

Kleefkruid



Voorjaar 2026

Contactblad IVN Raalte



Instituut voor natuureducatie en
duurzaamheid.

Inhoudsopgave

Inhoudsopgave	2
Colofon	3
Voorwoord	4
Van de redactie	5
Ledendag 2026	7
Jaarverslag Watervogeltellingen 2025	9
Jaarverslag knotgroep 2025-2026	12
Jaarverslag werkgroep vogelzang 2025	12
Activiteiten werkgroep wilde planten en kruiden	17
Jaarverslag nestkasten Raalte 2025	19
Jaarverslag 2025 gierzwaluwenwerkgroep	21
Jaarverslag werkgroep Steenuilen	23
Bird Buddy: Meekijken op de voederplank	25
Boekbespreking	26
Dassenweetjes	27
Natuurweetje	28
Bestuur en coördinatoren	31
Programma IVN Raalte	32

Toegevoegd 4 pagina's:

Werkgroep Kerkuilen Jaarverslag 2025

Colofon

Kleefkruid

Kleefkruid is het contactblad voor leden en donateurs van IVN Raalte, instituut voor natuureducatie en duurzaamheid.

Wil je kleefkruid digitaal ontvangen?

Mail dan naar: ivnraalte@gmail.com

Onder vermelding van naam, adres en mailadres.

Redactie

Meike Wittermans

kleefkruidredactie@gmail.com

Marie-José van Beurden

Kopij voor de volgende kleefkruid:

Heb je wat leuks of interessants te melden vanuit de werkgroep of vanuit de natuur dan zien wij dat altijd graag tegemoet. Liefst met foto's. Je kan het inleveren bij:

Meike Wittermans

kleefkruidredactie@gmail.com

Contacten adverteerders:

ivnraalte@gmail.com

Lay-Out

Ria Olde Rechterschot

Drukker:

Grafisch Centrum Salland

www.grafischcentrumsalland.com

De meest actuele informatie staat op onze website:

www.ivn.nl/afdeling/ivn-raalte

Contributie

Leden: €20,- Jonger dan 18 of 2e lid binnen een gezin: €10,-

Donateurs: €10,-

Machtiging

Het bestuur vraagt leden die IVN nog geen machtiging hebben gegeven voor het automatisch overmaken van de contributie, contact op te nemen met het secretariaat.

Bankrekening: NL RABO 035 45 71 710

Ledenadministratie:

Grady Uyt de Boogaard

ledenadm-ivnraalte@outlook.com

06-40231576

Oproep aan alle leden:

Om de ledenadministratie actueel te houden, verzoekt het bestuur ieder lid om een adreswijziging, nieuw mailadres en nieuw telefoonnummer zo spoedig mogelijk door te geven via: ivnraalte@gmail.com

Voorwoord

U zult het wel lezen in dit nummer: alle werkgroepen hebben weer uitstekend werk verricht. Hulde hiervoor. Dit jaar kunnen we zelfs een nieuwe werkgroep welkom heten: de dassenwerkgroep onder leiding van Ria Olde Rechterschot. We wensen haar veel succes toe.

De werkgroepweidevogels heeft haar werk nog steeds zonder een coördinator moeten verrichten. We hopen snel een goede coördinator te vinden. Maar desondanks leverde ze mooie prestaties.

Na jarenlang met liefdevolle inzet gezorgd te hebben voor het onderhoud van onze website en de lay-out voor Kleefkruid stopt Jos Harink hiermee. Heel veel dank hiervoor Jos. Gelukkig hebben we hier al opvolgers voor kunnen vinden: Ellen Kleinlangevelsloo en Ria Olde Rechterschot. Fijn dat jullie je ook hiervoor willen inzetten.

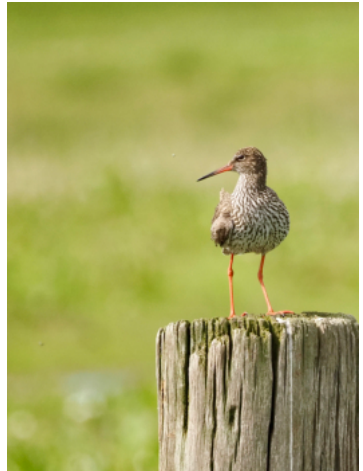
Ons blad Kleefkruid verscheen vele jaren vier keer per jaar.

Vorig jaar werd dit al teruggebracht tot driemaal. Maar nu is het besluit genomen om Kleefkruid maar éénmaal per jaar te laten verschijnen.

Dit heeft te maken met allerlei ontwikkelingen: vele berichten kunnen nu snel digitaal verspreid worden. Ook werd het steeds moeilijker om elk nummer met voldoende artikelen te vullen.

Het bestuur heeft ook een wijziging ondergaan. We hebben een nieuwe penningmeester in de persoon van René Legebeke. Onder vele dankzegging en loftuiting hebben we tijdens de laatste algemene vergadering afscheid genomen van de vorige penningmeester André Houter. Toen negen jaar geleden de vorige penningmeester wegens zijn gezondheid deze taak niet meer kon vervullen, vonden we in André Houter een goede opvolger; we danken hem voor zijn grote inzet en wensen René veel succes als zijn opvolger.

Zo lang ik mij kan heugen hebben we steeds met de boerendag tijdens de Stoppelhaene acte de préséance gegeven. Dat was altijd een hele klus voor de educatie werkgroep. De laatste jaren werd deze taak door diverse andere



Tureluur op de uitkijk voor een nieuwe coördinator

werkgroepen vervuld. Zo konden we ons steeds aan de Sallanders presenteren.

Maar de bemensing van de kraam komt toch onder druk te staan. Het blijkt steeds moeilijker om hiervoor de nodige mensen te vinden. Bovendien vallen de bezoekers van de boerenmarkt niet echt onder onze doelgroep. Daarom is nu besloten om dit jaar niet deel te nemen. In plaats daarvan zoeken we nu naar een ander evenement waar we wellicht meer geïnteresseerden voor IVN kunnen ontmoeten.

Ik wens u veel leesplezier.

Jan Hendriks, bestuurslid

Van de redactie

Voor u ligt de nieuwste editie van “Kleefkruid”, ons verenigingsorgaan en wat een blad. Om trots op te zijn, met de jaarverslagen van onze werkgroepen, met schitterende eigen foto's en zelfs met afbeeldingen van geschilderde natuurkunst! Namens de trouwe lezers van “Kleefkruid” zeggen wij dank aan alle inzenders, adverteerders en vrijwilligers die dit mooie blad tot stand hebben gebracht.



Overigens blijven wij graag het hele jaar uw inzendingen ontvangen, ook al staat er deze keer geen deadline vermeld.

Foto's of aankondigingen van evenementen kunnen ook geplaatst worden op onze social media, dus houdt u ook de website, Facebook en Instagram in de gaten?

In de lijst met contactpersonen vindt u de gegevens en achterop dit blad treft u ook



QR codes aan om snel te schakelen naar website en Fb-pagina.

