

# Jaarverslag

# 2024

ALV  
20 maart 2025



# Jaarverslag VWG 2024

## 1. Bestuur

### Bestuurssamenstelling

Het bestuur was als volgt samengesteld:

Voorzitter	Piet Spoorenberg vanaf 28 maart 2013 tot 20 maart 2024 Andreas Grunwald vanaf 20 maart 2024
Secretaris	Ruud Willemstein vanaf 16 maart 2023
Penningmeester	Niek Wieringa vanaf 21 maart 2019 tot 20 maart 2024 Heleen Boelens vanaf 20 maart 2024
Onderzoek en bescherming	Vacant tot 20 maart Piet Spoorenberg vanaf 20 maart 2024
Activiteiten	Wouter Rohde vanaf 28 maart 2013
Communicatie	Doortje van Dijk vanaf juni 2020
Algemeen	Huub Casander vanaf 16 maart 2023
Algemeen	Heleen Boelens vanaf 16 maart 2023 tot 20 maart 2024

### Kascommissie

Lid	Henk de Vendt vanaf maart 2024
Lid	Ton ten Velthuis vanaf 17 maart 2022
Lid	Arie Vlasblom vanaf 16 maart 2023

### Adviescommissie Dineke Sluijters Vogelfonds

Lid	Arda van der Lee, vanaf maart 2021
Lid	Rob Moolenbeek, vanaf maart 2021
Lid	Wobbe Kijlstra, vanaf maart 2022

Tijdens de ALV van maart 2024 heeft Andreas Grunwald het voorzitterschap overgenomen van Piet Spoorenberg. Piet blijft lid van het bestuur en gaat zich richten op de voorheen vacante positie voor Onderzoek en Bescherming. Niek Wieringa heeft afscheid genomen als penningmeester en bestuurslid en zijn rol als penningmeester is overgenomen door Heleen Boelens. Heleen was al een jaar algemeen bestuurslid en heeft zich met hulp van Niek al kunnen inwerken. Hartelijk dank is uitgesproken aan Piet en Niek voor hun inzet als respectievelijk voorzitter en penningmeester de afgelopen jaren.

Na de bestuurswisseling van afgelopen jaar moge het naar buiten toe relatief rustig gebleven zijn. Achter de schermen is er wel degelijk het nodige voorbereidende werk verricht. Dit om de VWG in een gunstige uitgangspositie te manoeuvreren de komende jaren vitaal, doelgericht en effectief haar onderzoeks- en beschermingswerk te kunnen uitvoeren en het voortbestaan van de VWG te verzekeren. Dit heeft zijn neerslag in het voorstel 'hoofdlijnen werkplan 2025-2030' zoals dit deze ALV ter beoordeling en goedkeuring door de leden geagendeerd is. Daar waar mogelijk zijn binnen het staande beleid reeds verbeteringen doorgevoerd (financiën, recreatie).

### Dineke Sluijters Vogelfonds (DSF).

Naast ruim 900 leden hebben we als vereniging ook een flinke financiële reserve en meer dan €180.000 in ons Dineke Sluijters Vogelfonds (DSF). Leden, maar ook niet-leden van de VWG, kunnen hun ideeën en projectvoorstellen insturen voor financiële ondersteuning vanuit dit fonds.

Gedurende het boekjaar 2024 zijn eerder goedgekeurde projecten 50 (geluidsapparatuur), 52 (project Raaf), 53 (broedplaatsen Oeverzwaluwen), 56 (drone) en 57 (kasten en camera uilenwerkgroep) afgerond. In januari 2025 heeft het bestuur nog een nieuw project aanvraag gehonoreerd (project 58: Zwaluwen onder dak in Ankeveen).

Om het fonds beter te kunnen gaan benutten voor onze doelstellingen is in 2023 de "Adviesgroep verbetering leefgebied vogels in het Gooi" (Wobbe Kijlstra, Marjolein Quené, Wouter Rohde) van start gegaan. Belangrijk uitgangspunt daarbij was dat de leden van de vogelwerkgroep hierbij betrokken zouden worden. De adviesgroep is in gesprek gegaan met de coördinatoren van de werkgroepen, coördinatoren van de broedvogelinventarisaties en er is via de nieuwsbrief input van de leden gevraagd. Dit is

teruggekoppeld en besproken na de ALV van 2024 en via de nieuwsbrief. Daarna zijn gesprekken gehouden met terreinbeheerders Goois Natuur Reservaat GNR en Natuurmonumenten (NM) en Vogelbescherming Nederland (VBN). De denkrichting die dit alles heeft opgeleverd is vervolgens voorgelegd aan en weer besproken met de 'coördinatoren en de insprekers'. Inmiddels heeft de adviesgroep haar taak afgesloten en definitief advies uitgebracht aan het bestuur.

### **Bescherming van vogelbelangen**

Al jaren leeft de wens, om op het natuur/vogelbeschermingswerk meer coördinatie en continuïteit tot stand te brengen. Veel van het onderzoekswerk van de verschillende werkgroepen binnen onderzoek en bescherming (Eempolder- en watervogeltellingen, broedvogelinventarisaties, roofvogel, ijsvogel, zwaluwen, nestkasten en vogelringprojecten) levert belangrijke gegevens en kennis op, die voor de bescherming van de vogels onontbeerlijk is. Daarnaast wordt ook direct aan soortbescherming gedaan door bijvoorbeeld het creëren en onderhouden van nestgelegenheden voor IJsvogels en zwaluwen (Boeren-, Huis-, Oever- en Gierzwaluwen) en nestkastbroeders. En ook meer gebiedsgericht wordt het nodige al gedaan. In de Eempolders wordt door een grote groep weidevogelbeschermers samen met boeren en Natuurmonumenten in een goede gebiedsgerichte samenwerking gepoogd de teloorgang van weidevogels te keren. In de natuurgebieden zijn we als vogelwerkgroep actief bezig met de plannen in en rond het Eemmeer (Dode Hond), het voorland bij de Stichtse brug ("Blaricum aan Zee"), plannen voor verder exploiteren van de Gooimeer-kust en het gebiedsakkkoord Oostelijke Vechtplassen. In deze vraagstukken werken we als vogelwerkgroep waar mogelijk samen met Vrienden van het Gooi en andere natuurorganisaties. Het gaat hier namelijk meestal om meer dan alleen het vogelbelang. De Vrienden van het Gooi zijn sterk in ruimtelijke, bestuurlijke en juridische vraagstukken en onze kennis over vogels kan daarbij aanvullend heel nuttig zijn.

Daarnaast komen nogal eens vragen en meldingen bij onze vogelwerkgroep binnen voor advies over het ophangen van een nestkast, aantasting van vogelbelangen in een woonwijk, stadspark of buitengebied. Onze inbreng is steeds op ad hoc basis en daarbij slagen we er in een aantal gevallen niet in om (tijdig) leden te vinden, die hier wat in kunnen betekenen.

