



Het IJsvogeltje (nr. 148, februari 2014) Alweer voor het 12^e jaar hield een groep enthousiastelingen van de vogelwerkgroep Heihof van Vogelwacht Limburg een BMP-B-telling (Broedvogel Monitoring Project Bijzondere soorten) in het noordelijke deel van de Brunsummerheide. In het verslag van Hans van de Laar een overzicht van de diverse bevindingen.

Anser (jaargang 52, nummer 1, maart 2014) Zeven leden van de Vogelbeschermingswacht Noord-Veluwe gingen vorig jaar al mee met een pelagische tocht op de Hendrik Karssen. Een van hen - Alexander Mörzer Bruijns - doet verslag. Natuurlijk is er ook aandacht voor de Koninklijke onderscheiding van boerenzwaluw onderzoeker Bennie van den Brink.

Hak-al (jaargang 40, nummer 1, maart 2014) Een mooi gevulde uitgave met o.a. een fraaie foto van een ijseend die werd gemaakt tijdens de Zeeland-excursie, een interessant verslag van Jouke Altenburg en Theo Boudewijn onder de titel "De resultaten van het eerste veldseizoen van Atlasblok 39-31". Aandacht voor het jaar van de spreeuw met een bijdrage van Hans Kunstman over "Winters voedselaanbod belangrijk voor overleving van jonge spreeuwen" en niet te vergeten een foto van een slechtvalk die jaagt in een spreeuwenzwerm.

De Strandloper (jaargang 46, nummer 1, maart 2014) Een uitgebreid verslag met veel duidelijke overzichtstabellen over de "AWD Broedvogeltellingen 2013". Vijf kavels van 30 tot 50 hectare groot worden door leden van de Vereniging voor Natuur & Vogelbescherming Noordwijk sinds 1986 geïnventariseerd. In het jaar 2013 is gebruik gemaakt van het digitale auto-clusteringprogramma van Sovon. De vijf kavels worden apart besproken. Na de conclusie dat 2013 een zeer soortenrijk jaar was, maar dat er meerdere soorten als broedvogel zijn achteruit gegaan of zelfs verdwenen, volgt een tabel met het overzicht van de laatste vijf jaren van alle vijf kavels. Verslag van Jan Jacobs.

De Stelkluit (lente 2014) Marc Buise weet op een zeer aansprekende manier te vertellen over "Broedvogelkartering 2012 op Saftinghe". Het volledige eindrapport is weliswaar nog niet beschikbaar, maar dit verslag is zeer de moeite waard. Het bij elkaar brengen van de 32 deelnemers, de verdeling van de gebieden, de gevaren van het 2.250 ha grote schorregebied met zijn voor "Nederlandse begrippen astromische getijslag, gemiddeld 3,5 meter bij doortij en tot 6 meter bij springtij", het koele en natte weer dat zeker van invloed is geweest, het passeert allemaal de revue. Interessant zijn de gebiedstyperingen met begraasde delen, de ontwikkeling van rietvelden, het verschil in zoutconcentraties, de geulen, kommen en schorren en de inzichten over de toegenomen predatie en verstoring> Het artikel wordt afgesloten met een imposante tabel .

De Skor (jaargang 33, nummer 1, maart 2014) "Wad en watervogeltellingen op Texel 1980-2013: de Nijlgans" is de aanhef van het artikel van Cor Smit. Herkenning, voorkomen in Nederland en op Texel, voedsel, populatiegrootte en fenologie worden besproken. In januari 2014 werd een recordaantal Nijlganzen (1048) mo-

gelijk ten gevolge van een overwinterende groep, geteld. De toename van de Nijlgans op Texel wijkt wel af van de landelijke trend, maar was toch nog gemiddeld over de jaren 2002-2013 in mei 20%. Afschot met geschatte aantallen van 20.000 tot 40.000 in heel Nederland lijkt de groei tot staan te brengen.



Nijlgans - Jan van der Greef

Nijlganzen? Nijlganzen! Gekleurde vogels bereiken Texel. De eerste gekleurde Nijlgans werd door Bob Loos op 28 december langs de Pontweg waargenomen. De terugmelding was de eerste van een Waddeneiland. "Dit smaakte naar meer en .." is het begin van het vervolg van dit verhaal, dat werd opgetekend door Mardik Leopold en Bob Loos.