



Vogeltellingen in het najaar van 2010 in het natuurgebied de Dommelbeemden

(eigendom Natuurmonumenten en gemeenten Veldhoven–Waalre)



Vogelwerkgroep de Kempen

Jacques van Kessel

november 2010

INHOUD

Inleiding

Werkwijze

Resultaten vogeltrektellingen najaar 2010

Literatuur

Fotografie kافت: Piet van Happen

Fotografie binnenwerk: Piet van Happen, Wim Deeben, Wil Smets, Bep Janssen.

© Vogelwerkgroep De Kempen 2010.

Alle rechten zijn voorbehouden. Niets uit dit rapport mag worden vermenigvuldigd d.m.v. druk, fotokopie, microfilm of op welke andere wijze dan ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Vogelwerkgroep De Kempen, noch mag het zonder schriftelijke toestemming worden gebruikt voor commerciële toepassingen en/of voor enig ander werk dan waarvoor het is vervaardigd.

Wijze van citeren: J. van Kessel, 2010. Vogeltellingen van het najaar van 2010 in het natuurgebied de Dommelbeemden, eigendom Natuurmonumenten en gemeenten Veldhoven en Waalre. Vogelwerkgroep de Kempen.

E-mail: vwgkempen@hetnet.nl

Homepage: www.homepages.hetnet.nl/~vwgdekempen



Dommelbeemden Veldhoven 15 november 2010

foto: Wim Deeben

Inleiding

De Vogelwerkgroep de Kempen vindt het zinvol om naast bestaande broedvogelinventarisaties, voor sommige gebieden, ook losse vogeltellingen uit te voeren om extra informatie te krijgen van een natuurgebied, over het voorkomen van de niet-broedvogels en hun aantallen gedurende een jaar. Deze tellingen zijn in navolging op het onderzoek vogeltrekellingen bij het Beschermd Natuurmonument Grootmeer en Kleinmeer in Vessem in 2009 (W. Deeben, T. Deeben, J. van Kessel, 2010).

Dit Dommeldal-gebied is voor een groot deel in eigendom van Natuurmonumenten, overige delen zijn eigendom van particulieren en van de gemeenten Veldhoven en Waalre, dit rapport is gemaakt voor Natuurmonumenten - Regio Bergeijk.

Doel van deze rapportage is het geven van informatie over een natuurgebied met betrekking tot de niet-broedvogels tijdens de najaarstrek, dus alle vogels die dan gebruik maken van dit gebied. Het betreft hier zowel vogels die het hele jaar hier verblijven, als ook de doortrekkers en overwinteraars, die er over vliegen, rusten en voedsel zoeken.

Daarom zijn in het najaar van 2010 in het gebied de Dommelbeemden Veldhoven - Waalre een 25-tal vogeltrekellingen uitgevoerd. Door deze tellingen krijgen we een aanvulling op de informatie over broedvogels en dus een beter totaalbeeld van de grote diversiteit aan vogelsoorten in dit natuurgebied de Dommelbeemden.

Het ligt in de bedoeling om ook de komende jaren voor dit gebied een reeks van vogeltellingen uit te voeren, die uiteraard steeds volgens dezelfde methode worden uitgevoerd. De volgende reeks tellingen betreft de wintervogels voor de periode 22 november 2010 t/m 28 februari 2011, ook die zal met een rapportage worden afgesloten. Alle gegevens die worden verzameld zullen worden bewerkt en in de vorm van rapporten beschikbaar worden gesteld voor Natuurmonumenten.

Dit bijzonder mooie beekdalgebied met kleinschalige hooilanden, houtwallen, visvijvers, elzenbroekbossen en eiken-berkenbossen, is natuurlijk niet alleen erg waardevol vanwege de broedvogels, maar ook is het bijzonder waardevol vanwege de vele soorten vogels die het gebied in het voorjaar, najaar of winter gebruiken als voedselgebied of rustgebied. Dit natuurgebied in Veldhoven en Waalre is ook nog altijd een zoek-locatie voor een mogelijke aanleg van een nieuwe verbindingsweg N69 tussen Valkenswaard en Veldhoven. Misschien kan dit rapport nieuwe informatie leveren voor de afweging om wel of niet een weg aan te leggen.

Een woord van dank aan Piet van Happen, Wim Deeben, Bep Janssen en Wil Smets voor het beschikbaar stellen van de mooie foto's. Ook dank aan Hans Hermans, Wim Deeben, Toos Deeben, Bep Janssen, Douwe Witteveen, Wiebe Witteveen, Maria Witteveen, Hetty Fokkens, Piet van Happen en Tonny van de Vleuten voor de medewerking aan het veldwerk, Jan Wouters voor de conceptcontrole en het geven van adviezen, en Heine van Maar voor het beschikbaar stellen van het IVN broedvogelinventarisatierapport 2000-2005.

Werkwijze

Het werkgebied is gelegen in de gemeenten Veldhoven en Waalre, het Dommelgebied tussen de Volmolen in Waalre en de O.L. Vrouwebrug bij de Philips Visvijvers. In de maanden september, oktober en november zijn een 25-tal trektellingen uitgevoerd vanaf een telpost ten zuiden van de Philips Visvijvers (zie Situatiekaart van het werkgebied). De trekwaarnemingen zijn aangevuld met waarnemingen van pleisterende vogels. Ook zijn enkele waarnemingen van veldbezoeken in juli en augustus opgenomen.

Luchtfoto van het werkgebied (gemeente Veldhoven en gemeente Waalre).



Bron luchtfoto: Google 2010 Aerodata International Surveys.

Situatiekaart van het werkgebied.



- Nummer 1 Particuliere karpervijver
- Nummer 2 Elzenbroekbos (Busseltje van Van de Zanden)
- Nummer 3 Philips Visvijvers (aan de zuidzijde van de meest zuidelijke vijver is onze telpost)
- Nummer 4 Heuvelsche Putten
- Nummer 5 Overwegend droog en nat elzenbroekbos en eiken-berkenbos
- Nummer 6 Oude vijver (restant dode Dommelarm)
- Nummer 7 Klein particulier bosje

Overzicht vogeltrektellingen van september t/m november 2010.

September 2010

Telling 1	13 september	09.00-11.00 uur	J. van Kessel
-----------	--------------	-----------------	---------------

Oktober 2010

Telling 2	3 oktober	09.30-11.30	J. van Kessel
Telling 3	4 oktober	08.30-12.30	J. van Kessel
Telling 4	5 oktober	08.00-12.00	J. van Kessel
Telling 5	6 oktober	07.50-12.00	J. van Kessel
Telling 6	8 oktober	08.20-11.30	J. van Kessel
Telling 6	8 oktober	aanvulling	(ORNIS Vogels in de Kempen)
Telling 7	12 oktober	08.25-09.40	J. van Kessel
Telling 8	19 oktober	10.20-11.30	J. van Kessel
Telling 9	24 oktober	10.05-12.00	J. van Kessel
Telling 10	25 oktober	08.15-11.20	J. van Kessel
Telling 11	26 oktober	07.15-09.15	J. van Kessel
Telling 12	29 oktober	07.55-09.10	J. van Kessel
Telling 13	31 oktober	08.45-11.20	J. van Kessel

November 2010

Telling 14	2 november	07.20-09.35	J. van Kessel
Telling 15	3 november	07.25-09.05	W. Deeben, T. Deeben, J. van Kessel
Telling 16	7 november	11.55-13.15	J. van Kessel
Telling 17	8 november	08.10-09.50	J. van Kessel
Telling 18	12 november	13.45-15.05	J.v.K., H. Hermans, T. v.d. Vleuten
Telling 19	13 november	13.15-14.25	J. van Kessel
Telling 20	15 november	13.45-14.55	J. van Kessel, W. Deeben
(aanvulling)	15 november	Gat van Waalre	Hetty Fokkens)
Telling 21	16 november	07.55-09.15	J. van Kessel
Telling 22	17 november	09.05-11.10	J. van Kessel
Telling 23	19 november	09.10-10.40	J. van Kessel
Telling 24	20 november	08.15-10.45	W. Deeben, T. Deeben, J. van Kessel
Telling 25	21 november	13.20-14.55	J. van Kessel

Overige terreinbezoeken in 2010

1.=	15 juli	J. van Kessel
2.=	24 juli	J. van Kessel
3.=	3 augustus	D. Witteveen
4.=	4 augustus	J. van Kessel
5.=	5 augustus	J. van Kessel
6.=	7 augustus	D. Witteveen
7.=	8 augustus	D. Witteveen
8.=	8 augustus	P. van Happen en J. van Kessel

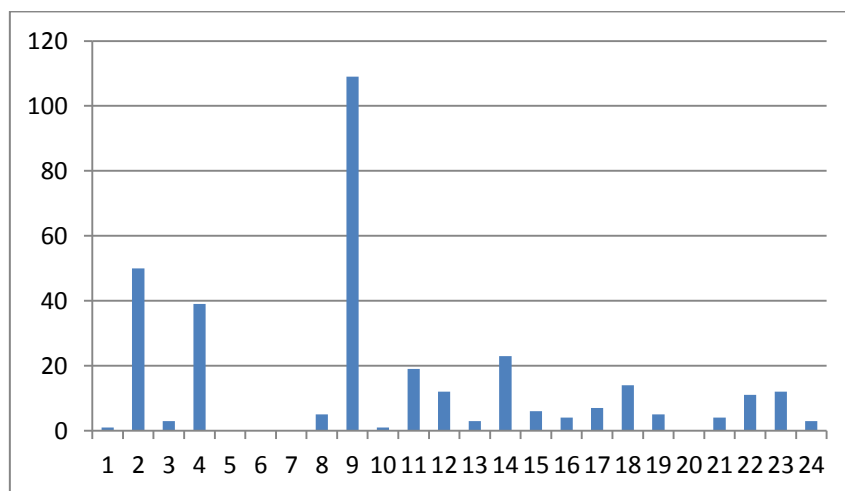
Resultaten vogeltrekellingen najaar 2010

Fuut

Een soort die heel sterk gebonden is aan waterplassen, deze hebben we alleen maar gezien op de Philips Visvijvers. Op 12 november werden er 10 stuks geteld.

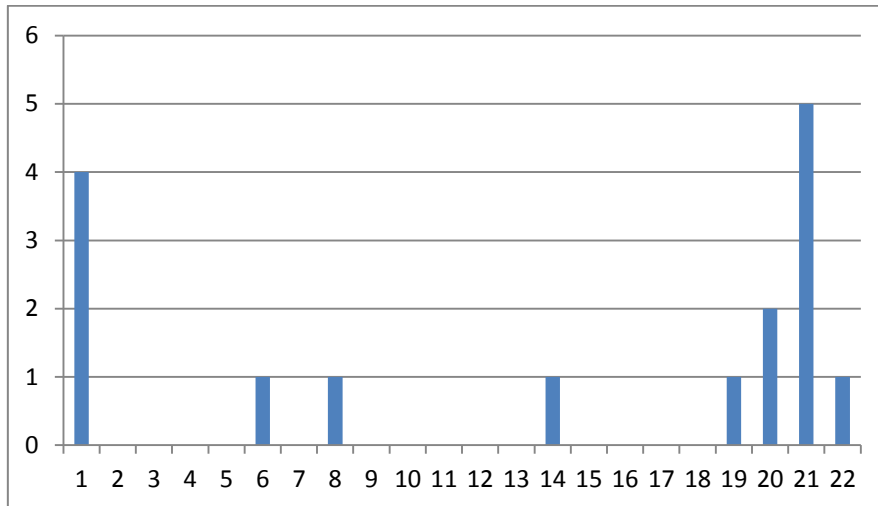
Aalscholver

Op vrijwel alle teldagen waren aalscholwers aanwezig van ongeveer 10 tot maximum 20 exemplaren. Natuurlijk vooral rond de Philips Visvijvers en op de Dommel vanwege de aanwezigheid van vis en dat is hun hoofdvoedsel. Ook rusten deze vogels in het Witvenbos ook wel de Oude Wetering genoemd, die langs de Run ligt. Op 24 oktober een duidelijke piek in de doortrek, met 109 stuks aalscholwers richting zuid vliegend.



Grote zilverreiger

Een schuwe soort die we in de jaren zeventig en tachtig nooit zagen in de Dommelbeemden Veldhoven-Waalre. Is zomer en winter aanwezig, meestal 1-2 vogels en max. 5 exemplaren op 16 november.