In 2027 bestaat onze vogelwerkgroep 60 jaar. Binnen de vereniging nemen de geluiden toe om doelstellingen en werkwijze kritisch onder de loep te nemen met als doel ook de komende 60 jaar als dynamische en effectieve belangenorganisatie in te gaan. Het bestuur heeft deze uitdaging opgepakt. Tijdens de jaarlijkse brainstormsessie van het bestuur is aan de hand van een aantal stellingen een eerste aanzet gegeven om te komen tot een vijfjarenwerkplan van aandachtsgebieden met bijbehorende doelen. Tevens heeft het bestuur de definitieve adviezen van de "Adviesgroep verbetering leefgebied vogels in het Gooi" besproken en integraal overgenomen. Wat opvalt is de grote mate aan congruentie tussen het gedachtengoed van de adviesgroep en dat van het bestuur wat betreft de toekomst van de vogelwerkgroep. De ingebrachte zienswijzen en ideeën versterken elkaar hetgeen heeft geresulteerd in een concept werkplan met acht hoofdlijnen voor de jaren 2025-2030. Tijdens de ALV van maart 2025 worden deze aan de leden voorgelegd en goedkeuring voor gevraagd.

## 2. Onderzoek en bescherming

### **Broedvogelinventarisaties**

Doel van werkgroep broedvogelinventarisaties is om een goed beeld te krijgen van de broedvogelpopulaties in ons werkgebied. De werkgroep (coördinatie Dirk Prop en Piet Spoorenberg) inventariseert jaarlijks wisselende natuurterreinen in ons werkgebied. In periodes van onderzoek voor de Nederlandse (broed)vogelatlas van SOVON, worden deze ook opgepakt door de werkgroep.

In 2024 werden dit de volgende vijf gebieden geïnventariseerd:

- 1) Polder Achteraf (Natuurmonumenten)
- 2) Cronebos (Natuurmonumenten)
- 3) Loenderveense waterleidingplas (Waternet)
- 4) Nieuwe Bussumerheide, Vliegheide, Limitische Heide en Luchtkasteel (Goois Natuurreservaat)
- 5) Landgoed Zonnestraal

Aan de inventarisaties namen in totaal 35 waarnemers deel. De resultaten zijn vastgelegd in de database van Sovon en beschreven in rapporten, die zijn te downloaden van onze website [www.vwggooi.nl](http://www.vwggooi.nl). In de jaarlijkse bijeenkomst op 14 december zijn de resultaten van alle inventarisaties gepresenteerd aan de deelnemers, beheerders en geïnteresseerden.

### **Roofvogels**

Voor de onderzoekers/vrijwilligers was het een jaar als alle anderen. Alle terreinen binnen ons werkgebied speurden we op aanwezige (broedende) roofvogels. Een deel van de leden wordt (iets) ouder wat betekent dat de actie radius mogelijk is afgenomen.

Voor de roofvogels was het weer hard werken. Vooral de muizeneters hadden het slecht; Torenavalk, Bosuil, Buizerd en Kerkuil hadden minder nesten met minder jongen. De Havik is de afgelopen enorm in aantallen broedgevallen gekelderd, tot wel 75 % afname in 10 jaar tijd. Dit jaar (2024) zagen we dat Sperwers en Boomvalken daar voor het eerst mogelijk voordeel aan hebben. Op sommige plaatsen waren weer broedgevallen Sperwer waar we ze vele jaren niet hebben gezien, zolang het habitat in orde blijft kan de natuur de kans weer grijpen zodra die zich aandient.

Veel tijd is gaan zitten in het verdedigen van de natuur tegen onjuist bosbeheer. Het beschadigen van nesten en de directe nestomgeving alsmede het vernietigen van de functionele leefomgeving zijn wetsovertredingen. Dit heeft uiteindelijk geleid tot het opstellen van een handhavingsverzoek dat we hebben besproken met de betreffende terreineigenaar. Deze heeft beterschap beloofd en zal in de toekomst beter afstemmen op de aanwezige (roof-)vogels.

### **Vogelringstation**

Op het ringstation bij Oud Valkeveen worden elk jaar tijdens de winter gegevens verzameld over de lokale standvogels en de wintergasten. Bij wintergasten werd het onderzoek gericht op vogels die hier ook in voorgaande jaren verbleven. Aan de hand van de CES gegevens kregen we een indruk van de populatie broedvogels en konden die vergelijken met voorgaande jaren. Daaruit bleek dat in vergelijking met 2014 de totale vogelstand hier bijna gehalveerd is van 142 naar 76 broedparen. Het aantal geringde vogels is tijdens die tien jaar met ongeveer een derde afgenomen van 6081 naar 4162 vogels. Ook de diversiteit is duidelijk minder met in 2024 maar 49 soorten van de in totaal 86 die we de laatste tien jaar bij Oud Valkeveen gevangen hebben.

### **IJsvogels**

Vrijwel alle geplande activiteiten voor 2024 konden worden gerealiseerd. Vermeldenswaard is dat er in 2024 uiteindelijk 10 nieuwe vrijwilligers zijn ingewerkt die 11 locaties met ijsvogelwanden hebben onderhouden en gemonitord. Daarbij ontvingen zij steun van de drie mentoren Jacqueline Mineur, Antoine Sterk en Jelle Harder.

Voor de jaarlijkse bijeenkomst van de werkgroep in februari waren 36 aanmeldingen. Er werden drie presentaties gegeven over 'IJsvogels in een woonwijk', 'Belevenissen bij een ijsvogelwand' en een overzicht van de 'Broedresultaten in Gooi en Vechtstreek'. Het aantal broedparen ijsvogels in 2024 was het op een na hoogste ooit, namelijk 98 paar. In 2017: 104 paar. Voor het eerst is in de regio een broedsel vastgesteld met 9 jonge ijsvogels. Na het uitvliegen van 8 jongen bleek dat een jong kort daarvoor in het nest te zijn overleden.

Het ringen van jonge ijsvogels in de kunstnesten was ook dit jaar weer een succes. In dit vijfde jaar werd een recordaantal van 73 jongen geringd. Het totale aantal kwam daarmee op 233 jongen.

Op 14-11-2024 is door Jelle Harder voor onze vogelwerkgroep een lezing over ijsvogels gehouden. Dat was in de Morgensterkerk in Hilversum waarbij 75 mensen aanwezig waren.

Op 19-12-2024 is weer een bijeenkomst gehouden voor 13 nieuwe vrijwilligers over onderhoud en monitoring ijsvogelwanden. In 2025 worden zij verder ingewerkt.

Leden van de Ijsvogelwerkgroep en het ijsvogelnetwerk in de regio werden regelmatig op de hoogte gehouden met ijsvogelinformatie.