Bent u trouwens ook al geabonneerd op de nieuwsbrief? Een linkje vindt u op onze website.

Een beetje praat met elkaar is belangrijk (en altijd gezellig natuurlijk) voor onze verenigingsactiviteiten. Om nieuwe mensen te trekken en ook om te horen wat de omgeving van onze inzet vindt. Natuurbescherming is een flinke klus en die zullen we toch samen moeten klaren. Die klus is nooit af, net als mijn tuin als je 't mij vraagt, maar het is wel de speerpunt van mijn (groene) wereld. Als oud-hovenier wentel ik mij graag in andermans verhalen over doodgewone tuinvogels, zelfgemaakte bijenhôtels en zelfs vervelende luizeninvasies! Schrijft u daar de komende tijd iets over? Dan maakt u bij wijze van spreken uw eigen jaarverslag en dat lezen wij graag.



Voor nu wens ik u leesplezier, tuinarbeid en heel veel natuurbeleving,

Redactie "Kleefkruid"

Nieuwsgierig naar onze biologische boerderijwinkel?



- Struinpad
- Modderpoel
- Boerenpret puzzeltocht



Hondemotsweg 40 | 8101 NJ Raalte | 0572 39 16 74 | info@overesch.nl | www.overesch.nl

Ledendag 2026



Een heerlijke dag in het Boetelerveld, met zaag en spa in de hand en rust in de kop. Zo kan je deze dag wel samenvatten! Een twintigtal IVN-leden en ook een paar (nog) niet-leden stonden klaar op 7 maart 2026 om een ochtend de natuurontwikkeling in dit gebied bij Heeten een handje te helpen. Met het vooruitzicht op goed weer en een lunch met erwtensoep togen we enthousiast aan het werk. Jan Hendriks voorop met uitleg wat we gingen doen:

opslag van diverse struikachtige gewassen verwijderen om de heide ruim baan te geven. Dit heidegebied is van oorsprong nat en schraal, een unieke biotoop voor een aantal dieren en planten. Dat willen we graag zo houden en ontwikkelen. Vrijwilligers worden ingezet om met de hand de begroeiing in toom te houden.

IVN beschikt over een mooie verzameling gereedschap, waar we die dag gebruik van konden maken. Ik, eigenwijs, had toch mijn eigen Felco snoeischaar mee, omdat die eigenlijk overal mee naar toe gaat. Een soort verlenging van mezelf! De ene groep knipte klein spul af, zo dat het niet meer uit zou lopen, anderen staken met de spa de wat grotere struiken uit. We maakten in de bosjes, aan de overkant van het stuk dat ons was toegewezen, hopen van de stronken. Een leefplaats voor de ringslang en andere kleine dieren.

Na een korte koffiepauze bij de parkeerplaats weer gauw het veld in. IVN is van alle banken en tafels voorzien, maar zitvlees hebben we niet! Plotseling werd er een leeuwerik gehoord..... De zagen vielen stil. Toen de graspieper, de roodborst, de tijftjaf en horen we nu een raaf????



Het was genieten van de aanwezige vogels en natuurlijk van de gesprekken onder elkaar. We deelden leuke anekdotes en maakten plannen voor een volgende keer. Al doende vloog de tijd en was ons deel gereed.

Terug wandelend werden twee beginnende mierenhopen van de zwarte mier gespot en werd er druk gesproken over de toekomst van de kamsalamander, de nachtzwaluw en de klokjesgentiaan in dit mooie gebied. Hopelijk is ons werk een bijdrage voor het voortbestaan van deze soorten. In ieder geval zijn de onderlinge banden versterkt, dat is altijd een goed resultaat van een activiteit van IVN Raalte. De aanwezige niet-leden waren zeer enthousiast en zouden zich opgeven als lid.



Dank aan de organisatie en aanwezigen voor een mooie dag. Dank aan de dames die voor de lunch zorgden en dank aan Jan Hendriks die de erwtensoep maakte!

Heb je ook zin gekregen om vrijwilligerswerk te doen?



Kijk op onze website www.ivn.nl/afdelingraalte/ voor een overzicht van activiteiten. Je bent van harte welkom en je doet er heel goed werk mee. Op deze dag waren enkelen aanwezig die minder mobiel waren en ook zij hebben een mooie dag beleefd en een bijdrage kunnen doen aan de ontwikkeling van het Boetelerveld.

Hopelijk zie we jullie de volgende ledendag!

Meike Wittermans

Jaarverslag Watervogeltellingen 2025

We begonnen het jaar 2025 met de Midwintertelling, oftewel seizoen 59 (!) op 19 januari. Het vroom 2 graden, het is maar dat u weet hoe belangrijk wij dit werk vinden. Deze Midwintertelling wordt al vele jaren landelijk maar ook internationaal, simultaan gedaan, dus in hetzelfde weekend zowel hier in Nederland als op verschillende plekken in het buitenland. We telden bij de Brewerplas 15 aalscholvers en wat de wilde eenden betreft waren er nog vele wintergasten, wel meer dan 150 verdeeld over alle 4 de plassen.

De meerkoeten waren op de Krieghuusbeltenplas met een stuk of 30 aanwezig, omdat deze plas niet zo diep is als de andere (maar 5 meter) en er groeien zeer veel planten, dus er is voor de meerkoet genoeg te eten. Ook op de Brewerplas sliepen naar schatting 300 grauwe ganzen.

De Kieviten hadden nog genoeg voer in de weilanden, deze plevieren waren met meer dan 100 exemplaren aanwezig.

Op 16 februari was er een reguliere watervogeltelling. De dodaars liet zich mooi horen en zien, ook de grauwe ganzen waren aanwezig op alle 4 de plassen.



Dodaars: Joop Smit

Wat de wilde eend betreft gold hetzelfde op alle 4 de plassen, er is duidelijke paarvorming. De ooievaars zijn al weer op de nestplaats geland.

Als krenten in de pap 2 zeearenden op grote hoogte, net als 19 grote zaagbekken, dat is wel geweldig als je dat mag zien, maar deze overvliegende vogels horen niet bij de telling en worden dus niet doorgegeven aan Sovon.

16 maart: De telling van deze maand is vaak gevarieerd omdat de wintergasten nog niet allemaal weg zijn en de zomergasten al terugkomen. De grauwe gans gaat in maart vaak al aan het broeden. De scholeksters zijn met 53 vogels aanwezig op doortrek, evenals de stormmeeuw, en ook de kokmeeuw met 480

vogels. Onze Kieviten zijn met 137 vogels op terugtrek naar hun broedgebieden. De ooievaar bij het Hoogebroek zit op een veevoedersilo van een aanwonende boer en een andere verblijft bij de Brewerplas in de buurt, in een berk waar de kop is uitgewaaid. Bijzonder was deze keer de raaf die langs vloog op zoek naar een nestplaats. Dat maakt zo'n dag om niet te vergeten.