Dommelbeemden Veldhoven 15 november 2010

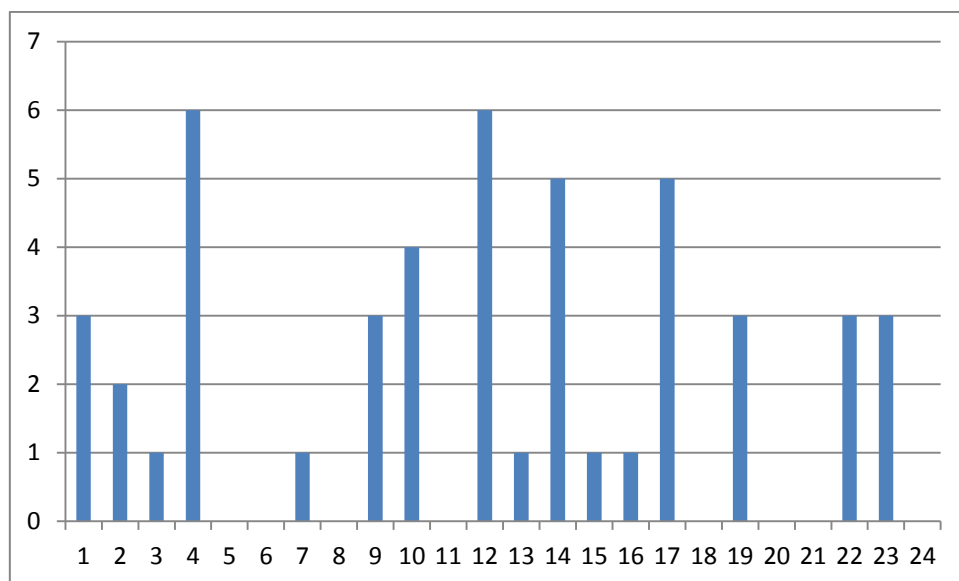
foto: Wim Deeben

Blauwe reiger

Meestal verblijven in het gebied een 2-6 exemplaren. We vermoeden dat dit altijd dezelfde vogels zijn. Na zonsopgang vertrekken de meeste vogels vanaf de Philips Visvijvers, naar omringende beekdalen met hooilanden en akkers.



Foto: Piet van Happen



Kraanvogel

In de telperiode slechts een waarneming van 2 november 2010 van 3 stuks pleisterende kraanvogels vlak bij de Heuvels Putten, vogels vlogen op en verdwenen in de richting zuid-oost. Vanaf begin november en de weken daarna zijn er rond Eindhoven diverse kraanvogels over gekomen richting zuid, dat is een schitterend en bijna jaarlijks terugkerend schouwspel.



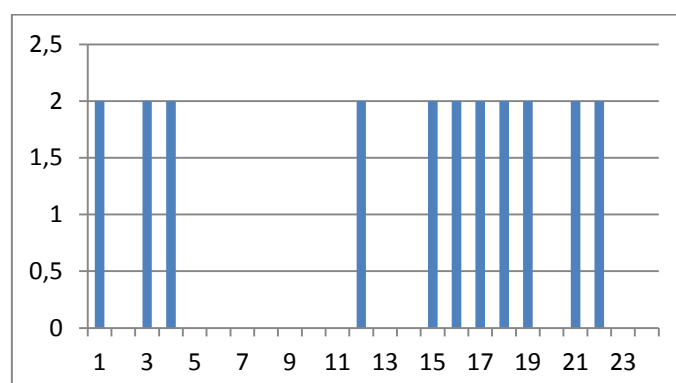
Foto: Piet van Happen

Grote canadese gans

Er is slechts een waarneming van 9 stuks grote canadese ganzen op 4 oktober. Deze kwamen van de Philips Visvijvers en vlogen richten zuid-west.

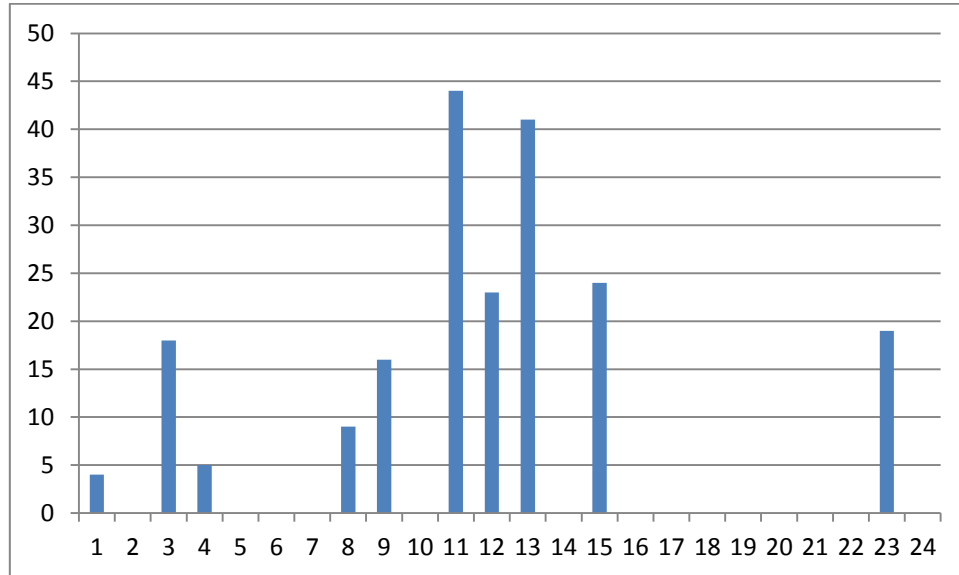
Soepgans (anser anser spec.)

In een perceel grasland bij de Heuvelse Putten, onder de hoogspanningsmast, zitten vrijwel constant 2 soepganzen. Een grijs kol-achtige soepgans en een helemaal witte soepgans. Het zou zinvol zijn om deze hier weg te vangen en deze vogels over te dragen aan een particulier of een kinderboerderij bijvoorbeeld. Het voorkomen van soepganzen of soepeenden is niet wenselijk in een natuurgebied.



Grauwe gans

Het betreft hier lokale vogels die nu en dan te zien zijn ter grootte van 10-25 stuks. Daarnaast ook groepen van vogels die direct doortrekken zoals 43 stuks op 26 oktober en 41 stuks op 31 oktober.

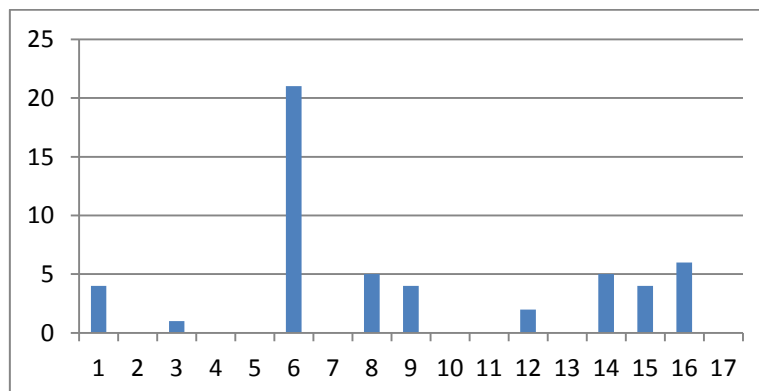


Kolgans

Slechts een waarneming van 14 stuks op 2 november, overtrekkend richting zuid.

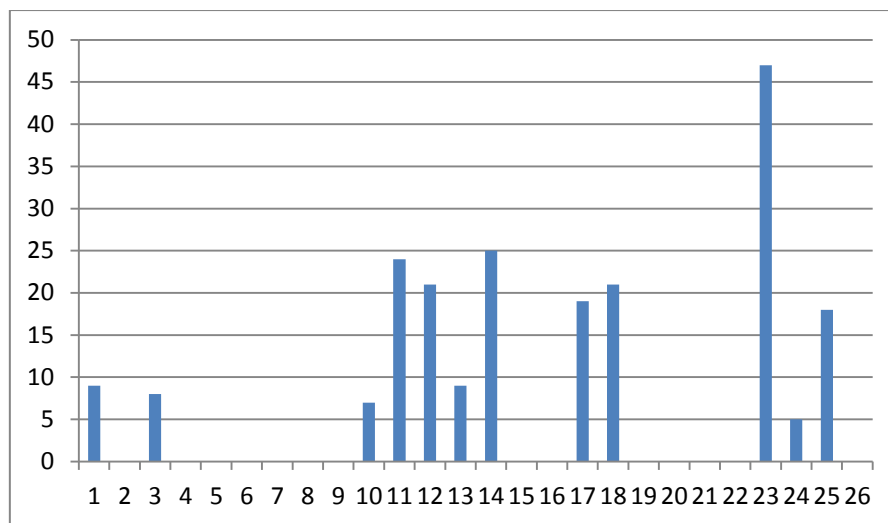
Nijlgans

Een soort die het heel goed doet in de Kempen. Het aantal lokale vogels in dit gebied is 5 tot 6 stuks.



Wilde eend

Het aantal lokale vogels van de Philips Visvijvers is ongeveer 25-47.



Dommelbeemden Veldhoven 15 november 2010

foto: Wim Deeben

Wintertaling

Er is slechts een waarneming van 4 stuks wintertaling op 16 november, overvliegend Philips Visvijver naar de Heuvelse Putten.

Grote Zaagbek

Op 15 november 2010 is een grote zaagbek gezien door Hetty Fokkens tijdens de plassentellingen van Vogelwerkgroep de Kempen op het Gat van Waalre. Dit betreft een grote zandafgraving vlak bij de Hogt en het Dommeldal met de Heuvelse Putten. En hoewel dit dus niet de Dommelbeemden betreft, vinden wij deze melding zo bijzonder dat het hier wel kan worden vermeld.



Dommelbeemden Waalre

foto: Bep Janssen

Blauwe kiekendief

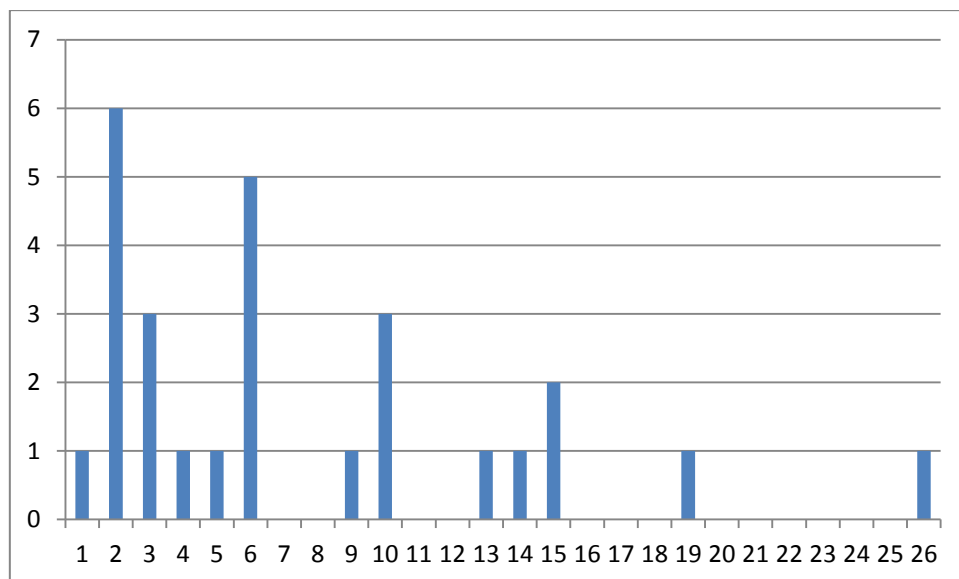
Slechts een waarneming van 8 november 2 stuks blauwe kiekendieven (vrouw) als solitair hoog overvliegend in de richting zuid-west.

Sperwer

Een soort die niet altijd opvallend aanwezig is. Wel zien we aan de telresultaten een duidelijke piek in oktober.

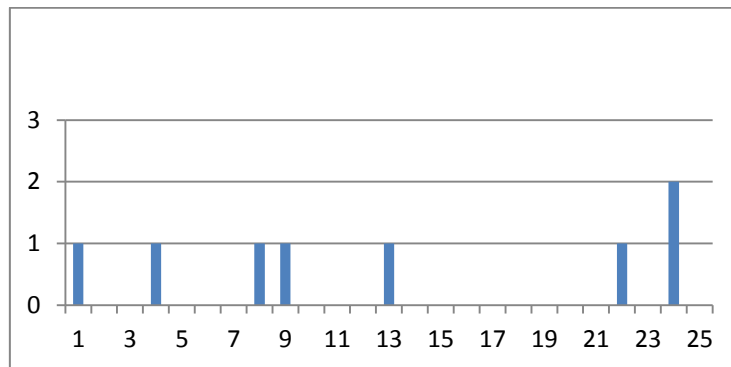


Foto: Piet van Happen



Havik

Nu en dan waarnemingen van jagende haviken, opvallend is wel de aanwezigheid van een onvolwassen vrouwtje in de Dommelbeemden, of is er sprake van een surplus? Eigenlijk zou je mogen aannemen dat in dit rijke beemden gebied, met veel voedsel, alleen maar volwassen haviken zouden voorkomen. Dit is dus een aandachtspunt voor de komende jaren. Van de broedparen in de directe omgeving zijn de vrouwtjes allemaal volwassen vogels (W.Witteveen, D.Witteveen, 2010).