Het Broedbiologisch onderzoek richtte zich in 2024 op waarnemingen van predatie bij 17 verschillende ijsvogelwanden. Er werd voor het eerst met zekerheid tweemaal predatie van een ijsvogelbroedsel op camera vastgelegd. Een keer door een bruine rat en een keer door een 'vreemde' ijsvogel. Na het onderzoek met een endoscoop in 2023 was ook dit weer een uniek onderzoek in Nederland. Door Frederique Dewever, de betrokken student van de Wageningen Universiteit, is een interessant verslag gemaakt.

Voor de vijfde Landelijke Ijsvogeldag in Beilen was extra veel belangstelling. Er waren 124 aanmeldingen, waaronder zes uit onze regio. In de zaal konden helaas maar 80 deelnemers worden toegelaten

## **Zwaluwenonderzoek**

De zwaluwwerkgroep werkt al jaren aan het monitoren en bieden van broedgelegenheid aan de Huiszwaluw, de Oeverzwaluw en de Boerenzwaluw. Ook de Gierzwaluw wordt in aandacht meegenomen.

### **Huiszwaluwentillen**

De huiszwaluwentillen in Huizen, Nautisch kwartier en bij de waterzuivering doen het goed. Jammer is dat de gemeente nog steeds huur vraagt aan ons voor het stukje grond in het Nautisch kwartier eronder. Er zijn al pogingen gedaan om met de gemeente hierover in gesprek te gaan. Helaas nog zonder succes. We proberen dit in 2025 weer.

In de kunstnesten onder de A27 voor Huiszwaluwen zijn in 2024 drie nesten geweest.

De zwaluwentil "surfstrandje Huizen" is niet succesvol. Mede door dat ze een keer door de gemeente is verplaatst naar een niet zo geschikte plaats. We willen proberen een andere plaats te vinden.

### **Huiszwaluwenmonitor**

De huiszwaluwenmonitor in het werkgebied is ook dit jaar weer gedaan, de informatie opgeslagen en ook aan SOVON doorgegeven. De tendens is: minder tel-bereidheid en verlies van nestgelegenheid.

Spijtig was dat op de Bovenmeent Hilversum het Waterschap, Amstel Gooi en Vecht, onderhoud heeft laten plegen aan het gemaalhuisje waarbij eerst alle huiszwaluwnesten zijn verwijderd. Hierop is contact gezocht. Grote spijt werd beleden en vervolg beloofd: het had niet mogen gebeuren! Wederom vooralsnog geen vervolg.

### **Boerenzwaluwen**

De Boerenzwaluwen in de Eempolder kregen weer zorg door werk aan kunstnestgelegenheid onder de bruggen en bij maneges. Het zou goed zijn dat er opvolging voor Gert Bieshaar wordt gevonden

### **Oeverzwaluwen**

De Oeverzwaluwen kregen weer goed onderhouden kunstwanden aangeboden. In de groeve Oostermeent heeft GNR volgens plan de wanden weer hoog en "vers" gemaakt. En hekwerk geplaatst tegen predatie van de vos. Met succes. Er is een verslag gemaakt dat op de website van VWG is te lezen.

Het nadere onderhoud van deze wand en die achter de infoschuur is met succes aangenomen door de betreffende GNR vrijwilligers-onderhoudsploegen.

### **Gierzwaluwen**

De aandacht voor de Gierzwaluwen verschuift naar samen optrekken met gemeentes. Omdat deze verplicht zijn ook deze soort te beschermen. Huisisolatie en de energietransitie leveren bedreigingen maar ook kansen. In de gemeente Eemnes en Hilversum begint dat samenwerken vorm te krijgen, maar is ook tergend taai en langzaam. Ook is het nog een opgave erachter te komen wat structureel wel of niet zin heeft. Zo is het nog niet duidelijk welk kunstnesten echt werken en onderhoudsarm zijn.

Er werden wederom gierzwaluwexcursies georganiseerd.

## **Nestkast onderzoek**

In 2024 hebben we 1541 nestkasten gecontroleerd in 30 controle gebieden in het Gooi waar 44 controleurs aan hebben deelgenomen. Van deze 30 terreinen zijn er 14 van het Goois Natuur Reservaat met 841 nestkasten, er is 1 terrein van Natuurmonumenten en de overige terreinen zijn van particuliere eigenaren. Dit was het laatste jaar dat we de 96 nestkasten van het NIOO onderzoek, die in Boekesteijn en Schaep en Burgh hangen, hebben gecontroleerd. Het onderzoek naar de eikenprocessierups was in 2020 gestart maar helaas waren er ook dit jaar geen studenten om vervolg te geven aan het onderzoek en daar nestkasten niet passen in het beleid van Natuurmonumenten, hebben we in overleg met professor Kees van Oers en Natuurmonumenten besloten de kasten te verwijderen. Ook de 31 nestkasten bij het Tergooi MC hebben we aan het einde van het seizoen verwijderd. In het oude ziekenhuis in Blaricum wonen nu o.a. statushouders dus veel drukte en verandering wat een langjarige controle verstoort.

In de vorige winter hebben de controleurs van de Snip de kasten laag gehangen. Interessant is om te zien of het lager hangen van de kasten effect heeft op het leg- en broedresultaat. Natuurlijk spelen er altijd veel factoren mee en zullen de resultaten over meerdere jaren gezien moeten worden, maar duidelijk is dat er veel minder kasten bezet waren dit jaar (57% tegen 82% in 2023). Er waren evenveel koolmeeslegsels, zelfs grote legsels (gem 10,3 eieren!), maar het succes percentage is laag, 54% (98,9% in 2023). Bij de andere vogels geen opzienbarend verschil, wel opvallend minder bonte vliegenvangers dit jaar, zes legsels (vijftien in 2023). We gaan zien hoe het in 2025 zal zijn.

Elk jaar zijn er wel een paar controleurs die ermee stoppen, meestal vanwege leeftijd of verhuizing, maar gelukkig melden zich ook elk jaar weer nieuwe enthousiastelingen. Dit jaar zijn er twee mensen gestopt, en zijn er zeven nieuwe mensen gestart. Zij lopen minimaal een jaar mee met een ervaren controleur. We doen de nestkastcontrole voor onderzoek, de VWG doet al sinds de jaren 60 mee met nestkast onderzoek en we sturen onze controle gegevens naar het SOVON en NIOO. Met onze 1500 nestkasten leveren we een belangrijk aandeel aan het onderzoek in Nederland.

Hiervoor is het van groot belang dat we de nestkasten goed en allen op dezelfde manier controleren. Dat betekent vanaf eind maart/ begin april wekelijks in alle nestkasten kijken en alle gegevens noteren; welke broedvogel, de 1<sup>e</sup> einddatum, hoeveel eieren, hoeveel jongen, hoeveel jongen eruit vliegen.