13 april : Dodaars bij de Rekoplas en de Brewerplas, met respectievelijk 1 en 2 stuks. Zowel de grauwe- als de nijlgans zijn in behoorlijke aantallen aanwezig en wat mooi is: 2 casarca's maar die liepen (nog) niet bij elkaar..... een beginnende romance? Op een gegeven moment tijdens de telling hoorden we een ijsvogel zingend/piepend voorbijgaan! Een onmiskenbaar geluid, maar je ziet hem vaak niet. Er waren maar 35 scholeksters, waarschijnlijk op doortrek evenals 152 kokmeeuwen.

18 mei: Meestal eind april, begin mei komen de laatste zomergasten aangevlogen, zoals de steltloper, kleine plevier, wulp, visdief en de oeverloper die bij hoge uitzondering nog aan het broeden slaan. De kleine mantelmeeuwen verzamelen alweer om te vertrekken naar hun broedgebied.

15 juni: De aalscholvers moeten flink in de plassen voer zoeken voor hun jongen. Ook de fuut is aan het broeden geslagen en heeft 4 pullen. Grauwe gans totaal 24 stuks gezien. Nijlgans 47.

Net als de Kievit die met 155 al een mooie reeks heeft opgebouwd.



Fuut: Joop Smit

Verder tellen we bij de Brewerplas de kleine mantelmeeuw met 290 vogels, de ooievaar met 6 en weer 1 ijsvogel. En weer niet gezien....

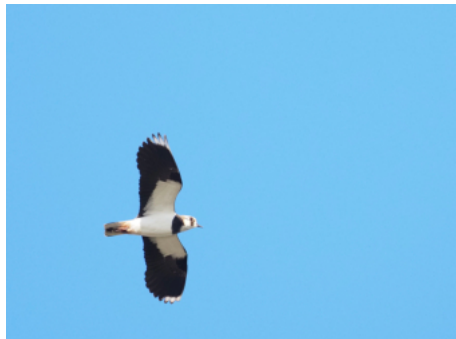
13 juli: Mooi plaatje van een fuut met 3 jongen op de rug, grauwe gans aanwezig met meer dan 100, evenals de nijlgans. De wilde eend heeft op verschillende plaatsen en sloten eieren uitbroed. De Kieviten verzamelen zich alweer met 265 exemplaren. De visdiefjes zijn aan het vissen, de oeverlopers en kleine plevieren zijn aan het foerageren aan de waterkant. De ooievaar heeft 2 jongen grootgebracht.

17 augustus: De aalscholver met 15 vogels. Grauwe gans meer dan 60, net als de nijlgans. De meerkoeten hebben dit jaar heel wat pullen grootgebracht; 58 vogels. Visdief 12 vogels en 1 ijsvogel (!) bij de Brewerplas, deze keer waren er maar 19 Kieviten.

14 september: De ganzen gaan al weer samenscholen in behoorlijke grote aantallen, ook nijlgans en grauwe gans. De wilde eenden zijn al vroeg uit het buitenland gearriveerd. Daar tegenover staat maar 1 kuifeend, dat is dan weer heel weinig. Ook de kokmeeuwen zijn met 220 vogels jong en oud paraat. De wintertaling is aanwezig, maar de Kieviten spannen de kroon met 1598 vogels, dat is wel heel wat!

19 oktober: Ook nu weer veel grauwe gans en nijlgans aanwezig, ook op een weiland naast de zandwinplas. We zagen veel rietganzen, het leken wel toendra rietganzen met daartussen een 20 tal kolganzen. Nu wel 20 kuifeenden en bijna 600 Kieviten. Waarschijnlijk komt het door het rustige weer en voldoende voedsel, want u weet het ondertussen: waar te weinig voedsel is blijven de weide- en watervogels niet en trekken verder.

16 november: De grauwe ganzen hebben het blijkbaar goed met voldoende voedsel, de nijlganzen zijn beduidend minder in aantal en de rietganzen zijn maar met 5 en kolganzen maar met 2 vogels. Wel waren er 14 Canadese ganzen en de wilde eenden zijn in aantal stabiel gebleven. De kuifeenden met meer dan 50 stuks en de Kieviten nog met 400 vogels aanwezig. De raaf liet zich ook weer in de verte horen.



Kievit: Ria Olde Rechterschot

Op 14 december zijn er zelfs nog 3 dodaarzen aanwezig, 7 rietganzen, 20 nijlganzen en van de grauwe gans zijn er nog 45. Wilde eend bijna 100 vogels, nog een paartje slobeenden en 8 krakeenden. De Kieviten zijn nog steeds in grote getale aanwezig met 1070 vogels.

De gecijferde aantallen zijn globaal, exacte aantallen zijn op aanvraag te bekijken. Deze aantallen waren niet tot stand gekomen als de volgende tellers mij niet als vanouds geweldig hebben geholpen:

Gerard Alferink, Godfried Olde Bijvank, Rietje Hans, Godelieve Wijffels, Jan Brewer, André Oortwijn en Ronnie Walraven.

Hein Kogelman

Jaarverslag knotgroep 2025-2026

We hebben 3 nieuwe aanvragen gehad om te komen knotten.

Dit winterseizoen zijn we op 7 locaties geweest en hebben we in totaal 114 wilgen geknot.

Dit is gedaan door 89 knotters in 267 uur.

Groet Anton en Jan.

Jaarverslag werkgroep vogelzang 2025

Tijdens de eerste vergadering van de cursusleiders Vogelzang werden ervaringen besproken van de afgelopen jaren. René Vugteveen komt onze werkgroep versterken en zo hebben we een mooi team om de cursussen te leiden en ervaren gidsen die kunnen invallen indien nodig. Er werd gesproken over het verloop van de cursusedagen en over de beleving van deelnemers en cursusleiders zelf.

We kwamen tot de conclusie dat we meer op zoek willen naar de beginnende vogelaars en daar verstaan wij onder: nieuwe deelnemers of zij die nog maar een paar keer hebben meegedaan. Tevens willen we meer ervaren en gemotiveerde deelnemers de mogelijkheid bieden hun kennis over vogels en vogelzang verder uit te breiden. De conclusie was om met 2 groepen beginners te starten en 1 groep gevorderden. Dit sloot mooi aan bij wat de cursusleiders zelf het leukst vonden om te begeleiden. De communicatie in de media en binnen IVN Raalte werd daarop aangepast en binnen een mum van tijd hadden we alle groepen van maximaal 15 deelnemers per groep, helemaal vol!

Onze eerste activiteit was een gezamenlijke introductieavond voor cursisten in het Annahuis waar Joop Smit een prachtige presentatie gaf over vogels en hun biotoop. Met prachtige, door Joop zelf gemaakte foto's van diverse vogels.



Appelvink: Joop Smit



Gaai: Joop Smit



Zanglijster: Joop Smit



Winterkoninkje: Joop Smit

Ook was er een vogelgeluidenquiz. Hierbij bleek maar weer eens dat het herkennen van vogelgeluiden nog geen makkie is. Maar goed, de deelnemers werden deze avond nog meer gemotiveerd om het een beetje te gaan leren.