Dommelbeemden Veldh. 15 november 2010

foto: Wim Deeben

Enkele jaren geleden zijn in dit Dommeldalgebied van de gemeente Veldhoven, minimaal 2 honden vergiftigd! Uiteraard is hier de dader onbekend. Waarschijnlijk ging het om vergiftigd aas wat is uitgelegd voor vossen, honden of voor roofvogels? In die periode heb ik dit gebied meerdere keren per week bezocht maar helaas geen nieuwe bewijzen gevonden. Omdat de havik ook een gevoelige soort is, moeten we deze soort de komende jaren extra goed controleren. In het verleden heb ik wel op een particulier terrein met grote vijver, een keer diverse dode witte kippen gevonden, die bewust waren uitgelegd voor het afschieten van vossen? Maar ook het uitleggen van aas als deze is bij de wet verboden, het is namelijk in strijd met de Destructiewet. Het volgen van de havik populatie is dus ook een belangrijk aandachtspunt voor de komende jaren.

Wespendief

De wespendief is een broedvogel in dit Dommeldalgebied, en is doortrekker in voorjaar en najaar in kleine aantallen.

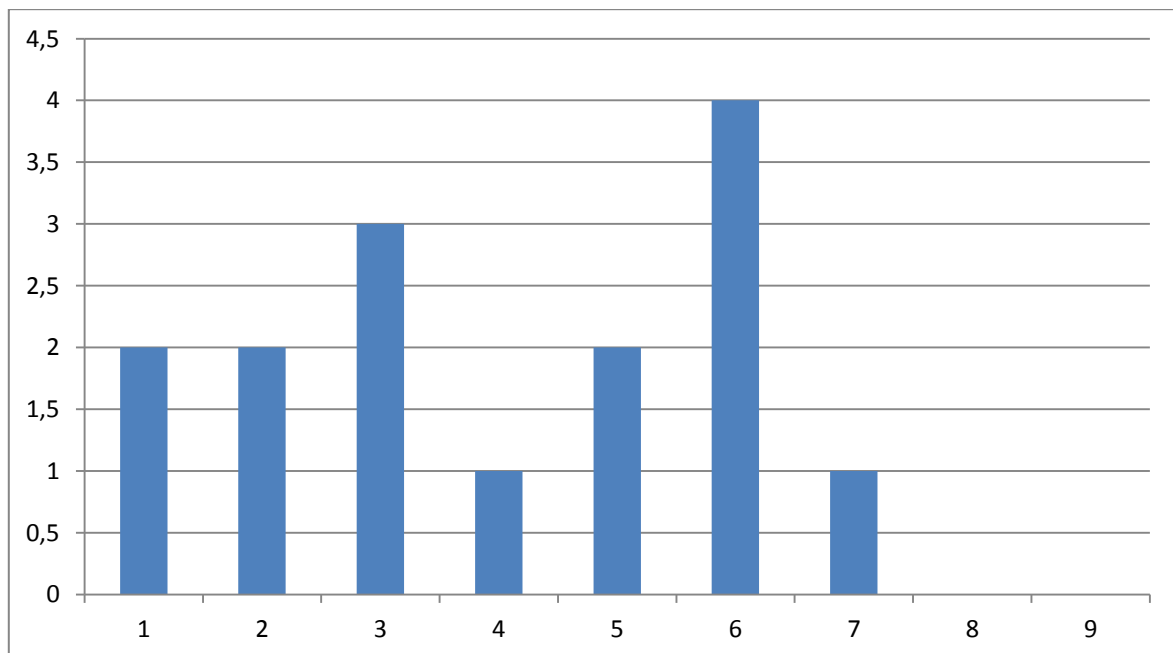


wespendief



Foto's: Piet van Happen

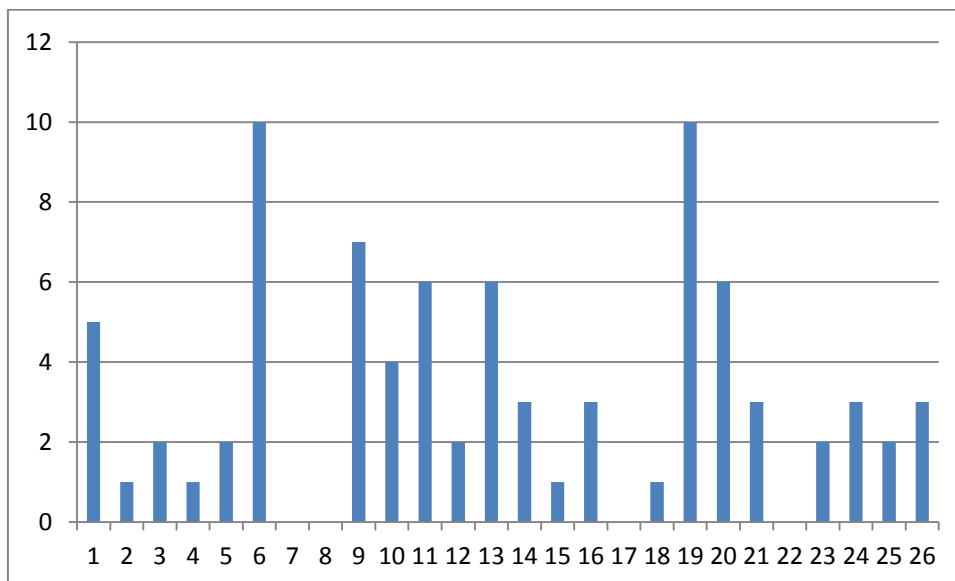
Gedurende het broedseizoen in juli en augustus enkele keren een of twee exemplaren waargenomen. Het grootste aantal van 4 ex., dat was een waarneming van Douwe Witteveen van 2 ex. volwassen en 2 onvolwassen wespendieven op 7 augustus in de Dommelbeemden Veldhoven. Dit is een duidelijk bewijs dat de soort in de buurt heeft gebreed en dat er dus in 2010 twee jongen vogels zijn uitgevlogen.



1.= 15 juli 2 ex., 2.= 24 juli 2 ex., 3.= 3 aug. 3 ex., 4.= 4 aug. 1 ex.,
5.= 5 aug. 2 ex., 6.= 7 aug. 4 ex., 7.= 8 aug. 1 ex.

Buizerd

Broedvogel en doortrekker en wintergast. Op 8 oktober duidelijk wat doortrek van noordelijke buizerden. In verband met de kans op vergiftigd aas (zie bij Havik) en omdat de buizerd ook en aaseter is, moeten we deze soort de komende jaren extra goed controleren. In het verleden heb ik wel op een pariculier terrein met vijver, een keer dode witte kippen gevonden, die waarschijnlijk bewust waren gedumpt voor het afschieten van vossen. Ook het uitleggen van aas als deze is bij de wet verboden, het is in strijd met de Destructiewet. Het volgen van de buizerdpopulatie is dus ook een aandachtspunt voor de komende jaren.



Boomvalk

Dit is een belangrijke kensoort, de boomvalk doet het niet goed in Nederland. Slechts een waarneming op 5 oktober, een vogel op doortrek naar het zuiden. Voorheen was dit een broedvogel van het bosgebied aan de zuid-westzijde van het Dommeldal.

Slechtvalk

Vlak bij de Dommelbeemden, boven op het ASML gebouw bij het Maxima Medisch Centrum in Veldhoven, staat een slechtvalkkast. Deze is in 2010 geplaatst door het High Tech bedrijf ASML zelf. Deze twee slechtvalken maken regelmatig gebruik van de Dommelbeemden en Runbeemden in Veldhoven en Waalre om er te jagen op duiven en kauwen en andere vogels (W. de Veer & J. van Kessel, 2011, Vogelwerkgroep de Kempen, publicatie in voorbereiding).



Dommelbeemden met ASML gebouw 15 november 2010

foto: Wim Deeben

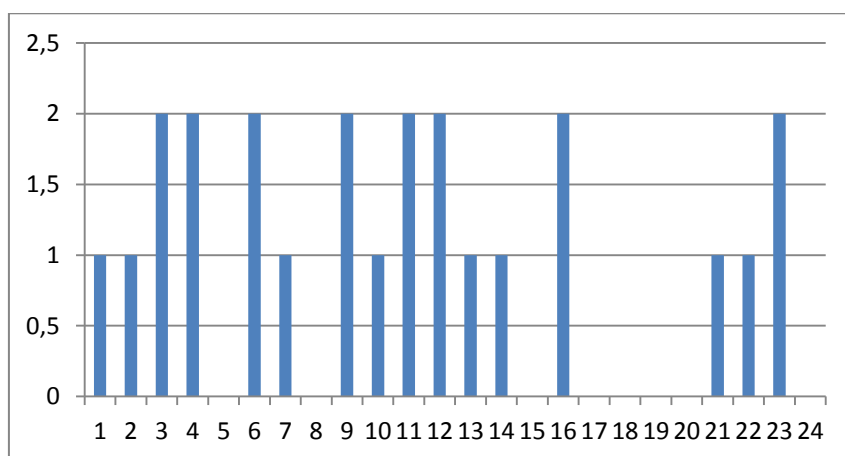
De slechtvalk verblijft het hele jaar in dit gebied. We hebben hier gezien hoe hij jaagt op koperwieken, houtduiven, kauwen en zelfs een keer op een vrouwtje wilde eend. Het is vooral dankzij de Veldhovense natuurfotograaf Wil Smets, dat er al een serie hele mooie foto's is van deze slechtvalken bij het ASML gebouw en in de Dommelbeemden op de hoogspanningsmasten. Wil Smets heeft al deze foto's gemaakt met behulp van zijn Leika telescoop (digiscoping). Dit waardevolle foto materiaal zal worden gebruikt als aanvulling op het veldonderzoek uitgevoerd door J. van Kessel (Vogelwerkgroep de Kempen). We zullen deze soort de komende jaren extra goed volgen, ook in verband met de mogelijke vervolging of wegvangen van vogels.



Slechtvalken in de hoogspanningsmast Dommelbeemden



Foto's: Wil Smets



Erg opvallend in deze grafiek zijn het aantal waarnemingen van twee slechtvalken die dan samen in een hoogspanningsmast zaten, en soms zelfs samen gingen jagen. Deze samenwerking is een teken dat de band tussen mannetje en vrouwtje heel goed is.



Slechtvalken in de hoogspanningsmast Dommelbeemden



Foto's: Wil Smets

Gelukkig is de slechtvalk doorgaans geen aaseter, maar toch moeten we deze soort de komende jaren extra goed controleren in verband met de kans op vergiftigd aas. Het nauwkeurig volgen van de slechtvalken is dus ook een belangrijk aandachtspunt voor de komende jaren. Over het verloop van de slechtvalken van Eindhoven (1 paar) en Veldhoven (1 paar) is goed overleg tussen Vogelwerkgroep de Kempen (Jacques van Kessel, Wil de Veer en Frans Hijnen), de Werkgroep Slechtvalk Nederland (Peter van Genijgen) en Natuurmonumenten Eindhoven (Peter Voorn). Het ligt in de bedoeling om onze contacten ook uit te breiden richting het bedrijf ASML.



Slechtvalk in de hoogspanningsmast Dommelbeemden 2010

Foto: Wil Smets

Smelleken

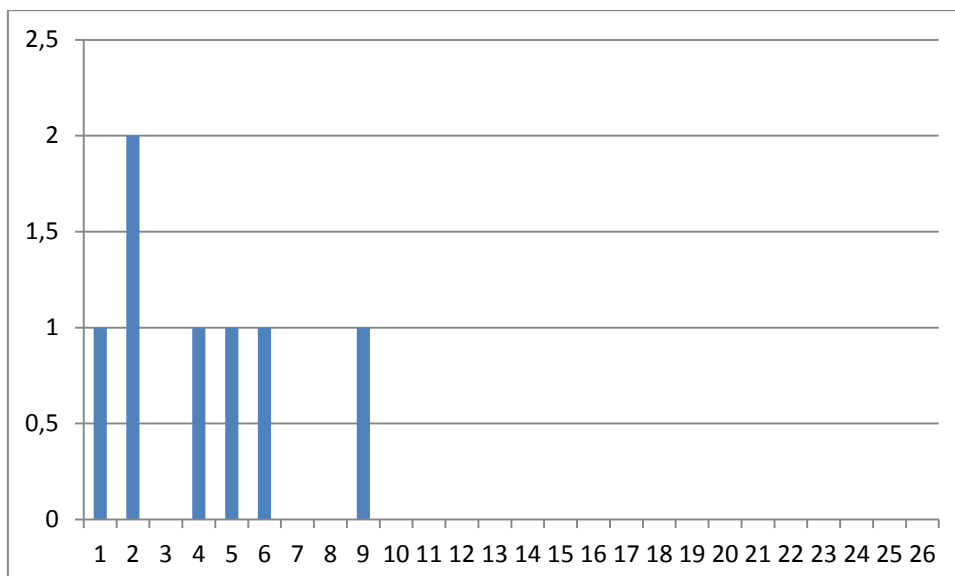
We hebben slechts een waarneming van 26 oktober van een smelleken overvliegend smelleken.

