas is deze verwachting niet helemaal uitgekomen, sterker nog, op twee dagen (1 en 3 mei) was de zeetrek ronduit teleurstellend. Desondanks kwamen de waarnemers deze vier dagen uit op 91 waarnemingsuren, verdeeld over zes telposten (Noordwijk 16.5 uur, Egmond 4 uur, Bondsbosche Zeewering 17 uur, Texel 13 uur en Eemshaven 22 uur). Ondanks de teleurstellende trekintensiteit werden van twee soorten, de Jan van Gent *Sula bassana* en de noordse/dief *Sterna*



figuur 1a Aantal Jan van Genten *Sula bassana* per uur; zeetrekellingen bij Noordwijk (Nw), Hondsbossche Zeewering (Hbz), Huisduinen (Hd) en op Texel (Tex), 30 april-4 mei 1987.

b Aantal noordse/dieven *Sterna hirundo/S. paradisaea* per uur; zeetrekellingen op dezelfde telposten, 30 april-4 mei 1987.

figure 1a Number of Gannets per hour; seawatching at Noordwijk (Nw), Hondsbossche Zeewering (Hbz), Huisduinen (Hd) and Texel (Tex).

b Number of commic terns per hour; seawatching at the same sites, 30th April-4th May 1987.

*hirundo/S. paradisaea*, toch zodanige aantallen gemeld dat het de moeite loont iets nader op deze soorten in te gaan. Dit zal verderop in dit verslag gebeuren; de overige soorten zullen kort besproken worden in onderstaand overzicht.

De trek op 30 april, 1, 2 en 3 mei 1987

Van de duikers Gaviidae passeerden slechts kleine aantallen, voornamelijk op 2 mei (Hbz 28 N, waaronder 4 Parelduikers *Gavia arctica*, Huisduinen 21 N en Texel 26 N, waaronder 5 Parelduikers). De Noordse Stormvogel *Fulmarus glacialis* verscheen op 2 mei in flinke aantallen voor de Hondsbossche Zeewering (123 Z, 50 N en 8 ter plaatse in 6 uren; bij de andere posten ontbrak de soort nagenoeg). Van de eendachtigen vallen alleen de Bergeend *Tadorna tadorna* en de Grote Zee-eend *Melanitta fusca* in positieve zin op, met de grootste aantallen voor beide soorten aan de Hondsbossche op 30 april (respectievelijk 57 en 80 N in 5 uren). Ook steltlopers werden veel minder gezien dan gehoopt werd; vermeldenswaard zijn slechts de volgende waarnemingen: Scholekster *Haematopus ostralegus* 150 N op 30 april in 1 uur (Hbz), Kanoetstrandloper *Calidris canutus* 107 N op 2 mei in 2 uren (Hbz), Kemphaan *Philomachus pugnax* 113 N op 1 mei in 3 uren (Eemshaven) en Rosse Grutto *Limosa lapponica* 171 N op 1 mei in 2 uren (Eemshaven).

Vrij opvallend waren de aantallen Kleine Jagers *Stercorarius parasiticus* die op 2 mei bij de meeste telposten (Eemshaven uitgezonderd) langsvlogen: Noordwijk 2 N, Egmond 2 N, Hondsbossche 9 N (met daarnaast nog een Middelste Jager *Stercorarius pomarinus*) en Texel 7 N. Bij Huisduinen werden in totaal 9 jagers als 5 Middelste en 4 Grote Jagers *Stercorarius skua* genoteerd. Gelet op de waarnemingen van de andere telposten en het ontbreken van overtuigende beschrijvingen kan enige overmoed bij de jager-determinaties hier niet worden uitgesloten.

Dwergmeeuwen *Larus minutus* trokken vooral langs aan de Hondsbossche Zeewering (30 april 106 N in 6 uren, 2 mei 176 N in 6 uren). Bij Texel passeerden op 30 april, zoals in deze tijd gewoon is, veel Grote Sterns *Sterna sandvicensis* (411 Z, 118 N in 4 uren). Zowel de Dwergstern *Sterna albifrons* als de Zwarte Stern *Chlidonias nigra* vlogen in kleine aantallen langs de Hollandse kust. Dwergsterns vooral langs de Noordhollandse kust (2 mei 72 N in 6 uur, Hbz, 71 N, 10 ter plaatse in 5 uur, Hd), Zwarte Sterns vooral bij Noordwijk (43 N in 3 uren op 30 april) en de Hondsbossche (5 Z, 42 N in 5 uren, 30 april).

Bijzondere waarnemingen waren:

<i>Branta canadensis</i>	30-4	1 N	Eemshaven	Canadese Gans
<i>Branta bernicla hrota</i>	2-5	1 N	Texel	Witbuikrotgans
<i>Calidris temminckii</i>	3-5	1 N	Eemshaven	Temminck's Strandloper
<i>Larus melanocephalus</i>	30-4	2 N	Hondsbossche	Zwartkopmeeuw
		3-5	1 Z	Texel
<i>Phoca vitulina</i>	30-4	1	Hondsbossche	Gewone Zeehond

#### Soortbesprekingen

De Jan van Gent vloog bij alle telposten (uitgezonderd de Eemshaven) op 2 en 3 mei in flinke aantallen voorbij (figuur 1a). De krachtige westenwind op de 2e en de vrij harde noordelijke wind op de 3e zullen hierop zeker een positieve invloed gehad hebben. In totaal werden 245 exemplaren gezien, waarvan 241 op genoemde dagen.

De verdeling van de kleden bij de Jan van Gent op de verschillende posten was als volgt:

Noordwijk	1e jaars	0%	overgangskleed	34%	adult	55%
Hondsbossche		2%		47%		51%
Huisduinen		9%		40%		52%
Texel		4%		65%		30%

De waargenomen aantallen zijn niet uitzonderlijk groot voor deze tijd van het jaar. De beste uren werden genoteerd op 3 mei op de Hondsbossche Zeewering (9-12u resp. 28, 5, 22 N) en bij Huisduinen (10-11u 21 N).

De sterkste trek van de noordse/dieven was te zien op 30 april en 2 mei, met veruit de grootste aantallen aan de Hondsbossche Zeewering, zoals blijkt uit figuur 1b en onderstaand overzichtje:

30 april Noordwijk	705 N (5½ uur)	2 mei Noordwijk	198 N (4½ uur)
Hondsbossche	1981 N (8 uur)	Hondsbossche	2791 N (6 uur)
Huisduinen	732 N (4 uur)	Huisduinen	1601 N (6 uur)
Texel	82 N (4 uur)	Texel	282 N (4 uur)

Duidelijk is, dat na de Hondsbossche Zeewering een belangrijk deel van de sterns 'verdwijnt'. Bij de Hondsbossche is ruim 78% van de sterns gedetermineerd en daarvan was 84% Visdief *Sterna hirundo*. De meeste Noordse Sterns *Sterna parasaea* werden gezien op 2 mei: 447 N in 6 uur.

*A simultaneous seawatch, organized on 30 April and 1, 2, and 3 May 1987 did not provide very spectacular results because of lack of birds. The only species seen in reasonable numbers at all sites were Gannet and commic terns (figures 1a and 1b). The majority of the Gannets (>50%) was adult. Most of the commic terns were Common Tern (84%). On 2 May quite a lot of Arctic Terns were recorded.*

Frits-Jan Maas, Club van Zeetrekwaarnemers,  
Den Burg, Texel.