

Stichting Vogelringstation

Nebularia

Jaarverslag 2024



Jaarverslag 2024

Vogelringstation Nebularia



Het werk van VRS Nebularia is in 2024 mede mogelijk gemaakt door:



Rabobank



Bureau Schildwacht



Het Oranjefonds, NL Doet



Stichting Zuid-Hollands Landschap



Natuur- en Vogelwerkgroep Krimpenerwaard



Natuur- en Vogelwacht Schouwen-Duiveland



Waterschap Scheldestromen



Staatsbosbeheer Schouwen Duiveland



Stichting Vogelringstation Nebularia is een Algemeen Nut Beogende Instelling (ANBI)
Giften aan VRS Nebularia zijn aftrekbaar van de (inkomsten)belasting



De stichting stelt zich ten doel:

Vogels ringen voor wetenschappelijk onderzoek om deze uiteindelijk beter te kunnen beschermen.

Het verzamelen van gegevens over levensduur, broedgebieden, trekroutes, overwinteringsgebieden, etc. zowel nationaal als internationaal is dan erg belangrijk.

© 2025 Stichting Vogelringstation Nebularia, Tiendweg Oost 14, 2935 LE Ouderkerk aan den IJssel

www.nebularia.nl

info@nebularia.nl

K.v.K. 41172785

IBAN: NL91RABO0333809270

Colofon:

Teksten: Cor Oskam, Ralf Joosse, Erik Kleyheeg, Tabitha de Kruijk, Morrison Pot,
Hugo van der Wal, en Aad Vuyk

Foto's: medewerkers VRS Nebularia tenzij anders vermeld

Foto omslag: Vinkenbaan Westenschouwen in westelijke richting (Aad Vuyk),
inzet Woudaap (Erik Kleyheeg)

Vormgeving: Aad Vuyk

Oplage: 35 stuks

Druk: Efficiënta drukkerij, Krimpen a/d IJssel

Inhoudsopgave

Inhoudsopgave	3
Voorwoord, <i>Cor Oskam</i>	4
Personalia Nebularia	5
Kennismaken met Menno, Joep, Sjoerd en Anggie	5
Opleiding, certificering, bezoekers en personalia, <i>Cor Oskam</i>	7
Krimpenerwaard	9
CES project Stolwijkseboezem Gouderak, <i>Tabitha de Kruijk en Morrison Pot</i>	9
Rapport Hooge Boezem en Doove Gat, <i>Cor Oskam en Erik Kleyheeg</i>	11
Uilenwerkgroep, <i>Cor Oskam</i>	15
Werkgroep kleurring project Torenavalken, <i>Cor Oskam</i>	16
Veldleeuwerikken project, <i>Erik Kleyheeg</i>	18
Onderhoud verschillende locaties	19
Algemeen, <i>Cor Oskam</i>	19
Bomendag, NL-Doet, <i>Aad Vuyk</i>	19
Ringstation Westenschouwen	22
Vangsten, <i>Cor Oskam en Hugo van der Wal</i>	22
Bladkoningen blijven hangen, <i>Ralf Joosse</i>	24
Terugmeldingen VRS Nebularia 2024, <i>Cor Oskam</i>	25
Overzicht geringde vogels VRS Nebularia 2024, <i>Cor Oskam</i>	30
Van de penningmeester, <i>Tabitha de Kruijk</i>	32

Voorwoord

Vorig jaar zag het er naar uit, na het vertrek van enkele vaste krachten, dat er gaten zouden gaan vallen in het rooster wat betreft de bezetting in het vangseizoen op ringstation Westenschouwen. Dat viel achteraf erg mee. Sterker nog, er waren maar een paar dagen, buiten de slecht weer dagen om, waar er geen ringvergunninghouder aanwezig kon zijn. Dat was minder dan in voorgaande jaren. Zo blijkt maar weer dat er met gezamenlijke inspanning, een gemeenschappelijke doel en wat flexibiliteit en meedenken veel mogelijk is. De nieuwe en jonge medewerkers binnen VRS Nebularia droegen daar zeker aan bij en dat geeft een goed gevoel! Er kloppen komend jaar misschien nog wel een paar mensen aan de deur.

Dan is het eigenlijk extra jammer dat de vangsten in het afgelopen jaar dramatisch laag waren. In 2023 was het mager, maar in 2024 nog erger. Een schrale troost was dat overal in Nederland de vangsten flink achterbleven. Gedeelde smart is Daar koop je verder ook niets voor, maar met een positieve blik kan het volgend jaar niet veel slechter worden. Omdat VRS Nebularia op meerdere fronten actief is, namelijk het CES-project in Gouderak, Doove Gat Haastrecht, Uilen en Torenavalken in de Krimpenerwaard en verder in enkele tuinen in Haastrecht, kwam het totaal uit op 5.214 nieuw geringde vogels. In 2023 was dat 5.870. Vooral op het erf van Erik Kleyheeg werden alle registers open getrokken. Relatief veel vogels en mooie soorten.

Dat alles duurder is geworden is iedereen nu wel bekend. Het NIOO-KNAW heeft daar ook mee te maken. Het VT is daar onderdeel van en dat gaf problemen met de hun begroting voor 2025. Het VT krijgt 75 % van het geld van

het NIOO maar de rest, ongeveer € 62.500, moeten ze zelf genereren. In samenspraak met de ringersvereniging en het MT van het NIOO is er keuze gemaakt om leges in te voeren voor ringers en aspirant ringers in plaats van een forse verhoging voor de ringprijzen te gaan berekenen. Op de ringersdag in december in Wageningen gaf dit bericht tijdens de jaarvergadering van de RV en later op de dag zelf, aanleiding voor veel vragen. De meeste kritiek van de ringers ging uit naar het verschil tussen instituut leges (200,00 euro) en de bijdrage die gevraagd gaat worden aan een vrijwillige ringer. Bij de aanvraag van een nieuwe machtiging moet je nu eerst het bedrag van € 60,50 overmaken. Dat is gelijk bij zowel ringers als ook aspirant-ringers. Geld is vaak een dingetje. Wij zullen vanuit VRS Nebularia kijken naar mogelijkheden om daar iets in tegemoet te komen. Zelf actief op zoek gaan naar donateurs uit bijvoorbeeld vrienden, familie en kennissenkring kan natuurlijk ook en zou een welkome aanvulling zijn om zo de bijdrage per medewerker te beperken. Advertentie verkoop en meer excursies kunnen ook zorgen voor extra inkomsten. Maar misschien zijn er nog wel meer interessante initiatieven.

Afgelopen najaar werden we geconfronteerd met langdurig somber en nevelig weer. Hiermee werd de kwetsbaarheid van het ringstation Westenschouwen weer eens bloot gelegd. Zonder zonlicht lopen de accu's langzaam leeg. Daardoor konden we enkele dagen niet of nauwelijks geluid afspelen. Voor een kopje koffie is er dan gelukkig nog een gascomfort. Frits Vuyk zal kijken wat er voor mogelijkheden zijn om in een periode van schaarste aan zon het probleem voor enkele dagen te tackelen.

Vanaf afgelopen jaar is er landelijke extra aandacht gevraagd en besteed aan het vangen van veldleeuweriken. Wij hebben daar een bescheiden bijdrage aan geleverd. Misschien kunnen we dat op Westenschouwen komend jaar wat meer intensiveren. Verderop in dit verslag staat een korte terugblik hierop. We hebben momenteel een goed team en dat mag best eens gezegd worden. Ik heb sterk het gevoel dat we er in 2025 weer een mooi jaar van gaan maken. ■

Cor Oskam, namens het bestuur van VRS Nebularia



Een deel van het 'sterke team' van VRS Nebularia

Opleiding, certificering, bezoekers en personalia

Kennismaken met Menno den Uijl...

Mijn naam is Menno den Uijl. ik ben 23 jaar en woon in Den Bosch. Oorspronkelijk kom ik uit het Alpen aan den Rijn, midden in het Groene Hart. Voor mijn studie Toegepaste Biologie aan de HAS Hogeschool in Den Bosch verhuisde ik naar Brabant, waar ik uiteindelijk ben blijven hangen door mijn werk als ecooloog. Hoewel ik opgroeide in de buurt van de projectgebieden van Nebularia, kwam ik pas in contact met de ringgroep toen mijn voormalige baas, die bevriend is met Marcel en Cor, voorstelde om een keer mee te gaan. Dat leek me geweldig! Tijdens mijn eerste bezoek viel ik direct met mijn neus in de boter: we vingden een Europese kanarie, een echte krent.

Een jaar later ging ik opnieuw twee dagen met Marcel de baan op, en sindsdien ben ik helemaal verknocht aan het ringwerk. Mijn fascinatie voor vogels is al vroeg ontstaan, dankzij mijn opa, die me "besmette" met het vogelvirus. Toen ik op kamers ging, kreeg ik nog meer vrijheid om deze passie te volgen. Geen huisgenoten om wakker te maken bij het vroeg vertrekken en geen vaste tijden voor het avondeten – het gaf me de ruimte om volop van mijn hobby te genieten.

Tijdens mijn studententijd sloot ik me ook aan bij de NJN, waar ik veel weekenden en zomerkampen mee heb beleefd. Het ringen ontdekte ik tijdens een stage voor mijn opleiding. Ik wilde graag iets met vogels doen, en mijn eerste keuze was Batumi, vanwege de indrukwekkende roofvogel-trek. Helaas gooide corona roet in het eten. Via een Grieks ringstation en Ottenby in Zweden kwam ik uiteindelijk terecht bij Blåvand in Denemarken. Daar heb ik zes maanden

zangvogels mogen ringen, eerst onder begeleiding en later zelfstandig. Deze ervaring gaf me de kennis en vaardigheden om in Nederland mijn ringexamen te halen. Vervolgens ben ik als ringer actief geworden bij de ringgroep in Tilburg, hier was ik eerder al actief als aspirant ringer. Hier focussen we ons vooral op het vangen met slag (veldleeuweriken en graspiepers), en sinds kort ook op kwartels 's zomers en houtsnippen 's nachts.

Na het behalen van mijn examen wilde ik me graag aansluiten bij Westenschouwen. Het vertrek van Marcel versnelde dat proces, en dit najaar heb ik dan ook een groot deel van de donderdagen en weekenden op de baan gestaan. Hoewel het seizoen qua aantallen en zeldzaamheden wat tegenviel, was er toch een hoogtepunt: een blauwe reiger. Met zo'n nieuwe hand- en baansoort kun je natuurlijk niet klagen.

Ik kijk ernaar uit om nog jarenlang actief te zijn binnen de ringgroep. Het lijkt me geweldig om samen met de vrijwilligers van Nebularia kennis uit te wisselen en bij te dragen aan het mooie werk dat we doen!

... en Joep Vanderbroeck...

Sinds september help ik (Joep Vanderbroeck) Cor Oskam geregeld op de locatie Westenschouwen.

Dat vind ik erg leuk om te doen, het is nuttig werk, leerzaam en ook nog gezellig in een prachtige omgeving. Cor is een goede leermeester o.a. om de gevangen vogels zo soepel mogelijk uit de netten te halen. Daarnaast noteer ik de gegevens als Cor de vogels onderzoekt en meet.

Vogels kijken doe ik al heel wat jaren. Opgegroeid in Am-



Menno den Uijl met Europese Kanarie!



Joep Vanderbroeck met 2 Goudhanen



Sjoerd IJzerman gaat voor RIO

sterdam was het niet in mij opgekomen om vogels te gaan determineren. Mijn kennis was beperkt tot gevleugelde stadsbewoners zoals meeuwen, reigers en vooral stadsduiven. Dat veranderde toen ik mijn vrouw Liesbeth leerde kennen. Liesbeth had jaren biologieles van Leen van Ree gehad. Leen heeft haar tijdens een schoolkamp op Vlieland enthousiast gemaakt voor het kijken naar vogels. Ik werd door haar aangestoken. We gingen in 1985 samenwonen in Haarlem en daar groeide mijn liefde voor de natuur. Inmiddels kijk ik meer vogels dan zij.

Na onze verhuizing naar Gouda heb ik in de Krimpenerwaard jarenlang Wintervogeltellingen gedaan. Bij de Natuur en Vogelwerkgroep Krimpenerwaard ben ik op dit moment coördinator van de uilenwerkgroep. Bij het ringen van Kerkuilen heb ik Cor leren kennen.

Liesbeth en ik hebben een dochter en een zoon. Ik ben 65 jaar, ik begeleid als projectleider veranderingen in met name zorgorganisaties.