De drie groepen hebben diverse mooie wandelingen gemaakt in de omgeving van Raalte, zoals 't Reelaer, bosje Luttenberg, Schoonheeten, Kasteel het Nijenhuis, Den Alerdinck en de Colckhof in Laag-Zuthem, de Sprengenberg, de Lemelerberg en het Boetelerveld. De deelnemers in de 2 groepen met beginners waren zeer gemotiveerd en hebben in korte tijd veel geleerd. De deelnemers waren enthousiast over de cursus. Het was voor de gidsen dan ook bijzonder leuk om deze enthousiastelingen te begeleiden.



Deelnemers turen naar vogels

Voor de groep met gevorderden werd er een appgroep gemaakt. Hierin werd gedeeld wat er tijdens de wandelingen gezien en gehoord werd en een korte samenvatting van wat er onderweg was besproken. Bijvoorbeeld de verschillen tussen het mannetje en vrouwtje van een vogelsoort of hoe een soort aan zijn naam komt.

Zo stonden we stil bij de naam van het winterkoninkje, de gaai en de putter en dat de naam van een vogelsoort in het Engels soms veel logischer is. Zo heet de goudvink (die heeft maar erg weinig goud op de veertjes) in het Engels bullfinch (vanwege de stierennek), terwijl de goldfinch in het Engels bij ons dan weer putter heet, wat qua uiterlijk logischer is.....

Voor de gevorderden was niets te gek. Zo had een Jan (we hadden er 4 in de groep) uitgezocht van welke vogel de vleugel was die we onderweg vonden (bleek van een onfortuinlijke jonge bosuil te zijn). Een andere Jan had na elke wandeling inspiratie om "de vogel van de dag" te schilderen en dit met ons te delen. Zo hadden we mooie schilderwerken van onder andere de boomklever, middelste bonte specht, de appelvink en van de meest bijzondere waarneming op het Boetelerveld: 6 tapuiten (de "gewone").

Een derde Jan deelde foto's van 2 nesten met kievitseieren. Al met al hebben we veel gezien en gehoord en veel over vogels en hun zang verteld en geleerd. Cursisten en begeleiders waren geboeid en betrokken. Opvallend was wel dat we niet meer elke wandeling de zanglijster hoorden. De middelste bonte specht en de appelvink werden juist weer veel gespot.

De laatste activiteit was tijdens de Nationale Vogelweek op een zaterdagmorgen in mei.



Korhoen: Joop Smit

Om 6.30 uur verzamelden zo'n 25 vroege vogels zich op de Haarlerberg. De meeste gidsen waren hierbij aanwezig. Een prachtige wandeling in de ochtendzon met vele mooie waarnemingen, zoals de grauwe klauwier en de korhoen.

Het leverde ook nog nieuwe leden voor het IVN op!
Namens de werkgroep Vogelzang,

*Jeroen Willemsen
Ellen Kleinlangevelsloo*



Koolmees geschilderd door Jan Hendriks



Holenduif geschilderd door Jan Hendriks

Activiteiten werkgroep wilde planten en kruiden

Dit jaar startten we wederom met het organiseren van een cursus planten determineren. Deze cursus willen we in principe om het jaar aanbieden. Maar liefst 13 personen gaven zich hier voor op. Het is een best pittige cursus waar je toch veel tijd aan moet besteden. Floron biedt deze cursus met behulp van een serie online lessen aan en is bijna gratis als er tenminste een werkgroep gevonden wordt die zich inzet voor fysieke lessen. De cursisten moeten wel zelf over het determinatie boek Heukels Flora beschikken. Met financiële ondersteuning van de Groene Agenda van de gemeente konden we gelukkig vier exemplaren zelf aanschaffen. Zo'n determinatie boek kost 65 euro!



Moerasrolklaver: Jan Hendriks

Naast deze lessen boden we ook twee excursies naar het Hoge Broek aan. Eén in het voorjaar en één in het najaar. Zo konden de cursisten ervaren dat de flora er in het voorjaar en najaar en heel anders uit kan zien.



Reukgras: Jan Hendriks

Van het systematisch monitoren van het gebied komt het voorlopig niet. Dit komt omdat er tweemaal per jaar gemaaid moet worden om de opslag van jonge bomen als wilg en els te bestrijden. Wel valt het nu op dat er successie in de vegetatie optreedt. Zo zijn bijvoorbeeld stijve oegentroost en ratelaar nog maar sporadisch aanwezig terwijl deze planten

enkele jaren geleden nog dominant aanwezig waren. Dit lijkt misschien vreemd maar is normaal bij een ontwikkeling naar een blauw grasland.

Verder hebben we 2 openbare excursies gehouden in het Hoge Broek. Uiteraard weer verdeeld over voor- en najaar. In het voorjaar zijn het de orchideeën die de aandacht trekken en in het najaar de parnassia, blauwe knoop en klokjesgentiaan. Beide keren kwamen er zo'n 20 belangstellenden hierop af.

We maken elk voorjaar wel plannen om zelf andere natuurgebieden te gaan opzoeken, maar in de praktijk komt het er helaas niet van. Wellicht komend jaar wel.

Jan Hendriks

Arjan Schepers Vaste Planten

kwekerij van bijzondere vaste planten



Hakkershoekweg 9 Mariënheem
info@arjanschepers.nl

tel 06-41271997
www.arjanschepers.nl

Jaarverslag nestkasten Raalte 2025

Raalte Zuid:

Op 25 februari 2025 zijn in Raalte Zuid in totaal 42 nestkasten gecontroleerd en schoongemaakt.

- 10 nestkasten waren bewoond (tweede leg).
- 3 nestkasten waren beschadigd; deze zijn gerepareerd en teruggehangen.
- 3 nestkasten waren verdwenen en zijn vervangen door nieuwe exemplaren.
- 4 nestkasten waren nog niet genummerd en zijn alsnog van een nummer voorzien.
- 3 nestkasten zijn lager opgehangen voor betere toegankelijkheid.

Volgende bezettingscontrole en schoonmaak vond plaats op 17 juni 2025. Tijdens de controle zijn opnieuw 42 nestkasten geïnspecteerd:

- 21 nestkasten zijn gedurende het seizoen bezet geweest.
- In 2 nestkasten zijn respectievelijk 4 en 2 dode jonge mezen aangetroffen.
- 20 nestkasten waren leeg.
- 1 nestkast was beschadigd, is gerepareerd en teruggehangen.
- Alle nestkasten zijn na controle schoongemaakt ter voorbereiding op een eventuele tweede leg.

De werkzaamheden zijn uitgevoerd in samenwerking met Sonja Schopperts en Mathieu Kunnen.

Raalte Velerhoek

De 60 nestkasten in de Velerhoek zijn eind 2024 reeds schoongemaakt ter voorbereiding op het nieuwe broedseizoen. Bezettingscontrole en schoonmaak vond plaats op 29 mei 2025.