### ***Hoe is het broedseizoen verlopen?***

Elk jaar is weer een verrassing wat we aantreffen in de nestkasten, veel is afhankelijk van het weer vanwege het voedselaanbod. De belangrijkste vraag voor de vogels is: wanneer zal de rupsenpiek zijn? Soms stoppen ze tijdelijk met leggen of zelfs met broeden als het kouder is dan verwacht.

Ondanks de kou werd op Parrewijn het 1<sup>e</sup> pimpelmeesei gelegd op 25 maart, in drie andere gebieden werd ook al in maart gelegd door een Pimpelmees.

Ook de Koolmezen begonnen hier en daar vroeg; St. Michael 26 maart, Schaep en Burgh 29 maart, Julianaoord en Hoorneboeg 31 maart. De Boomklever begon vroeg in Parrewijn 25 maart, St. Michael 28 maart, Oude Naarderweg en Julianaoord op 31 mrt.

Het is vroeg maar zeker niet uitzonderlijk als we de gegevens van de laatste jaren bekijken.

In 2014 werd er al in elf gebieden in maart gelegd. Het is nog niet zo gemakkelijk de cijfers te duiden, er spelen zoveel factoren mee. We kunnen misschien beter naar het succespercentage kijken; hoeveel jongen vliegen uiteindelijk uit?

Dat viel dit jaar uiteindelijk nog best mee met die eerste legsels. Het gemiddelde succespercentage bij de mezen is sinds 2018 tussen de 70 en 75%, met een uitschieter naar boven in 2018 (79,7%) en naar beneden in 2021 (66,4%). Dit jaar is het een gemiddeld succespercentage.

Al sinds 1985 is er een afname van de Zwarte Mees in Nederland, wat slechts deels verklaard kan worden door meer natuurlijk loofbos in plaats productiebos met naaldhout. De laatste tien jaar gaat de soort met meer dan 5% per jaar achteruit, daarom is de zwarte mees in 2017 op de Rode Lijst van Nederlandse broedvogels terecht gekomen, in de categorie Gevoelig. Vermoedelijk is er echter meer aan de hand, aangezien de afname ook resterende naaldbossen treft. Nader onderzocht moet worden in hoeverre afnames van prooidieren (ongewervelden) in bossen meespelen. De Zwarte Mezen zijn naaldboombewoners, die vooral spinnen en insecten eten die ze in de bovenste lagen van de bomen zoeken. Vorig jaar heeft de Zwarte Mees in 't Gooi nog in vier gebieden gebroed, negen legsels met 58 eieren. Dit jaar was er maar één legsel in het Smithuyserbos met drie eieren die helaas verlaten is. Dus geen enkel succesvol legsel van de Zwarte Mees dit jaar.

De boomkleverlegsels nemen in 't Gooi sinds 2015 langzaam doch gestaag af, hoewel er in 2018 en 2019 een lichte toename was, vinden we steeds minder Boomklevers in onze nestkasten. Dit jaar zijn er twee legsels minder dan vorig jaar (45 met 305 eieren, in 2023 waren het 47 legsels met 301 eieren).

Wat betreft predatie heeft de boommarter ook dit jaar weer zijn slag geslagen, vooral op Bikbergen II, Julianaoord, de Lieberg en Schaep en Burgh. De controleur op Smithuyserbos heeft dit jaar korfjes voor de ingang geschroefd, dat heeft zeer goed gewerkt, geen predatie van de boommarter dit jaar.

Een andere rover is de Grote Bonte Specht, die kan net uitgekomen jongen tot een dag of drie oud met zijn lange kleverige tong uit het nest 'likken'. Het resultaat is een lege maar verder ongeschonden nestkom.

Niet alle verdwenen jongen zijn aan predatie te wijten; onderzoek heeft uitgewezen dat mezen hun dode jongen afvoeren.

Dit jaar waren er opvallend veel Europese hoornaars in de kasten, dat zorgt voor leegstand want er gaat geen vogel meer broeden als de hoornaar er in zit.

Gerealiseerd in 2024:

- Informatie avond georganiseerd waarbij Kees van Oers van NIOO/KNAW uitgenodigd was als spreker, waarbij het thema "Nut en noodzaak" aanbod is gekomen.
- Terrein Tergooi MC is opgeheven en de nestkasten moeten nog weggehaald worden door Hans Luchies.
- Op zaterdag 14 december is er in de infoschuur een informatie middag georganiseerd door Goois Nestkast onderzoek.

## **Eempoldertellingen**

Het is het afgelopen jaar weer gelukt om alle geplande tellingen uit te voeren. Gelukkig zorgde Corona nauwelijks voor moeilijkheden.

Ook dit jaar zijn er weer vier artikelen over de resultaten in de Korhaan verschenen. Er is een bijeenkomst van de tellers gehouden in de Werkschuur. Er waren voldoende tellers, maar aanvulling is altijd welkom.

## **Weidevogelbescherming**

Dit jaar was ook weer een weidevogelbeschermingsjaar met onverwachte aspecten, zoals het bijzondere weer van langdurige natheid in het voorjaar. Het was toch een goed jaar voor de vogels, met name door de aanwezigheid van de plas-drassen en het kruidenrijke grasland. In totaal is er met een lage predatie sprake van een stabilisatie van het succesvolle broedparen bij een wat lager aantal nesten en territoria in Westelijk Eemland. We hebben in goede harmonie met elkaar en met de boeren/ grondbezitters samengewerkt. Het aantal was dit jaar 90 (Westelijk en Oostelijk Eemland in totaal). Voor ons gebied (Westelijk Eemland) zijn het 37 boeren/grondbezitters.

### ***Europese Commissie roept Nederland op om Grutto beter te beschermen***

De Europese Commissie wil dat Nederland meer doet om de Grutto beter te beschermen. Het Rijk krijgt twee maanden de tijd om te reageren op de aanmaningsbrief van het EU-bestuur. Het is de start van een 'inbreukprocedure', en in het slechtste geval kan 'Brussel' maatregelen opleggen aan Nederland.

In de inbreukprocedure richt de EU-commissie zich in eerste instantie vooral op de Grutto. Als het Nederland lukt het leefgebied en het aantal populaties van de Grutto te verbeteren, is dit ook gunstig voor andere akker- en weidevogels, schrijft de commissie op de eigen website. 'Dergelijke maatregelen zullen waarschijnlijk ook andere soorten landbouwvogels ten goede komen, zoals de Kievit en de Scholekster, waarvan de populatieaantallen ook afnemen.'