Met plezier word ik lid van VRS Nebularia en wil graag een bijdrage leveren aan het goede werk dat de Stichting doet.

... en Sjoerd IJzerman...

Mijn naam is Sjoerd IJzerman, ik ben 24 jaar en ongeveer een jaar geleden plukte ik, samen met Ad Kooij, mijn eerste vogel uit een mistnet ergens in de Alblasserwaard. Een heggenmus.

Ik kom uit Dordrecht en heb het geluk dat de Biesbosch zo'n beetje mijn achtertuin is. Daar begon ik met het kijken naar vogels, en het is nog steeds de plek waar ik de meeste tijd doorbreng. Overigens ontdekte ik mijn liefde voor natuur niet in de Biesbosch. Samen met mijn opa ging ik op de camping stevast herten zoeken in de avond- en soms ochtendschemer. Die herten in kwestie? De door jullie aller vast enorm geliefde damherten op de kop van Schouwen. Afijn, ik was 7 en wist niet beter zullen we maar zeggen, gelukkig is het nog goed gekomen.

Na die eerste heggenmus met Ad kreeg het ringvirus al snel vat op mij, en daar bleek geen vaccin tegen te bestaan. Dankzij Ad leerde ik Kees Goudswaard kennen, jullie allen vast bekend. Met Kees ging ik in de Biesbosch Cetti's zangers vangen. Of althans die proberen we te vangen. Dat lukt (meestal) ook wel, maar de "bijvangst" is vaak vele malen leuker. Ten genoeg van mij, maar soms met lichte frustratie van Kees.

Door de vangexpedities met Kees en Ad raakte ik steeds meer geïnteresseerd in het ringen en onderzoek doen naar

vogels. Ik merkte dat ik meer en meer wilde ringen. Mijn verrekijker en telescoop werden steeds vaker ingeruild voor een ringtang en liniaal. Het werd dus tijd dat ik een mentor ging zoeken voor mijn eigen ringvergunning.

Die mentor werd Cor. En de plek uiteraard Westenschouwen. Vanaf het eerste moment dat ik door het poortje kwam, was ik verkocht. Wat een plek! En wat een leuke mensen natuurlijk.

Afgelopen seizoen heb ik de meeste van jullie al mogen ontmoeten. Ik ben vanaf half september ongeveer drie keer per week komen ringen. Dit soms ten ongenoegen van de studie of het thuisfront. Maar ik kan het niet laten, en ga volgend jaar hopelijk niet minderen. De vogels zijn te mooi, gesprekken te leuk, bolussen te lekker, alleen de borrels smaken me wat minder. De biertjes overigens dan weer wel.

Vogels ringen is iets wat ik mijn hele leven wil blijven doen, en ik kijk er enorm naar uit om hopelijk nog vele jaren met jullie op Westenschouwen door te brengen. Voor nu als aspirant-ringer, en in de toekomst hopelijk met mijn eigen vergunning.



...en Anggie Wilde

Mijn naam is Anggie Wilde, ik ben 25 jaar oud en woon in het prachtige Zeeland. Mijn grootste passie is fotograferen, en dan met name vogelfotografie. Ik geniet ervan om buiten in de natuur te zijn, waar ik het liefste op zoek ga naar vogels om te determineren en vast te leggen met mijn camera. Het observeren van vogels en het leren herkennen van verschillende soorten geeft mij veel voldoening. Ik droom ervan om in de toekomst een goede vogelgids te worden, zodat ik mijn kennis en liefde voor vogels kan delen met anderen. De natuur is mijn inspiratiebron en het biedt mij rust en energie om te blijven doen waar ik van hou. ■

Excursies.

In het Doove Gat, Haastrecht werd op 24 april een avondexcursie georganiseerd. Er kwamen 18 leden van de NVWK op af, waaronder meerdere kinderen. In die periode is er meestal genoeg te zien. De Roerdomp liet zich tijdens de wandeling regelmatig horen. Verder was er aandacht voor de verschillende soorten eenden en vooral de aanwezige moeraszangers.

Op 17 oktober was er een excursie op Westenschouwen. We kunnen op die dag 10 mensen ontvangen omdat het ringwerk gewoon doorgang moet vinden. Er kwamen 9 mensen die zaterdag op bezoek. Er waren redelijk wat vogels en we konden daardoor een diversiteit aan soorten laten zien en dat koppelen aan informatie hoe en waarom we vogelonderzoek doen. De mensen waren geïnteresseerd en enthousiast over het ringonderzoek op de Kop van Schouwen. Later bleek dat enkele mensen een mooie donatie over hadden gemaakt om ons onderzoekswerk te ondersteunen. Wij waren daar zeer blij mee.



De NVWK excursie op 17 oktober 2024, 9 enthousiaste vogelaars

Op zaterdag 14 december 2024 was de jaarlijkse ringersdag op de campus in Wageningen. Vooraf gegaan door de jaarvergadering van de ringersvereniging. De dag werd goed bezocht door Nebularianen. Erik, Menno, Tabitha, Sjoerd en Cor waren er die dag. Natasja van Nijen gaf, bij afwezigheid van Henk van de Jeugd, een terugblik op het afgelopen jaar 2024. Daarna was er tijd voor meerdere lezingen en presentaties. Thijs Kuiken van Erasmus Rotterdam gaf een boeiende en heldere uiteenzetting over het hoog pathogene vogelgriepvirus. Een impressie van de verspreiding van het virus, met mutaties onderweg, in de loop van de tijd. Van sterfte bij ganzen in China naar uiteindelijk sterfte bij Zuidpooljagers op Antarctica. Het maakte niet alleen slachtoffers bij vogels maar ook bij zoogdieren. Er waren presentaties over Scholeksters en Ooievaars. In de middag diverse

workshops en een leuke afsluiting over een reisje van enkele mensen van VRS Castricum naar Chokpak ringstation in Kazachstan. Twee Helgolandvallen van 20 meter breed en 12 meter hoog zorgen niet alleen voor zangvogels maar ook een diversiteit aan roofvogels. Verder geen 5 sterren hotel maar wel veel gastvrijheid en kistenvol Bijeneters en andere droomsoorten voor de gemiddelde vogelringer.

Certificering

Roel Meijer was op 3 en 13 november aanwezig in het kader van zijn certificering. Roel kon in overleg met het Vogeltrekstation bij ons op de twee verschillende dagen zijn kennis en kunde laten zien. Dat werd aan het eind als voldoende beoordeeld.

Bezoek en andere gasten

De familie van Ree kwam 15 juni op bezoek om man, vader en opa te herdenken. Voor de meeste familieleden was het al weer jaren geleden om weer op het ringstation te zijn. Alle kinderen, maar ook kleinkinderen kwamen in het verleden vaak mee. Voor enkelen was Westenschouwen soms een verplichte vakantie, waar ze toch allemaal met een goed gevoel om terug keken. Het werd een mooi samenzijn met een lach en een traan. Veel oude verhalen en mooie herinneringen werden opgehaald. Helemaal in de trend van Leen kwam er een hele bijzondere boterletter te voorschijn.



In het seizoen komen er doorgaans een aantal mensen op bezoek. Dat kunnen donateurs zijn of mensen die al dan niet via onze vaste medewerkers interesse tonen. We proberen hier als het even kan ruimte voor in te ruimen. Op 7 september kwamen Daan van Braak en Evert Florijn op bezoek. Bram Laan, een jonge ringer uit het Noord-Holland kwam een dagje opwerken met Menno. Op 21 september was Paul Villaespesa van VRS TWN-gronden Tilburg op bezoek. Hij wilde meer duidelijkheid over waar hij stond en graag een proefexamen doen. 24 september was Jos Koopman te gast op Westenschouwen. Een jonge ecooloog die werkzaam is bij SBB. Gerard Roozmond, een enthousiaste stagiaire bij SBB Zeeland, kwam een aantal keren op bezoek en was geïnteresseerd in het ringwerk en gaf aan dat hij wel vaker terug zou willen komen. Op 8 oktober kwam Piet Stolk een inmiddels jaarlijks bezoekje afleggen. Frits en kleinzoon Nathan kwamen op 21 oktober een nachtje over en hielpen de volgende dag met de vangst. Op zaterdag 27 oktober kwamen de donateurs Ronald en Margot Klingers een dagje kijken, ervaren en vooral enthousiast zijn. ■

Ringmaten herzien

We zijn afgelopen jaar gestart met 1.8 mm ringen te gebruiken. Vanwege de voorraad 2.0 mm worden de 1.8 mm ringen voorlopig uitsluitend voor Goud- en Vuurgoudhanen gebruikt. De ringen zijn klein en dun en zijn met de bestaande ringtang wat lastig om dicht te knijpen. De ervaringen zijn divers. Het Vogeltrekstation kijkt momenteel naar een aanpassing voor ringtangen voor deze specifieke maat. ■



Nathan kijkt aandachtig naar Cor tijdens het ringen, Joep schrijft



Goudvink | kj vrouw



Menno (l) en Sjoerd (r) halen een Waterral uit het projectnet



Waterral, gevangen in het projectnet



Porseleinhoen in het projectnet

Krimpenerwaard

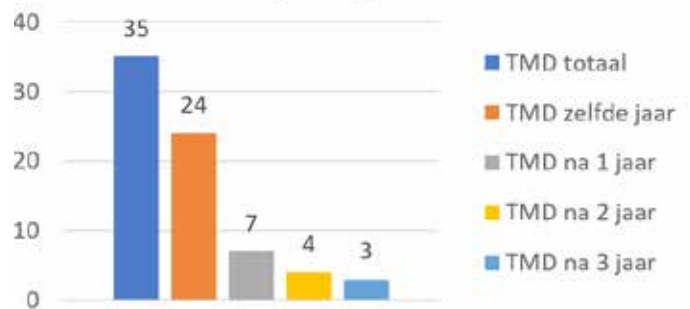
CES

Het Constant Effort Site (CES) Project, dat in 1986 werd geïntroduceerd door het Britse Trust for Ornithology (BTO), is inmiddels goed ingeburgerd in Nederland, waar het op zo'n 40 locaties wordt uitgevoerd. Doel van dit project is om een vinger aan de pols van broedvogelpopulaties te houden door op een gestandaardiseerde manier jaarlijkse overleving en reproductie van voornamelijk zangvogels te bepalen.

Een van deze locaties is de Stolwijkse Boezem, waar dit jaar voor het 23e jaar op rij onderzoek werd gedaan naar veranderingen in vogelpopulaties. In totaal werden er dertien vangdagen georganiseerd, waarbij telkens zes uur lang, zonder het afspelen van geluid, met netten op vaste plekken werd gewerkt. Zoals elk jaar, komt er echter ook veel voorbereiding bij kijken, want de vaste vangplek is aan het begin van de CES-periode altijd helemaal dichtgegroeid. Dankzij de vrijwilligers van het Zuid-Hollands Landschap (ZHL), die met maaimachines het riet en de braamstruiken te lijf gingen, konden we op tijd van start. Desondanks moet tijdens de vangdagen niet alleen de ringtang, maar vaak ook de snoeischaar meegenomen worden. De braamstruiken en het riet groeien namelijk bijzonder snel, en naarmate het seizoen vordert, groeit het ons uiteindelijk boven het hoofd. Op de dag van de proefvangst op 6 april werden alle netten gecontroleerd en waar nodig vernieuwd. De vangsten van die dag worden niet in het geheel meegeteld. De eerste officiële vangdag was op 13 april en de laatste vond plaats op 3 augustus. In totaal werden er 364 vogels gevangen, waarvan 138 terugmeldingen. Ook dit jaar was er weer een IJsvogel en een Grote Bonte Specht van de partij. Leuk om te vermelden is de toename van het aantal terugvangsten van Spotvogels, een van de specialiteiten van deze vangplek.



Een toename van het aantal terugvangsten van de Spotvogel



Laatste 5 jaar van terugmeldingen van Spotvogels

twee en zelfs drie jaar daarvoor voor het eerst geringd. De spotvogels blijken meer plaats trouw dan we aanvankelijk dachten. Meerdere Spotvogels die in 2019 geringd werden konden we in 2020 en 2021 controleren.

Maar er was één vangst die in het bijzonder in de herinnering blijft: die van een Bergeend. Deze dame wandelde op 11 mei zo het net in, en na een sprintje van Cor kon ze eruit gehaald worden voordat ze zichzelf losgewurmd zou hebben. De Bergeend werd met bewondering bekeken door de twee aanwezige ringers in opleiding (RIO's), Susanne en Tabitha, en Cor had gelukkig zijn extra grote meetlat meegenomen. Daardoor kon in ieder geval de vleugelengte genoteerd worden, aangezien de Bergeend helaas te groot was voor de bescheiden weegschaal die tijdens de CES voor alle vogels wordt gebruikt.