Torenvalk

Een soort die het op veel plaatsen in de Brabantse Kempen het niet goed doet. De landbouwgebieden worden steeds meer steriele groene vlakken. In dit gebied alleen gezien van half september tot en met 19 oktober, mogelijk zijn dit nog zwervende vogels.



Foto: Piet van happen



Waterhoen

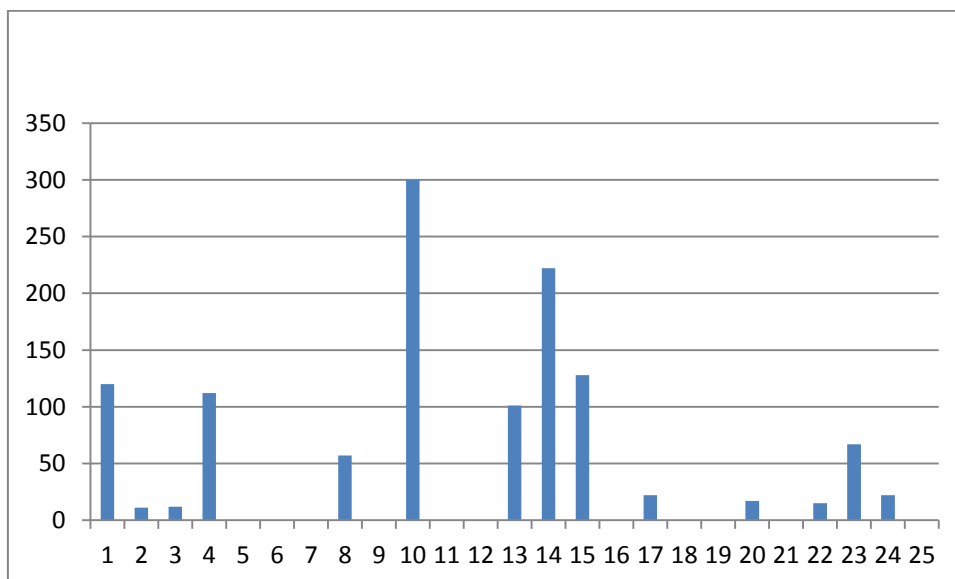
Het waterhoen is geen dagtrekker en wordt dus bij de trektellingen niet gezien. Dit is meer een soort van de Philips Visvijvers, de Heuvelse Putten en de Dommeloevers. Toevallig enkele exemplaren gezien in september en november langs de Dommel.

Meerkoet

Ook de meerkoet is geen dagtrekker en is dus meer een soort van de Philips Visvijvers, de Heuvelse Putten en de Dommeloevers. Toevallig enkele exemplaren gezien in september en november langs de Dommel hoilanden.

Kievit

Voorheen in dit gebied een zeer talrijke broedvogel. Momenteel een regelmatige doortrekker in het voor- en najaar in de Dommelbeemden. In de telperiode zijn totaal 1206 stuks geteld op doortrek.



Witgat

Na de overstromingen op 14 t/m 17 november, op 17 november slechts een exemplaar gezien aan de rand van de ondergelopen weilanden, deze vogel was aan het voedsel zoeken.

Watersnip

Totaal slechts drie waarnemingen van 1 tot 3 watersnippen.

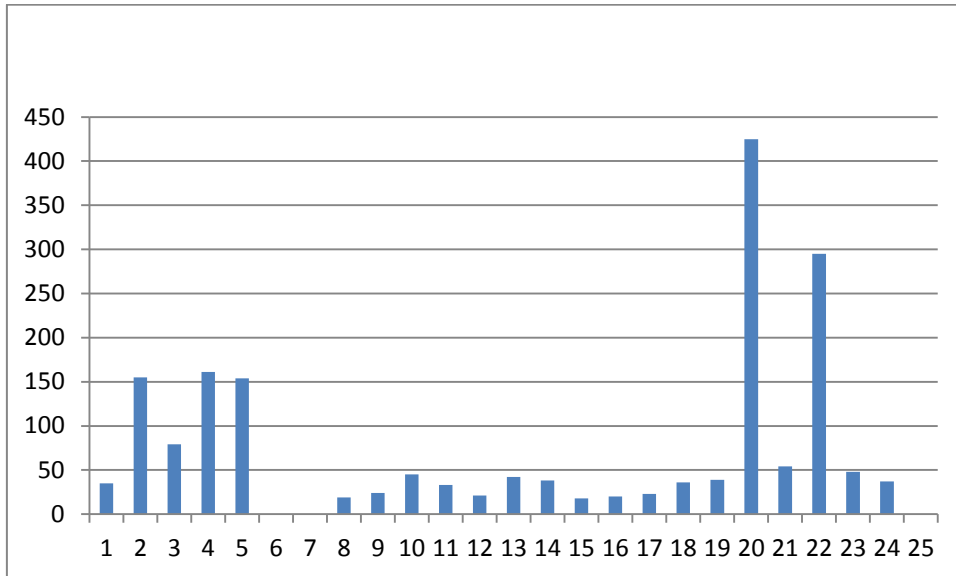


Dommelbeemden Veldhoven 15 november 2010

foto: Wim Deeben

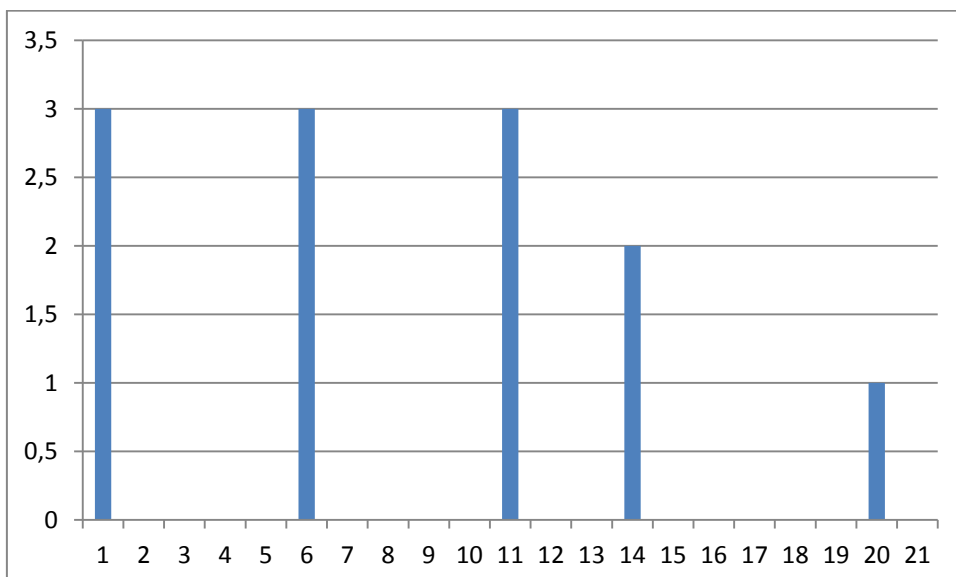
Kokmeeuw

Een soort die vrijwel altijd in het beekdal of bij de visvijvers aanwezig is. De grote aantallen van 15 november (425 stuks) en 17 november (295 stuks) zijn precies op het moment dat de Dommel is overstromd en dat dus veel landerijen blank staan. Dit geeft natuurlijk weer veel dode insecten en ook muizen, dus veel voedsel.



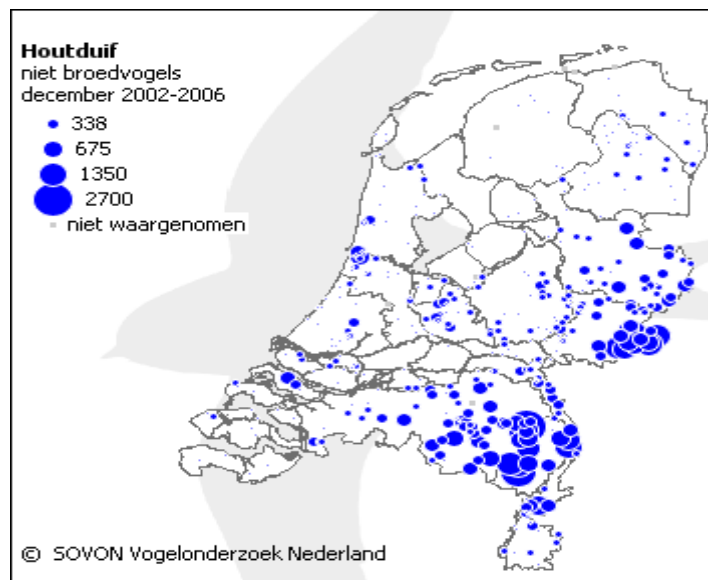
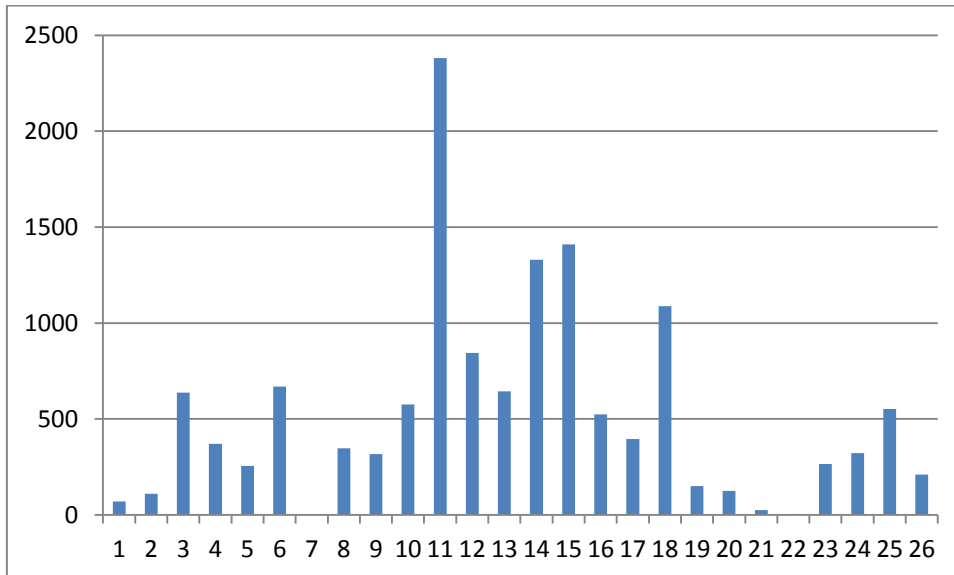
Stormmeeuw

Slechts enkele waarnemingen. Opvallende dat er drie waarnemingen zijn van drie exemplaren, mogelijk zijn dit gewoon steeds dezelfde vogels?



Houtduif

Een interessante soort omdat deze vogels in de Kempen talrijk doortrekken en ook overwinteren, en daarnaast heeft de Kempen ook een eigen redelijk grote populatie houtduiven. Er zijn dit najaar in dit kleine Dommeldalgebied gebied in oktober – november 2010 totaal 13.630 stuks houtduiven geteld.



Deze gegevens zijn afkomstig van het Punt Transect Tellingen project (PTT) in december. Ze geven voor elke route van 20 punten het aantal waargenomen vogels. Routes met nul vogels zijn apart aangegeven.

Bron: SOVON Vogelonderzoek Nederland www.sovon.nl

Holenduif

Totaal slechts twee waarnemingen van overtrekkende holenduiven, 3 stuks op 6 oktober, en 30 stuks op 12 oktober.



Dommelbeemden Waalre november 2010

foto: Bep Janssen

Stenuil

Een exemplaar dood gevonden, op een weg aan de noordzijde van het gebied, bij boerderij van de familie Van de Zanden. De vogel was platgereden, dit is dus wel een bewijs dat hier nog steeds steenuilen voorkomen. In de jaren zestig en zeventig zat de steenuil ook vaak in het Huiske van Jantje van Vlijmen, een lokale landloper. Een soort Swiebertje type in de Kempen (med. Ties Jacobs).

IJsvogel

De mooiste vogel van het Dommel beekdal. In oktober en november een exemplaar hier gezien ter hoogte van de Dommel vlak bij de Gracht. De Gracht is een diepe brede ringsloot die om de meest zuidelijke Philips visvijver ligt. Via deze Gracht of diepe afvoersloot kan water van de vijver worden afgelaten in de richting van het beekje de Run en vervolgens de Dommel.

