

Reciente publicaties

Ruilabonnementen

Periodicals in exchange

In deze rubriek wordt een overzicht gegeven van interessante artikelen in de in ruilabonnement door de Nederlandse Zeevogelgroep ontvangen nummers van diverse tijdschriften. Soms wordt volstaan met het verschaffen van de voor geïnteresseerden in zee- en kustvogels, zeezoogdieren en/of mariene milieuproblematiek relevante titels. Leden kunnen kopieën van artikelen bestellen tegen kostprijs bij de archivaris (N.F. van der Ham, Luttik Oudorp 46, 1811 MX Alkmaar).

Boletín Grupo Iberico de Aves Marinas (GIAM)

Nº 10, verano 1990, Nº 11, invierno 1990/91 & Nº 12, primavera 1991

- Djahida B. 1990. Gaviota de Audouin en las Islas Habibas (Argelia) [Audouin's Gull in the Habibas Isles (Algeria)]. *Bol. GLAM 10: 1.*
- García Sánchez E. 1990. Datos sobre la situación de la Gaviota Argentea en la costa cantábrica. [Data on the occurrence of northern Herring Gull at the Cantabrian coast]. *Bol. GLAM 10: 2-3.*
- Alvarez Lao C.M. 1990. Coloraciones atípicas en picos de Gaviota Patiamarilla. [Atypical colours in Yellow-legged Gull bills]. *Bol. GLAM 10: 3.*
- Vigil Morán A. 1990. Gaviota Patiamarilla con deformación en el pico. [Yellow-legged Gull with deformed bill]. *Bol. GLAM 10: 3.*
- Carballal del Valle M.E. 1990. Coloración atípica de patas en Gaviota de Bonaparte [Atypical coloration of Bonaparte's Gull's legs]. *Bol. GLAM 10: 4.*
- Díes Jambriño J.I. & Díes Jambriño B. 1990. Presencia de Eider en la Comunidad Valenciana [Presence of Eider in the Valencia region]. *Bol. GLAM 10:4-5.*
- Paterson A.M. 1990. Albinismo y leucismo en aves marinas. [Albinism and leucism in seabirds]. *Bol. GLAM 10: 5-6.*
- Cantos F.J., García J.M. & Rodríguez A. 1991. [The Lesser Black-backed Gull: a new winter visitor to Madrid]. *Bol. GLAM 11: 2.*
- Gorospé G. 1991. Estraño comportamiento de varias aves marinas [Strange behaviour of various seabirds flocking and diving in the vicinity of a Sunfish *Mola mola*]. *Bol. GLAM 11: 2.*
- Díes J.I. & Díes B. 1991. Fumarel Aliblanco en la desembocadura del río Turia durante el otoño de 1990. [Passage of White-winged Black Tern at the mouth of the river Turia in autumn 1990]. *Bol. GLAM 11: 3.*

Paterson A.M. 1991. Sobre la presencia de aves marinas divagantes del Hemisferio Sur en el Atlántico NE. [On the presence of vagrant seabirds from the Southern Hemisphere in the NE Atlantic]. *Bol. GLAM* 11: 4-5.

Ramón R.F. 1991. Paso Migratorio Postnupcial de Aves Marinas a Través de Estaca de Bares en 1990 (a Coruña, NW de España). *Bol. GLAM* 12: 2.

Het doet goed hierin te lezen dat in NW-Spanje nu eindelijk (nadat reeds in 1984 met waarnemen werd begonnen) een systematische methode voor het registreren van zeetrek door locale ornithologen wordt toegepast, die berekening van uurgemiddelden mogelijk maakt. Zo werd in najaar 1990 op 18 dagen waargenomen met 5 aanvullende dagen, waarin gedurende 88 uur en 20 minuten werd geteld in intervallen van 10-15 minuten. Enkele belangrijke trekdagen werden geconstateerd van Grauwe Pijlstormvogel (100/uur op 22 sep en 279/uur op 7 okt), van Vale (Noordse) Pijlstormvogel (369/uur op 23 sep), van Jan van Gent (1119/uur op 21 okt en 695/uur op 28 nov), van Zwarte Zeeëend (307/uur op 3 nov), van jagers (75/uur op 7 okt) en van sterns (469/uur op 9 sep en 110/uur op 24 nov). Deze trekgolven, met uitzondering van die van de jagers, waren duidelijk geringer dan in voorafgaande jaren geconstateerd was. Wel werd voor het eerst tot in december geteld, hetgeen wellicht de opvallende aantallen Dwergmeeuwen (136/uur) en Drieteenmeeuwen (637/uur) op 27 nov mogelijk maakte. De systematische registratie zal in de toekomst nog verder worden uitgebreid, waarbij ook weersgegevens beter geregistreerd zullen worden.