Een ander moment dat niet snel vergeten zal worden, was de beruchte vangdag op 3 augustus. Voor het eerst in de geschiedenis van ons CES-onderzoek in de Stolwijkse Boezem waren er meer personen aanwezig dan vogels die daadwerkelijk werden gevangen. Hoewel de groep bestaande uit vijf personen, twee ringers, twee RIO's en zelfs een extra gast die geïnteresseerd was in het ringwerk, vol goede moed aan



Spotvogels op CES-locatie Gouderak

In de laatste vijf jaren zijn er in totaal 87 Spotvogels gevangen en van een ring voorzien. In dezelfde periode konden we in totaal 35 Spotvogels met een ring controleren. De meeste van deze terugmeldingen komen uit hetzelfde jaar, maar er waren ook in totaal 14 terugmeldingen van vogels die het jaar ervoor werden geringd. Zeven daarvan waren

Krimpenerwaard



Morrison en Tabitha op een mooie ringochtend



Samen CESSen in de Stolwijkse Boezem



Erik met groenling | kj



Altijd een feestje wanneer een ijsvogel geringd wordt

de dag begon, hadden de vogels blijkbaar andere plannen. Uiteindelijk werden er 4 hele vogels gevangen. Desondanks was het seizoen een succes. Er is weer een jaar aan nieuwe data verzameld over de vogelpopulatie in de Stolwijkse Boezem, en we hopen dat ons werk in de toekomst blijft bijdragen aan het verzamelen van kennis en het verbeteren van de leefgebieden van de vogels die in Nederland broeden. Op naar het volgende CES-seizoen! ■



Tabitha en Susanne met geringde bergeend

Ringonderzoek Doove Gat achter Haastrecht



De herinrichting van polder de Hooge Boezem achter Haastrecht vormde in 2012 de aanleiding voor stichting Vogelringstation Nebularia om in samenwerking met het Zuid-Hollands Landschap de reeds lopende broedvogelmonitoring te intensiveren en dit jaarlijks te koppelen aan ringonderzoek. De doelstellingen hierbij waren inzicht te krijgen over:

- Het effect van de inrichting op de bestaande broedvogelpopulaties.
- De vestiging van nieuwe vogelsoorten in het gebied.
- Welke moeraszangers maken tijdens de najaarstrek gebruik van het gebied als stop-over?
- Waar komen deze vogels vandaan en hoelang blijven doortrekkers gemiddeld in het gebied?

In het verslag van het inventarisatie- en ringwerk in het jubileumjaar 2021 zijn we uitgebreid ingegaan op de beantwoording van deze punten. Omdat het gebied zich blijft ontwikkelen en de waarde van een langjarige monitoring-

reeks elk jaar toeneemt, hebben we besloten de broedvogelinventarisaties en ringactiviteiten voort te zetten.

Onderzoek in het Doove Gat beperkt zich niet alleen tot ringonderzoek, maar we voeren ook een broedvogelinventarisatie uit (BMP-A volgens de SOVON methode). Daarnaast houden we ook de waarnemingen bij van bijzondere soorten en/of aantallen vogels die het gebied aandoen in het onderzoekjaar. Dit jaar was er weer een territoriale Roerdomp in het gebied. Verder is er een groeiende kolonie kluten en een succesvol broedgeval van een Steltkluit. Er vlogen drie pullen uit.

Het aantal broedende bergeenden groeide ook flink. Het aantal moeraszangers bleef stabiel

Ringonderzoek Doove Gat 2024

Vanaf 2012 wordt er in het Doove Gat ringonderzoek gedaan. Afgelopen jaar voor de 13e keer op rij. Het onderzoek wordt gedaan door vrijwilligers van stichting vogelringstation Nebularia in samenwerking met het Zuid-Hollands



Rob en Cor, de trotse bouwers van de nieuwe brug



Bonte Vliegenvanger I kj

Krimpenerwaard

Landschap. Sindsdien worden jaarlijks van juli tot in het najaar regelmatig vogels gevangen, onderzocht, geringd en weer losgelaten, met de grootste inspanning gedurende de trekperiode van moeraszangers in juli en augustus. In 2024 werd van 29 juni tot 3 oktober gevangen. In totaal waren er 21 vangmomenten, precies net zoveel als in 2023. Erik



23 Blauwborsten in 2024!

Kleyheeg en Cor Oskam waren als gecertificeerde ringers actief. Tabitha de Kruijk participeerde als aspirant-ringer. Rob van Straaten is onze vaste assistent tijdens het onderzoek.

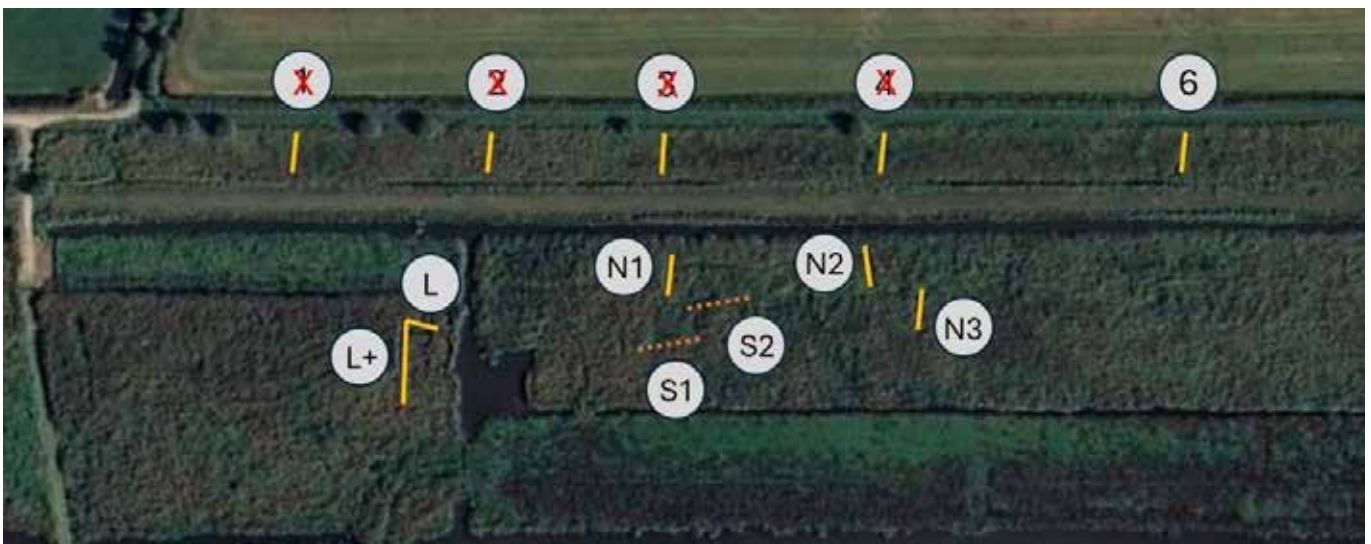
Methode

In 2024 waren er in totaal 21 vangmomenten waarvan 18 in de ochtenduren en drie avondvangsten (zie tabel rechts). De opstelling van de mistnetten was voor een groot deel anders dan in voorgaande jaren (zie onder), met als voornaamste reden dat de netten in de nieuwe opstelling minder opvallen voor het publiek. In voorgaande jaren konden wandelaars soms de verleiding niet weerstaan om vanaf het

Datum	Dagdeel	Totaal vangst	Nieuw gevangen	Terugvangsten
29-06-2024	ochtend	7	4	3
01-07-2024	ochtend	41	34	7
08-07-2024	ochtend	24	21	3
15-07-2024	ochtend	31	23	8
29-07-2024	ochtend	30	27	3
02-08-2024	ochtend	43	40	3
05-08-2024	ochtend	42	36	6
07-08-2024	avond	41	40	1
08-08-2024	ochtend	42	35	7
10-08-2024	avond	50	45	5
12-08-2024	ochtend	64	59	5
15-08-2024	avond	39	38	1
17-08-2024	ochtend	74	71	3
19-08-2024	ochtend	80	72	8
22-08-2024	ochtend	42	34	8
24-08-2024	ochtend	49	49	0
05-09-2024	ochtend	41	41	0
07-09-2024	ochtend	60	54	6
14-09-2024	ochtend	58	54	4
19-09-2024	ochtend	70	67	3
03-10-2024	ochtend	33	32	1
Totaal		961	876	85

Overzicht van vangdagen en het totaal aantal gevangen vogels per vang dag, opgesplitst in nieuw gevangen exemplaren en terugvangsten van vogels die eerder geringd waren

wandelpad de rietstrook door te steken naar de netten. De rietontwikkeling in de afgeplagde delen van het gebied is nu zodanig goed op gang dat de netten hier ook goed geplaatst kunnen worden. Om in dit geïsoleerde deel van het gebied te komen is een nieuwe brug aangelegd ter hoogte



Wijziging van de netopstelling in 2024 ten opzichte van eerdere jaren (zie toelichting in de tekst)

van voormalige locatie van net 4. De netten van netlocaties 1, 2 en 4 zijn vanuit de rietstrook naar dit deel van het gebied gebracht (nu N1-3). Net 3 was al jaren niet meer in gebruik en net 6 is blijven staan vanwege de zeer goede vangresultaten op deze locatie. De L-netten, bestaande uit twee geschakelde mistnetten en een korter dwarsnet, werden ook weer gewoon gebruikt. Het totaal aantal netten en de totale lengte van de netten zijn gelijk gebleven. Door het veranderen van de netopstelling is de vergelijkbaarheid met vangsten in de voorgaande jaren niet één op één meer mogelijk. De biotoop waarin de nieuwe netten staan is echter vergelijkbaar, en aangezien ook het aantal meters mistnet

zoeken we verder naar een betere plek. Voor het lokken van vogels werden vogelgeluiden afgespeeld met mp3-spelers aangesloten op kleine speakers, die uitsluitend op de vangmomenten bij de netten werden geplaatst. De gebruikte tracks waren dezelfde als de voorgaande jaren. Er werd voornamelijk gebruik gemaakt van een geluidenmix bestaande uit onder meer Kleine Karekiet, Rietzanger, Waterrietzanger, Blauwborst, Snor en Rietgors. Tijdens de avondvangsten werd ook geluid afgespeeld van Boerenzwaluw en Gele Kwikstaart. Bij de steltlopernetten werd geluid van de Watersnip afgespeeld.



Woudaapje 1kj



Watersnip 1kj



Waterrietzanger 1kj



Paapje 1kj

gelijk is gebleven en hetzelfde geluid wordt gebruikt om vogels te lokken, verwachten we vergelijkbare resultaten als voorheen.

