

De najaarstrek boven trektelpost De Jacobssteeg 2016



De najaarstrek boven trektelpost 'De Jacobssteeg' in 2016

Inhoud:

1. Inleiding
2. De resultaten
3. De tellers
4. Het teloverzicht
5. De top 10 van 2016
6. De telpost in de media
7. Vogels rond de telpost
8. Tenslotte
9. Bijlage

1. Inleiding

Vorig jaar werd het telseizoen op 1 augustus geopend en werden we prompt beloond met 90 gierzwaluwen. Dit jaar viel de eerste telling op 7 augustus en ontbraken de giertjes. Gelukkig werd er op 20 augustus nog een gierzwaluw gezien, anders had deze soort zomaar ontbroken in dit jaarverslag. Er zijn meer soorten die dit jaar verstek laten gaan. Om er enkele te noemen: zwarte mees, wespendif en kraanvogel. Daar staat dan weer tegenover dat er andere leuke soorten opdoken. Dit jaarverslag laat de resultaten zien van veertig tellingen, uitgevoerd tussen 7 augustus en 23 november. Aan het eindresultaat is door 28 personen een bijdrage geleverd.

2. De resultaten

	<i>Uithof/Jacobssteeg</i>	<i>Jacobssteeg</i>	<i>Jacobssteeg</i>	<i>Jacobssteeg</i>
	2013	2014	2015	2016
Teluren	78,66	77,2	88,55	103,07
Tellers	28	26	31	28
Soorten	85	92	90	95
Aantal	40518	38861	34846	38771

In de eerste kolom (2013) zijn de gegevens van de oude locatie (Uithof) gecombineerd met de gegevens van de huidige locatie (Jacobssteeg). In september van 2013 zijn we 'verhuisd'. De resultaten van 2016 wijken niet spectaculair af ten opzichte van de resultaten van voorgaande jaren. Er werden wel meer teluren gemaakt. Ten opzichte van 2015 een toename van ruim 16%.

Het soortenaantal bleef nagenoeg gelijk. Het totaal aantal vogels had hoger kunnen zijn. Pas in de laatste week van oktober begonnen de aantallen passanten flink te stijgen. Blauwe lucht en oostenwind speelden ons echter parten. Plus het feit dat we enkele topdagen gemist hebben.

Ten opzichte van 2015 vlogen er dit seizoen ongeveer vierduizend vogels meer voorbij, toch blijft bescheidenheid op zijn plaats. Pas in oktober kwamen er tellingen voor van meer dan tweeduizend vogels per ochtend.

3. De tellers

<i>Naam:</i>	<i>Augustus:</i>	<i>September:</i>	<i>Oktober:</i>	<i>November:</i>	<i>Totaal:</i>
Wigle Braaksma (WB)		1 x	1 x		2 x
Walter vd Does de Willebois (WD)			1 x	2 x	3 x
Marion Eggen (ME)			1 x		1 x
Kees Goudsmids (KG)				1 x	1 x
Tieneke de Groot (TG)			1 x	1 x	2 x
Herry Groodhuis (HG)			1 x		1 x
Jan Haakman (JH)			1 x		1 x
Eckhart Heunks (EH)		4 x	5 x	3 x	12 x
Janneke Kimstra (JK)	1 x		1 x		2 x
Hanneke Lankhorst (HL)			4 x		4 x
Renee Lommen (RL)		2 x	1 x	1 x	4 x
Perry de Louw (PL)	1 x	4 x	5 x	4 x	13 x
Arian vd Meulen (AM)	2 x		1 x		3 x
Ruben vd Meulen (RM)	1 x		1 x		2 x
Guus Peterse (GP)	2 x	4 x	3 x	3 x	12 x
Hans Peterse (HP)		1 x	2 x	1 x	4 x
Marian Peterse (MP)		2 x	5 x	1 x	8 x
Anton Schortinghuis (AS)	6 x	8 x	11 x	8 x	33 x
Leni Sommeijer (LS)			1 x	1 x	2 x
Tom Schrijvers (TS)		2 x	3 x		5 x
Wim vd Vegte (WV)			1 x		1 x
Peter Venema (PV)			1 x		1 x
Menko Vlaardingbroek (MV)	1 x	2 x	1 x	1 x	5 x
Peter van Vlaardingen (PVL)	1 x	3 x	3 x	2 x	9 x
Jaap vd Waarde (PW)			2 x		2 x
Trees Weggemans (TW)	1 x		1 x	1 x	3 x
Jos vd Worp (JW)			1 x		1 x
Peter van Wijk			1 x		1 x

