

Vogelvereniging

Noordwijkerhout en Omstreken.

Opgericht 8 mei 1957

29e JAARGANG



De Kolibri

September 2022

BESTUURSPAGINA V.V. DE KOLIBRI

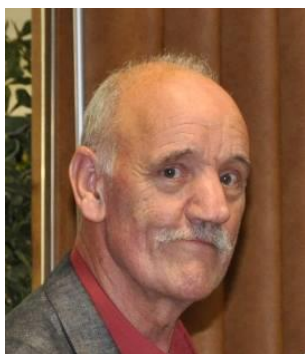
LEDEN VAN VERDIENSTE Henk Haasnoot Ben Zwetsloot Con van der Ven André Weijers Arno Ooms	Lidmaatschap Volwassenen 33 euro AOW (66 jaar) 28 euro Jeugd tot 17 j 17 euro Gastlid/jeugd 21/16 euro	KvK nummer; V 40445820 Verenigingscode NbvV; N16 Bankrek met IBAN nr NL34 RABO 034.69.04.811 Oplage maandblad 150 stuks
Voorzitter B.J. Zwetsloot (Ben) Boekhorstlaan 42 2215 BD Voorhout 0252-216636 / 06-17101376 benzwetsloot@live.nl	Secretaris / Redactie / Website A.A. Ooms (Arno) Spoorlaan 17 2215 KN Voorhout 06-44048090 secretaris@dekolibri.com	Penningmeester O. Rinzema (Oege) Componistenlaan 45 2215 SN Voorhout 0252-220646 rinze002@planet.nl
Algemeen Commissaris W. Anthonissen (Willem) Andellaan 20 2211 JV Noordwijkerhout 0252-375668 geen E-mail	Ledenadministratie H. Nederpel (Hennie) Leidsevaart 192 2211 WE Noordwijkerhout 0252-340860 ledenadministratie@dekolibri.com	Ringencommissaris Chr. vd Ven (Christian) Quarless v Uffordstraat 66 2202 NJ Noordwijk 06-14179280 ringenbestellen.dekolibri@gmail.com
Materiaalcommissaris B.J. Zwetsloot (Ben) Boekhorstlaan 42 2215 BD Voorhout 0252-216636 / 06-17101376 benzwetsloot@live.nl	Prijzencommissie T. Zwetsloot (Toos) / M. en J. Elstgeest (Mies & Jos) van Gendtlaan 37 2121 WW Bennebroek 023-5848543 mies.elstgeest@outlook.com	Coördinator Vogelmarkt W. Anthonissen (Willem) Andellaan 20 2211 JV Noordwijkerhout 0252-375668 geen E-mail
Coördinator Vogelbestand F.E.C.W. Hoogervorst (John) Veenburg 4 2171DW Sassenheim 06-28244576 f.hoogervorst@ziggo.nl	Maandbladbezorgers; A. Weijers, C. de Mooij, E. Hulsebosch, J. vd Luijt en W. Anthonissen. In geval van overgenomen artikelen is de vereniging niet aansprakelijk. Alle ingezonden kopy blijft voor verantwoording van de auteurs.	Vogelmarktwerkgroep Gerrit Wesseling O Theo Hogervorst O / M Willem Anthonissen O Ed Hulsebosch M Sjaak Alsemgeest O / M S. Mourits O / M Ingrid Wesseling Loterij

www.dekolibri.com

Let op ! Aan- en afmelden leden en andere ledenmutaties graag via
ledenadministratie@dekolibri.com Niet via andere bestuursleden.

Uitzondering is een aanmeldformulier wat u inlevert op bijvoorbeeld de vogelmarkt. Wij
 zorgen dan dat dit bij genoemd adres terecht komt.

Uitgifte maandblad oktober 2022 medio
 24 september 2022



Een nieuw seizoen,

Na de bekendmaking van Oege over zijn gezondheid, is het begin van het nieuwe seizoen moeilijk. De gedachten gaan nog steeds door je hoofd. Het is moeilijk te peilen wat kan nog en wat niet. Oege is niet de enige, ook Willem Barnhoorn uit Katwijk zit al geruime tijd in zwaar weer. Een bloemetje van de vereniging geeft mogelijk aan beide wat troost. Allebei vanaf deze zijde heel veel sterkte en gemoedsrust toegewenst.

De eerste vergadering 1 september aanstaande zal Piet Hagnaars, bij iedereen wel bekend, een lezing houden over kanaries. Himbergen werd per ongeluk genoemd als spreker, maar deze komt in de eerste week van november bij ons. Piet weet als geen ander alles over de kanaries, zowel zang, postuur als ook de kleurlingen. Met beelden en een goed verhaal wordt het weer een sprankelende avond. Dat wil je niet missen.

Op de eerste avond zullen we ook van elkaar horen hoe we het broedseizoen hebben beleefd. Is het goed gegaan. Is onze verwachting uitgekomen of hebben we doffe pech gehad. Niet iedereen komt bij elkaar op bezoek, maar deze avonden zijn juist bij uitstek om het een en ander met elkaar te bespreken. Ook het bestuur heeft nog een punt van aandacht. Wat denk u van entree bij de vogelmarkt, waar we het in de algemene jaarvergadering over gehad hebben. Ook daar moet nog een besluit over genomen worden.

Op 1 september beginnen we weer. Ik hoop u allen daar weer te ontmoeten.

Graag tot dan.