Grote bonte specht

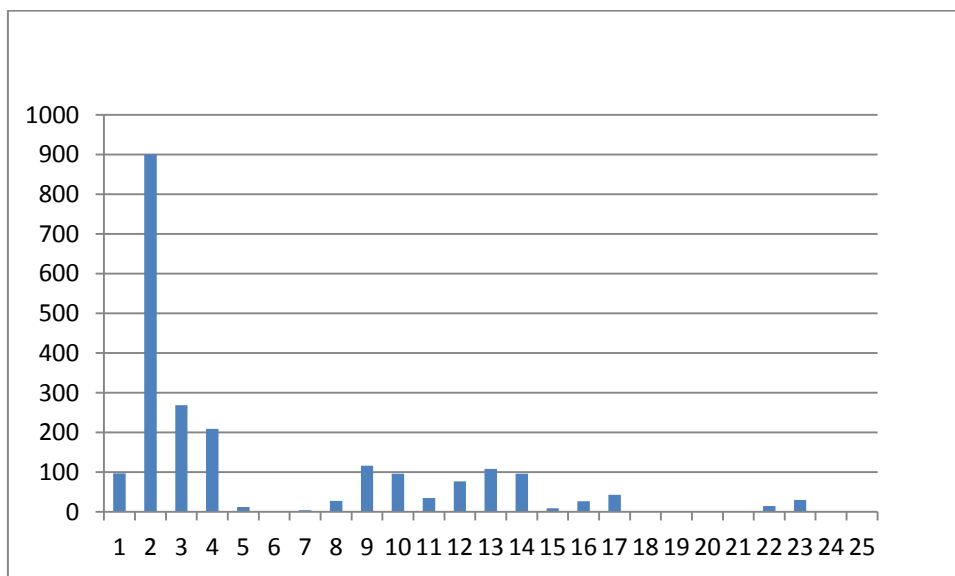
Slechts enkele waarnemingen.

Groene specht

Slechts een waarneming.

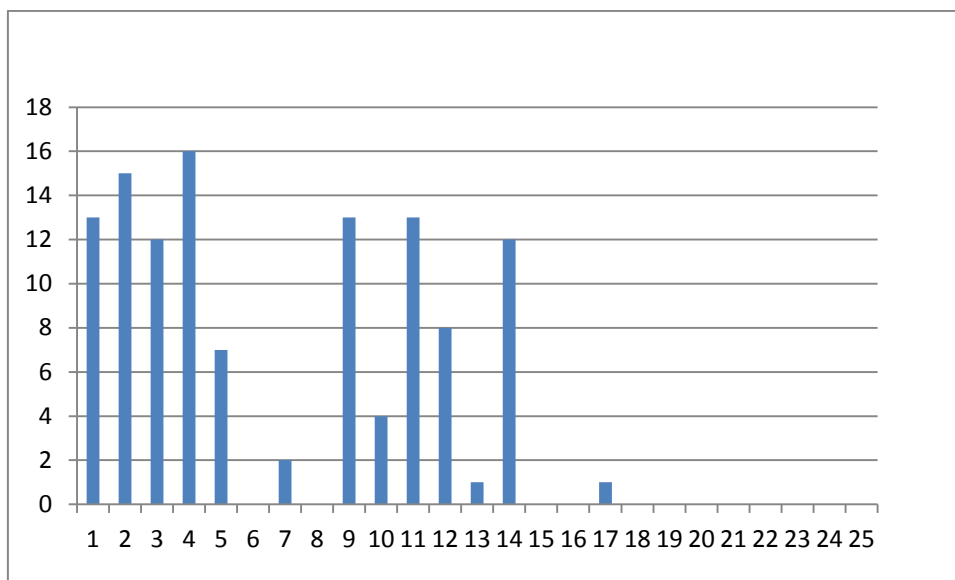
Veldleeuwerik

Dit is een soort die vroeger hier algemeen als broedvogel voor kwam. Helaas is die tijd voorbij. Door nieuwe meer steriele landbouwmethode is deze soort in de Kempen als broedvogel van landbouwgebieden bijna verdwenen. Tijdens de trekperiode zijn er maar liefst 2172 stuks overgevlogen in de richting zuid west. Op de ochtend 3 oktober werden hier in enkele uren totaal 900 leeuweriken geteld. In de loop van November kan deze bij zware koudeperiodes ook in grotere aantallen voorkomen.



Boomleeuwerik

Regelmatige doortrekker maar nog geen echte grote aantallen. In de loop van November kan deze bij zware koude perioden in grotere aantallen voorkomen.



Boerenzwaluw

Onze vogeltrektellingen zijn laat gestart op 13 september, toen waren de meeste zwaluwen dus al vertrokken.

Huiszwaluw

Onze vogeltrektellingen zijn laat gestart op 13 september, toen waren de meeste zwaluwen dus al vertrokken.

Gierzwaluw

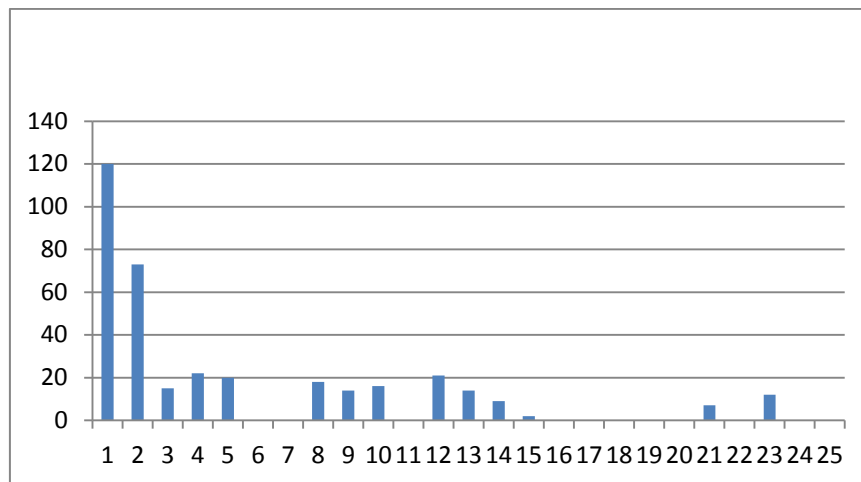
Onze vogeltrektellingen zijn laat gestart op 13 september, toen waren de meeste zwaluwen dus al vertrokken.

Oeverzwaluw

Onze vogeltrektellingen zijn laat gestart op 13 september, toen waren de meeste zwaluwen dus al vertrokken.

Graspieper

Wordt regelmatig op de telpost gezien, met een maximaal aantal van 120 stuks op een ochtend.

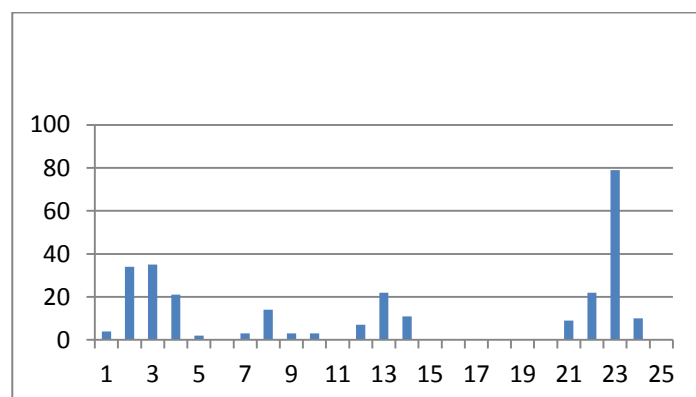


Witte kwikstaart

Regelmatig voorkomend, in november een groep van 80 stuks na de overstroming. Enkele jaren geleden was er nog een fourageerplaats en een slaapplaats bij de paardenweide meer zuidelijker in de Dommelbeemden, toen soms wel 100-150 stuks (med. Wim Deeben).



Foto: Piet van Happen



Grote gele kwikstaart

Tot voor enkele jaren geleden nog broedvogel in dit gebied langs de Dommel. Tijdens de trektelperiode slecht een keer gezien, op 4 oktober. Deze vogel vloog langs de oever van de Dommel in de richting Volmolen Waalre.

Heggemus

Deze soort wordt regelmatig gehoord vanaf de telpost.

Roodborst

Wordt regelmatig gezien vanaf de telpost.

Paap

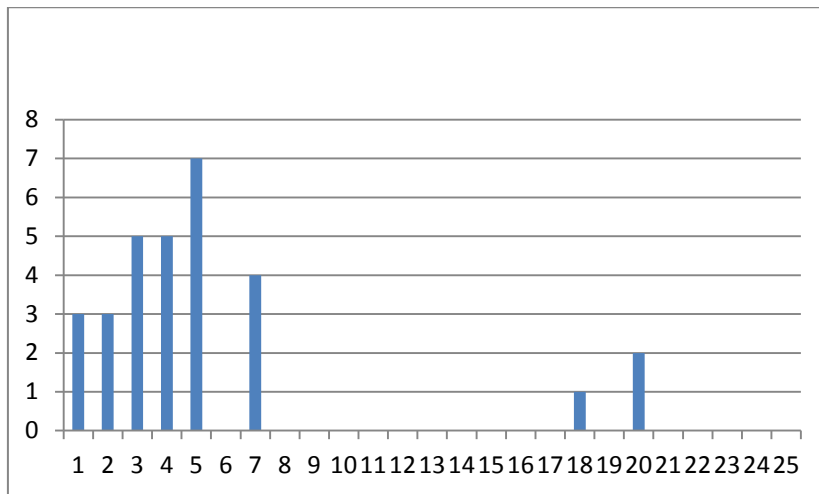
Een heel bijzondere doortrekker die we niet zo vaak zien. Op 8 oktober werden hier 3 exemplaren gezien. Meestal kun je de eerste vogels zien in de loop van eind augustus naar september, en dan vooral in ruige velden of zelfs in maisakkers.



Foto: Piet van Happen

Roodborsttapuit

Regelmatig voedsel zoekende vogels tot laat in het trektelseizoen.



Beflijster

Slechts een waarneming van 4 oktober bij de telpost overvliegend.



Dommelbeemden Veldhoven 15 november 2010

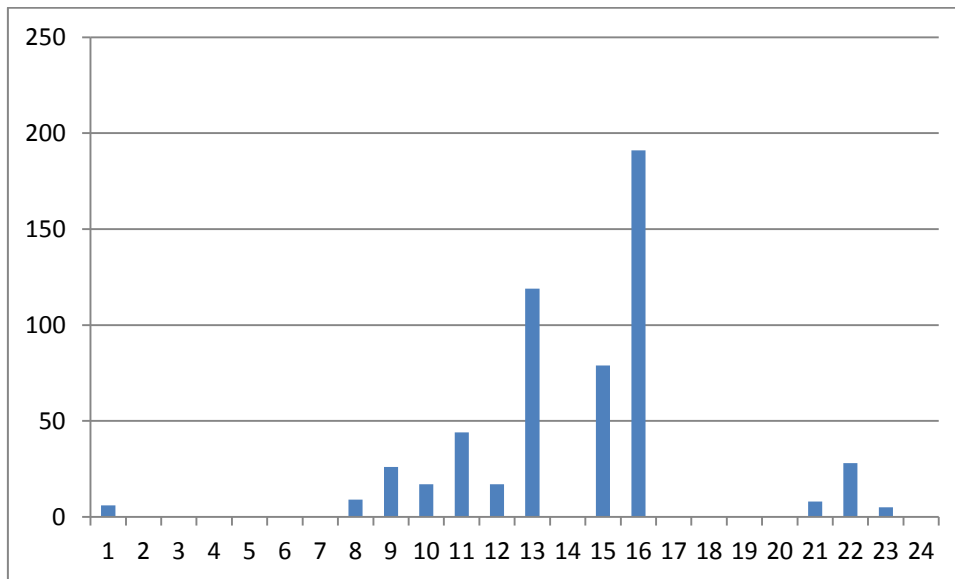
foto: Wim Deeben

Merel

Wordt regelmatig gezien vanaf de telpost.

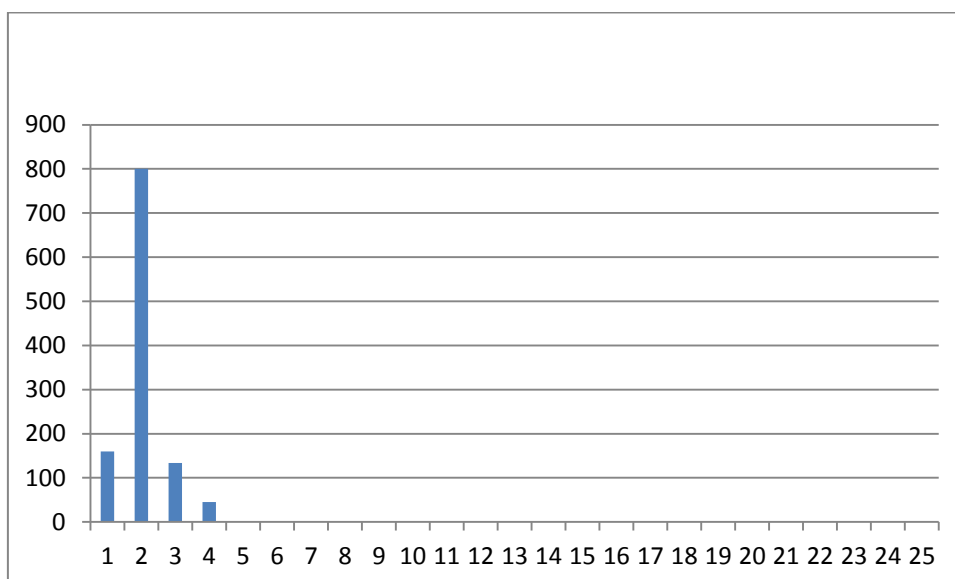
Kramsvogel

In de loop van november, december, na het invallen van koude perioden, kunnen de aantallen kramsvogels nog sterk toenemen.