4. Het teloverzicht

	<i>Datum:</i>	<i>Weersomstandigheden:</i>	<i>Lengte telling in kwartier:</i>	<i>Aantal vogels</i>	<i>Aantal soorten:</i>	<i>Tellers:</i>
1	7-8	onbewolkt, zuidwest 1 à 2, helder	4	21	6	1 (AS)
2	13-8	laaghangende bewolking, zuidwest 2, heilig	5	28	8	1 (AS)
3	19-8	hoge bewolking, oost 1	4	30	5	1 (AS)
4	20-8	helder, later meer bewolking, zuidwest 2	12	83	17	4 (TW, MV, GP, AS)
5	24-8	helder, onbewolkt, zuid 1	8	145	12	1 (AS)
6	27-8	?	10	59	11	2 (GP, JK)
7	28-8	wisselend bewolkt, één korte onweersbui	8	114	12	1 (AM)
8	31-8	helder, windstil, warm	12	178	20	5 (AM, RM, PV, PL, AS)
9	3-9	volledig bewolkt, matig zicht, zuidwest 2	10	72	13	5 (MP, GP, MV, RL, AS)
10	6-9	onbewolkt, zuidoost 2	17	516	18	2 (RM, AM)
11	7-9	helder, zuidoost 1	12	197	17	4 (PV, PL, EH, AS)
12	10-9	helder, onbewolkt, zuidwest 1	10	185	27	3 (AS, MV, GP)
13	14-9	helder en blauw, zuidoost 1	13	511	34	4 (PV, EH, PL, AS)
14	17-9	bewolkt, matig zicht, zuid 2	10	121	15	4 (GP, TS, RL, AS)
15	18-9	hoge bewolking 6/8, noordoost 3	14	325	18	1 (EH)
16	19-9	helder, bewolkt, noord 1	9	280	24	1 (AS)
17	21-9	bewolking 7/8, helder oost 2	14	505	25	4 (MP, PL, EH, AS)
18	24-9	onbewolkt, helder, zuidwest 2 à 3	12	502	21	5 (WB, TS, HP, GP, AS)
19	28-9	bewolking 3/8, zuidwest 4	10	264	17	2 (PV, PL)
20	1-10	geheel bewolkt, windstil	19	1526	33	17 (WB, HG, RL, PW, MV, TG, TS, JW, HL, WD, ME, PV, HD, AS, GP, MP, JK)
21	5-10	strakblauw, noordoost 4 à 5	10	1514	29	3 (PV, EH, AS)
22	8-10	volledig bewolkt, helder, noordoost 1	12	1255	33	3 (GP, TS, AS)
23	9-10	mistige start, noordoost 1	14	894	20	1 (EH)
24	12-10	bewolking 8/8, wind, noordoost 4	12	2205	24	5 (TS, PL, EH, PV, AS)
25	13-10	bewolking 8/8, oost 4	3	122	8	1 (AS)
26	15-10	miezerregen, slecht zicht, zuid 1	12	1157	27	4 (MP, JH, PL, AS)
27	17-10	bewolking 4/8, later meer blauw	8	2206	30	1 (AS)

28	22-10	bewolking 8/8, helder, oost 2	11	2154	28	6 (HL, MP, PL, TS, WV, JW)
29	23-10	tussen 8.45 en 9.30 dichte mist, daarna matig zicht	16	1866	22	1 (EH)
30	24-10	helder en droog, redelijk zicht, oost 3	4	2107	30	1 (AS)
31	26-10	tussen 8.30 en 9.30 dichte mist, zuidoost 1	15	2758	36	7 (PV, LS, MP, EH, HL, PL, AS)
32	29-10	helder, noordwest 1	12	2977	39	10 (JW, HP, MP, GP, AM, RM, PL, HL, TW, AS)
33	1-11	eerst grondmist, daarna matig zicht, windstil	8	732	25	1 (AS)
34	2-11	helder, één bui, noordwest 1	10	2139	25	4 (PL, EH, PV, AS)
35	5-11	bewolkt, na 7.30 steeds mistiger, west 1	7	914	19	3 (GP, RL, AS)
36	9-11	bewolkt 8/8, matig zicht, zuidoost 2	7	2187	21	4 (PL, EH, PV, AS)
37	12-11	halfbewolkt, licht vriezend, zuidoost 1	7	1423	29	3 (AS, GP, HP)
38	16-11	laaghangende bewolking, miezerig, zuidwest 3	5	439	14	2 (PL, AS)
39	19-11	bewolking 8/8, 4 graden, zuidwest 4	14	1200	30	8 (MP, MV, KG, TG, TW, GP, WD, AS)
40	23-11	bewolking 8/8, droog, 7 graden, oost 1	11	2860	31	5 (EH, LS, WD, PL, AS)