B. Zwetsloot wrz.

Agenda 2022 **V.V. De Kolibri**

27 augustus	Vogelmarkt in 't Victorhuis	11.30 – 14.30 uur
01 september	Sprekersavond Piet Hagens	
	Kweek van de kanarie in 't Victorhuis	20.00 uur
24 september	Vogelmarkt in 't Victorhuis	11.30 – 14.30 uur
13 oktober	Open Podium in 't Victorhuis	20.00 uur
20 oktober	Bingoavond in 't Victorhuis	20.00 uur
29 oktober	Vogelmarkt in 't Victorhuis	11.30 – 14.30 uur
02 november	Inbrengen vogels (leden)	17.00 – 20.00 uur
03 november	TT Keuring (organisatie)	
04 november	TT-opening	20.00 – 22.00 uur
05 november	Tentoonstelling	10.00 – 18.00 uur
06 november	Tentoonstelling	10.00 – 17.00 uur
06 november	Uitkooien	17.00 uur
10 november	Sprekersavond in 't Victorhuis	20.00 uur
	Himbergen voeders	
26 november	Vogelmarkt in 't Victorhuis	11.30 – 14.30 uur
08 december	Uitreiking prijzen TT in 't Victorhuis	20.00 uur
17 december	Vogelmarkt in 't Victorhuis	11.30 – 14.30 uur

Zelfs een blinde schiet wel eens een kraai

(lets verstandigs zeggen, zonder dat men er verstand van heeft)

Vogelmarkt bij De Kolibri

Zaterdag 24 september in 't Victorhuis te

Noordwijkerhout. 11.30 tot 14.30 uur

Hier komt u voor vogels, voer en benodigdheden of een gezellig praatje. En altijd nog wat tafels vrij

Deze maand feliciteren we...



Molenkamp	S.	Noordwijkerhout	03-sep
Duijn	A. van	Voorhout	08-sep
Noort	L.	Noordwijkerhout	11-sep
Houtman	R.R.	Sassenheim	24-sep
Burg	A.P.M. vd	De Zilk	25-sep
Honsbeek	M.	Leiderdorp	25-sep

	2			9		8		
3				2			7	9
	7	1						
								6
	4							
6			5		3		8	1
		2	3					5
1			8					2
7		4			6	3		

8				2			3	
					9			
	5	2			4	1		
	7	8	2	1				9
			6			2		
		1						5
3		5						1
				8		9		
6		7				8		

Wie vindt het leuk om een taak binnen de vereniging op zich te nemen.

- Materiaalcommissaris
- Organisatie Fietstocht
- Organisatie Jaarlijks dagje uit
- Organisatie jaarlijkse Barbecue

Geef je op bij het bestuur. Het kan natuurlijk een persoon zijn maar ook een groepje. Vele handen maken licht werk !!

Van der Niet

Dorpsstraat 46

2211GD Noordwijkerhout

tel:0252-372551

Ook voor al uw hengelsport
artikelen

Voor al uw
diervoeders
tegen scherpe
prijzen.



8 vragen en antwoorden over vogelgriep

Behalve in de pluimveesector leidt vogelgriep ook tot vele slachtoffers onder wilde vogels. Waren dat eerst vooral watervogels, het afgelopen jaar zijn vooral zee- en kustvogels ernstig getroffen, maar ook andere soorten ontsprongen de dans niet. Vogelbescherming krijgt veel vragen over de vogelgriep. We zetten de belangrijkste met de antwoorden op een rij.

1. Wat is vogelgriep?

Vogelgriep is een besmettelijke virusziekte die de luchtwegen, het spijsverteringsstelsel en/of het zenuwstelsel aantast. Er zijn twee varianten: een waar vogels niet ziek van worden (laag-pathogene) en een die dodelijk is voor vogels (hoog-pathogene, zoals H5N1). Normaal gesproken dragen wilde vogels alleen de laag-pathogene variant bij zich. Oorspronkelijk kwam de hoog-pathogene vorm niet voor bij wilde vogels.

Vogelgriep wordt van dier op dier overgedragen door contact met besmet speeksel, neusafscheidingen of uitwerpselen. Wilde vogels, waaronder watervogels, zijn vaak beter bestand tegen vogelgriep dan gedomesticeerde vogels en kunnen het virus dragen en overdragen zonder tekenen van ziekte te vertonen; dus wanneer ze trekken, kunnen ze het virus nog verder verspreiden.

Ook kan vogelgriep meer dan een jaar infectieus blijven in water. Een vogel hoeft dus niet een andere vogel tegen te komen om besmet te raken. Ook het verplaatsen van pluimvee zoals kippen in en tussen landen is een belangrijke oorzaak van de verspreiding van het virus.

2. Hoe ontstaan uitbraken van vogelgriep?

Normaal gesproken dragen wilde vogels alleen de laag-pathogene variant bij zich. In de jaren tachtig van de vorige eeuw ontdekten onderzoekers dat het onschuldige, laag-pathogene virus in stallen met veel kippen door middel van één mutatie in een heel dodelijke variant kon veranderen in een hoog-pathogene vogelgriep.

In 1996 werd in een commerciële ganzenhouderij in de Chinese provincie Guangdong een virus van het subtype H5 aangetroffen. In 2005 sprong het virus over naar wilde vogels en kon het voor het eerst langere tijd in wilde vogelpopulaties overleven. Trekvogels kunnen de ernstige variant nu verspreiden over de wereld, maar alleen omdat die in de intensieve pluimveehouderij is ontstaan.

Lang is gedacht dat trekvogels geen ernstige vogelgriep bij zich zouden kunnen dragen. Maar vogels kunnen de ernstige variant bij zich dragen en verspreiden, ook zonder dat ze er ziek van worden.