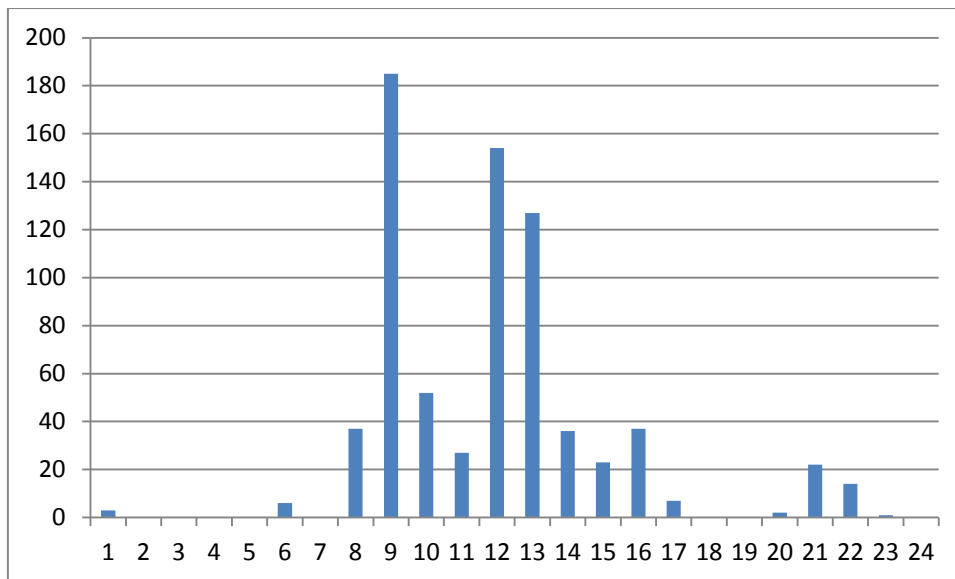
Zanglijster

In de beginperiode van de trektelling soms in grote aantallen doortrekkend. Op 3 oktober zelfs een aantal van 800 stuks gedurende enkele uren in de ochtend.



Koperwiek

Vooral na half oktober iets talrijker. Maar na koude perioden in december en januari kunnen de aantallen in korte tijd nog sterk oplopen.



Winterkoning

Wordt regelmatig gezien vanaf de telpost.

Boomklever

Slechts een waarneming van 8 oktober twee stuks aan de zuidzijde van de Philips Visvijver, daar waar de telpost is.

Koolmees

Wordt regelmatig gezien vanaf de telpost.

Pimpelmees

Wordt regelmatig gezien vanaf de telpost.

Staartmees

Wordt regelmatig gezien vanaf de telpost.

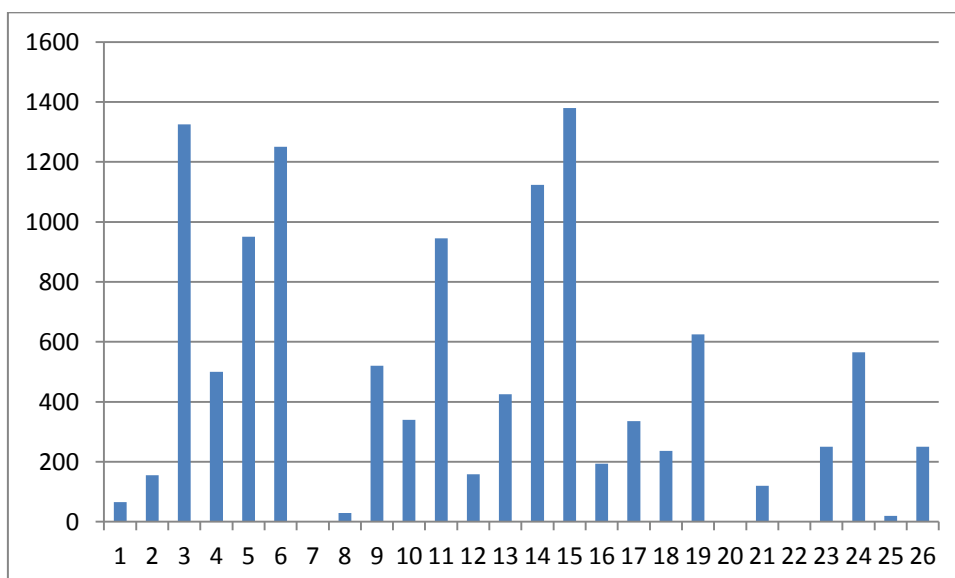


Dommelbeemden Waalre

foto: Bep Janssen

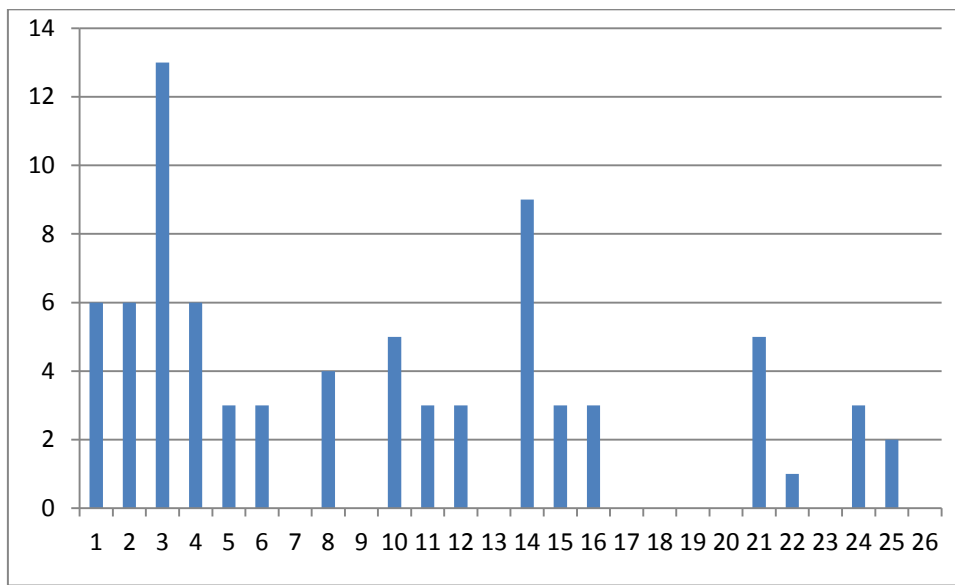
Spreeuw

Wordt regelmatig gezien vanaf de telpost.



Gaai

Wordt regelmatig gezien vanaf de telpost. In oktober is er een gaaien invasie geweest in Nederland, daarom op 4 oktober totaal 13 stuks geteld. Op andere telposten zijn hoge aantallen geteld zoals op de Patersgronden op 20 september een ochtend 302 stuks gaaien overgetrokken in 5,5 uur. Op de Strabrechtse Heide is geteld op 23 september en daar zijn in 7 uur een totaal van 303 gaaien overgetrokken.

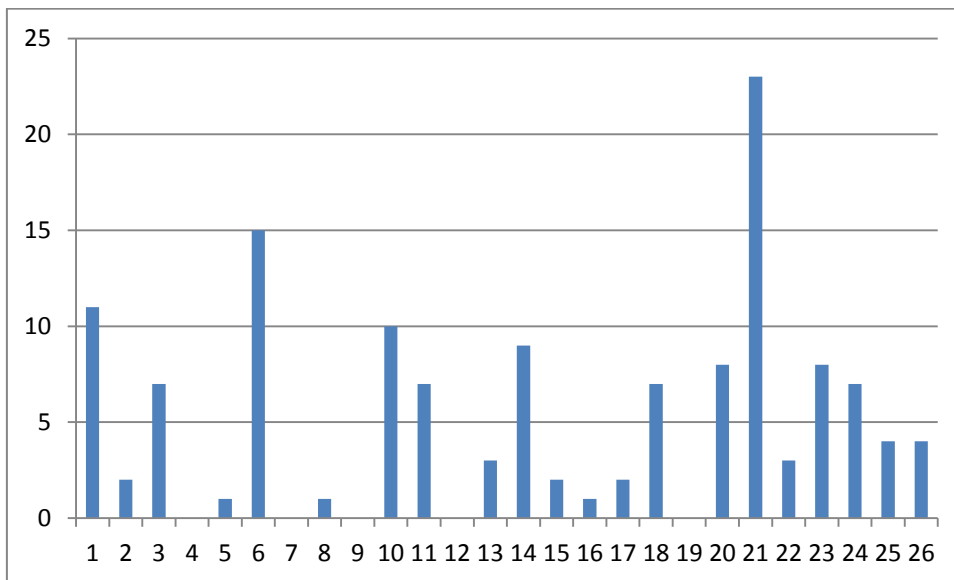


Ekster

Een aantal jaren geleden lagen de aantallen eksters veel hoger, het vermoeden bestaat dat hier vroeger een slaapplaats is geweest. Ook was er een grote slaapplaats van eksters in de Veldhoven bij Assembleon, met soms wel 50-100 stuks bij elkaar in enkele bomen. Dit is niet zo ver van het Dommeldal. Deze schitterende soort wordt nu nog regelmatig gezien vanaf de telpost.

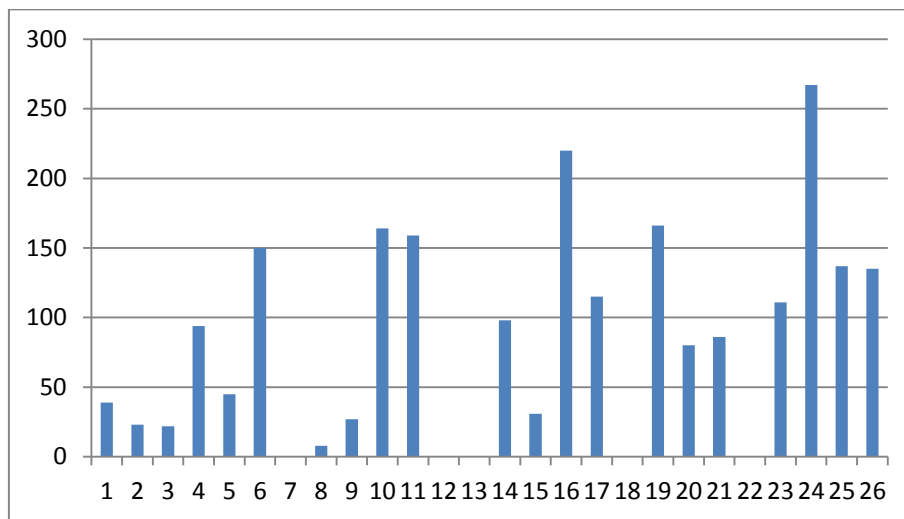


Foto: Piet van Happen



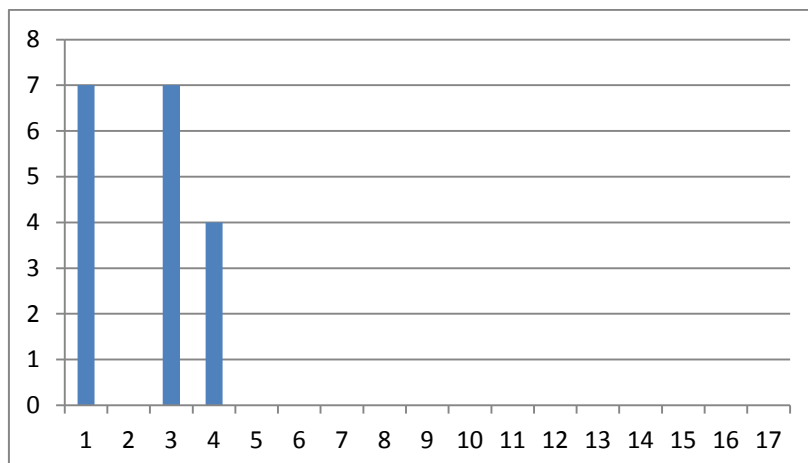
Kauw

Wordt regelmatig gezien vanaf de telpost. In het beekdalgebied worden aantallen geteld tot een maximum van 220 stuks. Bij de Heuvelse Putten is een slaapplaats. Hier staan een serie grote bomen waar dagelijks veel kauwen in slapen. In de loop van de ochtend vertrekken de kauwen in de richting zuid en zuid-west. Op diverse landbouw percelen in de buurt van Waalre west kun je deze vogels in groepen terug vinden, op graslanden en maisakkers zoeken ze naar voedsel. In de late namiddag verzamelen de kauwen zich weer en gaan vervolgens naar de Heuvelse Putten. Deze vogels kunnen afkomstig zijn van de scandinavische landen of van Polen-Rusland, en die in deze gebieden overwinteren. In de jaren 80 zijn in dit gebied slaapplaatstellingen gehouden door de Vogelwerkgroep de Kempen, toen werden hier vele honderden kauwen slapend aangetroffen op het terrein van de Philips Visvijvers (Wim Deebe).



