

ORZAKEN VOOR ACHTERUITGANG VAN KORHOEN:

Op verzoek van Maarten Manders schreef Jan Wouters een brief aan dhr. Niewold van het R.I.N. om te vragen of wij als werkgroep op enigerlei wijze de achteruitgang van de Korhoen in ons werkgebied kunnen stoppen. We ontvingen als antwoord onderstaande:

"Naar aanleiding van Uw schrijven hetvolgende:

- De algehele achteruitgang van het Korhoen in zijn West Europese laaglandvorm is te wijten aan een zeer slechte reproductie als gevolg van het verdwijnen van kuikens gedurende een zeer vroeg stadium.
- Vermoedelijk is een belangrijke factor hierbij het aanbod van voldoende voedsel in de vorm van insecten voor de kuikens.
- Schakel hierin zijn vermoedelijk de direct aan de heideterreinen grenzende landbouwgronden. Allerlei landbouwkundige verbeteringen gedurende de laatste 20 jaar (en nog steeds) zoals grondwaterverlaging, mestgifteverhoging, schaalvergroting en intensiever gewasteeld begunstigen zeker niet een rijke entomofauna en verschaffen vaak ook onvoldoende dekking aan hennen met kuikens.
- Ook een kleinschalige diversiteit van de heideterreinen zelf (en zo nat mogelijk) bevorderen de entomofauna.

Wat betreft de Oirschotse heide:

- Ook hier bedreigen landbouwkundige maatregelen de kwaliteit van de nog geschikte landbouwgronden rondom de hei. In hoeverre dit tegen te houden is weet ik niet, maar elke poging lijkt voor het Korhoen dringend gewenst.
- Beheersmaatregelen op de heide moeten kleinschalig, d.w.z. niet groter dan oppervlakten van 20 x 30 meter uitgevoerd worden. Ontwatering moet tegengegaan worden evenals dichte bebossingen. Er moet verder voldoende hoge struikvegetatie (c.a. 40 c.m.) aanwezig zijn als nestgelegenheid, vooral langs de randen.
- Er bereiken ons nogal eens berichten van nestverstoringen door eieren zoeken. Meer toezicht hierop zou geboden zijn.
- Hier en daar in Nederland worden, zover nog aanwezig, pogingen gedaan om nog niet verkavelde landbouwgronden langs heideterreinen bij het natuurbeheer te trekken teneinde de faunasoorten die hiervan profiteren te behouden.

U ziet, het geheel lijkt niet eenvoudig daar de vermoedelijke oorzaak van de achteruitgang niet binnen de natuurterreinen ligt. Mogelijk ben ik U met dit antwoord van dienst geweest,

Hoogachtend: F.J.J. Niewold."

KIJK EENS NAAR DE MAAN (2):

In aansluiting op het artikeltje in de vorige Blauwe Klauwier nog een paar "Maankijk-gegevens" van dit najaar. De gegevens van het artikel zijn al weer een beetje achterhaald want ik heb nu op 2 avonden meer dan 6 vogels per kwartier gezien. Er is namelijk een avond geweest met zeer sterke trek. Dat was op 15 oktober, toen telde ik met de kijker in een kwartier een keer 14 exemplaren en een keer 18 exemplaren. Deze trokken allen zeer hoog. Wim van de Voort zag op dezelfde avond met behulp van een telescoop zelfs meer dan 25 ex./kwartier, Dit betekent mogelijk dat een aantal zo hoog vloog dat ze met de kijker niet te zien waren. Soms twijfelde ik inderdaad of ik een vogel zag of niet. Het was in ieder geval een avond met zeer sterke trek zoals ik nog nooit had ervaren. De vier avonden ervoor had ik ook gekeken maar was er niet zo'n sterke trek, alleen op 12 oktober met 5 ex. in 8 minuten. Op 7 november was er een stevige trek met 6 en 9 ex. per kwartier.

Jan Wouters

Vertel 'ns Jan, hoe staat het voor december met m'n horoscoop?.....