3. Hoe herken ik vogels met vogelgriep?

Vogels in een gevorderd ziektestadium vallen op doordat ze ongecontroleerde bewegingen maken, zoals knikken met de kop of rondjes draaien. Ook versufte vogels die tam lijken omdat ze van dichtbij te benaderen zijn, zijn mogelijk geïnfecteerd. Op plekken waar veel watervogels voorkomen, zijn soms meer dode of zieke vogels te vinden.

Je kunt vogelgriep bij een dode vogel niet herkennen, daarvoor moet deze worden onderzocht. Dode watervogels (ganzen, zwanen, eenden, steltlopers, meeuwen en sterns, ooievaars) maar ook roofvogels zijn nu verdacht.

4. Wat moet ik doen als ik vogels met vermoedelijk vogelgriep zie of vind?

Raak de vogels uit voorzorg niet aan. Het oprapen van dode vogels waarvan de doodsoorzaak niet duidelijk is, kan gevaarlijk zijn. Aan dode vogels kun je niet zien of ze met vogelgriep besmet zijn.

Mocht u zelf dode of stervende vogels zien, dan is het is erg belangrijk om deze vogels te melden, zodat ze eventueel onderzocht kunnen worden op vogelgriep. Hiermee wordt een beter beeld verkregen van de geografische spreiding van het virus en van de verspreiding onder verschillende vogelsoorten.

Het melden van dode vogels kan via de websites van [Sovon](#) en het [Dutch Wildlife Health Centre \(DWHC\)](#). Beide organisaties werken al jarenlang samen om vroegtijdig signalen van ongewone vogelsterfte op te vangen. De [NVWA](#) (Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit) bepaalt welke vogels er opgehaald worden om op het virus getest te worden.

[In dit schematische overzicht](#) (pdf) staat welke vogels waar kunnen worden gemeld en bij wie je moet zijn voor het laten opruimen van dode vogels.

Als er drie of meer dode vogels vlak bij elkaar liggen, dan kunnen deze worden gemeld bij het Landelijk Meldpunt Dierziekten van de NVWA via telefoonnummer 045-546 31 88.

Als de melding daar aanleiding toe geeft, wordt de informatie automatisch doorgegeven aan de NVWA en het DWHC. Bij dit soort gevallen wordt altijd contact opgenomen met de waarnemer voor nadere informatie. U kunt dan gevraagd worden de vogel(s) op te sturen voor analyse naar het CVI in Lelystad of het DWHC in Utrecht of de vogel(s) worden opgehaald door mensen die ervaring hebben met het verzamelen van dode vogels.

Heeft u een hond, dan deze weghouden van zieke of dode vogels. Het beste is om nu honden overal aan de lijn te houden, zeker in waterrijke gebieden met veel vogels.

5. Waar in Nederland is vogelgriep vastgesteld?

Wageningen Bioveterinary Research houdt een kaart bij waarop de positieve testen staan weergegeven.

De rijksoverheid houdt op een website bij waar uitbraken van vogelgriep in Nederland zijn vastgesteld.

6. Lopen wilde soorten vogels gevaar door vogelgriep?

Het zijn vooral watervogels als eenden, ganzen, zwanen, meeuwen en steltlopers die besmet kunnen raken met de hoog-pathogene vorm van vogelgriep. Vanaf het voorjaar van 2022 zijn in Nederland ook veel grote sterns, visdiefjes en recentelijk ook relatief veel ooievaars slachtoffer geworden. Maar ook onder roofvogels als buizerd, havik, torenvalk, slechtvalk en zeearend die leven van besmette, verzwakte of dode vogels, vallen slachtoffers.

Lokaal zijn soms honderden exemplaren van een enkele soort dood gevonden, zoals brandganzen in Friesland en kanoeten in de Waddenzee bij Schiermonnikoog. Tijdens de uitbraak in 2016-'17 is 10-40% van de in Nederland overwinterende populatie slechtvalken omgekomen door vogelgriep.

Grote zorgen zijn er nu onder meer over de grote stern, een soort die op de Rode Lijst van Nederlandse broedvogels staat. In Nederland is tijdens de uitbraak in 2022 minstens een kwart van de populatie omgekomen en werden veel kolonies verlaten. Omdat grote sterns lang leven en een paartje maar ongeveer één jong per jaar grootbrengt, heeft een grote sterfte onder volwassen vogels zeer ingrijpende gevolgen voor de populatie.

Ook in het buitenland houdt vogelgriep huis onder diverse vogelsoorten. In Groot-Brittannië zijn zeer grote aantallen jan-van-genten en grote jagers en kleinere aantallen papegaaiduikers, zeekoeten en noordse stormvogels omgekomen door vogelgriep. Daarnaast zijn in Oost-Europa veel kroeskoppelikanen en in Israël kraanvogels gestorven aan het virus.

Sovon Vogelonderzoek Nederland houdt de vinger aan de pols en berekent of en welke populaties van bepaalde soorten bedreigd worden.

7. Wat doet Vogelbescherming tegen vogelgriep?

In de vrije natuur is bijzonder weinig te doen tegen de vogelgriep, behalve dat kadavers zo snel mogelijk weggehaald moeten worden. De hoop is dat door natuurlijke selectie veel soorten vogels de uitbraken uiteindelijk te boven zullen komen. Het deel van de populatie dat immuun is voor de hoog-pathogene variant is in het voordeel ten opzichte van dat deel dat sterft. Zo kan een populatie zich op termijn mogelijk herstellen.

Omdat het virus muteert en zich onvoorspelbaar gedraagt is de toekomst echter ongewis. Vogelbescherming Nederland heeft net als andere natuurorganisaties het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit opgeroepen om meer regie te nemen bij de aanpak van vogelgriep onder in het bijzonder kwetsbare kust- en zeevogels. De uitbraak van 2022 vraagt om effectieve communicatie tussen de betrokken overheden en terreinbeheerders over de te volgen aanpak en de publiekscommunicatie. Ook vindt Vogelbescherming dat er goede monitoring nodig is om de omvang van de uitbraak per soort in kaart te brengen. En er moeten extra maatregelen genomen worden om het herstel van de getroffen populaties te bevorderen.