- 50 nestkasten gecontroleerd.
- 38 nestkasten zijn bezet geweest.
- 7 nestkasten waren leeg.
- 6 nestkasten waren beschadigd; deze zijn gerepareerd en teruggehangen.
- 9 nestkasten zijn verloren gegaan als gevolg van omgewaaide of gekapte bomen.
- Alle nestkasten zijn na controle schoongemaakt.

De werkzaamheden zijn uitgevoerd samen met Frans Schasfoort en Mathieu Kunnen.



Blekkershoek, Drostenkamp en deel Noord
Controle en schoonmaak op 6 maart 2025
(Blekkershoek en deel Noord)

- 36 nestkasten gecontroleerd en schoongemaakt.
- 19 nestkasten zijn bezet geweest (tweede leg).
- 12 nestkasten waren leeg.
- 2 nestkasten zijn lager opgehangen.
- 5 nestkasten zijn verwijderd in verband met werkzaamheden rondom het station.



Wederom controle op 12 maart 2025 (Drostenkamp)

- 24 nestkasten gecontroleerd.
- 14 nestkasten zijn bezet geweest (tweede leg).
- 10 nestkasten waren leeg.
- 16 nestkasten hingen te hoog en zijn lager opgehangen.
- 3 nestkasten waren beschadigd; deze zijn gerepareerd en teruggehangen.

Bezettingscontrole en schoonmaak op 26 mei 2025



- 50 nestkasten gecontroleerd.
- 29 nestkasten zijn bezet geweest.
- 18 nestkasten waren leeg.
- 3 nestkasten waren beschadigd; deze zijn gerepareerd en teruggehangen.
- Alle nestkasten zijn na controle schoongemaakt.

De werkzaamheden zijn uitgevoerd samen met Piet Haandirksma en Mathieu Kunnen.

Coördinator nestkasten: Mathieu Kunnen

Jaarverslag 2025 gierzwaluwenwerkgroep

We kijken als werkgroep terug op een jaar met matige aantallen gierzwaluwen, waarbij de eerste gierzwaluw op 26 april 2025 werd gesignaleerd in Raalte Noord. Het seizoen kwam naar ons idee traag op gang, mogelijk beïnvloed, door koud weer met aanhoudende noordenwind. Medio juni leek het seizoen wat te verbeteren qua aantallen maar onze indruk is, dat er zeker niet méér gierzwaluwen zijn gesignaleerd dan voorgaande jaren. In de Rozenstraat leken de aantallen vergelijkbaar met andere jaren maar elders zoals in Raalte-Zuid, werden er duidelijk minder gierzwaluwen gesignaleerd.

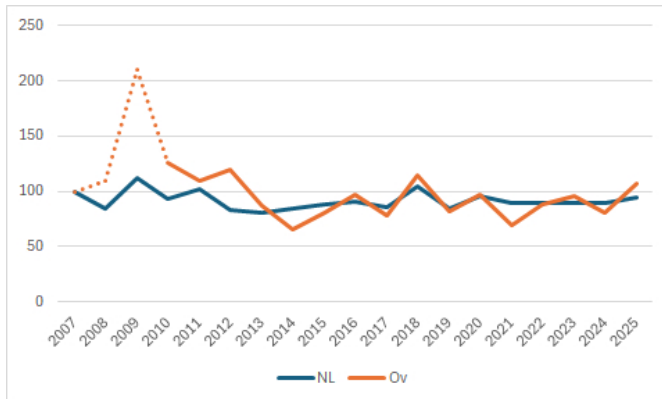
In cijfers (schatting):

- Raalte Noord/ Het Raan: 100
- Blekkerhoek: 75
- Langkamp: 30
- Raalte Zuid/ Vloedkampen: 50



Gierzwaluw: Ria Olde Rechterschot

Ook dit jaar moesten we ons beperken tot het monitoren van vliegende gierzwaluwen; het turven van invliegers is voor onze kleine werkgroep immers niet haalbaar.



Bron: Gierzwaluw, aantalsontwikkeling (index, 2007 is 100) in MUS van 2007-2025.

Meer info over MUS op [Meetnet Urbane Soorten \(MUS\)](#) | [Sovon](#)

(grafiek geeft in procenten het verloop weer, geen absolute aantallen; voor de eerste 3 jaren waren er geen betrouwbare cijfers volgens SOVON)

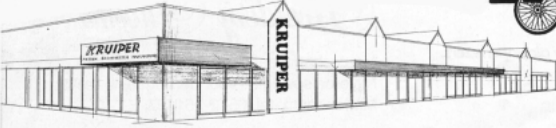
In het afgelopen jaar was er contact met Salland Wonen. Dit was in verband met een onderzoek naar de effecten van eerder genomen beschermende maatregelen. Uitgevoerd volgens de MUS-methodiek van SOVON. Als kleine werkgroep kunnen we helaas hierin geen rol spelen, maar we kijken of er volgend seizoen meer mogelijk is. Wellicht is er voor ons als werkgroep dan een beter beeld te vormen omtrent feitelijke aantallen. Salland Wonen doet namelijk al langere tijd voor SOVON onderzoek naar o.a. populaties van gierzwaluwen in Raalte.

Externe contacten waren er dit jaar met SOVON natuurlijk en met Mike Wallink (Eco Groen), die we bereid vonden om op 5 juli 2025 een gierzwaluwexcursie voor IVN Raalte te organiseren. De verwachting was, dat we door middel van geluidopnames gierzwaluwen konden 'lokken'; dit viel uiteindelijk tegen doordat een aantal nesten in de Rozenstraat niet bewoond leken te zijn. Sommige neststenen leken zelfs dichtgemaakt (terwijl het hier een beschermde vogelsoort betreft). We hebben niettemin afgesproken om deze excursie, wellicht volgend jaar te herhalen.

De laatste waarnemingen in Raalte werden rond 1 augustus 2025 gedaan; we hopen op een beter seizoen in 2026 wat betreft het weer zodat we meer gierzwaluwen te kunnen spotten.

Hugo Sterkman, coördinator gierzwaluwenwerkgroep

2500 m² fiets- bromfiets- en tuinplezier!



K KRUIPER
Fietsen
Bromfietsen
Tuinmachines

Tel. 362800
Aakstraat 15
Raalte

Jaarverslag werkgroep Steenuilen

De steenuil is vogel van het jaar 2026! Een terechte keuze van Vogelbescherming en Sovon Vogel Onderzoek Nederland om deze soort onder de aandacht te brengen. Met de steenuil gaat het helaas in sommige gebieden in Nederland niet goed. Het aantal broedparen in ons land ligt tussen 7500 en 8500 paren. Door de steenuil als vogel van het jaar te kiezen, krijgt deze extra aandacht en onderzoek en ook speciale lezingen staan op het programma.