Steltlopernetten (S1 en S2) en een inloopkooi bij net S1 werden incidenteel gebruikt. Dit doordat de nieuwe locatie voor die netten niet naar tevredenheid was. Volgend jaar

Ringvangsten

In 2024 zijn in totaal precies 900 individuele vogels gevangen. Dat ligt dichtbij gemiddelde van de afgelopen jaren, ondanks de gewijzigde nestopstelling. Na de opstartjaren 2012 en 2013 (respectievelijk 586 en 540 vogels) werden jaarlijks tussen de 751 en 1024 vogels gevangen met een gemid-

Ring-jaar	Blauwborst	Kleine Karekiet	Pimpelmees	Rietgors	Rietzanger	Snor
2019		1				
2020	1					
2021				2	1	
2022				1	4	
2023	2	1	1	1	4	1

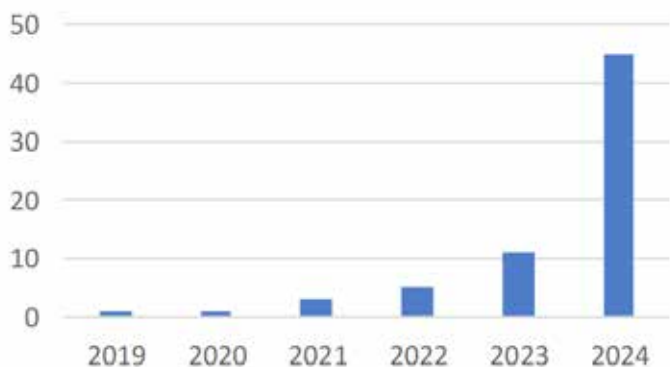
Overzicht van de ringjaren van vogels die in 2024 werden teruggevangen, maar vóór 2024 waren geringd

delde van 898. In 2024 kregen 876 vogels in het Doove Gat een nieuwe ring. Er werden 24 vogels die al een ring hadden. Samen met 61 vangsten van vogels die al eerder in 2024 waren gevangen, kwamen we uit op 85 terugvangsten (tabel pag. 12). In totaal ving we 20 vogels terug die we in eerdere jaren al in het Doove Gat hadden geringd (tabel hierboven). Drie vangsten betroffen vogels die elders in Nederland waren geringd en één vogel droeg een ring uit België. Deze terugmeldingen geven ons veel informatie. Ze vertellen waar de vogels vandaan komen, wanneer ze geringd zijn, hoe lang ze al in het gebied aanwezig zijn en hoe hun conditie verandert. Allemaal vragen waar we door vangsten en terugvangsten antwoord op kunnen krijgen. Er werden in totaal 21 verschillende soorten gevangen. Eén daarvan was voor ons een droomsoort waarvan we niet hadden verwacht hem hier ooit te zullen vangen... Op 3 september ving we een jonge Woudaap, daar ging het om, een soort die in het gebied nog nooit eerder was waargenomen. Zo'n vangst is uniek. Er zijn in heel Nederland vanaf 1995 slechts vijf jonge Woudaapjes geringd. Deze zeer kleine reiger kan zich natuurlijk goed verstopt houden. Er is een aantal sloten met riet omgeven waar de vogel een verborgen leven kan leiden. Gezien de tijd van het jaar betrof het ongetwijfeld een doortrekkende vogel, maar laten we hopen dat het niet de laatste keer is dat we in het

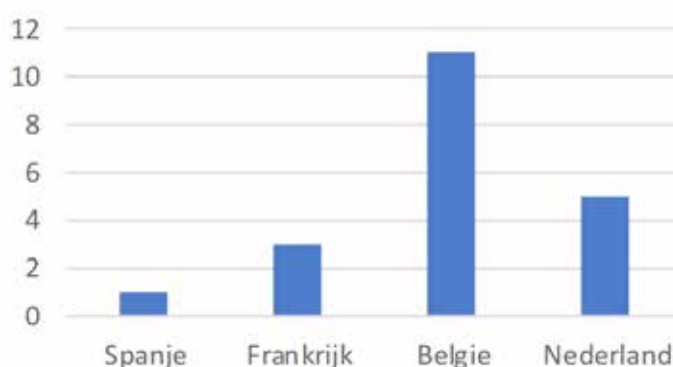


Gele Kwikstaarten in het mistnet

gebied een Woudaap tegenkomen. Wat verder opviel was dat er weinig Winterkoningen werden gevangen. Twee dit jaar tegen acht vogels in 2023. Tijdens de BMP waren er ook duidelijk minder territoria. Drie territoria ten opzichte van acht vorig jaar. Dat komt dan mooi overeen met het resultaat van de vangsten. Net als elk jaar bestond de bulk van vangsten van ongeringde vogels uit Kleine Karekiet (356 ex) en Rietzanger (310 ex). Dat zijn dan ook gelijk de twee soorten met de meeste terugmeldingen. Vreemd genoeg waren er veel meer terug vangsten bij de Rietzanger (36



Ringjaren van vogels die we in 2024 terug gevangen hebben



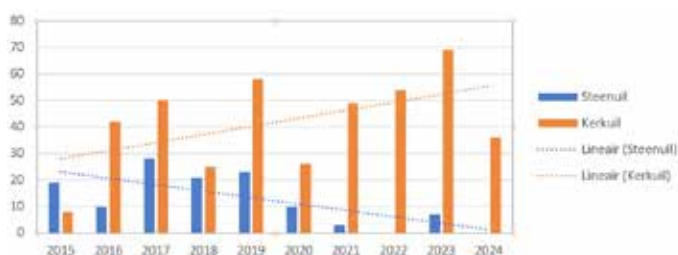
Ring- of meldlocaties van teruggevangen vogels in 2024

Steenuilen

Het is inmiddels een diep zwart scenario aan het worden. De Steenuil als broedvogel zijn we nagenoeg kwijt geraakt in de Krimpenerwaard. In 2023 was er een sprankje hoop, met twee broedgevallen en een aantal uitgevlogen jonge vogels. Maar tijdens de pullen fase werd een mannetje van een van de broedgevallen door een auto platgereden en moesten de jongen bij Karel Schot groot gebracht worden en konden ze uiteindelijk toch uitgezet worden in de Krimpenerwaard. Afgelopen jaar waren er twee broedgevallen en deze zijn beide mislukt. Je weet eigenlijk dat de 'populatie' niets meer aan tegenslagen kan hebben.

De oorzaken van de achteruitgang kennen we eigenlijk al jaren. Het verdwijnen van geschikt biotoop. Steeds minder hoogstamboomgaarden met schaapjes, overhoekjes, van oude schuurtjes en "rommel" op het erf. Geen ruimte voor groei van "onkruid" en wat wildgroei. Alles moet glad en netjes. Verder de schaalvergroting in de landbouw, het gebruik van gewasbescherming, wat vaak ordinair gif is voor veel organismen, waardoor ook de biodiversiteit hollend achteruit gaat. De concurrentie van Bosuilen, die in de Krimpenerwaard ruim vertegenwoordigd is, komt daar ook nog eens bij. Kortom niet makkelijk voor een Steenuil.

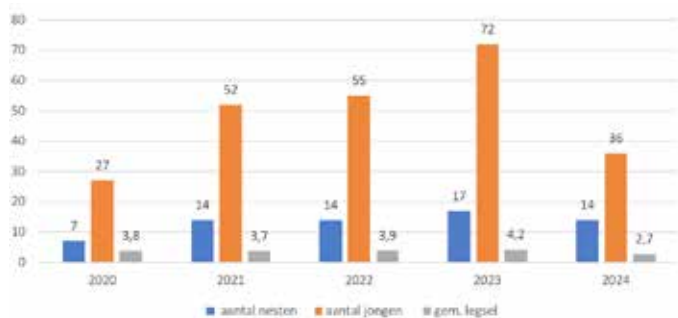
De uilenwerkgroep binnen de Natuur en Vogelwerkgroep Krimpenerwaard (NVWK) probeert uit alle macht het tij te keren en wil met een actieplan aandacht vragen voor het



Aantallen geringde pullen van Steen- en Kerkuil



Kerkuil



Broedresultaat Kerkuil in de Krimpenerwaard

prachtige kleine uiltje. Een vijftal pilots worden gestart waar het biotoop voor steenuilen geoptimaliseerd moet worden. De insteek : Als aan alle eisen voor een steenuil is voldaan komt de uil hopelijk vanzelf wel terug. We zullen duimen !

Kerkuilen

Net zoals bij de Torenvalken hadden Kerkuilen ook last van de afwezigheid van voor al veldmuizen. Hierdoor waren er beduidend minder jonge vogels. Het lag niet aan het aantal broedende vogels. De legselgrootte was duidelijk minder dan in voorgaande jaren. Zie grafiek boven. Normaal ligt dat rond de vier pullen waarvan de kans dan groot is dat ze uitvliegen. In 2024 lag dat op 2,7 pullen per broedgeval. De meeste pullen hadden ook ondergewicht wat ook duidelijk was bij pullen van Torenvalken. Bij een enkele nestkasten vonden de leden van de uilen werkgroep bij de laatste controle dat er meerdere pullen dood waren. ■



Kerkuilen ringen op hoogte, de vliegopening wordt dichtgehouden

Met het broedsucces van torenvalken was in 2024 duidelijk minder dan het jaar daarvoor. Het gemiddelde aantal jongen in de Krimpenerwaard bleef achter. Gemiddelde legselgrootte per kast was 3.4 ten opzichte van 3.8 in 2023. De pullen bleven gerelateerd aan hun leeftijd beduidend achter in gewicht. Bij 26 van de 69 pullen was dit het geval. Bij meerdere legfels constateerden we zelfs een fors ondergewicht bij de pullen. In een aantal gevallen werden de vogels met de meeste gewichtsachterstand niet geringd. De kans was te groot dat ze met een slechte start nog minder kans hebben om hun eerste jaar te overleven. Er waren minder veldmuizen en daarom zag je vaak jonge spreeuwen als prooiest. Soms ook bijzondere prooien zoals bijvoorbeeld Halsbandparkiet en Waterral. De Torenvalk heeft het de laatste jaren moeilijk en is inmiddels ook niet meer de meest algemene roofvogel in Nederland. Die plaatst heeft de Buizerd ingenomen. De achteruitgang speelt al de laatste drie decennia. Bij een muizenpiek zien we eigenlijk direct een opleving in populatie aantallen door legselgrote en een groter broedsucces. Volgens Sovon waren er oplevingen in 2005, 2008, 2016 en 2020. De driejarige cyclus van muizenpieken verandert ook. Het is niet helemaal duidelijk hoe die veranderingen in muizen cycli te verklaren zijn. Wel duidelijk is dat een steeds intensiever grondgebruik het boerenland ongeschikter maakt voor torenvalken omdat er minder voedsel te vinden is. Sovon vogelonderzoek en Vogelbescherming hebben 2025 uitgeroepen als jaar van de Torenvalk. Hierdoor krijgen deze kleine valken extra aandacht en dat kunnen ze waarschijnlijk goed gebruiken.

In 2024 hebben we weer prima samengewerkt met de vrijwilligers van roofvogelwerkgroep binnen de Natuur en Vogelwerkgroep Krimpenerwaard (NVWK). De Krimpenerwaard is verdeeld in drie verschillende regio's. Iedere



Martijn en Max bij controle van een Torenvalk nestkast

regio heeft zijn eigen mensen die de kasten controleren en tevens onze contactpersonen zijn. Er hangen in totaal ongeveer 90 kasten op plaatsen die interessant kunnen zijn voor torenvalken. Op minimaal 20 verschillende plaatsen is gebroed.

Voor de vierde jaar op een rij hebben de pullen tijdens het ringen ook een kleurring mee gegeven. Met VRS de Haar werken we daarin samen. Grafiek op pag 17 laat zien hoeveel Torenvalken er in de afgelopen jaren geringd konden worden en hoeveel terugmeldingen dat genereerde. Het aandeel vanuit de Krimpenerwaard is daar ook in terug te vinden.

De vrijwilligers proberen tijdens de controle rondjes langs de kasten de leeftijd van de kuikens in te schatten. Ze doen dat met een glazenwassersstok van 8 meter lang en met daarop een compact camera. Via een smartphone kan de camera op afstand bestuurd worden. Op deze manier kunnen ze zonder al te veel verstoring precies zien in welke fase een eventueel broedgeval zich bevindt. Zijn er eieren of zijn er al jongen en in leeftijd zijn de pullen? Er zijn afspraken dat we de jonge vogels ringen in de leeftijd van ongeveer 20 tot 24 dagen. Dit doen we omdat vanaf die leeftijd het geslacht van de vogels makkelijk te bepalen is. De grijze kleur op de bovenstaartdekveren is zichtbaar bij mannetjes. Zie het verschil tussen man en vrouw bij juveniele Torenvalken. ■



Pullen Torenvalken gezellig bij elkaar, wat een beauties!



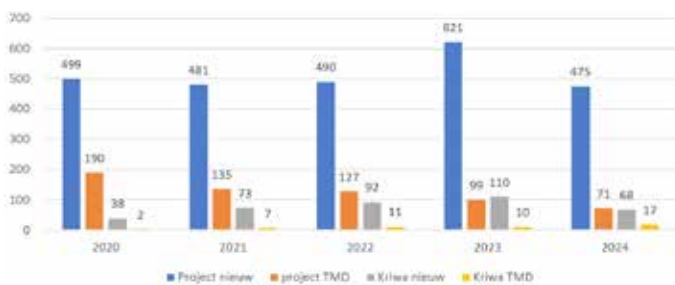
TV man | kj met 22 dagen



TV vrouw | kj met 23 dagen



Dirk-Jan met dochter bekijken de beelden iuit de nestkast



Torenvalken nieuw geringd en terugvangsten



Jonge Buizerd op hijsnetpaal



Sperwer | kj vrouw op WS



Nachttegaal | kj op WS

Het ringwerk in Nederland wordt steeds projectmatiger om efficiënt informatie over vogels te verzamelen die belangrijke onderzoeksvragen kan beantwoorden. De Ringersvereniging nam in 2024 het initiatief om een nieuw veldleeuwerikenproject op te starten om beter te begrijpen waar Veldleeuweriken die door Nederland trekken vandaan komen en waar ze overwinteren. Dit project sluit naadloos aan op het ringen van Veldleeuweriken dat al jaren onregelmatig werd gedaan door diverse ringgroepen verspreid over het land. Door het nu binnen een project te doen, komt er meer standaardisatie in de werkwijze, worden ringers gemotiveerd om een structurelere inspanning te leveren en kunnen de gegevens gemakkelijker gezamenlijk worden geanalyseerd. VRS Nebularia deed dit najaar op twee plekken mee aan dit project: op Vinkenbaan Westenschouwen en in de Krimpenerwaard.

