

Eemland zorgt voor weidevogel

Het aantal weidevogels dat leeft in de provincie Utrecht, is de afgelopen 20 jaar afgenomen met een dramatische 60 procent. Eemland onttrekt zich als enige poldergebied aan de misère dankzij een natuurvriendelijk pact met inmiddels 32 melkveebedrijven.

Marco Willemse
Amersfoort

Tot die slotsom komt de stichting Vogelbescherming Nederland na een analyse van de cijfers van Sovon Vogelonderzoek Nederland over de stand van de boerenlandvogels per provincie. Volgens Sovon hebben de Kievieten, grutto's en tureluurs sinds 1990 overal in het land veel terrein verloren. Ook de populatie wulpen, watersnippen, kwartels en patrijzen daalde met gemiddeld 40 procent.

De situatie in de provincie Utrecht is volgens Vogelbescherming Nederland met een teruggang van de weidevogelstand van 60 procent nog eens extra zorgelijk. De stichting geeft geen verklaring voor de bovengemiddelde achteruitgang, maar roept de provinciale partijen wel op na de verkiezingen van 20 maart werk te gaan maken van het in 2018 opgestelde, maar nog niet ter hand genomen Actieplan Weidevogels.

De stichting schrijft dat voor het herstel van de populaties boerenlandvogels de kwaliteit van de natuur in het landelijke gebied

drastisch omhoog moet. 'Alleen dan kunnen wilde planten, insecten en daarmee boerenlandvogels overleven. Boeren moeten veel beter in staat worden gesteld de biodiversiteit te herstellen. Provincies spelen daarbij een cruciale rol', aldus de Vogelbescherming.

Andere delen van de provincie kunnen zich spiegelen aan het westelijk Eemgebied

- Vogelbescherming

Andere delen van de provincie Utrecht kunnen zich spiegelen aan het westelijke Eemgebied, meent de stichting. Actieve natuurbeschermers wisten er de afgelopen jaren een flink aantal veeboeren te overtuigen van het nut van een gezamenlijke aanpak. Om het leefgebied van de weidevogels te vergroten verenigden de deelnemers zich in de agrarische natuurvereniging Collectief Eemland.

Insecten

Een succesvol project van het collectief, volgens de stichting, is de aanleg van 10 tot 20 meter lange drassige stroken her en der in de weilanden. Doordat het gras er minder snel groeit en gevarieerder wordt, trekt het veel insecten aan, die op hun beurt een rijke voedselbron vormen voor weidevogelkuikens. In de greppelgebiedjes zitten volgens de Vogelbescherming tot vijf keer zoveel weidevogels.

Daarnaast hebben deelnemende boeren percelen ingezaaid met een kruidenrijk mengsel en doen ze aan 'lastminutebeheer', waarbij twee weken later wordt gemaaid dan afgesproken. Het biedt de jonge weidevogels meer tijd om groot te worden, schrijft Vogelbescherming Nederland.



▲ Een grutto. FOTO AD