Hoewel we als tellers dit seizoen regelmatig werden verwend met 'hoge' temperaturen, waren er ook dagen die eruit sprongen met minder gunstige telomstandigheden.

Dagen met matig zicht: 13 augustus, 17 september, 15 oktober, 1, 9 en 16 november.

Dagen met dichte mist: 26 oktober en 5 november.

Eind september en begin oktober zat de wind lang in de noordoosthoek. Deze windrichting in combinatie met vaak strakblauwe lucht is niet bevordelijk voor het waarnemen van trek.

Op 12 november hadden we licht vriezend weer. Het leverde geen stroom van ganzen op, maar wel vijf kleine zwanen die daarmee hun reputatie als novembersoort helemaal hebben waargemaakt.

5. De top 10 van 2016

De top 10 van 2016 ziet er als volgt uit. Daarnaast, ter vergelijking, de cijfers van 2014 en 2015.

<i>Jacobssteeg 2014</i>		<i>Jacobssteeg 2015</i>		<i>Jacobssteeg 2016</i>	
1. Spreeuw	8402	1. Spreeuw	8882	1. Spreeuw	9951
2. Houtduif	7883	2. Houtduif	4611	2. Houtduif	7730
3. Vink	4540	3. Sijs	2548	3. Grauwe gans	3379
4. Graspieper	2747	4. Grauwe gans	2415	4. Gans spec.	3179
5. Koperwiek	1745	5. Gans spec.	2125	5. Kolgans	1975
6. Grauwe gans	1601	6. Vink	2045	6. Vink	1763
7. Veldleeuwerik	1456	7. Kolgans	1974	7. Kramsvogel	1213
8. Gans spec.	1219	8. Koperwiek	1235	8. Kokmeeuw	1167
9. Kokmeeuw	1120	9. Kramsvogel	1199	9. Veldleeuwerik	1119
10. Aalscholver	1049	10. Aalscholver	1137	10. Koperwiek	1064

Net buiten de top tien vallen boerenzwaluw (975), graspieper (932) en aalscholver (879). Allereerst vallen de overeenkomsten op met de lijstjes van voorgaande jaren. Al drie jaar lang is de top van het klassement stevig in handen van spreeuw en houtduif.

Gelukkig zijn er ook verschillen. In 2015 was er veel sijzentrek. Dit jaar was de sijs matig vertegenwoordigd. Over de veldleeuwerik maakte ik vorig jaar sombere kanttekeningen.

Dit najaar was de veldleeuwerik helemaal 'hot'. We zagen ze zelfs vaker dan de graspieper passeren. Zowel in 2014 als in 2016 staat de kokmeeuw in de top tien.

Voor een deel is dit te verklaren uit het meetellen van slaaptrek. Ik kom daar op terug.

De grauwe gans is een talrijke doortrekker. Het is goed hierbij op te merken dat we geprobeerd hebben de lokale vogels niet mee te tellen. Bij dit punt aangekomen, neem ik de vrijheid hier wat uitvoeriger bij stil te staan. Jaarlijks komt de vraag naar voren: 'welke vogel tel je mee en welke niet?'

Grofweg kun je het vogelaanbod rond een telpost in in twee groepen verdelen:

1. De passanten: ze verplaatsen zich door de lucht of simpeler gezegd; ze vliegen langs de telpost.
2. De plaatselijke vogels: de buizerd op het paaltje, de roodborst in de braamstruik, een vissende ijsvogel.

De eerste groep geeft onduidelijkheid. Ook de passanten kun je in 3 groepen verdelen Er zijn pleisterende vogels. Een groepje putters dat in de houtwal duikt om er even later weer uit te vliegen. De al eerder genoemde grauwe ganzen die tussen de weilanden pendelen. Dat geldt ook voor de grote Canadese ganzen. Boerenzwaluwen die in zwermen laag boven het grasland fourageren.