Steenuil: Ria Olde Rechterschot

Het aantal broedparen op onze zandgronden blijft per jaar schommelen. Oorzaken zijn bekend, maar zeer divers: Verschil in voedselaanbod en bereikbaarheid van voedselbronnen, schaalvergroting van de landbouw, waardoor veel oude schuurtjes en gebouwen worden afgebroken, maar ook het rooien van hoogstamfruitbomen is een oorzaak.

In Noord-Holland, Friesland inclusief de Waddeneilanden en ook in Groningen, komt de steenuil weinig voor. Op de Wadden is de soort in zijn geheel niet aanwezig!

Steenuilen zijn grondjagers. De ideale omstandigheden zijn: Aanwezigheid van een nestkast, kort gras, afwisselende biotopen (rommelhoekjes) en kruidenrijke, kleinschalige erven. De steenuil kan zich niet handhaven in grootschalig gebied met alleen maar 1 soort lang gras.

IVN Raalte met zijn Steenuilenwerkgroep heeft vele nestkasten die door vrijwilligers zelf worden gemaakt! Eenmaal geplaatst wordt gecontroleerd op eieren en eventuele jongen. Zijn er jongen dan draagt de Steenuilenwerkgroep Raalte de zorg dat deze jonge steenuilen worden geringd. De kasten worden onderhouden en schoon gemaakt en de bodem wordt voorzien van een laagje houtsnippers. De paartijd is van eind november tot eind maart en begin april begint het broeden. Eerst krabt het mannetje een kuiltje in de houtsnippers en wanneer het vrouwtje het krabben overneemt, dan is het paar beklonken!

Het aantal eieren schommelt tussen de 3 en zelfs 7 eieren, maar dat ligt ook aan het voedselaanbod. Deze eieren zijn bol, bijna rond en wegen gemiddeld iets meer dan 15 gram. Het leggen van de eieren vindt plaats met tussenpozen van 2 tot 3 dagen. Broedduur is tussen 27 en 33 dagen. Het ringen van de

eventuele jongen gebeurd op zijn best rond dag 19. Het uitvliegen van die jonge steenuilen, is rond dag 30, waarna ze vaak de eerste weken in de buurt van de nestplaats blijven. Ze leren steeds beter om zelf voedsel te vangen, ze moeten zichzelf zo snel mogelijk kunnen onderhouden.

Doodsoorzaken kunnen zijn: een slecht muizenjaar, predatie van havik, buizerd, vos, steen- en boommarter en zelfs honden en katten! Ook plotselinge kou vlak na het uitvliegen is een oorzaak. De onervaren jongen hebben wel eens de gevaarlijke neiging om op asfaltwegen te gaan zitten omdat asfalt langer warm blijft....



Steenuil: Ria Olde Rechterschot

Dus al met al heeft het steenuiltje wel de nodige aandacht en hulp nodig van de mens. Onze werkgroep doet zijn best hieraan bij te dragen. Achter in augustus, begin september worden de kasten schoongemaakt. De bodem wordt weer voorzien van een vers laagje beukenhoutsnippen. Dit zijn de beste houtsnippen voor de steenuil, want eikenhout b.v. bevat eek, dit is een looizuur, dat de huid van de uilen aantast. Het is maar dat u het weet, mocht u zelf een uilenkast in de tuin hebben!

Gegevens van Sovon en uit "de biografie van de steenuil".

Coördinator van de IVN Steenuilenwerkgroep Raalte is Gerard Alferink

Hein Kogelman

Bird Buddy: Meekijken op de voederplank

Sinds een tijdje heb ik een Bird Buddy bij de voederplek in mijn tuin hangen. Dat is een vogelvoeder met een kleine camera erin die automatisch foto's en korte video's maakt wanneer er een vogel langskomt. Het is leuk om te zien welke vogels er allemaal op bezoek komen.

Het mooiste vind ik dat je de vogels van heel dichtbij kunt bekijken. Soms levert dat echt verrassend mooie beelden op. Daarop staan onder andere een roodborstje, een koolmees en een pimpelmees.

Het roodborstje komt hier regelmatig even kijken en lijkt vaak eerst rustig rond te kijken voordat hij gaat eten.



BirdBuddy

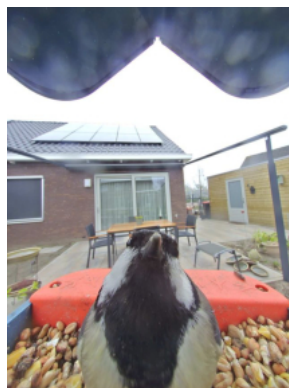
De koolmees en pimpelmees zijn meestal een stuk drukker en vliegen snel heen en weer. In de korte video's zie je dat gedrag nog beter terug.



Pimpelmees

Wat ook grappig is: in de app kun je de vogels een naam geven. Zo kun je bijvoorbeeld zien wanneer "Pietje" weer terugkomt bij de voederplek.

Omdat ik zelf erg blij was met deze beelden, leek het me leuk om ze met jullie te delen!



Koolmees

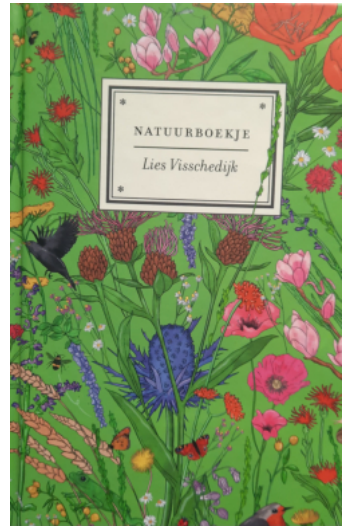
M.J.M.Kunnen

Boekbespreking

Soms word ik verliefd op een boek. Ik heb een plankje waar mijn grote liefdes wonen: daar staat een versleten pocket-editie van The Hobbit (in het engels), daar staan Broodje Aap van Ethel Portnoy, De Kleine Prins, Deirdre, Psyche van Couperus en Michiel van Henriette van Eyk.

Natuurboekje van mijn lieve vriendin Lies Visschedijk komt daar bij te staan. "Voor mijn vader" staat er voorin. De korte verhalen uit Lies' natuurhoekje is een aanrader, want Lies beschrijft die natuurdingen op een liefdevolle en herkenbare manier.

Een steenuiltje typeert ze als: een norse tennisbal met ogen en vogelgezang is volgens de auteur als een spiegel voor je oren, het weerkaatst hoe je je voelt.....



Natuurboekje van Lies Visschedijk
Lebowski Amsterdam 2026
ISBN 978 90 488 78 30 7
Ook als E-book verkrijgbaar.



Met illustraties van Merel Corduwener, die op gekke plekken over je bladzijde kruipen

Ze beschrijft de dieren en planten zo, dat ik ze voor me zie: de laserogen van de sperwer, de gouden poepjes van de regenworm, de witte bloemen van de waterlelie als sterren in het zwarte vijverwater.... En een tip hoe je een hommelt kunt "ontmijten" met een pincet!