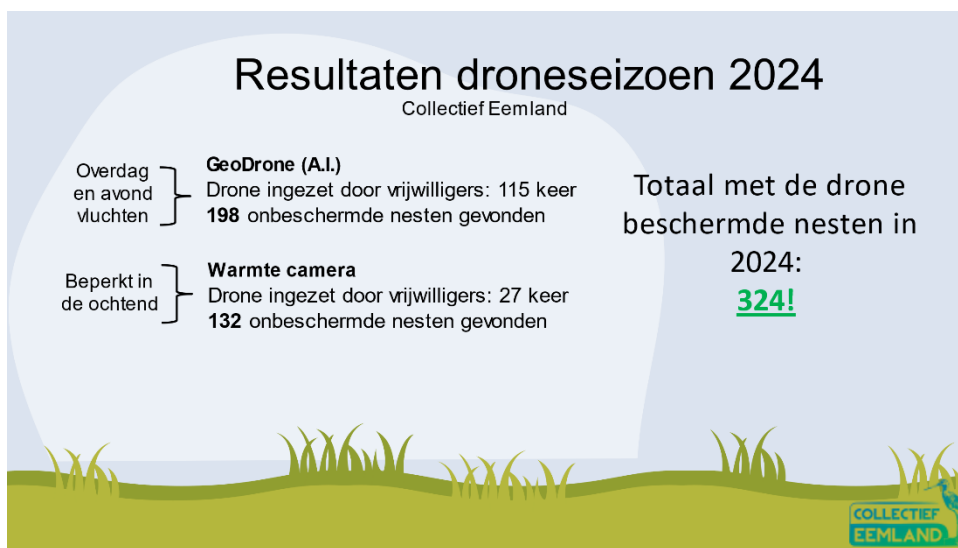
Meer dan de helft van alle Grutto's ter wereld broedt in Nederland. In ons gebied is er over de periode 2018 – 2024 sprake van een trendmatige stabilisatie met gemiddeld in totaal ca 350 nesten en territoria.

### ***Gerealiseerde activiteiten en waarvoor subsidie werd verkregen vanuit CE (Collectief Eemland)***

1. Het plaatsen van vossenrasters rondom de percelen met plas-dras met bijbehorend kruidenrijk grasland en uitgestelde maaidata;
2. Het definitief verwijderen van bomen en boomopslag;
3. Uitbreiding van het aantal plas-dras situaties;
4. Uitbreiding van de bestaande drone capaciteit en creëren meer effectiviteit;
5. Uitbreiding van kruidenrijk grasland met greppel plas-dras

## Inzet van Drones

De inzet van de drones (in totaal 5 drones - warmte en ook RGB-camera's) is het afgelopen jaar fors toegenomen en heeft zeker aanvullend bijgedragen aan meer effectiviteit bij het vinden van nesten. Hieronder een overzicht van het aantal met de drone beschermde nesten (wil niet zegen dat deze nesten of deel daarvan niet ook door de zoekers/monitorders gevonden zouden zijn). Er zijn nu circa 25 opgeleide dronepiloten.



## Ieder jaar een verbetering in Eemland

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Vershil
<b>Totaal aantal hectares weidevogelbeheer</b>	<b>1497,6</b>	<b>1514,4</b>	<b>1644,6</b>	<b>2257,4</b>	<b>2391,6</b>	<b>2472,5</b>	<b>2667,8</b>	<b>2783,5</b>	<b>2792,1</b>	8,55
Aantal hectares zwaar beheer	340	372	379	473	534	497	588	624	651	26,65
Aantal stuks greppel plas-dras:	41	45	48	66	76	85	100	104	109	5
Percentage zwaar beheer	22,70%	24,59%	23,07%	20,96%	22,35%	20,10%	22,02%	22,43%	23,33%	0,90%

Ook in 2024 is het aantal hectares met weidevogelbeheer toegenomen en wel tot 2792 hectares voor geheel Eemland waarvan dan 651 hectares zwaar beheer en in totaal 109 stuks greppel plas-dras.

Het aantal door onze groep beschermde nesten is ook dit jaar in 2 delen vermeld: het deel legselbeheer en de resultaten in de percelen met "zwaar beheer" waar niet mag worden gelopen i.v.m. onnodige verstoring, waar alleen observatie op afstand.

## Predatie als invloed op nest en broedsucces

Predatie is een groot en complex probleem voor weidevogels. We vergeten het wel eens als we balen van een verloren nest, maar het is niet meer dan normaal dat een deel van de legfels, kuikens en volwassen vogels opgegeten wordt door predatoren. Toch lopen de verliezen door predatie in het land wat te vaak zo hoog op dat in sommige delen van Nederland het ontmoedigen, weren en bejagen van predatoren steeds meer een gebruikelijk onderdeel van weidevogelbeheer zijn geworden.

## Overzicht beschermde nesten en territoria (Westelijk Eemland)

	Aantal beschermde nesten (legselbeheer) per soort in Westelijk Eemland						
	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018
Kievit	159	161	170	168	232	204	192
Grutto	46	53	54	54	80	8	53
Scholekster	31	29	29	30	51	45	32
Tureluur	24	30	26	25	27	27	22
<b>Totaal</b>	<b>260</b>	<b>273</b>	<b>279</b>	<b>277</b>	<b>390</b>	<b>284</b>	<b>299</b>

Van de 260 beschermde nesten in 2024 waren er 85 op maisland en 175 op grasland.



	Aantal territoria per soort (zwaar beheer) in Westelijk Eemland						Totaal beschermde nesten en territoria in Westelijk Eemland					
	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2024	2023	2022	2021	2020	2019
Kievit	103	89	133	116	94	73	262	250	303	284	326	265
Grutto	111	101	123	125	122	116	157	154	177	179	202	169
Scholekster	14	19	27	43	13	11	45	48	56	73	64	43
Tureluur	82	75	122	70	74	70	106	105	148	95	101	92
<b>Totaal</b>	<b>310</b>	<b>284</b>	<b>405</b>	<b>354</b>	<b>303</b>	<b>270</b>	<b>570</b>	<b>557</b>	<b>684</b>	<b>631</b>	<b>693</b>	<b>569</b>

We zien een stabilisatie qua verschuiving van nesten op legselbeheer naar territoria (op zwaar beheer).

**Beschermde nesten en territoria in geheel Eemland**

	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018
Nesten	1046	1006	936	882	1096	940	926
Territoria	758	712	798	811	643	545	568
<b>Totaal</b>	<b>1804</b>	<b>1718</b>	<b>1734</b>	<b>1693</b>	<b>1739</b>	<b>1485</b>	<b>1494</b>

Voor het volledig jaarverslag van de Weidevogelbeschermingsgroep Westelijk Eemland [lees hier](#).