De vangmethode was op beide plekken gelijk: in de periode van oktober tot half november werden in het donker Veldleeuweriken met een speaker naar een opstelling van grofmazige mistnetten gelokt. Dit gebeurde vooral op rustige nachten met goede lijstertrek. De meeste nachten



Veldleeuwerik te Haastrecht

leverde dit slechts één of enkele Veldleeuweriken op, maar er waren duidelijke piekmomenten (zie grafiek). In de nacht van 14 op 15 oktober was het eerste piekje, met 9 vogels op Westenschouwen en 6 in de Krimpenerwaard. De beste nacht was echter van 2 op 3 november. In die nacht werden op Westenschouwen 17 en in de Krimpenerwaard 26 Veldleeuweriken gevangen. Aan het einde van het seizoen, op 12 november, werden op Westenschouwen nog eens 14 Veldleeuweriken gevangen. Daarmee kwam het totaal op beide plekken samen op 85. De laatste keer dat we zulke aantallen vingen was in 2011.

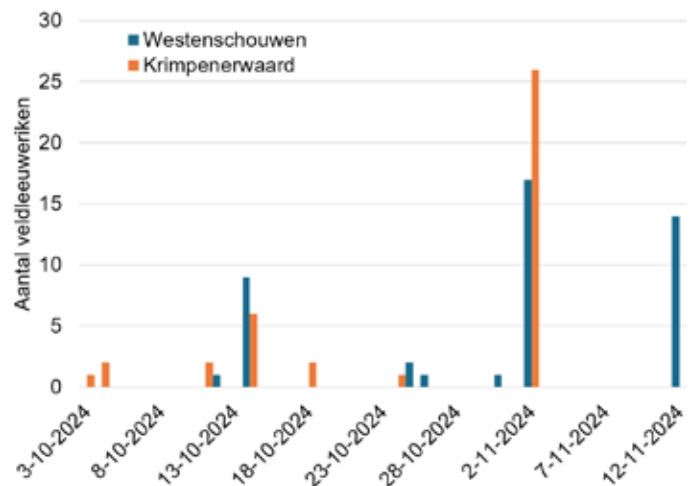
Ondanks dat er in het hele land met een grotere inspanning veel meer Veldleeuweriken werden geringd dan normaal, hebben wij dit najaar geen geringde vogels teruggevangen. Ook ontvingen we (nog) geen terugmeldingen van door ons geringde Veldleeuweriken. De mooiste vangst in het landelijke project dit jaar was een Veldleeuwerik met een Deense ring, die in de Amsterdamse Waterleidingsduinen werd gevangen. Naast Veldleeuweriken hadden we enkele leuke bijvangsten in de vorm van een Spreeuw, een Kerkuil en twee Ransuilen. Ondanks dat het wat uurtjes slaap kost, doen we in 2025 graag weer mee! ■



Veldleeuwerik op Westenschouwen



Ransuil als bijvangst bij de Veldleeuweriken



Aantal Veldleeuweriken Westenschouwen versus Krimpenerwaard

Onderhoud binnen de verschillende projecten

Doove Gat, Haastrecht

In het Doove Gat werd een nieuwe brug geplaatst (zie pag. 11). Een groot deel van de netten kon daardoor naar een andere plek verplaatst worden. Een plek die niet voor publiek toegankelijk is. Het aantal netten bleef gelijk en het soort biotoop van de nieuwe netlocaties heeft grote overeenkomsten met de oude locaties. We konden palen van het Zuid-Hollands Landschap gebruiken. Het plaatsen had nog wat voeten in de aarde, beter gezegd wat bagger in de laarzen, maar het is al met al een mooie stevige brug geworden die weer jaren dienst kan doen. Het nieuwe gebied is wel wat natter en de planken raken op. De nattigheid is deels te verklaren door het natte weer in de maanden april en juli. Rob liep afgelopen jaar al in een waadpak en Tabitha en Cor zullen waarschijnlijk snel volgen.

Stolwijkse Boezem

Het blijft een gevecht tegen het dichtgroeien met braam en brandnetel. Ook afgelopen jaar hebben hulp voor moeten vragen voor het terugdringen van woekerend braamstruweel. Er kwamen vier vrijwilligers van het Zuid-Hollands Landschap die bijna een dag met bosmaaiers weer een beetje ruimte maakten op de netlocaties en ook dat je van net naar net kon komen. Het bijhouden was nodig in het vangseizoen Bramen lopen bij warm en vochtig weer in een week tijd bijna een meter uit. De elektrische heggenaar, in 2024 aangeschaft door VRS Nebularia, kwam mooi bij te pas. Eigenlijk was het een noodzakelijk kwaad om het onderzoek doorgang te laten vinden. Ook tijdens de CES hadden we flink last van een zeer natte bodem in het gebied.



Zuid-Hollands Landschap in gevecht met de oprukkend braam

Bomendag Westenschouwen

Op zaterdag 17 februari was weer de traditionele 'Bomendag' op Westenschouwen. Er was een relatief klein groepje mensen. Aad, Frits, Ralf, Stephan en Nathan en Cor. In de middag kwam Jelle, kennis van Aad, nog even helpen kloven. Met hulp van Alex de Visser, Boswachter SBB, werden vijf bomen uit het Gadrabos gezaagd en naar de baan gebracht. De druip zag er na het planten van de bomen weer prima uit en kan er weer een jaartje tegen. Er liggen weer een aantal palen op het terrein die gebruikt kunnen worden met NL-Doet voor het raster op de baan. Het was prachtig weer. Een zingende Boomleeuwerik, Heggenmus, Goudvink en een opvliegende Houtsnip over de baan. Het overtollige hout werd gezaagd en gekloofd. Weer ruim voldoende om te stoken voor een komend seizoen. Verder hebben we 25 meidoorns aangeplant en deels afgerasterd. Een leuke donatie van Ronald en Margo Klingers!! Er werd een nieuwe praatpaal geplaatst.



Ralf en Frits plaatsen een verse eik langs de druip

NL-Doet 2024

Op 16 maart 2024 hadden we als VRS Nebularia weer een mooie editie van NL-Doet 2024 in combinatie met de jaarvergadering. Op vrijdagmorgen 15 maart belde Cor met de mededeling zich té ziek te voelen voor NL-Doet én de jaar-



Erik aan het snoeien voor de takkenrillen tegen de damherten

vergadering (JV) bij te wonen, laat staan als voorzitter deze te leiden. Na kort overleg besloten we de JV te laten voorzitten door Aad. Die vrijdag trokken Frits en zijn oudere broer reeds richting de baan om aldaar op tijd aanwezig te kunnen zijn om het e.e.a. voor te bereiden voor NL-Doet.



Bert en Rob bezig met het opwerpen van takkenrillen



Het stugge dassengas werd tegen de oude afrastering geplaatst

Jenni arriveerde al rond 9 uur om te helpen met de catering. Intussen werden de banners opgehangen, stoelen klaargezet en de plee geïnstalleerd. Het was droog en bewolkt. Vanaf 9.30 druppelden de NL-Doeters binnen, aanwezig waren Bert, Hugo, Hennie, Wim, Ralf, Rob, Frits en Aad, rond 11.30 arriveerden Erik, Jonne en Josefiën. Helaas geen deelnemers van buiten de stichting dit jaar.

We begonnen met koffie vergezeld van een heerlijke traktatie van Jenni. Van dit magische baksel, gemaakt volgens een eeuwenoud geheim Engels familie-recept, werden diverse pogingen gedaan de receptuur te ontfoetselen. Niet gelukt... hoewel Hugo een heel eind kwam.

Er werden de volgende werkzaamheden uitgevoerd:

Eén ploeg ging duindoorns snoeien om takken-rillen te maken als barrière tegen de damherten en nieuwsgierige voorbijgangers. De tweede ploeg ging aan de gang om 25 meter 'dassengas', gemaakt van speciaal dik draad met grotere gaten (dan het tot nu gebruikte volière-gaas), te plaatsen. Rechts van het toegangshek naar de baan richting 'B-C-D'. Al snel werd duidelijk dat het verwijderen van het oude deels verroeste gaas én ingraven van het nieuwe stugge gaas, een zware tijdrovende klus ging worden. Bovendien, wat zou de meerwaarde zijn, we hebben geen last van konijnen maar van damherten!

Het nieuwe gaas werd dus tegen het oude geplaatst, sommige palen werden vervangen door nieuwe langere palen. Het gaas steekt tenslotte 25 cm boven het oude prikkeldraad uit. SBB (Alex de Visser) had tijdens Bomendag een tiental wilde kastanje palen neergelegd, die kwamen nu mooi van pas! Tevens werd de vernieuwde praatpaal door Frits weer operabel gemaakt, de doorhangende zuidelijke dakgoot van de Vinkershut werd met 2 extra beugels ondersteund. De doorgang bij het 'heuveltje' werd voorzien van een extra laag zand. Diverse bomen rond de plaatsen

Onderhoud binnen de verschillende projecten _____ vervolg



NL-Doet is er voor alle leeftijden, Josefien vermaakt zich uitstekend! waar de mistnetten staan werden gesnoeid met het oog op dekking en zichtbaarheid. De nieuwe aanplant, meidoorns enz. schenen goed aan te slaan en vertoonden al kleine groene blaadjes.

Het weer was aangenaam, gelukkig was het droog, prima om tussen het werk door buiten koffie te drinken en te lunchen. Er werd ruim de tijd genomen om het sociale aspect van NL-Doet te onderschrijven, er werd veel gelachen.

Onze jongste RIO, de 1,5 jaar oude Josefien, had het reuze naar haar zin en hield de Nebularia-community goed bezig. Tegen 15 uur werden, onder een inmiddels strak blauwe lucht, de werkzaamheden afgerond, de gereedschappen opgeruimd en de luiken van de woonhut gesloten. Iedereen vertrok richting De Schelphoek voor de JV.

In de inmiddels vertrouwde ruimte van De Schelphoek te Serooskerke vond vanaf 16 uur de JV van Stichting VRS Nebularia plaats.

Ondergetekende mocht het gezelschap voorzitten waar inmiddels ook Bente, Tabitha en Menno aangeschoven waren. We kunnen terugkijken op een mooie, productieve en gezellige dag waarbij het nuttige met het aangename een goede combinatie blijken te zijn.

Volgende NL-Doet en JV zijn gepland op zaterdag 15 maart 2025! Het begin van het broedseizoen. ■



De nieuwe, goed beschermde jonge aanplant slaat goed aan



Atijd goed controleren op teken na afloop van een buitenklus!

Ringstation Westenschouwen



Het beloofde een mooi jaar te worden: prachtig weer op de zogenaamde Bomedag. De druip werd op 17 februari voorzien van de door Alex van SBB geleverde bomen. Bovendien werden er Meidoorns geplant en is de praatpaal weer aan de praat gekregen. En ook op de werkdag van NL-Doet, 16 maart, hebben we met een flinke club mensen keihard gewerkt aan de afrastering, takkenrillen gelegd en de goot gerepareerd, om daarna af te reizen naar Schelphoek voor de jaarvergadering.

Daar heeft Aad die vergadering prima geleid, bij afwezigheid van Cor. Marcel heeft helaas afscheid genomen als een zeer actieve ringer op de Vinkenbaan, waar hij vele jaren een belangrijke bijdrage heeft geleverd aan het vogelringstation Nebularia. Zijn vertrek was nogal een aderlating voor de bezetting van de ringdagen: hoe krijgen we dat voor elkaar? Want Marcel had een hele stevige inbreng in het rooster, en ook als penningmeester heeft hij veel tijd gestoken om het reilen en zeilen op de vinkenbaan mogelijk te maken. In het voorjaar heeft Cor zich behoorlijk ingespannen om met name jonge (aanstaande) ringers te verleiden om naar Westenschouwen af te reizen. Maar daar ligt dan ook een prachtige en luxe vinkenbaan met alles er op en er aan. En het is heel goed gelukt om het rooster vrijwel compleet te krijgen. In het voorjaar zijn er af en toe netten opgezet, maar de vangsten waren niet echt spectaculair. Tijdens de vakanties, vanaf half juli, werd er gewerkt (nieuwe plee-

graven) en gevangen: de aantallen lopen dan al wat op en ook de leuke zomersoorten worden gevangen. Naast de vogels hebben Cor en Hugo ook heel wat soorten nachtvlinders kunnen vangen. Tussendoor heeft Frits zijn beste beentje voor gezet om allerlei technische zaken tot in de puntjes te regelen en heeft Aad 2 ramen van de woonhut vernieuwd. Cor en Wim hebben het behoorlijk druk gehad met al het maaiwerk. Chapeau allemaal!!!