Vogelbescherming neemt sinds kort deel aan de Avian Influenza Impact-werkgroep, waarin ook Erasmus MC, Wageningen Universiteit, Sovon Vogelonderzoek Nederland, terreinbeherende organisaties maar ook het Dutch Wildlife Health Centre (DWHC) en de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) zitting hebben. In deze werkgroep wordt onder meer het onderzoek en de monitoring gecoördineerd, kennis en informatie over vogelgriep verzameld en gedeeld en worden protocollen opgesteld voor het veilig verzamelen van dode vogels.

Vogelbescherming trekt ook op met andere BirdLife-partners, omdat ook in het buitenland veel slachtoffers vallen en populaties van kwetsbare vogels worden bedreigd. Een belangrijk onderdeel van deze samenwerking is het opstellen van handelings- en beschermingsstrategieën bij diverse scenario's.

In de pluimveehouderij zou men de vogels kunnen vaccineren, maar op internationaal niveau is afgesproken dat niet te doen. Nederland heeft de hoogste dichtheid aan pluimvee in Europa. Die is hier zesmaal hoger dan het Europees gemiddelde. Door het houden van enorme aantallen vogels op een kleine oppervlakte, zullen er steeds weer uitbraken van vogelgriep of andere ziektes volgen. Vogelbescherming is daarom zeer kritisch op de huidige, intensieve manier van pluimveehouderij.

8. Is vogelgriep gevaarlijk voor mensen?

De hoog-pathogene variant H5N1 kan gevaarlijk zijn voor mensen, en er zijn gevallen bekend van mensen die er aan zijn overleden. Het risico bestaat dat H5N1 muteert naar een voor mensen besmettelijke, gevaarlijke variant. Ook zoogdieren zoals bunzings en zeehonden kunnen besmet raken en overlijden.



Ringen bestellen voor het kweekjaar 2023



Alle bestellingen na 1 april (dus zowel spoedbestellingen 2022 als nieuwe bestellingen voor 2023) kunnen uitsluitend door de leden zelf besteld worden middels het nieuwe bestelsysteem zoals beschreven in OnzeVogels van maart.

De link naar de site is <https://ringennbv.nl/>

Op website staat onder het kopje "Vragen" o.a. ook handige instructievideo's over de wijze van inloggen en bestellen. Per 1 april is de nieuwe bestelsite "in de lucht". Op deze datum vervalt dus ook de mogelijkheid om in te loggen voor de Ringencommissaris.

De NBvV krijgt veel vragen over de noodzaak van het in OnzeVogels genoemde "unieke mailadres". Dit is inderdaad noodzakelijk om in te kunnen loggen en in zoverre uniek dat dit mailadres niet al gekoppeld mag zijn aan een andere gebruiker. Men hoeft alleen een mailadres te hebben. Mailen ermee hoeft niet. Er komt alleen informatie op binnen als "reminder".

De bestelde ringen worden direct naar het opgegeven adres van de besteller verzonden. Ook ontvangt de besteller een mail met daarin gegevens om de status van de bestelling te volgen.

Vanwege internationale afspraken zullen ringen na 1 oktober 2022 geleverd worden, de daarna bestelde ringen zullen binnen een maand worden geleverd. Hiermee **vervallen dus de bekende bestelrondes**. Wel blijft de mogelijkheid bestaan om een spoedbestelling te plaatsen, waarvan de doorlooptijd ong. 14 dagen bedraagt.

Voor vragen over ringen, ringmaten en hoe om te gaan met het nieuwe bestelsysteem kunt u zich richten tot de Ringencommissaris. Graag verwijs ik u nog naar OnzeVogels maart voor een uitgebreide handleiding en de website van de NBvV.

Heeft u in de tussentijd vragen? Stuur gerust een mail aan

ringenbestellen.dekolibri@gmail.com

Ik hoop u hiermee voldoende geïnformeerd te hebben. In geval van vragen weet u mij te vinden!

Christian van der Ven
Quarles van Uffordstraat 66
2202 NJ Noordwijk
0614179280





Herkennen vogels elkaar?

Met eigen ogen zien hoe jonge vogels hun ouders leren kennen en een band vormen: de camera's van 'Beleef de Lente' maken dit wonder mogelijk. Maar de pimpelmeesjes zijn al uitgevlogen en de zeearenden staan ook op het punt. Hoe gaat dat verder? Blijft die band bestaan en herkennen volwassen vogels elkaar nog?

Als het eerste kuiken uit het ei krakt, is het klip en klaar voor de ouders: dat is hun kroost. Dat moet warm blijven. Daar moeten wurmen en muggen in, vis, of muizen. De jongen leren ook op bijzondere wijze hun ouders herkennen - daarover later meer. Maar hoe zit het na het uitvliegen, als ze verdwijnen voor het oog van de [beleefdelente-camera's](#): blijven de volwassen vogels elkaar dan kennen?



Het levende wezen dat jonge eendjes hun eerste levensdag zien, dat prenten ze in als 'moeder'. Klopt in dit geval! (Bron: Koos Dansen)

Eendjes met een kippenmoeder

Eerst een voorbeeld: jonge eendjes leren in de eerste 13 tot 16 uur na de geboorte wie hun ouders zijn. Ze letten daarbij vooral op beweging en geluid. Als een broedse kip dus bij wijze van experiment eendeneieren uitbroedt, dan is het eerste wat de eendenkuikens zien een kip die scharrelt en tokt. Ha! Dat is hun ouder, die kip moeten ze volgen.