Groep 2 wordt gevormd door de slaaptreksoorten: kauw, kokmeeuw, spreeuw, halsbandparkiet en houtduif.

Groep 3 zijn de echte doortrekkers en derhalve van onbesproken gedrag.

Tot nu toe hebben we als telgroep alleen ten aanzien van de kauw de regel gehanteerd dat de grote groepen die rond zonsopgang naar oost vliegen, niet werden meegeteld.

Het is duidelijk dat de zuidoost vliegende kokmeeuwen zich vanuit vaste slaappleatsen over de provincie verspreiden. Ook bij de spreeuw zie je vanaf eind oktober een steeds grotere groep 's ochtends van west naar oost vliegen.

Halsbandparkieten zien we uitsluitend van west naar oost vliegen. Ook van deze soort is bekend dat ze in groepen overnachten. Nooit zien we deze vogels van noord naar zuid vliegen. Je kunt je afvragen of deze soort überhaupt trekgedrag vertoont. Ik stel voor dat we voor het komend seizoen de regels strakker te maken.

Dat betekent:

Kauw: geen slaaptrek tellen (deden we al)

Kokmeeuw: geen slaaptrek tellen

Spreeuw: geen slaaptrek tellen

Halsbandparkiet: geen slaaptrek tellen

Ganzen: geen lokale verplaatsingen tellen (grauwe-, nijl- en grote Canadese gans)

Houtduif en boerenzwaluw kritisch volgen: pleisterende groepen zijn geen doortrekkers (maar kunnen dat wel worden).

Ik koester me geen illusie dat we de problematiek helemaal kunnen dicht timmeren. Zelf kom ik graag op andere telposten om ook te ervaren hoe men dit probleem hanteert. Op telpost De Horde (Lopik) zag ik een grote groep boerenzwaluwen. Die groep hangt daar altijd rond, kreeg ik te horen. Op de Vulkaan (Den Haag) worden de 'grote' meeuwen soms weggelaten. Noordhout (Maarn) heeft zijn 'eigen' boomleeuweriken en op het Hazewater zijn er heen en weer vliegende kruisbekken en grote lijsters die voor verwarring zorgen.

Ik meet me hier geen oordeel aan. Ik constateer dat het schier onmogelijk is zuiver vast te stellen of het om echte trek gaat.

6. De telpost in de media

De jaarlijkse European Birdwatch viel dit jaar op 1 oktober. Er kwamen 17 tellers op af. Sommige van hen waren op de telpost afgekomen na het lezen van een artikeltje in de Vierklank. Dit is een huis-aan-huis blad dat verspreid wordt in De Bilt, Maartensdijk en Westbroek. Deze krant had ook een foto graaf gestuurd, die een week later nog een keer kwam op de telpost te vereeuwigen. De resultaten van de telling heb ik jullie onlangs toegestuurd.

Op de site van de Vogelwacht wordt door Janneke Kimstra alle activiteiten vermeld, ook de telpost is daarbij genoemd. Ik ben diverse malen benaderd door belangstellenden.

Het Utrechts Vogel Net ging ergens in het voorjaar van 2016 helaas ter ziele. In het verleden gebruikten we het UVN om tellingen aan te kondigen. Ook langs deze weg wil ik nogmaals mijn waardering voor het initiatief van Phil Koken uitspreken.

Tenslotte heb ik wekelijks een digitale briefing verzorgd. Het is een succesvol middel gebleken. Het heeft een praktische betekenis, bijvoorbeeld om af te spreken wie er wanneer komt tellen. Het levert ook interactie op. Een voorbeeld: Eckhart Heunks ontdekte dat er in de waarneming van putters een zeker patroon viel te ontdekken. Via de email wordt zo'n bevinding dan teruggekoppeld aan de andere tellers. Ook bij de late waarneming van een gierzwaluw boven de stad (28 oktober) bleek de telpost emailgroep een handig medium.

7. Vogels rond de telpost

In het volgende lijstje staan de soorten die niet als trekvogel werden genoteerd, maar wel plaatselijk aanwezig waren.