Nieuwe ramen voor de woonhut worden op maat gemaakt

In augustus heeft Erik zich tijdens zijn vakantie zeer verdienstelijk gemaakt met het vangen van vogels. Mooie aantallen, maar ook spectaculaire nachtvangsten: 1 Nachtzwaluw, 3 Waterral en 2 Porseleinhoentjes! Dit heeft later ook anderen aangezet om 's nachts actief te zijn met vangen: dat leverde mooie aantallen Waterrallen en Veldleeuweriken op! Het aantal gevangen vogels liep gestaag op, maar de echt goede vangdagen lieten akelig lang op zich wachten. Waar bleven al die vogels!? Zo bleven de Vinken erg achter (overigens ook het aantal doortrekkende Vinken) op wat we gewend zijn, zelfs rekening houdend met de toch al dalende trend. Dit seizoen hebben we zonder lokvogels gevangen, zoals we hadden afgesproken op de jaarvergadering; de lokkers waren altijd in beheer bij Marcel. We moesten het uitsluitend doen met geluid, echter, later in het seizoen was de geluidsapparatuur niet alle dagen bruikbaar; dagen achtereen hadden we last van regen en bewolking, zodat de panelen te weinig vermogen opleverden. Een rol van bete-



Hartje zomer en de vinkenbaan werd weer opgebouwd

kenis was zeer waarschijnlijk het lang aanhoudende warme weer in het noorden, zodat bijvoorbeeld de Kramsvogel-trek bijna geheel ontbrak (Koperwieken en Merels waren er overigens wel volop). Ook andere soorten die de aantallen nogal eens kunnen opkrikken lieten zich ook op de baan bijna niet zien. Graspiepers bijvoorbeeld. Goudhanen waren eveneens amper van de partij en ook een grote wolk me-

hadden weer een mooi aantal van 84 kwikken. Je verveelt je nooit op de vinkenbaan. Ook al hebben we veel minder vogels gevangen dan voorgaande jaren (3454 geringd en 243 terugmeldingen), de soortenrijkdom was met 58 soorten geweldig. En niet te vergeten de bijna-vangsten van een Havik en verschillende Sperwers ☺. Maar we hebben ook kunnen genieten van de vogels die we alleen maar te zien of te horen kregen: overvliegende Visarenden, Wespendien, Raven, Kleine Rietganzen, Blauwe Kiekendieven, een Zwarte Ooievaar, een Roodpootvalk, Barmsijzen, Zwarte Mezen, Boompiepers, roepende Nachtzwaluwen en een roepende Bosuil. En niet te vergeten de mega-trek van duizenden atalanta's begin september en in oktober onwaarschijnlijke aantallen (10.000-en) heidelibellen. Kortom, volop kunnen genieten en af en toe teleurstellingen. Ja, de vinkenbaan is net zo als het leven zelf; het ene jaar is het andere niet. Vanuit de gedachte 'het glas is half-vol-gedachte: we hebben samen weer heel veel data verzameld en mooie dagen gehad! ■



Nachtzwaluw 1 kj 3e vangst voor Westenschouwen

zen uit Noord/Oost Europa kwam niet helpen om ringen om te leggen.

Prijspakkers waren er natuurlijk ook: wat te denken van een Grote Lijster, een Sperwergrasmus en enkele Bladkoningen! En hoe bijzonder was Menno's vangst van een Blauwe Reiger ☺!

De slagnetten zijn vooral goed gebruikt voor de Grote Gele Kwikstaarten. Dat levert altijd spannende momenten op; Bert heeft weer regelmatig zijn slag kunnen slaan. We



Sperwergrasmus 1 kj



Grote Lijster

De Bladkoningen blijven hangen

Zoals in de inleiding al staat, is het ene jaar het andere niet. Datzelfde geldt natuurlijk voor dagen en zeker ook voor dagen op de vinkenbaan. Voor heel wat Nebularianen is het gebruikelijk om meerdere dagen achter elkaar op de baan actief te zijn. Dat geldt niet voor mij; ik sta al jaren ingeroosterd op de vrijdagen van september tot en met de sluiting van de baan. Dit jaar kwam het echter wel goed uit om drie dagen achter elkaar te vangen, op 18, 19 en 20 oktober om precies te zijn.

Op 18 oktober hadden Wim, Hugo en ik meer dan genoeg tijd om het over van alles en nog wat te hebben, want er viel niet bijster veel te ringen. Wel leuk om weer eens wat graspiepers op slag te hebben, zie verderop in dit verslag. Verder 18 Roodborsten en 11 Tiftjaffen. De overige soorten kwamen niet in de dubbele getallen. De teller bleef steken op 61 geringde vogels, 1 terugmelding. Dat is voor deze tijd van het jaar niet geweldig. Deze vrijdag was dus al weer volstrekt anders dan de vrijdag daarvoor, want op 11 oktober was dé dag waarop de Koperwieken doortrokken. Daar wisten we er uiteindelijk maar liefst 47 van te ringen!



Bladkoning 1kj

Op 19 november had ik 'dienst' met Sjoerd. Om half acht stond een collega van Alex van Staatsbosbeheer aan het hek: Gerard. Hij had met Cor contact opgenomen, omdat hij graag een keer op de baan wilde kijken. Prima natuurlijk, ook om het draagvlak voor ons werk bij Staatsbosbeheer op peil te houden. De dag begon niet geweldig. De eerste rondes leverden een paar roodborsten, zanglijsters en merels op.

Sjoerd en Gerard kwamen iets na tien terug van een rondje mistnetten controleren. Vanuit de hut een snelle blik op de heuvel; nee hoor, ook dit keer weer geen ronde



Bladkoning 1kj

waarvan ik pijn in mijn vingers zou krijgen door het dichtknijpen van tig ringen. Niet dat ik dat wel had verwacht natuurlijk, want in het duin en in de lucht was het niet bepaald druk met vogels. Om kwart over tien haalde ik echter een complete verrassing uit een zakje. De vangst van de bladkoning die verscheen, was door beide heren tot dat moment goed voor mij geheim gehouden...leuk! Hoewel een bladkoning ten opzichte van een paar decennia geleden geen echte zeldzaamheid meer is, vind ik het nog steeds een spreekwoordelijke krent in de pap. En op rustige vangdagen, zelfs tot op het saai af, zijn dit soort krenten dus extra welkom! De ochtend werd verder nog opgevrolijkt met 2 Grote Gele Kwikken, een Zwarte Mees en een Zwarte Roodstaart, de enige van 2024 zo zou later blijken.

Om twaalf uur besloot ik zelf maar eens een rondje te gaan maken. En aangekomen bij net 13 hing, tussen een paar goudhanen, krent nummer twee! Nu was het mijn beurt om Sjoerd en Gerard te verrassen. Het zou me niets verbazen als we laatstgenoemde nog eens gaan verwelkomen als vrijwilliger, want Gerard was heel enthousiast over de baan. Die vangsten hebben we natuurlijk ook gedeeld op de app. Boze tongen beweerden -met een knipoog- dat het om hetzelfde beestje gaat, dus zoek zelf de verschillen.

En die derde dag van mijn eerste driedaagse? Tja, de krenten waren duidelijk op; 28 vogels geringd. Kortom, qua herinnering aan de vinkenbaan 2024, zijn het de Bladkoningen die bij mij zijn blijven hangen. Niet alleen omdat het prachtige vogeltjes zijn. Ze zijn 'haakjes' voor herinneringen aan de andere dagen op de baan, met kwantitatief weinig vogels, maar kwalitatief top-mensen! ■

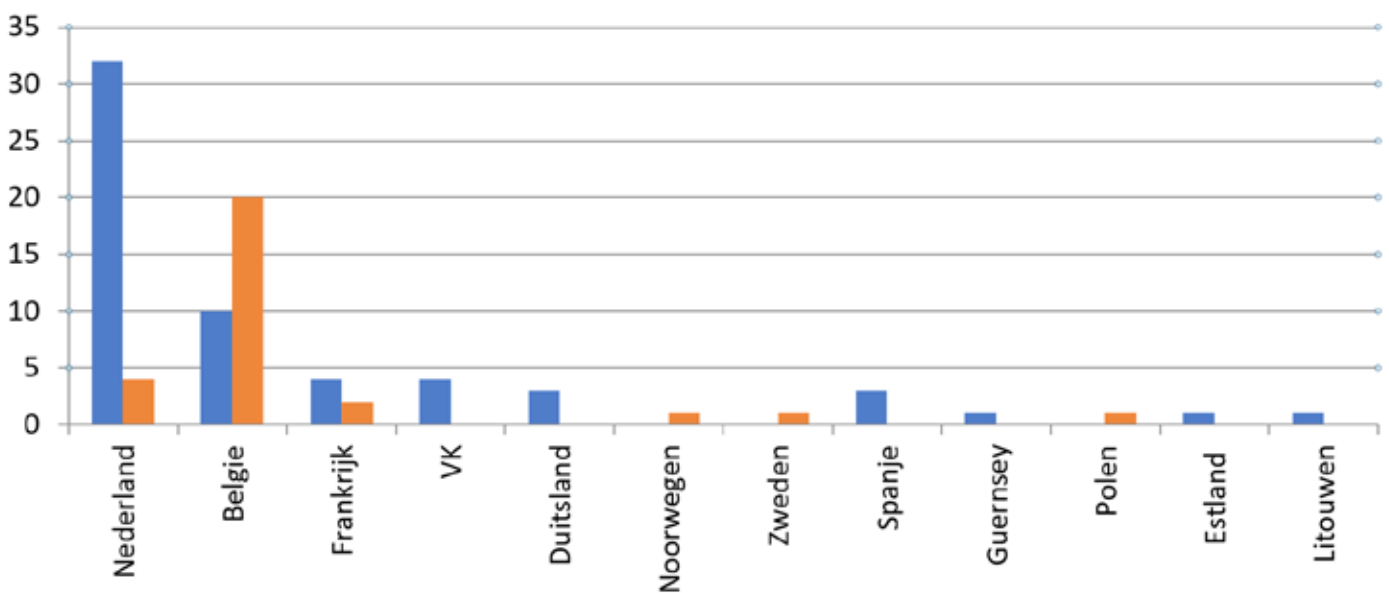
Terugmeldingen 2024 VRS Nebularia

In de lijst met terugmeldingen staan uitsluitend vogels die in het afgelopen jaar via GRIEL binnen zijn gekomen bij ons. GRIEL is de database van de Nederlandse ringcentrale binnen het NIOO. Buitenlandse ringcentrales zijn hier aan gekoppeld en geven de in het desbetreffende land gecontroleerde of gevonden vogels met een voor hun vreemde ring door aan onze centrale. Er staan dus vogels in die afgelopen jaar geringd zijn en ook in dat zelfde jaar terug gemeld werden. Dit jaar kregen we ook een groot aantal vogels terug uit België die in 2017, 2015, 2014 en zelfs in 2011 geringd waren. Dat is wel ernstig laat. De oorzaak daarvan is gissen, maar het lijkt het meest op slordige administratie.

troleerd worden op 12 januari 2024 in Groot-Ammers in de Alblasserwaard. De afstand is ruim 9 kilometer. 225 dagen na het ringen.

Torenavalk: Op 20 juni 2023 als nest jong geringd in polder Schuwacht. De kleurring van de vogel kon afgelezen worden met een telescoop in Ridderkerk. Dat was op 29 januari 2024. Vier kilometer van de nestplaats. Er zaten ruim 7 maanden tussen.

Torenavalk: Geringd op 22 juni 2021 als pul in Bonrepas, Vlist. De vogel werd op 19 februari 2024 gefotografeerd nabij Sluiskil, Zeeuws-Vlaanderen. Er zaten 2 jaar en 8 maanden tussen. De afstand is 102 kilometer.



