

Werkgroep Weidevogelbescherming Weimeren
Verslag over de weide- en akkervogelbescherming in Weimeren, 2020.



Vooraf

Onze werkgroep van 18 vrijwilligers werkte de afgelopen 14 jaar samen met ± 15 bedrijven, sommige met 1 en andere tot wel 12 percelen groot. De totaal 50 percelen beslaan 100 ha. grond. De vogels zijn voor hun broedgelegenheid niet gebonden aan een bepaald bedrijf. Zodoende komen we niet ieder jaar met alle bedrijven in contact.

Een bijzonder jaar

Dit jaar was een bijzonder jaar voor de werkgroep. Een kletsnatte februarimaand, gevolgd door een kurkdroog voorjaar. Slecht nieuws: Wat zou dat betekenen voor het broedseizoen en de kuikens? En dan kwam daar bovenop nog de Corona-pandemie. Mochten wij, de vrijwilligers, ondanks de corona-maatregelen, alle akkers en weilanden bezoeken? Door de inzet van de vrijwilligers en de medewerking van de verschillende boeren en vooral door de werd 2020 voor 'onze' vogels toch een redelijk **goed jaar**.

Het resultaat

Dit jaar werden weer veel percelen regelmatig vanaf de weg onderzocht op mogelijke nestelpogingen, zowel in de eerste ronde, vanaf 23/3 als bij de tweede ronde, vanaf 14/5. Na de observatierondes, aangevuld met de aanwijzingen van de boeren werden daarna de gevonden nesten in mandjes gelegd en werd de plaats digitaal vastgelegd en, met het oog op latere landbewerkingen door de boeren, met stokken aangegeven. Later werden de nesten gecontroleerd: of en hoeveel eieren waren uitgekomen. Prachtig als we dan de jongen ook nog zagen. Ondanks de Corona intelligente lock down kon de groep als geheel toch nog vier keren samen loopacties ondernemen.

Alle Scholeksternesten lagen in de maïsvelden. In de maïsvelden vonden we ook de meeste kievitsnesten.

Het aantal vondsten per perceel varieerde van 1 nest tot wel 11 nesten.

Het totaal aantal gevonden nesten bedroeg 27 stuks, op 6 percelen

Waarvan 24 kievitsnesten met in totaal 88 eieren. Resultaat: 78 kuikens

Waarvan 3 Scholeksternesten met in totaal 8 eieren. Resultaat: 6 kuikens

Waarom niet in alle nesten een voltallig legsel werd gevonden en waarom niet alle eieren uitkwamen zou te maken kunnen hebben met de bijzondere weersomstandigheden.

Zo hebben we bv. bij een nest een nog warm, maar al dood kuiken gevonden. Ernaast lag een ei, met de punt van de schaal gebroken, maar de vliezen nog dicht. Dichtbij liep het ouderpaar met 2 kuikens.



Afb. van links naar rechts: 1 zo hoort het, 2 zo vonden wij het nest, 3 het ei, verlegd i.v.m. de foto.

Zoals bekend wordt in Weimeren gewerkt aan Waterrijke Natuurontwikkeling. In hoeverre dat invloed zal hebben op de weide- en akkervogels op het land van 'onze' boeren is nog onzeker. We hopen volgend jaar weer op onze vrijwilligers te kunnen rekenen om in samenwerking met de boeren te werken aan het behoud en de bescherming van onze Weimeren-vogels.

Namens de Werkgroep Weide- en akkervogels in Weimeren,
Agnes van der Sanden, coördinator

Aanvulling

Tijdens de onderzoekacties vanaf de weg en de loopacties in het veld werd er ook gelet op andere vogels. Daarnaast wordt ook ieder jaar een BMP-A project Weimeren uitgevoerd. Zie onderstaande lijsten.

Broedvogels binnen BMP-A project

Grauwe gans	Cetti's zanger	
Grote Canada gans	Sprinkhaanzanger	
Krakeend	Rietzanger	
Wilde eend	Bosrietzanger	
Kuifeend	Kleine karekiet	
Fazant	Spotvogel	
Waterral	Grasmus	
Waterhoen	Tuinfluitier	
Meerkoet	Zwartkop	
Scholekster	Tjiftjaf	
Kievit	Fitis	
Houtduif	Pimpelmees	
Koekoek	Koolmees	
Grote bonte specht	Zwarte kraai	
Veldleeuwerik	Vink	
Graspieper	Groenling	
Gele kwikstaart	Putter	
Blauwborst	Kneu	
Roodborsttapuit	Rietgors	
Zanglijster		

Losse waarnemingen

Fuut	Buizerd
Aalscholver	Torenvalk
Blauwe reiger	Wulp
Grote zilverreiger	Grutto
Lepelaar	Kleine mantelmeeuw
Ooievaar	Gierzwaluw
Kolgans	Boerenzwaluw
Nijlgans	Witte kwikstaart
Bruine kiekendief	Roodborst
Blauwe kiekendief	Merel