Op het moment dat ik een gaai met een takje in de bek, in het ondoorzichtige groen van mijn cypres zie verdwijnen, lees ik net dat hoofdstuk. Volgens Lies heeft de gaai iets Tijn Uilenspiegelachtigs, charmant maar niet te vertrouwen. Door zijn verschrikkelijke geluid schrikken broedende vogels op en verraden zo hun nest. Vervolgens eet hij het nest leeg. Ik ben niet zo blij met deze gast in mijn tuin, het lijkt meteen een stuk stiller wat betreft de andere zangvogels.

Lies vergeeft hem dit gedrag, zoals je charmante mensen met een kwaadaardige kant ook graag vergeeft. Charismatische types geven het leven kleur vindt ze. Wij gewone stervelingen moeten om ze heen laveren. Er is voor iedereen plek, voor de zangvogels en voor de gaaien.

Meike Wittermans



GRAFISCH
CENTRUM *Salland*

- ✓ Voor al uw ontwerp en drukwerk
- ✓ Printen / inbinden
- ✓ Posters, stickers, spandoeken en canvas
- ✓ Foto's, logo's of teksten op spiegels
- ✓ Borduren en bedrukken badstof
- ✓ Originele relatiegeschenken
- ✓ en nog veel meer.....

www.GrafischCentrumSalland.nl
Raalte, tel. 0572-381065

Dassenweetjes

De das (*Meles meles*) is de grootste in Nederland voorkomende marterachtige. Dassen hebben een zwaargebouwd en gedrongen lichaam en zijn direct herkenbaar aan hun grote, brede kop met karakteristieke zwart-witte tekening. Ze hebben korte poten en een korte, brede, lichtgekleurde staart. De rug en de flanken hebben een zwart-witte vacht en de onderzijde is geelwit.



Free foto pixabay hrw1973

Je zal de das niet snel tegenkomen want het zijn over het algemeen schuwe dieren. Dassen zijn niet gevaarlijk voor mensen, ze vermijden liever contact met mensen, ik heb er zelf dan ook nog nooit een gezien. Als je een das tegenkomt, is het verstandig om rustig afstand te nemen. Maar vergeet vooral niet te genieten!!

Overdag wonen dassen in een burcht. Zo'n burcht bestaat uit een stelsel van ondergrondse gangen en kamers en gaat vaak generaties lang mee.

Ook andere dieren maken dankbaar gebruik van zo'n grote burcht; zo wil een vos of konijn nog wel eens zijn intrek doen in een leegstaand deel van een grote burcht, waardoor ze zelfs gelijktijdig 'samen kunnen wonen' met de dassenfamilie in dezelfde burcht.

Zo'n burcht is een uitgebreid complex systeem van gangen, met aparte (slaap)kamers, en zelfs ventilatieopeningen. De kamers zijn bekleed met zacht materiaal, bijvoorbeeld bladeren en gras, voor optimaal comfort. Sommige dassenburchten bestaan uit meerdere, met elkaar verbonden burchten, een netwerk van tunnels onder de grond.

Dassen zijn ook nog eens verrassend hygiënisch. Ze slepen vers gras en bladeren naar binnen als nestmateriaal (dit word beddengoed genoemd) en vervangen dit regelmatig. Oud nestmateriaal wordt gewoon naar buiten gooid.

Rust in het bos en vooral in de buurt van de burcht is belangrijk voor de dassen. Dassen hebben een gevoelige reukzin, en geuren van mensen en honden kunnen lang blijven hangen; een das kan tot 2 dagen nadat er een mens over de burcht is gelopen, dit nog ruiken. Hangen er vreemde geuren of

is er veel lawaai geweest, dan komt de das vaak pas later in de nacht naar buiten.

Het lievelingseten van de das is regenwormen (50% van hun voedsel). Ook insecten, slakken en bessen staan op het menu, afhankelijk van het seizoen en wat er te vinden is. In de herfst en winter schakelen ze meer over op wortels, knollen en andere ondergrondse delen van planten.

Vroeger dacht men van de das dat hij eenzaam in zijn dassenburcht leefde. Onderzoek wees echter uit dat de das juist in een familiegroep (clan) leeft. die kan bestaan uit volwassen dieren, jongen van dit jaar, en jongen van vorig jaar (jaarlingen). In grootte varieert de clan tussen de 2 en 12 dieren.

Binnen de familie heerst een sociale hiërarchie, met een dominante paar dat de leiding heeft. Jonge dassen blijven vaak een tijdje bij hun ouders, voordat ze een eigen territorium zoeken. Het is een sociale soort, met een complex samenlevingsleven.



Beddengoed

Ria Olde Rechterschot

Natuurweetje



Soms zie je weleens een vogel met een afwijkende kleur. Dan ziet hij of zij er anders uit dan je zou verwachten. Dat had ik met deze bonte specht, die bruine veren in z'n vleugels heeft. En dus werd ik nieuwsgierig en ging op zoek naar wat informatie.

De kleuren van de veren komen hoofdzakelijk door melanine- en carotenoïde-pigmenten. Kleurafwijkingen kunnen onder andere komen door verstoringen in de aanmaak of in de verdeling van de pigmenten.

Waarom er een verstoring optreedt, kan ook

weer verschillende oorzaken hebben. De verstoring kan erfelijk zijn, maar kan ook door voedsel komen.

Velen van ons hebben vast wel eens een leucistische merel gezien. Bij leucisme vindt er een 'storing' plaats in de overdracht van de melaninepigmenten naar de veercellen. Bij een leucistisch dier wordt wel gewoon melanine geproduceerd. Het komt echter niet tot het afzetten van melanine in de veercellen met als gevolg kleurloze (witte) veren. Dit verschijnsel kan zich beperken tot slechts enkele plaatsen, maar is ook over het hele lichaam mogelijk.

Een belangrijk kenmerk bij leucistisch wit is, dat elke veer of geheel gekleurd of geheel wit is. Half om half veren duiden meestal op een slechte conditie van de vogel tijdens de veergroei of een te éénzijdig voedingspatroon.

Behalve dieren met leucisme kennen we ook albino's, echte albino's overleven echter zelden of nooit in het wild doordat ze een slecht zicht hebben en daardoor een makkelijke prooi zijn. Een albino herken je aan de rode ogen. Door een genetische afwijking kan het lichaam van dieren met albinisme geen melanine aanmaken. Melanine is het pigment dat de vacht, veren of huid kleur geeft. De roze huidskleur bij de ogen en de rode kleur in de ogen komen door het bloed in onderliggend weefsel.



Maar ja, dan die bruine veren van die specht, hoe zit het daar nu mee? Ik kon het antwoord niet echt vinden, wel blijkt er een leuk boek over het fenomeen kleur afwijking geschreven te zijn, dus misschien ga ik die mezelf maar eens cadeau doen.