Controle ringen: blauw = eigen ring, oranje = vreemde ring

Naast al onze eigen terugmeldingen, die in aantal het grootst zijn, kwamen er 86 meldingen van vogels van door ons geringde vogels die op andere locaties gecontroleerd konden worden of anders in enkele gevallen dood gevonden werden. Vooral bij Kerkuilen en Torenavalken gebeurt dat met enige regelmaat. In het totaal van 86 meldingen horen ook de door ons gecontroleerde vogels met een vreemde ring om.

Kleurring project Torenavalken

Torenavalk: Geringd als nestjong op 1 juni 2023 in Stolwijk aan de Koolwijkseweg. De vogel met kleurring werd dood gemeld uit Emmerich am Rhein, Duitsland als verkeersslachtoffer. De melding kwam op 9 januari 2024. De valk was toen al langer dan één week dood. Op 102 kilometer van ringplaats.

Torenavalk: Een nestjong geringd op 1 juni 2024 uit het elfde nestje als hierboven in Stolwijk. De vogel kon gecon-

Torenavalk: Geringd als nestjong op 16 juni 2022 aan de Lekdijk, Bergambacht. De vogel vloog op 4 april 2024 in Wijngaarden een schuur binnen en kon daar gecontroleerd worden. De afstand 8,3 kilometer. De tijd er tussen is 1 jaar en ruim 9 maanden.

Torenavalk: Aan de Koolwijkseweg in Stolwijk werd op 8 juni 2023 een nestjong uit een nestje van 5 geringd. De specifieke vogel kwam op 7 april 2024 in een nestkast in Molenaarsgraaf voor een webcam in beeld. De afstand is 10 kilometer.

Torenavalk: Op 29 juni geringd als nestjong in Stolwijk. De vogel werd op 11 juni 2024 dood terug gemeld uit Schipluiden. De oorzaak was onbekend. De vogel is bijna 4 jaar geworden. Afstand is 28 kilometer van Stolwijk

Torenavalk: Op 28 juni 2024 geringd als pull op Benedenberg, Bergambacht. De vogel werd relatief kort daarna, op 5 augustus 2024 dood gevonden in Westerkappeln, Duitsland. De afstand is 217 kilometer.



Torenvalk van 23 dagen oud, man 1 kj

Torenvalk: Geringd als pul op 8 juli 2024 Ouderkerk aan den IJssel. De vogel werd op terug gemeld op 12 november 2024 uit Frankrijk als dode Sperwer. De ring klopte. Verdere informatie moet nog komen.

Uilen werkgroep

Kerkuil: De vogel, een nestjong, werd op 20 juni 2022 geringd in Rouwveen. De vogel is iets ouder dan 1,5 jaar oud geworden. De vogel lag dood langs de N210 nabij Krimpen aan de Lek. De afstand is 130 kilometer

Kerkuil: Deze vogel werd als nestjong geringd aan de IJsseldijk in Ouderkerk aan den IJssel. Dat was op 8 augustus 2022. Er waren 5 nestjongen. De vogel werd terug gemeld op 23 maart 2024 waar hij dood gevonden werd langs de N 57. De afstand bedraagt 37 kilometer. De vogel werd niet ouder dan 1 jaar en 8 maanden.

Kerkuil: Een van de pullen uit bovenstaand nest aan de Wetering Oost in Lekkerkerk werd op 29 juni 2022 geringd. De vogel werd 2 jaar oud en werd langs de weg bij Lopikerkapel gevonden. Wederom een verkeersslachtoffer. De afstand is 26 kilometer.

Kerkuil: Deze vogel werd op 16 augustus 2024 als nestjong geringd aan de provinciale weg West in Haastrecht. Drie weken later kon de vogel gecontroleerd worden bij een van onze ringers. De vogel was in een mistnet gevlogen op een steenworp afstand van de geboorte plek.



Een uitgevlogen jonge Kerkuil

Krimpenerwaard algemeen

Ooievaar: Deze vogel leeft nog steeds en kon ook in 2024 weer afgelezen worden in het veld. Dit keer bij Nuenkirchen in Noord Duitsland. Hij is nabij Lopik op 19 juni 2004 als nestjong geringd en is inmiddels bijna 19 jaar oud. De eerste jaars vogels vertrekken bijna allemaal in Zuidelijke richting naar West-Afrika en een zeer klein aantal gaat in Zuidoostelijk richting naar Afrika. De meeste jongen vogels blijven daar een paar jaar. De oudst geringde vogel is inmiddels 45 jaar. De verste migratie afstand van een ooievaar is 9588 kilometer. De vogel werd terug gemeld uit Oeganda.

Pimpelmees: Geringd op 16 oktober 2023 in een tuin in polder Beneden Haastrecht in Haastrecht. De vogel kon op 3 maart 2024 gecontroleerd worden in Dearsom, Friesland. De afstand bedraagt 139 kilometer.

Rietzanger: Werd als 1e jaar vogel geringd op 5 augustus 2021 in het Doove Gat, Haastrecht. De vogel kon op 15 april 2023 gecontroleerd worden in Almere, Flevoland. Waarschijnlijk een vogel die daar ook het eerste levenslicht zag. De afstand 56 kilometer. Tussen vangst en controle zat ruim 1 jaar en 8 maanden.

Rietzanger: geringd op 4 augustus 2022 in het Doove Gat, Haastrecht. De controle was op 27 augustus 2022 bij Cote d'Or in Bourgogne, Frankrijk en deed daar dus 23 dagen over. De vogel vloog in ZZO richting naar het overwintering gebied, wat a-typisch is. De afstand is 458 kilometer.

Zwartkop: Deze vogel werd op 12 september 2019 in Retranchement, België geringd met de leeftijd als 1e jaars. De controlevangst was op 30 april 2023 binnen het CES project in Gouderak. Inmiddels 3 jaar en 7 maanden later. De afstand is 114 kilometer.

Rietzanger: geringd in Beauvechain, België op 19 augustus 2022 en gecontroleerd, bijna een jaar later in de Stolwijkse Boezem, Gouderak op 27 juli 2023.. De afstand is 135 kilometer.

Rietzanger: geringd als 1e jaars vogel op 10 juli 2023 in het Doove gat, Haastrecht. Hij/Zij vloog binnen 17 dagen naar Baskenland. Werd gecontroleerd op een vogelring en informatie centrum in Barrutia, Spanje. De afstand is 1113 kilometer.

Boerenzwaluw: tijdens de avondvangsten geringd in het Doove gat, Haastrecht en wel op 30 augustus 2023. De vogel kon 21 dagen later gecontroleerd worden in Herentals, België. De afstand is 92 kilometer.



Boerenzwaluw juveniel

Kleine karekiet: werd als 1e jaars vogel geringd in Erqueline, België op 26 augustus 2013. De controle vangst vond bijna 9 maanden later plaats op 19 juli 2014 in het Doove gat, Haastrecht. De afstand bedraagt 192 kilometer. De gegevens van deze vogel hebben waarschijnlijk een paar jaar op de plank gelegen.

Kokmeeuw: Al weer een poosje geleden. De vogel werd als pullus geringd op een eilandje op golfterrein Hitland bij Capelle aan den IJssel. Dat was op 18 juni 2016. De ring van de vogel kon afgelezen worden met een telescoop op een pier nabij Huizen op 17 juli 2024. Ruim acht jaar later. Er worden tegenwoordig veel ringen afgelezen, maar vogel werd nog niet eerder gemeld. De afstand bedraagt 59 kilometer.

Rietzanger: gevangen en geringd als 1e jaar vogel op 13 augustus 2024 in Elburg. De controle was op 22 augustus 2024 in het Doove Gat, Haastrecht. Tussenliggende periode bedraagt 9 dagen over een afstand van 86 kilometer.

Kleine karekiet: Ook deze werd vogel in Elburg geringd en wel op 19 september 2024. Zes dagen later kon deze vogel gecontroleerd worden in het Doove Gat, Haastrecht. Zijn Kleine Karekieten sneller dan Rietzangers ?

Spotvogel: Een oudere vogel werd op 18 juni 2022 geringd in de Stolwijkse Boezem, Gouderak. Bijna twee jaar later, op 11 mei 2024, kon de vogel op precies dezelfde plek gecontroleerd worden. Er is bekend dat spotvogels niet zo plaats trouw zijn. Deze dus wel !

Boerenzwaluw: werd op 17 september 2019 geringd in Herentals, België. De vogel werd op 31 juli 2024 dood gevonden nabij Berkenwoude. Bijna 5 jaar later. De afstand is 93 kilometer.

Kleine karekiet: geringd in Zandvoort op 15 september 2024. De controle vond plaats in het Doove Gat, Haastrecht op 19 september 2024. Vier dagen later. De afstand is 42 kilometer.

Westenschouwen

Kleine karekiet: geringd op 15 augustus 2023 op Westenschouwen. De vogel werd 7 dagen later, op 22 augustus 2023, gecontroleerd bij Tréogat, Frankrijk. De afstand is 716 kilometers.

Grote barmsijs: Deze vogel werd op 31 oktober 2023 geringd in Lubelskie in het Oosten van Polen. Op onze laatste vangdag van het seizoen, op 21 november 2023, kon deze vogel gecontroleerd worden. Er zaten 21 dagen tussen vangst en controle. De afstand is 1315 kilometer.

Keep: een vogel geringd op 30 september 2017 in Sandøra, Verdal in Noorwegen. Ruim een maand later op 2 november 2017 haalden we de vogel uit een mistnet ter controle. De afstand die hij overbrugde is 1424 kilometer.

Zwartkop: geringd op 23 september 2023 op Westenschouwen. De vogel werd aan de Lekdijk bij Hagestein gecontroleerd. De afstand is 105 kilometer. Gek genoeg was de controle 7 dagen eerder dan hij gevangen is. Administratief dingetje !

Zwartkop: werd als 1e jaar vogel geringd op 12 september 2023 op Westenschouwen. De vogel werd op 12 november 2023 gecontroleerd in Nuevo Baztan, Madrid in Spanje. Hij deed daar maximaal 61 dagen over om de afstand van 1365 kilometer te overbruggen.

Sijs: Deze sijs die op 8 oktober 2023 geringd werd op de Kop van Schouwen werd op 5 november 2023 weer teruggevangen op de Orkney eilanden bij het plaatsje Finstown. De afstand is 921 kilometer en deed daar maximaal 23 dagen over.

Vink: Ook geringd op de Kop van Schouwen en wel op 23



Vink 1 kj man

oktober 2022. De controle vangst was op 13 januari 2024 in Darlington, North Yorkshire, Engeland. De afstand is 469 kilometer.

Koolmees: Dit mannetje werd op 21 september 2012 in Klaipeda in Litouwen. De controle vond plaats op Westenschouwen op 22 oktober 2012. De vogel deed er een maximaal een maand over om 1226 kilometer af te leggen om het mooie Schouwen-Duiveland te bezoeken.

Goudhaan: kwam nog van verder namelijk Estland. De vogel werd op 25 september 2015 in Matsula in het Noordwesten van het land geringd en kon op 1 oktober 2015 gecontroleerd worden op de Kop van Schouwen. Over de 1500 kilometer deed het beestje maximaal 6 dagen. Het vogeltje weegt net 5 gram!

Pimpelmees: werd geringd op 3 november 2021 op ringstation Westenschouwen en werd op 3 maart 2024 terug gemeld vanuit Tienhoven nabij Ameide. De vogel is 2 jaar, 3 maanden en 29 dagen onder de radar gebleven. De afstand is 110 kilometer van het ringstation.

Grote barmsijs: werd ook in de laatste dagen van het seizoen, 17 november 2023, geringd op Westenschouwen. Op 11 december 2023 bleek de vogel de Noordzee te zijn over gestoken en kon in Hull worden gecontroleerd. 324 kilometer in maximaal 24 dagen afgelegd.

Vuurgoudhaan: Geringd op 16 oktober 2023 op Westenschouwen. Een 1e jaars mannetje. Wederom een Engelandvaarder! De vogel werd gecontroleerd in Prenton nabij Liverpool. Dat was op 17 november 2023. De vogel had daar 1 maand en 1 dag voor nodig. De afstand is 498 kilometer.

Zwartkop: In Frankrijk geringd op 7 juni 2023 nabij Saint-Sorin als 1e jaar vogel. De controle was op 29 september 2023 op het ringstation Westenschouwen. Tussentijdse periode was 3 maanden en 22 dagen. Het gedrag is een beetje tegen de stroom in. De afstand was 740 kilometer.

Kleine karekiet: werd geringd op 25 september 2023 op de Kop van Schouwen. Op 3 oktober 2023, na 8 dagen, werd de vogel terug gevangen en gecontroleerd in Noain Navarra, Spanje. De afstand is 1071 kilometer.