Ook de voorkeur in het latere leven voor een partner wordt zo bepaald. Verwarde eendjes dus, als ze opgroeien bij een kip, want als eend paren met een onwillige haan valt niet mee.

Goed in je hoofd prenten!

Ook veel andere vogeljongen leren hun ouders herkennen in de eerste uren of dagen van hun leven. Dit specifieke leergedrag in die korte beginperiode, wordt 'inprenting' genoemd. Wat ze zien in die tijd, bepaalt de rest van hun leven. Ze krijgen vaak niet alleen een onuitwisbare indruk van hun ouders, maar ook van soortgenoten, leefomgeving, prooidieren, gevaren, nestmateriaal, zang enzovoort. Het verschilt per vogelsoort wat wordt 'ingeprint'.

Wij mensen kennen ook de uitdrukking: 'in je hoofd prenten'. Dat betekent ook bij ons: onthouden en nooit meer vergeten!



De eerste weken na het uitvliegen blijven veel vogelsoorten als gezin nog losjes bij elkaar (Bron: Koos Dansen)

Instinctgedrag en een gestreste kip

De fijne kneepjes van het vogel-zijn leren de jongen van hun ouders in de eerste weken na het uitvliegen. Dan

blijven veel soorten als gezin nog losjes bij elkaar. Basisbezigheden zoals voedsel zoeken, zingen en trekken naar overwinteringsplaatsen zijn meestal gebaseerd op instinct, maar de finesses leren ze. De kunst van het vliegen of het insect-vinden, wordt geperfectioneerd door het nadoen van de ouders. En een mannetje dat nooit een ander mannetje hoort, zingt minder mooi.

Nu is voor jonge eendjes zwemmen instinctief. U voelt hem al aankomen: een kipje dat eendenkuikens heeft uitgebroed wordt bijna gek van de stress als haar hele gezin ineens te water gaat! (Zou daar de uitdrukking stresskip vandaan komen?) [Op Omroep Brabant vind je meer foto's en informatie over de kip die eendenmoeder werd.](#)



Deze kip werd 'moeder' van zeven eendjes, die uiteraard de sloot in plonsden (Bron: Omroep Brabant)

Sociaal levende vogels

Hoelang vogels elkaar na het uitvliegen blijven kennen is

afhankelijk van de vogelsoort en hun levenswijze. Voor intelligente, sociaal levende vogels zoals kraaiachtigen, is dat jarenlang. Ze onderscheiden soortgenoten op basis van kleur (ze zien verschillen in kleur die wij niet zien), grootte, stem en gedrag. Die onderlinge herkenning is essentieel voor het ontstaan van een rangorde in de groep: sommige vogels zijn dominant, andere ondergeschikt.

Dominant of ondergeschikt?

Zonder herkenning geen rangorde en zonder rangorde geen rust. Belangrijk dus. Grote, sterke vogels domineren doorgaans kleinere vogels, mannetjes domineren vrouwtjes en ouderen de



jongen. Zo heeft iedereen een stabiele plaats in de groep en is er relatieve vrede. Dat kost de groepsleden nu eenmaal de minste energie. En ook al hebben de dominantere vogels meer voordelen (middenin de groep slapen bijvoorbeeld), ook de ondergeschikte vogels profiteren van de veiligheid van vele ogen.

Sociaal levende vogels, zoals roeken, herkennen al hun groepsgenoten jarenlang (Bron: Shutterstock)

Monogame partners

Ook vogels die levenslang dezelfde partner hebben, moeten elkaar natuurlijk herkennen. Zelfs als ze tijdens de trek opsplitsen, weten ze elkaar in het voorjaar weer te vinden.



Ontroerend is de hereniging bij zeekoeten. Zeekoeten zwerven altijd rond op zee. Alleen om te broeden komen ze ieder jaar op dezelfde rots aan land en wachten op hun wederhelft. Ze herkennen elkaar al van honderden meters afstand met hun grote ogen en zijn zichtbaar blij met het weerzien. Leuk detail bij zeekoeten: ieder ei heeft een andere kleur en tekening.

De ouders herkennen dus niet alleen hun jong, maar zelfs hun ei!

Eerlijk gezegd is voor korter levende, niet sociale vogels eigenlijk niet zeker of ze elkaar herkennen of niet...

Koekoekskuikens met een wachtwoord?

Nog één laatste vraag: als dat inprenten zo belangrijk is voor een jonge vogel, hoe gaat dat dan bij zogenaamde broedparasieten zoals de koekoek? Die leggen hun eieren in andermans nestje, dus een koekoeksjong ziet geen soortgenoot tot ie uitvliegt...

[Onderzoekers hebben ontdekt welke oplossing een andere broedparasiet daarvoor heeft gevonden](#); mogelijk heeft de koekoek ook zo'n systeem. Het gaat om de bruinkopkoevogel uit de VS en Canada. Het blijkt dat alle jongen instinctief een geluidje maken dat werkt als een soort wachtwoord om toegang te krijgen tot de bruinkopkoevogel-gemeenschap. Nadat ze hun pleegouders verlaten, vinden ze soortgenoten met dat specifieke geluid. En pas dan begint hun proces van leren wie je bent.





Voor al uw vogelbenodigdheden en diervoeders

JET

ACTIE

**Wit nestmateriaal
1 zak van € 4,25 voor
€ 3,75.**

**Cocos inlegnest voor
kanarie van € 0,95
voor € 0,75.**

Op is op !!!