### 3. Activiteiten

#### Vogelherkenningscursus

Op de voorjaarsevaluatie in mei 2024 van de cursus, is vastgesteld dat het experiment om de najaar en voorjaar cursus als één cursus aan te bieden in het cursusjaar 2023-2024, een succesformule is. Als extra excursies werden excursies naar de Bovenmeent en de Markerwadden georganiseerd door de cursisten zelf en werden wij uitgenodigd mee te gaan als excursieleiders. Beide excursies waren een doorslaand succes en voor herhaling vatbaar. De vogelherkenningscursus 2024-2025 is daardoor ook een doorgaande cursus die start in oktober 2024 en doorloopt tot mei 2025. De cursus bestaat uit twee keer zes theorieavonden met in elke periode vier excursies. Daarnaast wordt bekeken of er een extra vaarexcursie kan worden aangeboden in het voorjaar van 2025.

Het team bestaat uit: Henk de Vendt, Hans Booij, Bertus van den Brink, Mieke Pieren, Andrea Rietbergen, Wobbe Kijlstra, Eddy Grotendorst, Marissa Nijhoff, Els Weijman, Olivier van der Kruis en Guus Proost. De laatste twee leden van het team namen de coördinatie van de vogelherkenningscursus over van Francis Bakker, die na 10 jaar de cursus te hebben gecoördineerd, in het voorjaar van 2024 afscheid nam van het cursusteam. 'Slappend lid' van het cursusteam is Duncan Broekhuizen (verblijft in het buitenland).

Onderwerpen van de presentaties die tijdens de theorieavonden in het voorjaar werden gegeven:

1. Wie van de drie. Drie op elkaar lijkende vogels worden telkens met elkaar vergeleken en de verschillen worden kenbaar gemaakt.
2. Vogelapps. Er worden diverse apps voor de telefoon toegelicht die kunnen helpen bij het identificeren van vogels en bij het delen van je waarnemingen.
3. Weidevogels. Diverse weidevogels worden hier besproken ter voorbereiding op de excursie naar de Eempolders.
4. Reigers en rallen. Ook de reigers en rallen die in ons land voorkomen worden ter voorbereiding op dezelfde excursie verder toegelicht.
5. Hei en ruigte. Diverse vogelsoorten van de hei en bosranden worden toegelicht, hoe houd je deze uit elkaar en waar let je op met determineren? Ter voorbereiding op de excursie naar de Tafelbergheide.
6. Klapekster. Paul van der Poel houdt een gastlezing over de Klapekster. Alle details van deze intrigerende vogels worden gedeeld. Kans om deze soort waar te nemen tijdens onze excursie naar de Tafelbergheide.
7. Vogelzang. We gaan verder in op het hoe en waarom vogels zingen. De biologie van het zingen wordt toegelicht en diverse voorbeelden van zangvogels komen ter sprake.
8. Roofvogels. Tijdens deze lezing gaan we verder in op alle roofvogels van ons land.
9. De rietzoom. We zoomen in op de vogels die leven in de rietzoom. Wat vinden we hier, en hoe leven deze vogels? Ter voorbereiding op de excursie naar de Oostvaardersplassen.
10. Werkgroepen VWG. Tijdens deze lezing wordt er meer informatie verstrekt over de diverse werkgroepen die actief zijn binnen de VWG. Waar staan zij voor, en hoe zou je je hierbij kunnen aansluiten?
11. Zwaluwen. Een verdere verdieping van deze prachtige soort.
12. Quiz. We toetsen de opgedane kennis van de deelnemers over het afgelopen half jaar en verloten een aantal prijsjes.

Onderwerpen van de presentaties die tijdens de theorieavonden in het najaar werden gegeven:

1. Erop uit met vogelgids en kijker. Presentatie over de basisvaardigheden van vogels kijken. Zoals het instellen van de verrekijker, de variatie van biotopen in het werkgebied van de VWG als tips waar vogels zich in de verschillende terreintypen ophouden.
2. Vogels dichtbij. Vogels waarnemen rondom het huis. Kennismaking met de algemene tuinvogelsoorten.
3. Vogels van parken en landgoederen. Voorbereiding op excursie naar landgoed Boekesteyn. Introductie bosvogels.

4. Digitaal vogelen. Kennismaking met diverse apps die vogelherkenning ondersteunen, door bijvoorbeeld vogelgeluiden te herkennen.
5. Struinen langs bos en heide. Verbreding kennis bosvogels en introductie vogels van open gebieden. Dit als voorbereiding op de excursie naar De Stulp.
6. Uilen. Kennismaking met alle in Nederland broedende uilen.
7. Op en onder water. Kennismaking met grondel- en duikeenden en de onderscheidende kenmerken van beide groepen eenden.
8. Vogelrestaurant. Tips over het voeren van vogels rondom het huis en de randvoorwaarden waarmee dan rekening moet worden gehouden, zoals soort voer, hoe en waar dit voer aan te bieden en welke hygiënische maatregelen je in acht moet nemen.
9. Ganzen en zwanen. Kennismaking met alle ganzen en zwanen die in Nederland broeden en overwinteren.
10. Vogeltrek. De vogeltrek als natuurverschijnsel/fenomeen. De ontwikkeling van de kennis van dit natuurverschijnsel. Modern onderzoek naar vogeltrek. Welke bedreigingen en kansen liggen er voor trekvogels? Presentaties 9 en 10 bereiden de cursisten voor op de excursie naar de Oostvaardersplassen.
11. Symfonie in zwart en wit. Kennismaking met kraaiachtigen en meeuwen.
12. De IJsvogel. Presentatie door ijsvogel deskundige en gastspreker Jelle Harder. Hij geeft ons een inkijk in het leven van de IJsvogel. Daarnaast vertelt hij over het werk dat de gelijknamige werkgroep heeft verricht om de IJsvogel in ons werkgebied te beschermen en te bestuderen.

Het najaarsdeel van de cursus werd met veel enthousiasme door de 51 cursisten gevolgd. Men had veel waardering voor de goede voorbereiding op de excursies door de theorie die op de theorieavonden werd gepresenteerd. Het werd zeer op prijs gesteld dat er tijdens de excursies veel kijk- en herkenningstips werden gegeven. De cursisten hebben echt het gevoel dat hun doel bereikt wordt, namelijk het beter op naam kunnen brengen van vogels. Verder waren er veel cursisten die opmerkten dat ze nu veel meer vogels opmerkten dan voorheen.

Tijdens de evaluatie van de het najaarsdeel van de cursus geeft Bertus aan ook mee te willen doen met het voorjaarsdeel van de cursus. Vanaf 2025 wil hij per jaar aangeven of en hoe hij zich wil inzetten voor de cursus. Van stoppen is dus nog geen sprake. Hans Booij geeft aan per direct al zijn taken voor de cursus meer te leggen. Reden voor deze stap is dat hij veel tijd in het weekend besteedt aan zijn gezin en familie, waardoor er geen of onvoldoende tijd overblijft voor het voorbereiden van de cursusavond van de dinsdag daaropvolgend.