Zwartkop: Deze vogel werd in Dendermonde, België geringd op 23 september 2017. In de avond op dezelfde dag werd de vogel gecontroleerd in Westenschouwen. De afstand is 76 kilometer.

Zilvermeeuw: werd als 4e kalenderjaar vogel geringd op 31 juli 2018 op Westenschouwen. De ring van de vogel werd op 26 juli 2024 afgelezen bij Vrouwenpolder. Dat is bijna 6 jaar later. Vrouwenpolder ligt op ruim 5 kilometer van Westenschouwen.

Grote barmsijs: gevangen op de laatste dag van het seizoen, 21 november 2023, op Westenschouwen. De vogel kon gecontroleerd worden op 15 december 2023 in Nijlen, België. De afstand is 89 kilometer.

Kleine karekiet: geringd in Naarden op 31 augustus 2024. De vogel kon een dag later gecontroleerd worden op ringstation Westenschouwen. De afstand tussen de twee plaatsen bedraagt 125 kilometer.

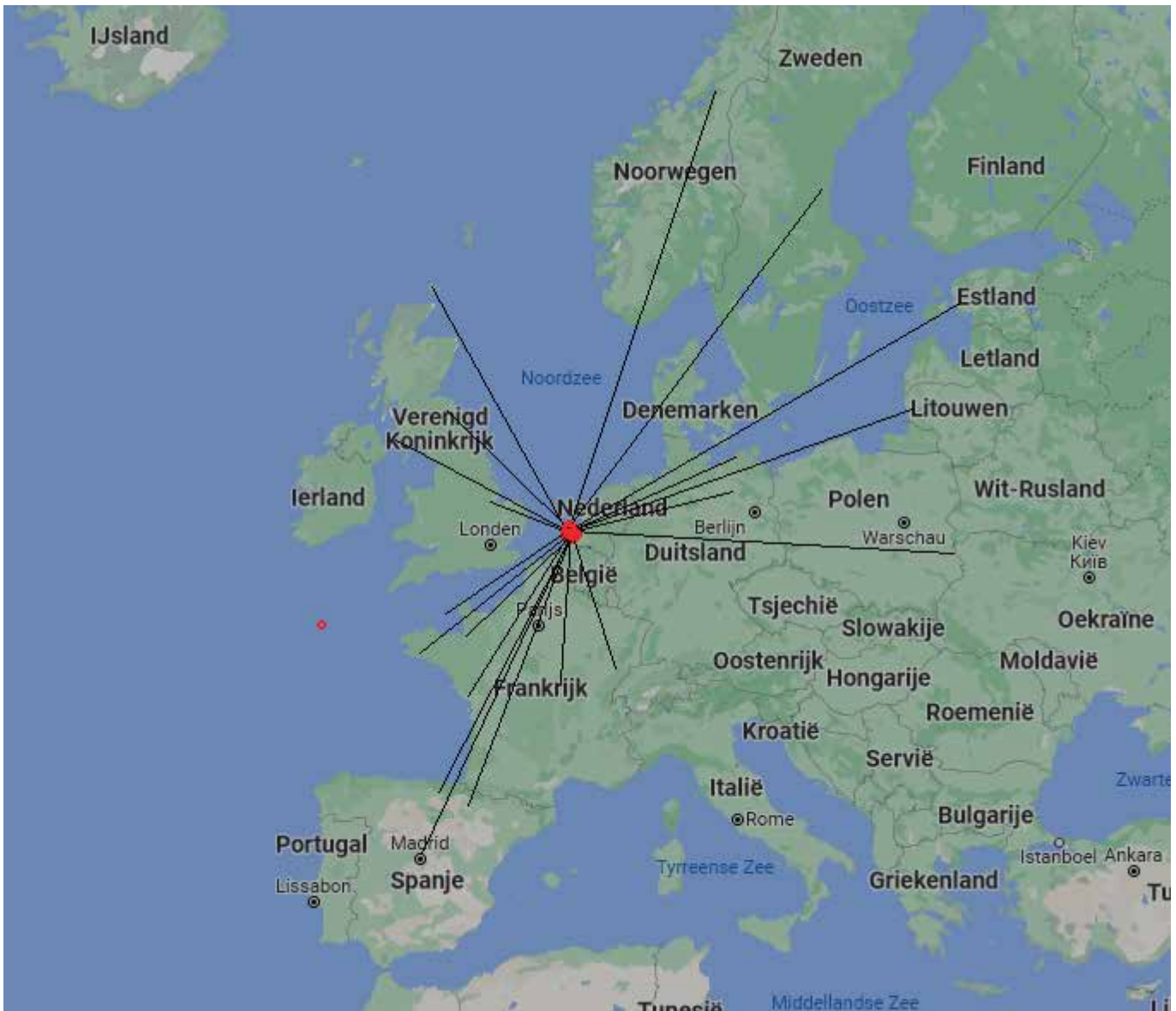
Cetti's zanger: de vogel werd op 29 augustus 2024 gevangen op Westenschouwen en kon op 12 oktober 2024 worden gecontroleerd door Jenni Vreugdenhill die op het ringstation van Saeftinghe aanwezig was. De afstand bedraagt 55 kilometer.

Zwartkop: dit vrouwtje kon op 18 oktober 2024 geringd worden op Westenschouwen. In een recordtempo kon de vogel de volgende dag gecontroleerd worden in de Eemshaven in Groningen. In één dag een afstand van 291 kilometer noordwaarts afleggen.

Spreeuw: geringd op 3 november 2017 op ringstation Westenschouwen. De vogel werd dood terug gemeld op



Spreeuw 1 kj vrouw



Overzicht van de terugmeldingen uit 2024 van eigen geringde vogels en controle van vogels met een vreemde ring, exclusief België

14 september 2024 bij Blowitz, Duitsland. De afstand is 585 kilometer. De vogel werd dus na bijna 7 jaar terug gemeld.

Roodborst: gevangen op 28 oktober 2024 op Westen-

schouwen. De roodborst werd op 15 november 2024 op een van de kanaal eilanden St. Anne, Guernsey gecontro-

leerd. De afstand is hemelsbreed 468 kilometer. ■



Gekraagde Roodstaart | kj



Sprinkhaanzanger | kj

Totaal vangsten VRS Nebularia 2024

	SOORT	WS		CES		DG		PBH		DTH		Uil en T-Valk		Totaal Nebularia
		Nieuw	Terug	Nieuw	Terug	Nieuw	Terug	Nieuw	Terug	Nieuw	Terug	Nieuw	Terug	
1	Bergeend			1										1
2	Bladkoning	3												3
3	Blauwe Reiger	1												1
4	Blauwborst					23	10							23
5	Bo.Vliegenvanger	2						1						3
6	Boerenzwaluw	3				4	0	1					1	8
7	Boomkruiper	6		4	1			2						12
8	Boompieper	6												6
9	Bosrietzanger	1		15	4	33	5	3						52
10	Braamsluiper	10												10
11	Cetti's Zanger	13	1	3	19	10	1							26
12	Ekster							5						5
13	Fitis	72	4	11	2	3		1						87
14	Gaai	1												1
15	Gekr. Roodstaart	8						5	1					13
16	Gele Kwikstaart					35	1							35
17	Goudhaan	389	5					1		1				391
18	Goudvink	10	4											10
19	Gr. Bonte Specht	1		3				5	1					9
20	Gr. Gele Kwikstaart	84												84
21	Gr.Vliegenvanger	2		2										4
22	Grasmus	29	8			4		2	1					35
23	Graspieper	36	2					1						37
24	Groene Specht							2						2
25	Groenling	1		4		4								9
26	Grote Lijster	1												1
27	Heggenmus	77	22	12	10			28	1	1	1			118
28	Houtduif							1						1
29	Houtsnip	3												3
30	Huiszwaluw	68												68
31	Ijsvogel			1				1						2
32	Kauw							60		1				61
33	Kerkuil							1	1			36		1
34	Kleine Karekiet	104	2			356	20	2						462
35	Kneu	12	2											12
36	Koolmees	54	6	6	4			75	92	29	5			164
37	Koperwiek	120												120
38	Meerkoet							1						1
39	Merel	323	20	3	4			11		3				340
40	Nachtgaal	14	2											14
41	Nachtzwaluw	1												1

Totaal vangsten VRS Nebularia 2024 vervolg

	SOORT	WS		CES		DG		PBH		DTH		Uil en T-Valk		Totaal Nebularia
		Nieuw	Terug	Nieuw	Terug	Nieuw	Terug	Nieuw	Terug	Nieuw	Terug	Nieuw	Terug	
42	Paapje					1								1
43	Pimpelmees	137	44	2	1	11	1	91	19	20	5			261
44	Porseleinhoen	2												2
45	Putter	4						1						5
46	Ransuil	1						1						2
47	Rietgors					31	5							31
48	Rietzanger	5		4	1	309	36							318
49	Ringmus													0
50	Roodborst	500	63	12	8			17	11	1				530
51	Roodborsttapuit	5												5
52	Sijs	3												3
53	Snor					15	3							15
54	Soepeend							2						2
55	Sperwer	1												1
56	sperwergrasmus	1	1											1
57	Spotvogel	2		15	7			5						22
58	Spreeuw	17						1						18
59	Sprinkhaanzanger	21	1			3								24
60	Staatmees	17	4	4	2			19	3	3				43
61	Tijftjaf	225	10	80	45	23	2	84	6					412
62	Torenvalk											68		0
63	Tuinfluitier	91	1	7	8			1						99
64	Turkse Tortel							4						4
65	Veldleeuwerik	45						34						79
66	Vink	12	1	2	2			18	2					32
67	Vuurgoudhaan	104	3					1						105
68	Waterhoen	2						1						3
69	Waterral	49												49
70	Waterrietzanger					1	1							1
71	Watersnip					6								6
72	Wilde Eend							8	5					8
73	Winterkoning	74	14	39	14	2		12	13	1				128
74	Witte kwik. spec	1												1
75	Woudaapje					1								1
76	Zanglijster oost.	37												37
76	zanglijster spec.	16		5	2			5						26
76	Zanglijster west.	57												57
77	Zw. Roodstaart	1												1
78	Zwarte Mees	10												10
79	Zwartkop	573	26	38	17	1		23	1					635
	Totaal per project	3.468	246	273	151	876	85	537	157	60	11	104	1	5.214

Van de penningmeester

In 2024 viel het op dat er meer donaties zijn binnengekomen dan verwacht. Zo waren er personen die, na de excursie op de Vinkenbaan te hebben bezocht, gulle donaties hebben overgemaakt aan Vogelringstation Nebularia voor o.a. de aanschaf van nieuwe netten. Daarnaast zijn er ook enkele giften in natura gedaan, zoals 25 jonge meidoorns door onze vaste donateurs Ronald en Margot Klingers.

Grote uitgaven dit jaar betroffen de vervanging van de twee ramen in de woonhut en de aanschaf van een elektrische heggenschaar. Ook de jaarlijks terugkerende uitgaven zoals de aanschaf van nieuwe ringen, netten en elektronische apparatuur stonden weer op het programma.

De meest bijzondere uitgave van dit jaar is de warmtebeeldcamera, onder andere gekocht van het legaat van Leen van Ree. Hieronder ziet u het financieel overzicht over 2024:

INKOMSTEN	Begroot	Actueel
Contributie Ringers	€ 1.200	€ 1.350
Contributie Assistenten en RIO's	€ 450	€ 625
Giften	€ 150	€ 515
Rente spaarrekening		€ 71,27
Donaties	€ 1.267,97	€ 1.306,92
TOTAAL	€ 3.067,97	€ 3.868,19
UITGAVEN	Begroot	Actueel
Vergaderkosten	€ 300	€ 358
Bankkosten	€ 125	€ 212,61
Ringen en netten	€ 1.300	€ 1.960,95
Ramen woonhut	€ 750	€ 747,81
Warmtebeeldcamera	€ 2.500	€ 2.490
Hostingkosten	€ 150	€ 55,63
Jaarverslag	€ 250	€ 224,54
Onderhoud Vinkenbaan	€ 280	€ 646,28
Lief en leed	€ 50	€ 52,35
JBL speaker	€ 150	€ 79,95
Elektrische heggenschaar	€ 200	€ 240,00
Stereo woonhut	€ 150	€ 102,16
TOTAAL	€ 6.205	€ 7.170,28
Spaarrekening	1-1-2024	€ 8.002,14
	31-12-2024	€ 8.573,41
Betaalrekening	1-1-2024	€ 4.288,46
	31-12-2024	€ 3.94,52

