

Jaarverslag WWW 2024 voor VWG

In de lente, een bijzondere periode, zijn *de boeren* druk bezig de velden klaar te maken voor het groeiseizoen en vinden er allerlei werkzaamheden plaats op het land. 2024 was, wat dat betreft iets anders: door de voortdurende en bij vlagen hevige neerslag vanaf de winter nam de meer dan verzadigde grond geen water meer op en het land in Weimeren leek meer op een moeras. Later leken her en der droogtescheuren te ontstaan.



De lente is het *broedseizoen voor vogels*, een bijzondere en kwetsbare periode, waarin ouderparen en de jong-geborenen rust nodig hebben. En die rust bij het zoeken naar een nestplaats, eieren leggen en bebroeden en de uitgekomen kuikens tegen allerlei onheil te beschermen moeten we ze gunnen. Eieren leggen kost de moedervogel veel energie. Zij verpakt haar (bevruchte) eicel in een enorme hoeveelheid voedingsstoffen voor het ongeboren kuiken. Maar die 'kosten' betaalt ze later terug, onder meer in haar eigen toekomstige overleving en voortplantingssucces. Daarom stoppen vogels op een bepaald moment met het leggen van eieren, ook al is een eerder legsel mislukt.

Onze *Weimeren Werkgroep Weidevogels* was als groep in de periode eind februari t/m eind juni 16 maal, praktisch iedere week, in de polder te vinden op zoek naar nesten, vooral van Kievit en scholekster. Die nesten worden gemarkeerd en al of niet, afhankelijk van de noodzaak, in mandjes gelegd. Bij werkzaamheden op het land kunnen die mandjes snel worden verplaatst en later weer terug geplaatst. Veel van ons werk vindt vooral plaats vanaf de weg, juist om zo min mogelijk de rust in het veld te verstoren en predatie door zoogdieren, vogels, loslopende honden en hun 'begeleiders' zo veel mogelijk te voorkomen.

Meestal beleven we 2 perioden waarin we broedgevallen kunnen noteren. Dit jaar viel de eerste periode vanaf 21 maart en startte de tweede periode rond 23 april met de laatste vondst op 6 juni. Bij dat al valt de broedperiode van de Scholekster iets later dan die van de Kievit.

Helaas kregen we dit jaar in hoge mate met *predatie* te maken. De sporen rond de nesten in de vorm van pootafdrukken en bijtsporen op kapotte eieren wezen meestal naar de vos als dader. Daarnaast weten we bijna zeker dat ook een loslopende hond, minstens een keer heeft huisgehouden, gezien het feit dat we het mandje, waarin wij een nest hadden geplaatst, een eindje van de oorspronkelijke plaats leeg terugvonden.



Vlnr: tandsporen op kapot ei, hetzelfde ei aan de andere zijde.
Een nest, waarin de eischilfers aangeven dat de kuikens uit het ei zijn gebroken.

In verband met de predatie én met het regelmatig verdwijnen van onze markeerstokken (vandalisme?) hebben we een gesprek gehad met de betreffende boa's van de gemeente Breda en Staatsbosbeheer. Zij zegden toe tijdens hun controle-rondes een oogje in het zeil te houden.

Het povere resultaat

13 jonge Kievitkuikens, 7 jonge Scholeksterkuikens.

In schema:

	perceel	soort	Legsels	eieren	Legsels uit	Kuikens uit
	L1	Kievit	9	30	4	13
	J2	Kievit	4	16	geen	geen
	B4	Scholekster	1	4	1	4
	M	Scholekster	1	3	geen	geen
	A2	Scholekster	2	6	1	3

Voor volgend broedseizoen hopen we op betere resultaten.

Aan de agrariërs zal het niet liggen. Ook aan ons niet...

Weer werd er helaas door de scholeksters geen gebruik gemaakt van de voor hen bedoelde veilige "*broedplaats- op- een- paal*". Die platforms hebben we in overleg met de betreffende agrariërs op gunstige plaatsen neergezet. Omdat een van de drie palen voor het tweede jaar zwaar beschadigd werd (tijdens werkzaamheden op het land?) hebben we besloten deze paal te verwijderen. Volgend jaar hopen we toch echt broedende scholeksters te mogen begroeten op een, liefst twee, platform(s).

Daarnaast noteerden we de vogels die we in die tijd in de polder hoorden en zagen op een *gezamenlijke waarnemingenlijst*. Hier in alfabetische volgorde:

Aalscholver, bergeend, blauwe reiger 2, boerenzwaluw 7, bruine kiekendief, buizerd 3, fazant 2, gaai 2, gele kwikstaart 2, gierzwaluw, grasmus 2, graspieper 4, grauwe gans 75 en jongen, groenling 10, grote bonte specht, grote canada gans 10 en jongen, grote zilverreiger, heggemus 2, holenduif, houtduif 7, huismus 4, huiszwaluw 2, keep, kleine karekiet, kleine mantelmeeuw 8, kneu, knobbelzwaan 2, koekoek, kokmeeuw 5, kolgans 70, koolmees 3, krakeend 8, lepelaar, meerkoet 12, merel, nijlgans 6 en jongen, ooievaar 3, patrijs 2, putter 6, rietgors, rietzanger, roodborst, roodborsttapuit koppel, sperwer, spreeuw 150, stormmeeuw, tjiftjaf 2, torenvalk, tureluur, veldleeuwerik 6, vink veel, watersnip 7, wilde eend 4 koppel en 12 jongen, winterkoning, witte kwikstaart 7, zwarte kraai 20 plus, zwartkop.

Nb Cijfer: Hoogste aantal(meer dan 1) waargenomen vogels van een soort tijdens één waarnemingronde.

Een woord van dank aan de deelnemende agrariërs is op zijn plaats.

We rekenen op hen, ook voor het volgende seizoen.

Agnes van der Sanden, coördinator namens WWW.