Assortiment vogelbenodigdheden:

- Vele soorten nestmateriaal / Div. broedblokken
- Kweekkooien / Voorfronten (div. maten)
- Div. soorten bodembedekking
- T.T. materialen / T.T. hoezen / tassen
- Div. soorten T.T. kooien / 2K verf wit / zwart
- Koudijs producten
- Tevens volièrebouw

Diverse merken vogel-, eivoer: Beyers, Teurlings, v. Himbergen, Witte Molen, Versele Laga, Slaats, Jan Koenings, Metazoa, eigen mengsel Duivenvoer: Matador en Backs producten, Orlux – Cede – Sluis – K.F.F.- Geldof producten

Voer voor: Honden, Katten, Paarden, Knaagdieren, Vissen, Alpaca, Kangoeroe etc.

Eerste zaterdag van de maand : Vogelmarkt Vollenhove
 Laatste zaterdag van de maand : Vogelmarkt Noordwijkerhout
 Vogelmarkt : Zwolle
 Vogelmarkt : Assen
 Diverse landelijke shows (na te vragen bij Jet)

Jet van de Kamp

06-30338192 (tussen 13.00 – 21.00 uur bereikbaar)

Woensdagavond bezorgavond, op afspraak is afhalen mogelijk

Grote parkiet zaad	20 kg	€ 21,50
Kleine parkiet zaad	20 kg	€ 21,50
Tropen zaad	20 kg	€ 21,95
Kanarie zaad	20 kg	€ 24,50
Wildzang zaad	20 kg	€ 24,95

(genoemde prijzen onder voorbehoud)

Als klanten wensen hebben t.a.v. volle zakken (bepaald merk) voer dan dit 14 dagen voor de vogelmarkt aan mij doorbellen. Henriette mob. 06 – 30 33 81 92

www.jetvogelvoer.nl

Harderwijk

ALLE DIEREN HEBBEN PRET MET VOER VAN JET



Openingsavond 1 september 20.00 uur in 't Victorhuis

Piet Hagens De Kweek van de kanarie

‘Wil je gezonde inwoners? Zorg dan voor groen’

Is ‘groen’ in uw gemeente een sluitpost op de begroting? Dan is dat een gemiste kans! Want volgens gedragswetenschapper dr. Jolanda Maas draagt een groene omgeving bij aan een gezonde bevolking. In een groene gemeente gaan bewoners minder vaak naar de huisarts, bewegen ze meer, slapen ze beter en hebben ze meer sociale contacten. “Als mensen tien procent meer vogelsoorten zien, maakt dat net zo veel gelukkiger als tien procent meer inkomen.”

Wat is er bekend over groen en gezondheid?

“Wat we uit onderzoek steeds duidelijker weten, is dat mensen zich fysiek en mentaal gezonder voelen als ze in een groene omgeving wonen. En ze zijn ook gezonder. Ze gaan minder vaak naar de huisarts met klachten zoals diabetes, angststoornissen, ADHD of depressie. Ook vogels dragen daaraan bij, die zijn een onderdeel van de natuur. Mensen die in de buurt wonen van natuurgebieden met een grotere diversiteit aan vogelsoorten, zijn gelukkiger. Als je tien procent meer vogelsoorten kunt zien, dan geeft dat eenzelfde effect in

‘gelukkiger zijn’ als tien procent meer inkomen.”

Hoe het komt dat groen gezond is?

“Er zijn meerdere oorzaken. Alleen al door te kijken naar groene natuur, herstel je beter van stress en heb je meer positieve emoties. Je werkgeheugen herstelt ook beter in een natuurlijke omgeving; het brein komt tot rust.



Een natuurrijke omgeving bevordert ook een gezonde leefstijl, ze nodigt uit om naar buiten te gaan, te bewegen. Ook hebben mensen meer sociale contacten in buurten met meer groen. En planten en bomen scheiden bepaalde bacteriën en etherische stoffen uit; micro-organismen die goed zijn voor ons immuunsysteem. Tot slot is er minder omgevingshinder in plekken met meer groen: er is minder hitte, de luchtkwaliteit is beter en geluidsoverlast minder.”



“Het positieve effect van groen lijkt ook nog eens het grootst te zijn bij de mensen die dit het meest nodig hebben, daar is een tiental studies naar gedaan. Bijvoorbeeld: mensen die hoger scoren op depressieve symptomen, herstellen meer bij het zien van een groene omgeving. En ook voor mensen met een lager opleidingsniveau is het effect van groen groter. Hun levensverwachting is gemiddeld zo’n vier jaar lager dan bij hoger opgeleide mensen, en ze hebben minder lang een goede kwaliteit van leven. Voor hen kun je met meer groen grote stappen zetten.”

Heeft groen nog meer positieve effecten?

“Natuur heeft ook een positief effect op de leefbaarheid van een wijk. In Amerika deden ze onderzoek in een wijk met grote flats. Daar vergeleken ze complexen met en zonder groen. Waar meer groen was, waren minder opstootjes en agressie. Mensen dragen ook meer zorg voor hun eigen omgeving als die mooi groen is. Daarbij telt niet alleen de kwantiteit maar ook de kwaliteit van het groen. Waar ik woon in Nieuwegein staat bijvoorbeeld overal dezelfde soort heesters, die niet heel goed onderhouden zijn. Dan zie je dat mensen hun auto daarin parkeren, of rommel achterlaten. Als je dat groen kleurrijk en biodivers maakt, met ook meer diversiteit gedurende het jaar, dan zie je dat mensen daar beter voor gaan zorgen. Je ziet minder rommel. Dat geeft minder klachten van bewoners bij de gemeente. En klachten kosten geld.”