Ria Olde Rechterschot

Bestuur en coördinatoren

Bestuur

Voorzitter: vacant

Algemeen lid:
Jan Hendriks
hendriks1949@kpnmail.nl

Secretaris:
Eduard Veldkamp
tentje13@gmail.com

Penningmeester:
René Legebeke
annyrene@outlook.com

Coördinatoren werkgroepen

Steenuil:
Gerard Alferink
alferink1948@gmail.com
0572-381767

Nestkasten:
Mathieu Kunnen
mjmkunnen@gmail.com
06-51586707

Weidevogels:
Vacant

Kerkuilen:
Jan Legebeke
legebekenieuwburg@gmail.com
0572-357782

Vogelzang:
Ellen Slurink-
Kleinlangevelsloo
ellen@kwestievaninhoud.nl
06-14380538

Dassenwerkgroep:
Ria Olde Rechterschot
dassenwerkgroepsalland@proton.me

Watervogels:
Hein Kogelman
heinkogelman@hotmail.com
0572-354750

Hoogstamfruit:
Marit Maas
marit.maas@maasenergysytems.nl
06-10134104

Roofvogels:
Martijn Wijnberg
martijn_wijnberg@hotmail.com
06-29113940

Wilgenknoten:
Antoon Holterman
a.holterman@home.nl
06-15618073

Jan Kerkdijk
j_kerkdijk@hotmail.com
06-22132991

Wilde planten en kruiden:
Jan Hendriks
hendriks1949@kpnmail.nl
0572-354381

Natuurlijke omgeving:
Vacant

Gierzwaluwen:
Hugo Sterkman
famsterkman@ziggo.nl
06-51392765

Tuincoaches:
Emilio Metting
vlinderfotograaf@outlook.com

Eduard Veldkamp
tentje13@gmail.com
06-15135706

Consul Paddenstoelen:
André Houter
a.houter@kpnmail.nl

Social media
- website www.ivn.nl/afdeling/raalte/
Ellen Slurink-
Kleinlangevelsloo
ellen@kwestievaninhoud.nl
06-14380538

Facebook en Instagram
Karin in 't Veld
karin.intveld@home.nl

Werkgroep educatie:
-informatiestand
-kleefkruid
-excursies voor volwassenen
-gezinsexcursies
-lezingen en cursussen
Marie-José van Beurden en
Ine Kappert
inekappert@daxis.nl
0572-357345

Programma IVN Raalte

Kijk op de website voor de laatste info over ons programma:
www.ivn.nl/afdeling/raalte/

Ook kun je terecht op onze Facebookpagina:
www.facebook.com/profile.php?id=100091694222473u



IJsvogel: Joop Smit

Beste lezers,

Het volgende artikel was niet opgenomen in het boekje door een fout van de redactie. Onze excuses hiervoor. Gelukkig kon dit worden rechtgezet door een extra pagina bij te voegen. Dank aan de coördinator van de werkgroep Kerkuilen voor zijn oplettendheid en dank aan Grafisch Centrum Salland voor deze oplossing!

Werkgroep Kerkuilen Jaarverslag 2025

Goede voortzetting

Na het succesvolle broedseizoen 2024 met **26** broedgevallen werd de lijn voortgezet in 2025 met **24** vastgestelde broedgevallen, waarvan er 2 mislukten.

Het gemiddeld aantal jongen per geslaagd broedgeval is ongeveer 3, waarbij we ongeveer 70 kasten hebben gecontroleerd.

Bovenstaande geeft aan dat de kerkuilenpopulatie in ons werkgebied, de oude gemeente Raalte, redelijk stabiel is wat betreft het aantal paren dat tot broeden komt.

Een belangrijke factor is dat het voedselaanbod, dus de muizenstand, blijkbaar het afgelopen jaar op peil is gebleven. Bekend is dat de muizenstand sterk kan wisselen.

Vroeg

Omdat de enthousiaste eigenaar vermoedde dat er een kerkuil voor het eerst een broedpoging in zijn kast ondernam en hij binnenkort op vakantie ging, hebben we eerder gecontroleerd dan gebruikelijk.

Er bleken 8 heel kleine jongen aanwezig te zijn, wat erg veel is.

Uiteindelijk zijn er 4 jongen uitgevlogen.



4 jongen nog in de kast



Camera op lange lat voor invlieggat.

Vermeldenswaardig is dat de eigenaar een lange lat voor het invlieggat had bevestigd, met op het eind een camera. Dit heeft prachtige beelden opgeleverd van de vliegvlugge jongen, die op een rijtje zitten te wachten tot de ouders weer met muizen komen aanzetten, die vervolgens gulzig worden verorberd.

Laat

Door omstandigheden kan het zijn dat bepaalde kasten relatief laat door ons gecontroleerd worden. Dan is het soms onduidelijk of er dat jaar in de kast gebroed is.

Als de eigenaar dan ook nog niet thuis blijkt te zijn, blijft het in het duister tasten.

En dan is het heel mooi dat je later toch nog foto's krijgt toegestuurd die aantonen dat er toch 2 jongen zijn uitgevlogen.



Jong in boom met dons nog op de kop

Erg laat

Ook kan het voorkomen dat in de loop van de jaren een locatie van eigenaar wisselt.

In dit geval is het stenen schuurtje, waar de eerste eigenaar in de nok een kast had aangebracht met een uitvlieggat naar buiten, door de nieuwe eigenaar van binnen verbouwd. Dit was op een zodanige manier gebeurd dat de kast niet meer te openen was om schoon te kunnen maken.

Dit betekende dat vanaf ongeveer 2016 dit schoonmaken niet meer gebeurd was, terwijl er wel geregeld jongen werden grootgebracht door het kerkuilenpaar.

Totdat we dit jaar een melding kregen dat er een klein donsjong buiten de kast lag.

Na nadere inspectie bleek dat de kast zodanig vol was met braakbalresten, dat het jong via het uitvlieggat zo naar buiten kon lopen.



Braakbalresten van ongeveer 10 jaar uit één kast.

Het heeft heel wat voorzichtig breekwerk gekost om via het plafond, van de tot "huiscafé" omgebouwde schuur, de kast te kunnen openen.

Emmers vol zijn er uitgehaald. Wat resulteerde in een zeer volle kruitwagen met materiaal, zeer geschikt voor de composthoop.

Toekomst

Afgelopen juni hebben we bij de open dag van de boerderij van IVN-lid Jan Overesch met een stand gestaan om de kerkuil onder de aandacht te brengen.

Midden juli hebben we op dezelfde boerderij aan een aantal jonge kinderen, 3 jongen kunnen laten zien van de daar succesvol broedende uilen in een kast, boven in één van de schuren. De enthousiaste reacties zijn altijd mooi om te zien.



Standje op de open dag



Kinderen met jonge kerkuilen

Dit was ook het geval in november bij het Groen Doen Festival in het HOFtheater, waar ongeveer 20 kinderen braakballen van kerkuilen hebben uitgeplozen.

Wie de jeugd heeft, heeft de toekomst.

*Namens de Kerkuilenwerkgroep Raalte,
Gerard van den Enk en Jan Legebeke.*