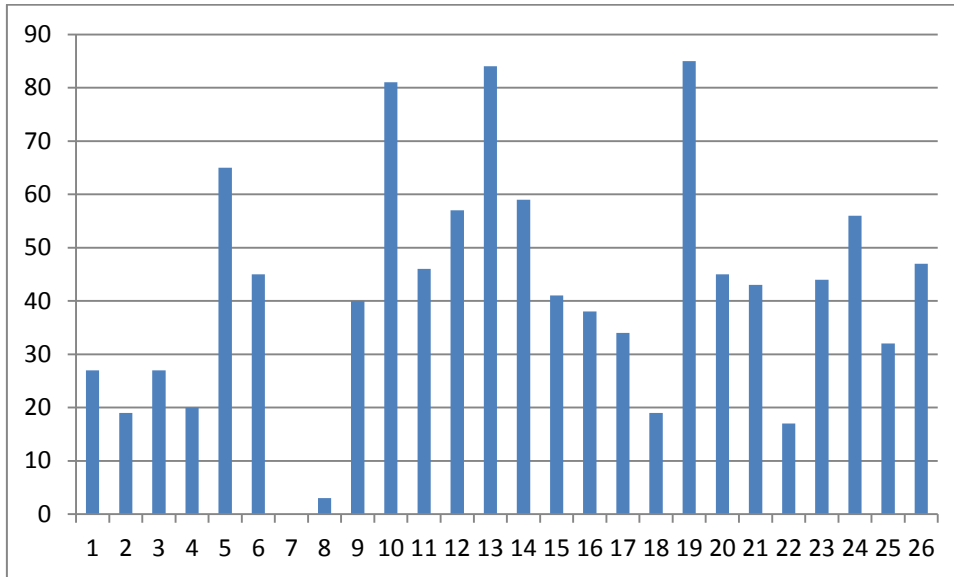
Roek

Wordt weinig gezien vanaf de telpost, tot maximaal 7 exemplaren. De dichtst bij zijnde broedplaats is de Ijsbaan Tongelreep Eindhoven, waar ongeveer 10-15 paar broeden (med. W. Deebe).



Zwarte Kraai

Wordt regelmatig gezien vanaf de telpost. Normaal kunnen we in dit gebied een totaal van 30-40 kraaien tellen, in het najaar loopt dat aantal duidelijk op. Mogelijk wordt dit veroorzaakt door aanwas van jonge vogels van dit jaar uit de directe omgeving.

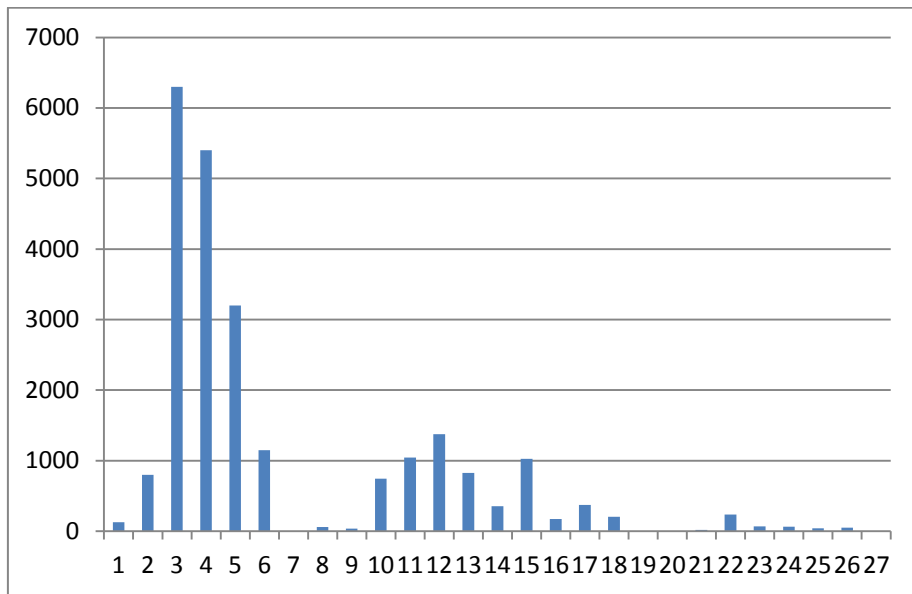


Dommelbeemden Veldhoven 15 november 2010

foto: Wim Deeben

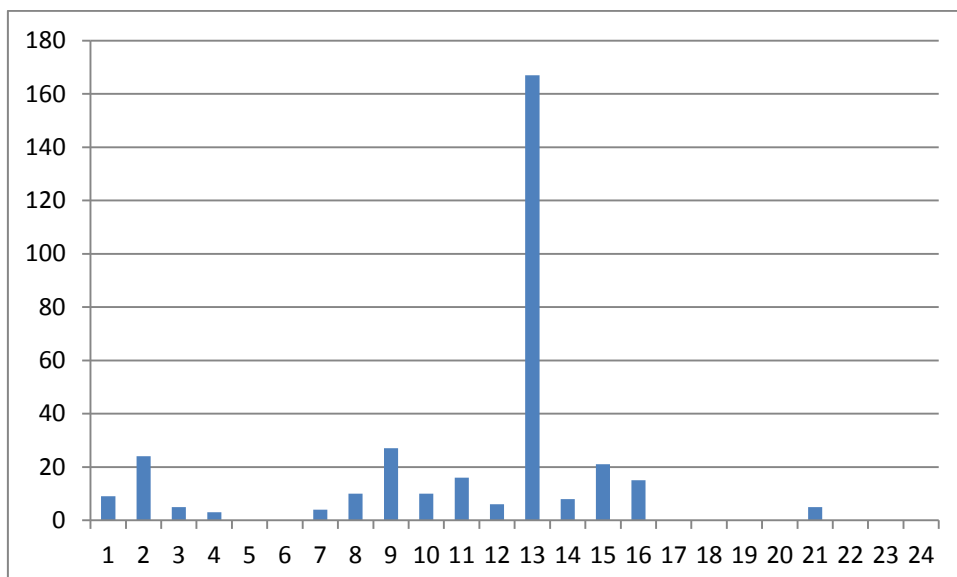
Vink

Wordt regelmatig gezien vanaf de telpost. Totaal aantal vinken die de telpost zijn gepasseerd is 23.671 stuks. De topdagen waren de ochtenden op 4 oktober met 6300 stuks, op 5 oktober 5400 stuks, en op 6 oktober 3200 stuks.



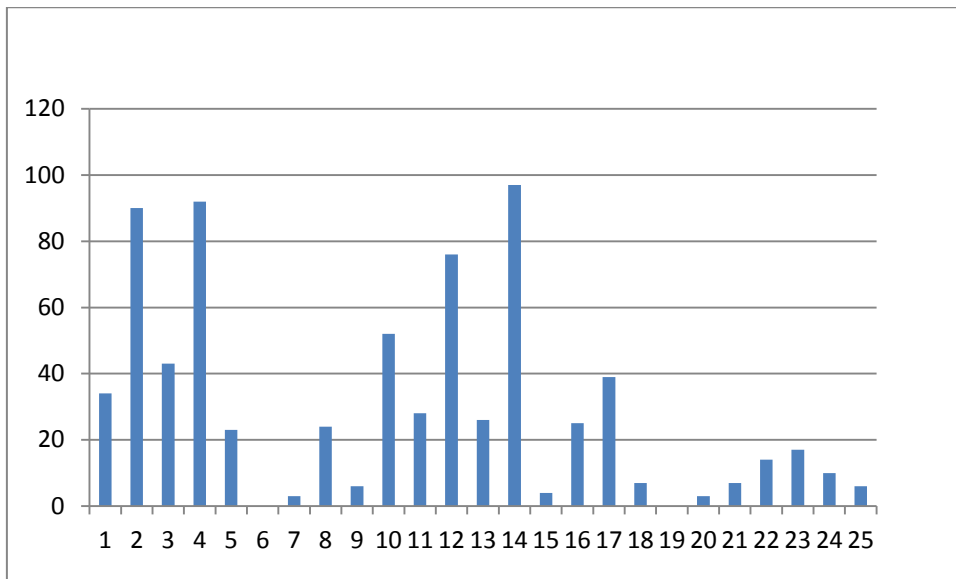
Keep

Wordt nog niet zo regelmatig gezien vanaf de telpost.



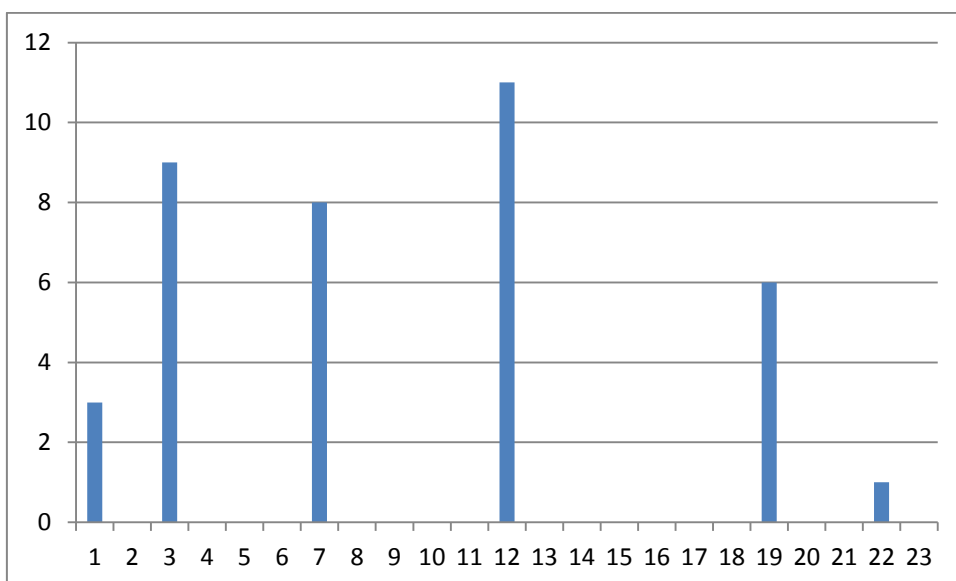
Sijs

Wordt vrij regelmatig gezien vanaf de telpost.



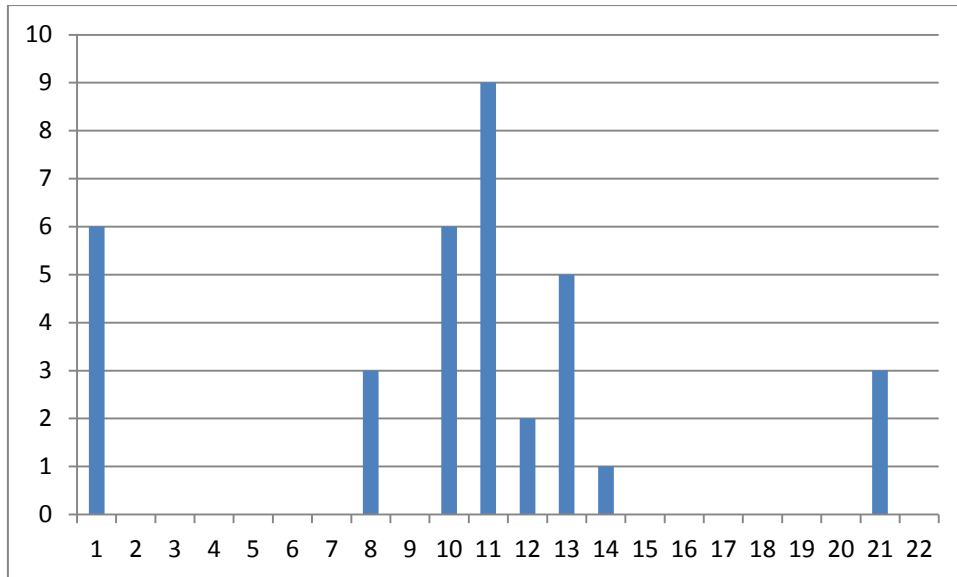
Groening

Wordt niet heel veel gezien vanaf de telpost.