- | | | |
|------------------|---------------------|-------------------------------------------|
| 1. Dodaars | 7. IJsvogel | 13. Spotvogel |
| 2. Havik | 8. Roodborst | 14. Zwartkop |
| 3. Waterhoen | 9. Winterkoning | 15. Koolmees |
| 4. Meerkoet | 10. Roodborsttapuit | 16. Matkop |
| 5. Waterral | 11. Paap | 17. Ekster |
| 6. Groene specht | 12. Kleine karekiet | 18. Hybride grauwe/grote
Canadese gans |

Geen vogel, maar wel gesignaleerd:

1. Haas
2. Ree
3. Vleermuis spec.
4. Hermelijn

8. Tenslotte

De inmiddels traditionele voorjaarsexcursie kon dit jaar wel doorgaan. Op 16 april hebben zeven trektellers per fiets landgoed Den Treek bezocht. Het ging in eerste instantie om een bezoek aan telpost het Hazewater. Van trek was echter geen sprake: het was buiig weer en de wind woei stevig. Toch kwamen we nog leuke soorten tegen, zoals bruine kiekendief, kleine bonte specht en beflijster.

Terugblikkend op dit telseizoen kunnen wij constateren dat de telgroep in de breedte sterker is geworden. Het gaat hierbij niet alleen om versterking die uit de drukke is in getallen. Er is volop uitwisseling over datgene wat zich aandient in de lucht. De discussies werken enthousiasmerend. Dat geeft nieuw elan. Zelfs eind december kreeg ik nog een berichtje van Jaap van de Waarde over een grote groep pleisterende houtduiven. Hij opperde om ergens aan het einde van de dag samen vast te stellen of deze groep weer in westelijke zou vliegen. Zo zouden we kunnen onderbouwen of het om slaaptrek zou gaan bij de houtduiven. Een mooi voorbeeld van betrokkenheid.

Welke vogel mag de voorkant sieren? Een serieuze kandidaat was de roodpootvalk. De vogel kon door Eckhart worden gefotografeerd. Helaas waren er geen andere waarnemers. Mijn keuze is op de zwarte ooievaar gevallen. Op 31 augustus ontdekte Arian deze vogel: Ruben, Peter, Perry en ik waren de overige waarnemers. Na de telling hebben Perry en ik de vogel teruggevonden op landgoed Houdringe. Op 7 september werd hij weer gezien (dit keer ook door Eckhart). Uit gegevens van waarneming.nl blijkt dat dit exemplaar een tijdje in deze contreien heeft rondgehangen.

Een verslag is niet meer dan een verzameling feiten die je kunt lezen zoals je wilt. De ene teller ziet een sterke groei in het aantal grote zilverreigers, een andere teller wordt blij van tien soorten roofvogels op de telpost. Ik ben vooral blij met het feit dat de telpost als een ontmoetingsplek functioneert waar mensen met een passie voor vogeltrek hun hobby kunnen delen. In die zin ben ik ook blij met de bijdrage van iedereen die afgelopen seizoen haar/zijn betrokkenheid heeft getoond. Dank daarvoor.

Anton Schortinghuis
december 2016

P.S. Hoewel mijn dochter Mara mij heeft uitgelegd wat je met een tabtoets kunt, ben ik zonder haar nog steeds kansloos als het gaat om het maken van een net verslag.

