

WERK AAN DE WINKEL

Nestkast-onderzoek

In het proefterrein van de Vogelschutzwarte te Frankfort aan de Main is het mogelijk gebleken met gebruikmaking van grote aantallen nestkasten en andere maatregelen, de vogelstand op te voeren tot een peil, aanzienlijk boven wat tot nu toe mogelijk werd geacht. Het spreekt vanzelf, dat een zeer dichte vogelstand belangrijk kan zijn voor de insectenbestrijding.

Het lijkt gewenst, ook in Nederland, een nieuwe serie proeven in deze richting te nemen, die zouden moeten worden uitgevoerd in verschillende bos- en parktypen. Daarbij kunnen dan tevens enige andere problemen met betrekking tot het gebruik van nestkasten aan de orde worden gesteld.

Voor een dergelijk onderzoek zijn vrijwillige medewerkers nodig, die bereid zijn in het komende broedseizoen tenminste eenmaal per week en in de wintermaanden zo mogelijk een keer per maand de nestkasten te controleren, na deze eerst te hebben opgehangen. In een aantal gevallen zal Vogelbescherming vermoedelijk nestkasten beschikbaar kunnen stellen. Wie hieraan bereid is mee te werken, gelieve zich in verbinding te stellen met het sekretariaat van Vogelbescherming: Reguliersgracht 9 te Amsterdam-C.

Eigenaren van parken of bossen, die bereid zijn hun gebied voor enige medewerkers aan dit onderzoek open te stellen, wordt eveneens verzocht hiervan opgave te doen aan het bovenstaande adres. Over het algemeen zal een dergelijk gebied tenminste 10 ha moeten beslaan.

Pleisterplaatsen zeearenden

Vrijwel elk winterhalfjaar worden in Nederland zeearenden aangetroffen, die zich soms geruime tijd op eenzelfde plaats (Hoge Veluwe) ophouden. Hoewel deze soort volledige bescherming van de wet geniet, loopt zij toch altijd kans door onverantwoordelijke geweerdagers te worden geschoten. Daarom wordt de mogelijkheid overwogen, te trachten de vogels te binden aan pleisterplaatsen in veilig gebied, door het uitleggen van aas. Hiervoor is het gewenst, dat mededelingen omtrent pleisterplaatsen zo spoedig mogelijk worden toegezonden aan de directeur van het R.I.V.O.N., Kemperstraat 3, te Utrecht.

Scholeksters in binnenland

De heer Hans Blaak (Sophiastraat 27, Voorburg, Z.-H.) zal graag gegevens ontvangen omtrent het broeden van de *scholekster* in het binnenland.

De vraagpunten zijn: a. waar broedt de *scholekster* buiten het specifieke Noordzeegebied; b. ligt het nest op weiland, akker of ander terrein; c. zo mogelijk gegevens over aantal eieren en stand en verzorging van het nest.

(Wij wijzen er in dit verband op, dat H. Specht in Die Vogelwelt der Grafschaft Bentheim, Bentheimer Heimatverlag, Nordhorn, 1940, op pag. 63, niet alleen melding maakt van het broeden van tenminste 90 paar in dat gebied, doch hieraan toevoegt: „Wie alte Jäger versichern, bevölkert er aber schon seit Jahrzehnten die

Vechtewiesen". Met zekerheid werd het broeden in 1934 bij Lage vastgesteld. — Red.)

Ganzenwaarnemingen

Verwezen wordt naar het artikel van Jules Philippona, elders in dit nummer, waarin opgevraagd worden gevraagd van ganzentropen in alle delen des lands.

Terugkeer van de hop

Onder andere in Zwitserland is het aantal broedgevallen van de *hop* de laatste jaren weer duidelijk toegenomen, nadat de soort ook daar eerst sterk was achteruitgegaan. Zwitserse vogelvrienden menen daarbij te hebben vastgesteld, dat de *hop* thans andere voedselgewoonten heeft, die een aanpassing aan het zich wijzigende landschap mogelijk maken.

Sinds enige jaren is de *hop* ook in Nederland op enige plaatsen weer een vrij geregelde broedvogel, die zich vermoedelijk eveneens uitbreidt. Het is van belang na te gaan, of ook hier sprake is van veranderde voedselgewoonten.

In verband hiermee verzoekt Ko Zweeres, Kastanjelaan 61, Zwanenburg/Halfweg, hem alle waarnemingen, zowel van trek als broedgevallen, van *hoppen* te willen melden, zoveel mogelijk met vermelding van de wijze waarop en de plaatsen, waar deze vogels hun voedsel zoeken.

Het spreekt vanzelf, dat de waarnemingen zeer vertrouwelijk zullen worden behandeld en de broedplaatsen in geen geval zullen worden gepubliceerd.

Steltkluten waargenomen

Met Pasen zijn zowel in Midden-Zeeland als in de Zaanstreek *steltkluten* gesignaleerd. Over eventuele broedgevallen is nog niets bekend. Ook in Duitsland werden in de derde decade van april *steltkluten* gezien, aan de Bodensee, de Federsee en de Rohrsee, in aantallen van 3 tot zelfs 11 stuks.

Aangezien de mogelijkheid van een zeer bescheiden invasie van deze vogelsoort niet uitgesloten is, zal Ko Zweeres, Kastanjelaan 61, Zwanenburg/Halfweg, graag opgevraagd van steltklutwaarnemingen gedurende de afgelopen maanden ontvangen.

Stand van de Krooneend

Hoewel een aantal vaste broedplaatsen van de *krooneend* bekend zijn, is de mogelijkheid niet uitgesloten, dat deze soort ook elders van tijd tot tijd nestelt. Bescherming van dergelijke gebieden is zeer gewenst, waartoe zij echter eerst bekend dienen te zijn. Ook is het wenselijk, dat gegevens beschikbaar komen over plaatsen, waar deze soort ruit of zich om andere redenen buiten de broedtijd ophoudt. Het R.I.V.O.N., Kemperstraat 3, Utrecht, zal daarom gaarne alle waarnemingen omtrent *krooneenden*, in en buiten de broedtijd, ontvangen.