“Daarnaast draagt groen natuurlijk bij aan andere maatschappelijke opgaven, zoals klimaatbestendigheid en biodiversiteit. Wat ik ook belangrijk vind is het effect van vogels en natuur op de ontwikkeling van kinderen. Als kinderen niet in de natuur spelen, slootje springen, hutten bouwen, dan ontdekken ze ook niet hoe leuk dat is. Als ze wel op jonge leeftijd in contact komen met de natuur, bijvoorbeeld via

een groen schoolplein, dan verbinden ze zich met de natuur. Dan is de kans ook groter dat ze zich daar op latere leeftijd voor gaan inzetten. Bijvoorbeeld door niet hun hele tuin te betegelen.”

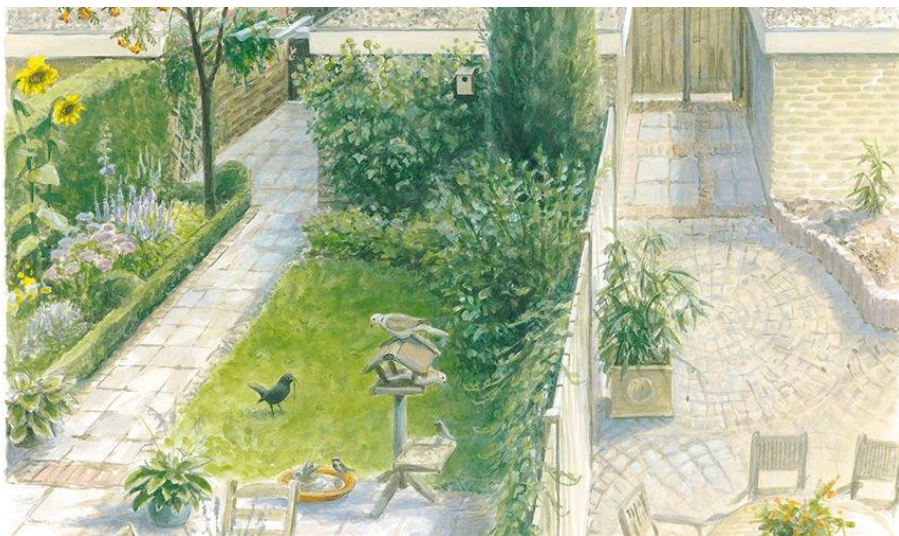
Hoe beoordeel je of een leefomgeving ‘groen’ is?

“Daarvoor kun je de 3-30-300-vuistregel gebruiken: Iedereen moet vanuit huis ten minste 3 bomen kunnen zien. Van elke wijk is 30% van het oppervlak voorzien van bladerdak. En niemand mag meer dan 300 meter van een park of groene ruimte wonen waar je kunt recreëren. Maar het gaat er niet alleen om dat dit groen aanwezig is, het moet ook gebruikt worden. Er zijn mensen voor wie dat niet vanzelfsprekend is. Voor hen moet je activiteiten organiseren om ze te helpen het groen te ervaren, zodat ze er makkelijker en sneller zelf naartoe gaan.”



Wat adviseer je gemeenten die meer groen willen realiseren?

“Begin met de 3-30-300-regel, probeer of je dat kunt realiseren in wijken. Probeer vooral gebruik te maken van inheemse planten, die trekken meer insecten aan en daardoor ook meer vogels. Kijk bij het creëren van groen ook naar de tuinen van mensen; als alle tuinen groen zijn heb je qua biodiversiteit veel winst. Daar is meer voor nodig dan zeggen dat bewoners tegels moeten lichten. Je moet het ze voordoen, je moet ze helpen, zoals met operatie Steenbreek. Dat is niet alleen onwil; sommige mensen weten niet hoe je planten moet verzorgen en vinden dat spannend.”



“Leg groene schoolpleinen aan. Die hebben na schooltijd ook een belangrijke functie, niet alleen voor de kinderen die er spelen maar ook voor de ouders die meegaan. Denk ook aan een kinderboerderij, een natuurspeeltuin, een plek om buiten te sporten. En ontwikkel groene routes daar naartoe. Als je mensen naar buiten wilt krijgen, helpt het als ze vanaf

de deur een groene route kunnen kiezen. Maak dus groene aderen door de stad om mensen naar buiten en naar het grootschaliger groen te krijgen.”

Vogelbeurzen in de regio

Vogelvereniging De Kanarievogel Katwijk

ledere 3^e zaterdag in de maanden september t/m april van 10:00 tot 12:00 uur

Toegang en inbreng gratis

Gebouw Stichting Kleindierensport Katwijk

Oude 's Gravendijkseweg 2a, 2221DB Katwijk aan zee

+++++

Vogelvereniging Zang en Kleur Boskoop

ledere 1^e zaterdag vd maand september t/m mei van 09:00 tot 13:00 uur

Het Plantariumgebouw, Italielaan 4, Hazerswoudedorp

Inlichtingen: www.vogelmarkt.nl

+++++

Vogelvereniging De Diamantvink te Oude Wetering

ledere 2^e zaterdag vd maand van 12:00 tot 16:00 uur

Clubgebouw de Diamantvink te Oude Wetering

Inlichtingen: Hans van Egmond 071-3315023

+++++

Vogelvereniging De Kolibri Noordwijkerhout

ledere laatste zaterdag vd maand augustus t/m mei van 11:30 tot 14:30 uur

't Victorhuis, Maandagsewetering te Noordwijkerhout

Inlichtingen Willem Anthonissen 0252-375668

+++++

Vogelvereniging van Vogelvrienden voor Aalsmeer e.o.

ledere 4^e zondag vd maand augustus t/m mei van 10:00 tot 12:30 uur

In de Baccara, Baccarastraat 1, 1431 RN Aalsmeer

Inlichtingen 06-10666878 (secretaris)

+++++

Kent u nog een beurs in de buurt die het vermelden waard is, geef dan dat door aan de redactie via secretaris@dekolibri.com

Waar zijn die vogelmarkten??