Putter

Wordt niet zo regelmatig gezien vanaf de telpost.

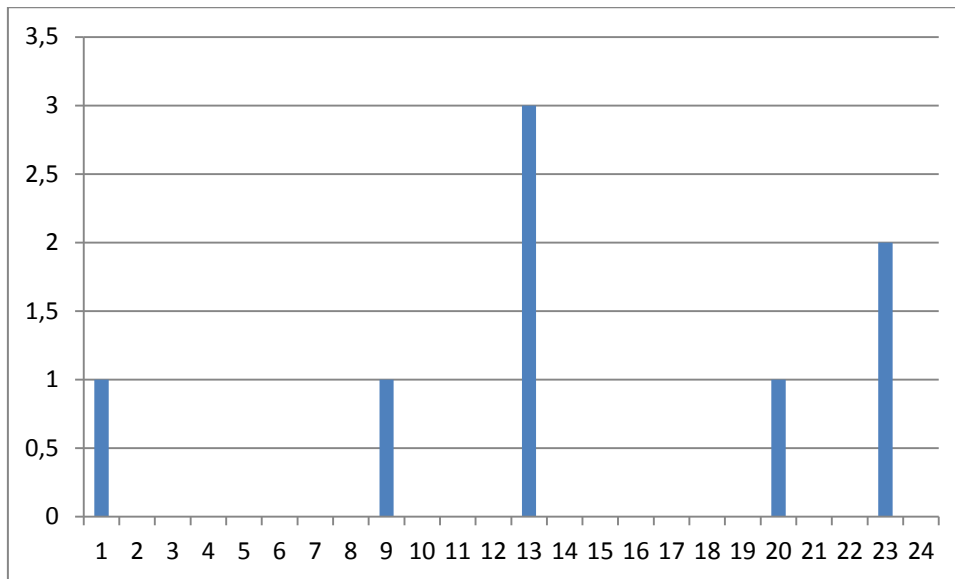


Dommelbeemden Veldhoven 15 november 2010

foto: Wim Deeben

Goudvink

Wordt niet regelmatig gezien vanaf de telpost.



Barmsijs spec.

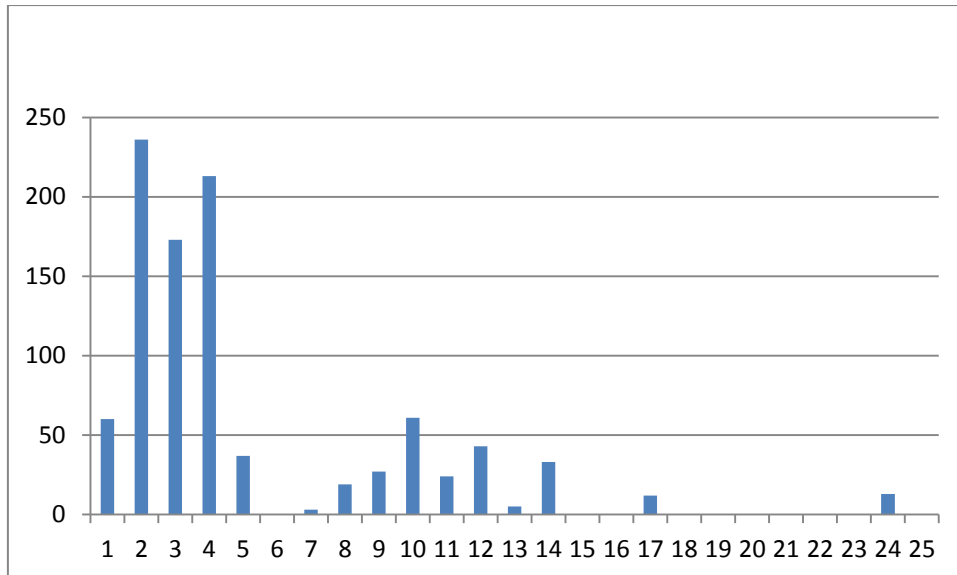
Wordt bijna nooit gezien vanaf de telpost. Totaal 4 en 8 stuks gezien op 16 en 17 november.

Frater

Een heel weinig voorkomende soort. Op 12 november werden 6 stuks gezien in de Dommelbeemden door Hans Hermans.

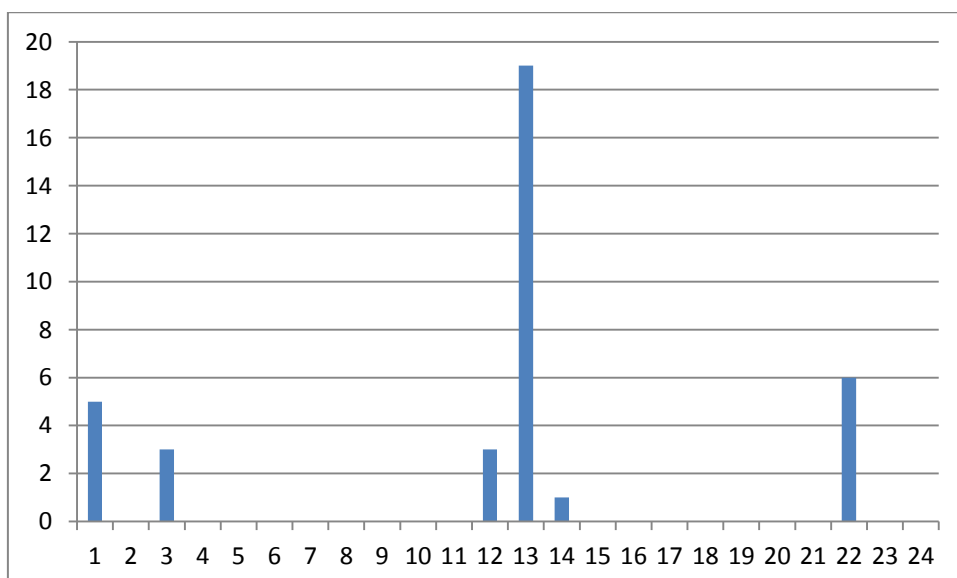
Kneu

Wordt regelmatig gezien vanaf de telpost.



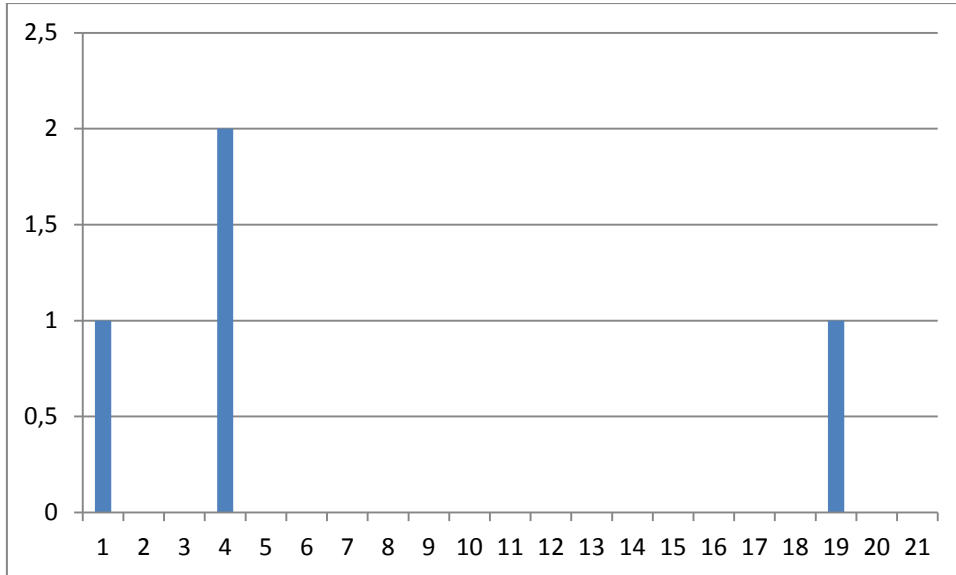
Kruisbek

Wordt niet zo vaak gezien vanaf de telpost.



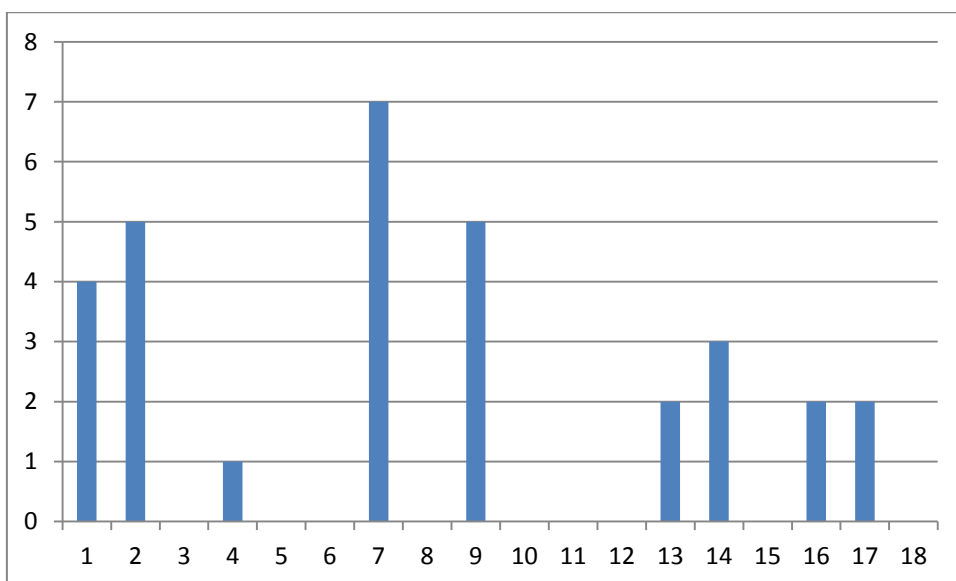
Geelgors

Wordt weinig gezien vanaf de telpost.



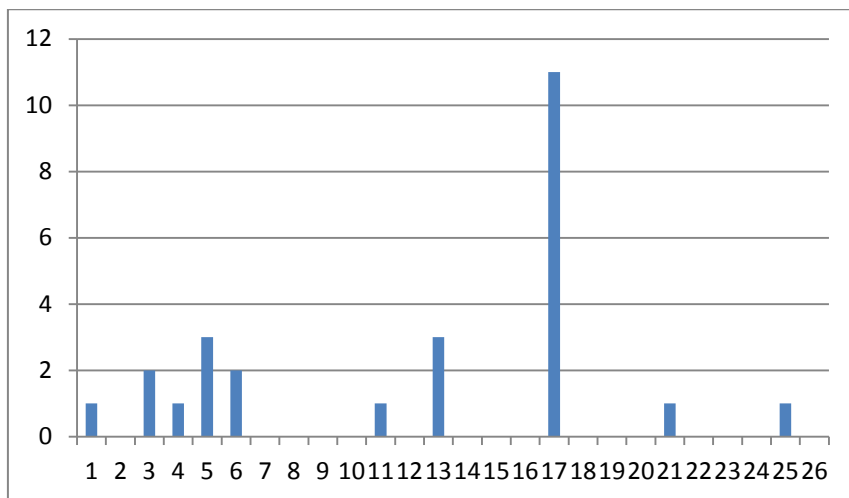
Rietgors

Wordt regelmatig gezien vanaf de telpost.



Fazant

Wordt regelmatig gezien vanaf de telpost.



Patrijs

Wordt heel weinig gezien vanaf de telpost. Slechts een waarneming op 4 oktober een exemplaar bij de telpost aan zuidzijde Philips visvijvers.



Dommelbeemden Waalre november 2010

foto: Bep Janssen

Literatuur

Bijlsma, R., 1997. Handleiding veldonderzoek Roofvogels. Werkgroep Roofvogels Nederland & Vogelbescherming Nederland. KNNV uitgeverij.

Deeben, W., T. Deeben, J. van Kessel, 2010. Vogeltellingen van het gebied Grootmeer en Kleinmeer te Vessem in 2009. Vogelwerkgroep de Kempen.

IVN Vereniging voor natuur- en milieueducatie, 2006. Samenvatting broedvogelinventarisaties in Veldhoven en Riethoven van 2000 tot 2005. Vogelwerkgroep IVN Veldhoven-Vessem.

Kessel, J. van, en A. Vrijaldenhoven, 1983. Broedvogelinventarisatie Dommelbeemden en Run in de gemeente Veldhoven en Waalre in 1983. Vogelwerkgroep de Kempen.

Veer, W. de & J. van Kessel, 2011. Het voorkomen van de Slechtvalk Eindhoven en Veldhoven (publicatie in voorbereiding). Vogelwerkgroep de Kempen.



Aanvullingen en opmerkingen over dit rapport zijn altijd welkom,

emailadres: j.kessel51@upcmail.nl



Dommelbeemden Veldhoven 15 november 2010

foto: Wim Deeben