9. Bijlage

Totalen Jacobssteeg, De Bilt 2016

Ook ter plaatse 2016

Soort	Aug	Sep	Oct	Nov	Totaal	Z	N	Ter plaatse	Maximum	Presentie (%)	Presentie (dagen)	Eerste	Laatste	
1. Toendrarietgans	0	0	17	20	37	21	16	0	20 (23 Nov)	8	3	22 Oct	23 Nov	📅 📅 📅 📅
2. Grauwe Gans	67	285	2520	507	3379	2786	593	0	542 (8 Oct)	83	33	13 Aug	23 Nov	📅 📅 📅 📅
3. Kolgans	0	12	1713	250	1975	1895	80	0	812 (12 Oct)	48	19	24 Sep	23 Nov	📅 📅 📅 📅
4. gans spec.	0	17	1783	1371	3171	3139	32	0	1320 (23 Nov)	33	13	6 Sep	23 Nov	📅 📅 📅 📅
5. Grote Canadese Gans	0	25	0	0	25	25	0	0	12 (10 Sep)	8	3	10 Sep	18 Sep	📅 📅 📅 📅
6. Brandgans	0	0	11	0	11	11	0	0	6 (29 Oct)	5	2	1 Oct	29 Oct	📅 📅 📅 📅
7. Knobbelzwaan	0	0	0	14	14	14	0	0	8 (23 Nov)	10	4	2 Nov	23 Nov	📅 📅 📅 📅
8. Kleine Zwaan	0	0	0	5	5	5	0	0	5 (12 Nov)	3	1	12 Nov	12 Nov	📅 📅 📅 📅
9. Nijlgans	5	17	72	21	115	77	38	0	35 (17 Oct)	33	13	31 Aug	16 Nov	📅 📅 📅 📅
10. Krakeend	0	0	11	0	11	11	0	0	10 (29 Oct)	5	2	8 Oct	29 Oct	📅 📅 📅 📅
11. Smient	0	0	4	0	4	4	0	0	4 (15 Oct)	3	1	15 Oct	15 Oct	📅 📅 📅 📅
12. eend spec.	0	0	2	7	9	9	0	0	5 (19 Nov)	10	4	12 Oct	19 Nov	📅 📅 📅 📅
13. Wilde Eend	4	12	14	0	30	26	4	0	9 (6 Sep)	15	6	31 Aug	24 Oct	📅 📅 📅 📅
14. Slobeend	0	0	3	0	3	3	0	0	3 (29 Oct)	3	1	29 Oct	29 Oct	📅 📅 📅 📅
15. Pijlstaart	0	0	2	0	2	2	0	0	2 (26 Oct)	3	1	26 Oct	26 Oct	📅 📅 📅 📅
16. Wintertaling	1	1	6	0	8	8	0	0	6 (29 Oct)	8	3	20 Aug	29 Oct	📅 📅 📅 📅
17. Kuifeend	3	0	0	0	3	3	0	0	3 (31 Aug)	3	1	31 Aug	31 Aug	📅 📅 📅 📅
18. Fuut	0	0	1	0	1	1	0	0	1 (1 Oct)	3	1	1 Oct	1 Oct	📅 📅 📅 📅
19. Zwarte Ooievaar	1	1	0	0	2	1	1	0	1 (31 Aug)	5	2	31 Aug	3 Sep	📅 📅 📅 📅
20. Ooievaar	0	1	0	0	1	1	0	0	1 (18 Sep)	3	1	18 Sep	18 Sep	📅 📅 📅 📅
Soort	Aug	Sep	Oct	Nov	Totaal	Z	N	Ter plaatse	Maximum	Presentie (%)	Presentie (dagen)	Eerste	Laatste	
21. Blauwe Reiger	1	22	6	0	29	29	0	0	11 (7 Sep)	25	10	13 Aug	29 Oct	📅 📅 📅 📅
22. Grote Zilverreiger	3	16	6	2	27	25	2	0	12 (14 Sep)	28	11	24 Aug	23 Nov	📅 📅 📅 📅
23. Aalscholver	25	370	329	155	879	856	23	1	203 (14 Sep)	63	25	20 Aug	23 Nov	📅 📅 📅 📅
24. Sperwer	0	1	12	6	19	19	0	0	4 (1 Oct)	20	8	14 Sep	23 Nov	📅 📅 📅 📅
25. Bruine Kiekendief	3	6	0	0	9	9	0	0	3 (14 Sep)	10	4	20 Aug	18 Sep	📅 📅 📅 📅
26. Blauwe Kiekendief	0	0	2	0	2	2	0	0	1 (24 Oct)	5	2	24 Oct	26 Oct	📅 📅 📅 📅
27. Buizerd	0	5	0	1	6	6	0	0	5 (6 Sep)	5	2	6 Sep	19 Nov	📅 📅 📅 📅