Goroske Rombouts G. 1991. Paso Migratorio Postnupcial de Aves Marinas frente al Cabo Higer (Gipuzkoa) en 1990. *Bol. GLAM* 12: 2-3.

Tussen 15 aug en 15 dec werd gedurende 35 dagen en 42 uur zeetrek geteld op Cabo Higer in Spaans Baskenland. Hierbij werden 3717 vogels gezien in 27 soorten. De complete lijst wordt gepresenteerd. Opvallend zijn 7 IJsdikers en een Kleine Alk, in het algemeen als noordelijker te boek staand. Verder zijn de aantallen van geen enkele soort groot te noemen. Zo werden van de verschillende soorten sterns in geen enkel geval meer dan 50 exemplaren gezien.

Cantos F.J. & Fernández A. 1991. Censo Invernal de Laridos en la comunidad de Madrid (1991). *Bol. GLAM* 12: 3-4.

Een meeuwentelling in de streek rondom Madrid, waar zeevogels uiteraard alleen verzeild raken als er iets echt mis is, leverde 43.273 Kokmeeuwen, 314 Kleine Mantelmeeuwen en 3 Zilver/Geelpootmeeuwen op.

Dies J.I. & Dies B. 1991. Presencia de Gaviota Cabecinegra en la Costa Asociada a un temporal de Levante. *Bol. GLAM* 12: 4.

Tijdens een periode met zware NO-stormen in de winter 1990/91 werden zo'n 1000 Zwartkopmeeuwen gezien in de Golf van Valencia, ruim ten zuiden van hun gebruikelijke Oostspaanse overwinteringsgebied.

Alvarez Lao C.M. 1991. Aumento de la Invernada de la Gaviota Patiamarilla en Asturias. *Bol. GLAM* 12: 5.

Ondanks een (vrijwel) constant blijven van de broedvogelpopulatie aan Geelpootmeeuwen in het Noordspaanse Asturias is er de laatste jaren hier wel degelijk sprake van een duidelijke toename in de aantallen overwinteraars. De

auteur schrijft dit toe aan een westwaartse verplaatsing van vogels uit de Golf van Biscaye naar meer Atlantische wateren.

Voorts kondigt Ramón F. Ramón in N° 12 de intentie aan om in najaar 1991 simultane zee trekregistraties te organiseren in N- en NW-Spanje in de periode tussen 15 sep en 17 nov. Wie hieraan medewerking wil verlenen dient contact met hem op te nemen. Het adres luidt: R.F. Ramón, Ronda de Outeiro 290 7° A, 15011 A Coruña, España (telefoon 09-3481250323).

Wadden Sea Newsletter

N° 3/4, 1990 & Special Issue: Joint Research Overview.

Bakker J. Monitoring strategies in the Wadden Sea area. Wadden Sea Newsl. 3/4: 10-15.

Fleet D. A joint monitoring project for breeding birds in the Wadden Sea. Wadden Sea Newsl. 3/4: 20-23.

Veld C. & Dijkema K. Ecological maps for pollution control in the Dutch Wadden Sea. Wadden Sea Newsl. 3/4: 33-36.

Janssen G. The pollution of the Wadden Sea. Wadden Sea Newsl. 3/4: 41-43.

Laursen K., Madsen J. & Frikke J. Research programme of man-made activities in the Danish Wadden Sea by the Game Biology Station. Wadden Sea Newsl. 3/4: 44-46.

Enemark J. The third North Sea Conference and the Wadden Sea. Wadden Sea Newsl. 3/4: 53.

In het 'Special Issue' van de Wadden Sea Newsletter (Joint Research Overview) wordt een samenvatting gegeven van alle wetenschappelijke onderzoeksprojecten die er op dit moment in de drie Waddenzee landen Denemarken, Duitsland en Nederland aan de gang zijn. Het gaat hierbij om 11 Deense, 45 Duitse en 16 Nederlandse instanties waarvan de onderzoeksactiviteiten en de doelstellingen ervan op schematische wijze kort beschreven worden.

Medmaravis News

N° 7, May 1990 & N° 8, August 1990.

Diverse mededelingen over lopend onderzoek en curieuze nieuwtjes; geen relevante titels.

Seevögel

Band 11, Heft 4, Dezember 1990 & Band 12, Heft 1, März 1991.

Geen relevante titels.

MP