

Influx van Blauwe Kiekendieven *Circus cyaneus* in het noordelijk deltagebied in de winter van 1995/96

Gerard L. Ouweneel

In de winter van 1995/96 scoorde de Blauwe Kiekendief *Circus cyaneus* in het noordelijk Deltagebied het hoogste excursiegemiddelde in dertig jaar. Dit gemiddelde wordt berekend door het aantal waargenomen vogels in het tijdvak van 1 september tot en met 31 maart te delen door het aantal in die zeven maanden in het gebied ondernomen excursies. In 1995/96 leverde dit een score van 2.2 vogels per tocht op; in totaal werden 94 Blauwe Kiekendieven waargenomen.

Met dit gemiddelde kwam een einde aan de dalende tendens van de laatste seizoenen, nadat ook 1994/95 al enig herstel te zien had gegeven. Bovendien werd de maximumscore van gemiddeld 2.0 Blauwe Kiekendieven per excursie uit de winter van 1978/79 overtroffen (toentertijd in totaal 84 waargenomen vogels)(Ouweneel 1994).

De lange strenge winter van 1978/79 voerde ongewoon veel Blauwe Kiekendieven naar Nederland (SOVON 1987). We mogen aannemen dat deze omstandigheden in 1995/96 wederom van invloed waren, waarbij het verschil in zowel temperatuur als sneeuwdek tussen het noorden van het land en het zuidwesten mogelijk een extra factor vormde.

Vóór de vorstnival in begin december waren de aantallen reeds boven normaal. Zes delta-excursies tussen 11 november en 3 december leverden twaalf vogels op, een gemiddelde van 2.0. Vanaf begin december kwamen veel Blauwe Kiekendieven naar ZW-Nederland. Tijdens de excursie van 16 december over Goeree-Overflakkee en Putten werden zeven exemplaren waargenomen, waaronder twee mannetjes. De tocht van 30 december over Schouwen, Goeree en Putten leverde negen individuen op. De gehele maand januari bleef het gemiddelde per excursie opmerkelijk boven het niveau van de laatste jaren. In februari was dat wat minder, maar daarna volgde een duidelijke opleving in de eerste helft van maart.

De excursie van 9 maart over Schouwen, Goeree en door de Hoeksche Waard scoorde zes vogels, waarbij overigens vijf boven een tweejarige boomaanplant op voormalige akkers in de Eendrachtspolder in de Hoeksche Waard, niet ver van de Korendijksche Slikken, waar Blauwe Kiekendieven plegen te overnachten. Met een maximum van acht individuen tijdens één bezoek was de Blauwe Kiekendief een van algemeenste onder acht soorten roofvogels die begin januari verbleven op de in de Grevelingen gelegen plaat de Hompelvoet (mededeling K. de Kraker).

Summary: Influx of Hen Harriers *Circus cyaneus* in the northern Delta (SW Netherlands) in winter 1995/96.

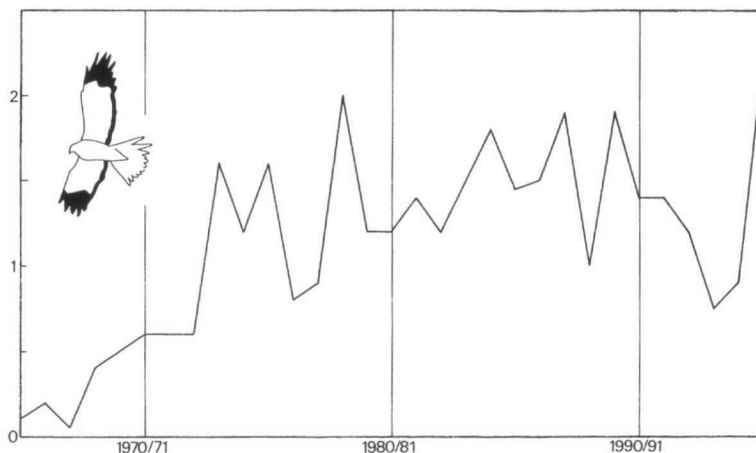
Migrating and wintering raptors are being counted systematically in the northern Delta since 1965. In winter 1995/96, the mean number of Hen Harriers observed during field trips was the highest recorded in thirty years. Between 1 September 1995 and 1 April 1996, a total of 94 Hen Harriers was counted, giving an average of 2.2 birds per field trip. Many Hen Harriers arrived in the Delta area after early December, when winter conditions deteriorated. The Delta area has a relatively mild climate as compared to the rest of the country.

Literatuur

Ouweneel G.L. 1994. Afgelopen winter weinig Blauwe Kiekendieven in het noordelijk Deltagebied? *Sterna* 39: 74-76.

SOVON. 1987. Atlas van de Nederlandse vogels. SOVON, Arnhem.

Adres: Lijster 17, 3299 BT Maasdam.



Figuur 1. Gemiddeld aantal waargenomen Blauwe Kiekendieven per excursie in het noordelijk Deltagebied gedurende de periode 1 september tot en met 31 maart 1966-96.

Mean number of Hen Harriers per field trip in the northern Delta area in 1966-96.