Kent u ook een leuke gezellige vogelmarkt?

Dan kunnen we die mogelijk toevoegen aan het rijtje

Natuurjournaal

17 augustus 2022



Misschien zit je met je hoofd nog helemaal bij de zomer, maar voor sommige vogels is het trekseizoen al begonnen. Vogels die hier gebroed hebben, vertrekken naar het zuiden. Je zult nu bijvoorbeeld steeds

minder [gierzwaluwen](#) en [huiszwaluwen](#) zien. Veel kleine zangvogels pakken ook in augustus hun biesen: [grasmus](#), [fitis](#), roodstaarten, vliegenvangers, enzovoort. Ook noordelijker broedende vogels van deze soorten trekken door Nederland. In de [soortenlijst](#) zie je de veranderingen: deze soorten zijn steeds minder te zien en zakken in de lijst. Als een vogel volgt, krijg je een update wanneer ze weggaan en weer terugkomen naar het noorden.

Smal vlieszaad (Bron: Peter Meininger)

Met de lokale plantenlijst zie je wat er de buurt bloeit, en kan je zomaar allerlei planten ontdekken die je eerder niet



opvielen. [Smal vlieszaad](#) bijvoorbeeld, een op het eerste gezicht nogal onopvallend plantje. Het groeit graag op grof zand, en is dan ook veel te vinden op rivierstrandjes. De plant staat nu in bloei, maar de kleine bloemen hebben een groen schutblad en zijn niet echt opvallend. In de loop van de zomer verkleurt de hele plant van groen naar rood. Zodra in september de zaden zijn gevormd, breekt de plant af. De wind blaast de struikjes over het strand waardoor de zaden worden verspreid. Een Nederlandse 'tumble weed' dus. De zaden kunnen ook met het rivierwater meedrijven, en zo is de plant rond 1900 in Nederland terechtgekomen. Overigens heeft het toen hier de soortgenoot Breed vlieszaad verdrongen. Die Oost-Europese plant was hier sinds 1813 aanwezig en is vermoedelijk meegelift op de laarzen van de kozakken die de legers van Napoleon op de hielen zaten.

Vogelbestand

Parkieten	Splendid	W.P.Anthonissen	0252-375668
Parkieten	Splendid	P.Barnhoorn	06-42647884
Parkieten	Splendid	P.H.Honsbeek	06-53410173
Parkieten	Splendid	E.C.Hulsebosch	0252-375485
Parkieten	Splendid	G.M. van Rhijn	06-51246390
Parkieten	Swift	S.Alseemgeest	071-3619025
Parkieten	Swift	W.P.Anthonissen	0252-375668
Parkieten	Swift	C.v.d.Valk	06-21884279
Parkieten	Swift	J.G.M.v.d.Veek	06-12777197
Parkieten	Turquoise	S.Alseemgeest	071-3619025
Parkieten	Turquoise	P.Barnhoorn	06-42647884
Parkieten	Turquoise	W. Barnhoorn	06-51712080
Parkieten	Turquoise	E.C.Hulsebosch	0252-375485
Parkieten	Turquoise	G.M. van Rhijn	06-51246390
Parkieten	Turquoise	R.Rotteveel	06-14965884
Parkieten	Valkparkieten	A.P.M. v.d. Burg	06-26122312
Parkieten	Valkparkieten	Peter Honsbeek	06-53410173
Parkieten	Valkparkieten	T.van Loon	06-41080275
Parkieten	Valkparkieten	H. van Polen	06-52326122
Parkieten	Valkparkieten	R.Rotteveel	06-14965884
Parkieten	Veelkleuren	T.van Loon	06-41080275
Parkieten	Zonparkiet	P.N.M.v.Hage	0252-375118
Tropen	Amadines	A.C.J.M. Sprokkelenburg	06-22169778
Tropen	Bichenow astrilde	M.van Duin	06-12678579
Tropen	Bichenow astrilde	O.Rinzema	0252-220646
Tropen	Bichenow astrilde	C.Spruijt	071-3611368
Tropen	Blauw fazantje	Theo Helmink	023-5290544
Tropen	Blauw fazantje	H.Hogervorst	06-53487490
Tropen	Blauwkop blauw fazantje	Theo Helmink	023-5290544
Tropen	Blauwkop blauw fazantje	O.Rinzema	0252-220646

Geef uw vogels op bij coördinator Vogelbestand

John Hoogervorst

*Kijk ook eens of uw bestand is veranderd
en geef ook de wijzigingen door.*



**Hano voor uw dier
Ook voor alle voeders
voor hobbydieren**



PLETTERIJ 1
2211 JT NOORDWIJKERHOUT
TEL 0252 37 29 37

MA T/M WO 9:00 - 18:00
DO EN VR 9:00 - 21:00
ZATERDAG 9:00 - 17:00

WWW.HANO.NL
VOLOP GRATIS
PARKEERGELEGENHEID

DE GROOTSTE EN VOORDELIGSTE IN DIERVOEDING

Van Dijk Hoveniers



Je buiten thuis voelen

Ons leven gaat over ROZEN.

Maar **ook** over vlonders, Straatwerk,
Bijzonder timmerwerk
en groot of gespecialiseerd onderhoud!

www.vandijk-hoveniers.nl
info@vandijk-hoveniers.nl

Vind ons op Facebook!
[www.Facebook.com/VanDijkHoveniers](https://www.facebook.com/VanDijkHoveniers)