### **Excursies/Weekenden**

In 2024 werden 31 dagexcursies georganiseerd, deels in de nabije omgeving en deels naar andere provincies. Driemaal was het weer spelbreker en werd de excursie alsnog afgelast. Het aantal leden dat af en toe een excursie wil verzorgen neemt nog steeds af. Een oproep leidde tot enkele nieuwe excursieleiders, die hopelijk ook in de komende jaren af en toe een excursie willen verzorgen.

De werkgroep Weekendexcursies heeft in 2024 de volgende activiteiten ontplooid:

1. Op basis van een enquête onder leden van de Vogelwerkgroep heeft de werkgroep uitgangspunten voor de weekendexcursies voorgesteld. Deze zijn overgenomen door het bestuur.
2. De werkgroep heeft twee weekenden georganiseerd, in het voorjaar naar Ameland en in het najaar naar Diepholz.

#### ***De uitgangspunten voor toekomstige weekenden:***

- Meer kennis opdoen over vogels is belangrijk. We hopen telkens deskundige gidsen mee te krijgen, ook al is dat soms een uitdaging. Daarbij willen we de weekenden actief onder de aandacht brengen van beginnende vogelaars, bijvoorbeeld via de vogelcursus.
- We wisselen de soort accommodatie af, de ene keer wat eenvoudiger / goedkoper en de andere keer wat luxer / duurder.
- Ook de bestemmingen zullen we afwisselen; vertrouwde en nieuwe plekken.

- Qua duurzaamheid; we stimuleren efficiënt gebruik van auto's, waar mogelijk gaan we ter plaatse fietsen, en we doen geen verre bestemmingen waarvoor gevlogen moet worden.
- We maken gebruik van een reisbureau om aan wettelijke garantieverplichtingen te kunnen voldoen en dit bureau verzorgt de facturering.
- De kosten voor de weekenden worden gedragen door degenen die meegaan, hier betaalt de Vogelwerkgroep niet aan mee.

### ***Verslag van de weekenden***

24-26 mei naar Ameland, 28 deelnemers

Gelet op de periode, lag de nadruk op baltsende en broedende vogels. Hoogtepunten vormden de vele steltlopers op het wad en een nachtelijke wandeling om Houtsnippen en Nachtzwaluwen te zien (en horen) op hun baltsvluchten.

1-3 november naar Diepholz, noord-Duitsland, 38 deelnemers.

Duizenden Kraanvogels en Kolganzen nemen in de trekperiode een pauze bij de veengebieden in de buurt van Diepholz. Ze foerageren op akkers in de omgeving en overnachten in de moerassen. In de schemering komen ze in groepjes aanvliegen en 's morgens vroeg stijgen ze in golven weer op. We hadden enorm geluk met de locatie van het hotel; op een heuvel gelegen. Op de prachtige zaterdagochtend gebruikten duizenden kraanvogels deze plek om cirkelend op de thermiek hoogte te winnen en in V-formaties verder te trekken.

**Werkgroep Weekendexcursies:** Jeanelle Breemer, Marco van den Brink, Helene Heckman, Martijn Oort.

Email: [weekendenvwg@gmail.com](mailto:weekendenvwg@gmail.com)

### **De lezingen**

Ook dit jaar werden weer zeven lezingavonden georganiseerd. Doordat we sinds de corona-periode de bezoekers vragen zich aan te melden, hebben we een beter beeld hoeveel bezoekers naar de lezingenavonden komen. In 2022, in de nasleep van de corona-epidemie, waren er gemiddeld 37 bezoekers, 2023 waren dat er 48 en in 2024 56. Grote trekker was de avond met Jelle Harder over 20 jaar ijsvogelonderzoek in Gooi en Vechtstreek met ruim 80 bezoekers. Deze avond werd bezocht door veel relaties van Jelle. Hiermee was deze avond een goede reclame voor de VWG!

Andere avonden die veel bezoekers trokken waren de lezing van Christiaan Brinkman over zijn ervaringen als vogelwachter op Rottumerplaat met 54 aanmeldingen en de lezing van Wouter Rohde naar aanleiding van zijn reis naar Australië met 59 bezoekers. Ook de laatste avond van het jaar met Erik van Ommen scoorde hoog: 60 bezoekers. Deze aantallen aanmeldingen betekenen wel dat we regelmatig tegen het maximale aantal toegestane bezoekers in de Infoschuur aanzitten. Voor de lezing van Jelle Harder zijn we dan ook uitgeweken naar de Morgensterkerk in Hilversum.

We begonnen het jaar met een foto-avond van Hugo Weenen en Roelof Molenaar met fotoreportages uit Gambia, Senegal en Scandinavië (Noorwegen/Finland) met 53. Verder gaf Thijs Glastra (Sovon) in september een terugmelding van het jaar van de Scholekster. In oktober hadden we een zeer boeiende lezing van Jan van Gilst (NIOZ-Texel) over de effecten van de klimaatverandering op de Kanoet. Deze avond trok 41 bezoekers.

<b>Datum</b>	<b>Titel en spreker</b>	<b>Aantal aanmeldingen</b>
25-1-2024	Van plus 40 naar min 25 - Op reis met Hugo Weenen en Roelof Molenaar	53
15-2-2024	Vogelwachter op Rottumerplaat, een seizoen op een onbewoond eiland, Christan Brinkman	54
18-4-2024	Vogels van Australië, Wouter Rohde	59
19-9-2024	Wat heeft het jaar van de Scholekster opgeleverd? Thijs Glastra	28
17-10-2024	Effecten van klimaatverandering op de Kanoet. Jan van Gilst	41
14-11-2024	30 jaar onderzoek in Gooi en Vechtstreek, Jelle Harder	80
12-12-2024	Met Erik van Ommen van Namibie naar Spitsbergen	60

### **Fotografie**

Het programma van de Fotogroep in 2024 bestond uit twaalf avondbijeenkomsten met een variatie aan vogelthema's zoals weidevogels, watervogels, jonge vogels, adult-pul interactie, Huismus, roofvogels,

kraanvogels, Pier van Huizen, vogels binnen het VWG werkgebied. En een aantal algemene thema's zoals (inter)actie tussen vogels en het thema winter. Ook hadden we een paar fotografiethema's zoals bokeh, lange sluitertijden, macro-fotografie, flitsen, hi- en lo-key. Daarnaast hebben we aandacht besteed aan interactie met de VWG (februari 2024), beste foto's van 2023 en thema's gerelateerd aan biodiversiteit zoals paddenstoelen.

We hadden 8 centraal georganiseerde excursies naar: Friesland (2x), Tiengemetten, Texel, de Groene Jonker, Amsterdamse Waterleiding Duinen, Waterloopbos en de Hoge Veluwe. Daarnaast gaan leden van de fotogroep geregeld in kleiner verband naar natuurgebieden in het werkgebied van de VWG Het Gooi en Omstreken.