28. Kievit	0	2	40	38	80	80	0	0	38 (19 Nov)	13	5	28 Sep	19 Nov	📅 📅 📅 📅
29. Goudplevier	0	2	0	0	2	2	0	0	2 (7 Sep)	3	1	7 Sep	7 Sep	📅 📅 📅 📅
30. Watersnip	3	37	25	2	67	66	1	0	12 (19 Sep)	53	21	27 Aug	16 Nov	📅 📅 📅 📅
31. Regenwulp	3	0	1	0	4	4	0	0	3 (13 Aug)	5	2	13 Aug	1 Oct	📅 📅 📅 📅
32. Wulp	0	2	0	3	5	5	0	0	2 (9 Nov)	10	4	10 Sep	19 Nov	📅 📅 📅 📅
33. Witgat	0	0	0	1	1	1	0	0	1 (19 Nov)	3	1	19 Nov	19 Nov	📅 📅 📅 📅
34. Kokmeeuw	9	25	350	783	1167	1163	4	0	207 (12 Nov)	73	29	20 Aug	23 Nov	📅 📅 📅 📅
35. Stormmeeuw	0	1	34	36	71	71	0	0	21 (23 Nov)	38	15	24 Sep	23 Nov	📅 📅 📅 📅
36. Zilvermeeuw	0	0	1	0	1	1	0	0	1 (15 Oct)	3	1	15 Oct	15 Oct	📅 📅 📅 📅
37. Kleine Mantelmeeuw	19	11	6	0	36	34	2	0	7 (13 Aug)	38	15	13 Aug	29 Oct	📅 📅 📅 📅
38. Holenduif	128	84	105	60	377	275	102	0	57 (28 Aug)	90	36	7 Aug	23 Nov	📅 📅 📅 📅
39. Houtduif	28	224	3512	3966	7730	7484	246	0	1020 (2 Nov)	90	36	20 Aug	23 Nov	📅 📅 📅 📅
40. Gierzwaluw	1	0	0	0	1	1	0	0	1 (20 Aug)	3	1	20 Aug	20 Aug	📅 📅 📅 📅
Soort	Aug	Sep	Oct	Nov	Totaal	Z	N	Ter plaatse	Maximum	Presentie (%)	Presentie (dagen)	Eerste	Laatste	
41. Kleine Bonte specht	0	0	1	0	1	1	0	1	1 (9 Oct)	3	1	9 Oct	9 Oct	📅 📅 📅 📅
42. Grote Bonte specht	2	3	1	1	7	5	2	0	2 (21 Sep)	15	6	7 Aug	19 Nov	📅 📅 📅 📅
43. Torenvalk	0	3	0	0	3	3	0	0	2 (14 Sep)	5	2	14 Sep	21 Sep	📅 📅 📅 📅
44. Roodpootvalk	0	1	0	0	1	1	0	0	1 (18 Sep)	3	1	18 Sep	18 Sep	📅 📅 📅 📅
45. Smelleken	0	1	0	0	1	1	0	0	1 (14 Sep)	3	1	14 Sep	14 Sep	📅 📅 📅 📅
46. Boomvalk	2	2	0	0	4	4	0	0	1 (20 Aug)	10	4	20 Aug	14 Sep	📅 📅 📅 📅
47. Slechtvalk	1	1	0	1	3	3	0	0	1 (13 Aug)	8	3	13 Aug	12 Nov	📅 📅 📅 📅
48. Halsbandparkiet	13	41	57	34	145	136	9	0	18 (19 Nov)	60	24	7 Aug	23 Nov	📅 📅 📅 📅
49. Gaai	0	0	12	2	14	14	0	0	11 (1 Oct)	8	3	1 Oct	23 Nov	📅 📅 📅 📅
50. Kauw	22	4	2	3	31	31	0	0	22 (19 Aug)	13	5	19 Aug	23 Nov	📅 📅 📅 📅
51. Roek	0	0	1	0	1	1	0	0	1 (17 Oct)	3	1	17 Oct	17 Oct	📅 📅 📅 📅
52. Zwarte Kraai	0	0	1	7	8	7	1	0	2 (19 Nov)	18	7	29 Oct	23 Nov	📅 📅 📅 📅
53. Raaf	5	2	0	0	7	7	0	0	2 (20 Aug)	10	4	20 Aug	10 Sep	📅 📅 📅 📅
54. Pimpelmees	0	0	2	2	4	4	0	0	2 (1 Oct)	5	2	1 Oct	19 Nov	📅 📅 📅 📅
55. Boomleeuwerik	0	0	5	1	6	6	0	0	3 (8 Oct)	10	4	8 Oct	1 Nov	📅 📅 📅 📅
56. Veldleeuwerik	0	0	1059	60	1119	1110	9	0	430 (15 Oct)	43	17	5 Oct	23 Nov	📅 📅 📅 📅
57. Oeverzwaluw	1	0	0	0	1	1	0	0	1 (7 Aug)	3	1	7 Aug	7 Aug	📅 📅 📅 📅