### **Overige**

Onderlinge communicatie tussen leden van de Fotogroep vond o.a. plaats middels Facebook, een whatsapp-groep en een pagina op de VWG-website. Foto's werden regelmatig aangeleverd aan De Korhaan, de VWG-website en verslagen van VWG-activiteiten. Op 14 september was er een foto-bewerk workshop en 10 oktober is een lezing gegeven door een lokale natuurfotograaf (Arie van den Hout).

### **Catering**

Wat zouden de lezingen, cursusavonden en vergaderingen en andere ledenbijeenkomsten, soms ook overdag, zijn zonder koffie, thee, koek en iets te knabbelen. Tot nu toe konden deze bijeenkomsten alleen doorgaan door de tomeloze inzet van maar een paar mensen!

Al vele jaren hebben we een enthousiaste groep die alle zorgen uit handen neemt van degenen die een activiteit organiseren of die een avond/ dag hun vogelverhaal of bijeenkomst gaan vertellen en/of organiseren. Bij avonden in de infoschuur verzorgt het team niet alleen de drankjes en de koekjes, maar opent ook de Infoschuur, zet de verwarming aan (in de winter) en het ventilatie systeem, doet de staldeuren open en vertrekt als laatste. De inkoop wordt ook door de groep gedaan.

In het kader van de verdere vergroening van onze vogelwerkgroep is in de loop van 2023 besloten om af te stappen van het gebruik van wegwerpbekers en is ervoor gekozen om bij bijeenkomsten de leden te vragen een eigen beker mee te brengen voor gebruik van koffie en thee.

Het catering-team is inmiddels uitgebreid met nog wat enthousiaste leden, waarvan er een paar nog worden ingewerkt om te helpen de zaal in orde te brengen en op de parkeerplaats de auto's te begeleiden bij het strak parkeren.

En het zou fijn zijn om het team nog wat uit te breiden, vooral ook om de tafels en stoelen te sjouwen en op de parkeerplaats te helpen.

Joke van Velsen (coördinator).

## 4. Communicatie

De Korhaan, nieuwsbrief en website waren ook in 2024 weer de belangrijkste communicatie- en informatiekanaal. De promotiekraam was, zoals ieder jaar weer de belangrijkste plek voor direct contact met (niet-)leden en educatie van de bezoekers aan de kraam en van de kinderen tijdens de kinderactiviteiten.

### Promotiekraam

In 2024 heeft de promotiekraam op (de inmiddels 'vaste') vier evenementen gestaan: de cursusavond in de Infoschuur; het Schaapscheerdersfeest van het GNR; de Bijen- en Natuurmarkt van de Imkervereniging Bussum en als feestelijke afsluiting van het jaar, op de Kerstmarkt Natuurlijk van het Pinetum.

Op het Schaapscheerdersfeest organiseerde de promotiekraam ook een educatieve kinderspeurtocht die er gewaardeerd werd. Op de Kerstmarkt heeft Irene Berra met de kinderen met ecoline vogelverhalen op karton geschilderd en Doortje van Dijk heeft met de kinderen getekend. Ook de aanwezige kleurplaten waren erg populair.

Vier verzoeken afgewezen: 1. Kasteelfair op kasteel Sypesteyn: daar was een roofvogelshow en wij hebben uitgelegd (met informatie van de Vogelbescherming erbij) waarom wij niet kwamen. 2. Lente evenement Best of Bussum van de Bussumse Ondernemersvereniging: wij twijfelden, maar het gebrek aan helpers voor die dag gaf de doorslag om dit jaar niet mee te doen. 3. Informatiestand Noord-Hollandse Natuurdag; 4. BEL biodiversiteitsavond in Eemnes; vorig jaar zijn we hier geweest en toen was er niet zoveel animo voor de promotiekraam. De 'concurrentie' van spreker Luc Hoogenstein die na afloop zijn boek ging signeren gaf de doorslag om niet te gaan. Organisator Hugo Weenen heeft wel informatiefolders meegenomen om die avond uit te delen.

### De Korhaan

In 2024 zijn er weer 4 Korhanen (totaal 180 pagina's) verschenen. Na verschijnen van het dikke zomernummer (60 pagina's) is er afgesproken om De Korhaan niet dikker dan 40 pagina's te laten worden. Op deze manier zal er in de toekomst zowel het milieu als de kosten worden bespaard voor het drukken en het verzenden. Daar helpt ook de digitale verspreiding van De Korhaan aan mee. In 2024 was het eerste jaar dat het voor de leden mogelijk was om ons verenigingsblad alleen nog maar digitaal te ontvangen. Na oproepen in De Korhaan, nieuwsbrief en in een brief van de ledenadministratie (via Conscribo) waren er voor het herfstnummer al 157 lezers (en organisaties) die de digitale versie ontvingen en voor het winternummer waren er 194 abonnees. Van 814 verstuurd papieren exemplaren begin dit jaar naar 680 van het winternummer is een mooi resultaat.

### Nieuwsbrief

Wekelijks worden ruim 1000 nieuwsbrieven verzonden. Sinds januari gebeurt dit vanuit het ledenadministratiepakket Conscribo en niet meer zoals voorheen vanuit de server van vwggooi.nl. Om deze overgang mogelijk te maken zijn de mailadressen van de abonnees uit de website gemigreerd naar de ledenadministratie en daar gematcht met de al bekende mailadressen van de leden. Met deze actie hebben we bereikt dat de mailadressen van leden voortaan op één plek zijn vastgelegd en er dus geen verschillen meer kunnen ontstaan tussen de twee administraties. Het verzenden van de nieuwsbrieven vanuit Conscribo werkt technisch uitstekend, maar het opstellen van de nieuwsbrief in Conscribo is omslachtig en tijdrovend.

### De Website

De website wordt gemiddeld zo'n 100 maal per dag bekeken. Vooral het programma met de lezingen en excursies werden veel bezocht. Het aantal bezoekers piekt nadat in de nieuwsbrief een nieuw artikel onder de aandacht is gebracht.

De website draait met een verouderde versie van de programmeertaal PHP. In verband met de toekomstbestendigheid is een volledige nieuwbouw onvermijdelijk. Deze operatie is door de webmaster uitgevoerd in november en december 2024 met hulp van enkele leden van onze werkgroep. De vernieuwde site gaat live in januari 2025. Er is afstand gedaan van het Content Management Systeem Joomla en is een overstap gemaakt naar het meer gangbare Wordpress. Overweging is dat beheertaken van de webmaster eenvoudig overgenomen kunnen worden door andere leden met enige ervaring van Wordpress. Ook is gekozen voor een andere provider (Hostnet) die goedkoper is en met service die minstens zo hoog is als de huidige provider Flexwebhosting.