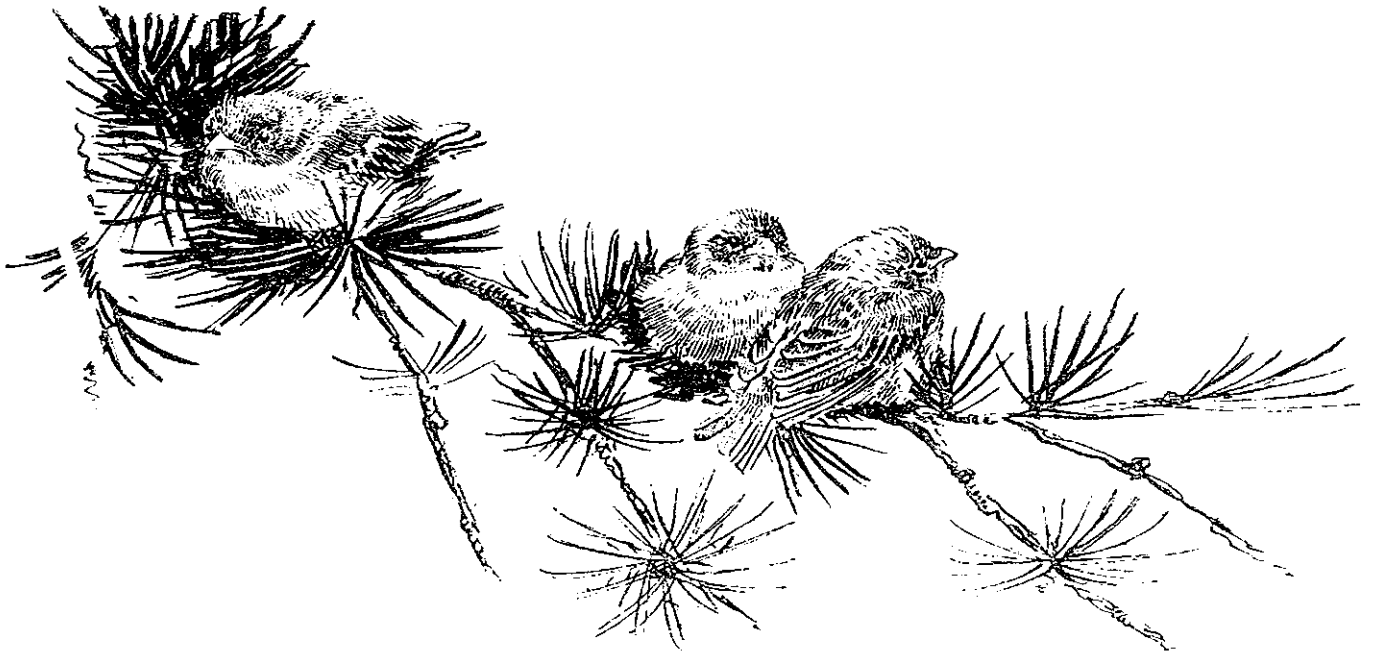


Tuinvogels 190

2009



Fernand C. Jager

VOGELWERK GROEP HET GOOI EN OMSTREKEN

TUINVOGELONDERZOEK

2009

**Subgroep
Avifauna**

Fernand C. Jager

Vogelwerkgroep Het Gooi en Omstreken
Postbus 1028 1200 BA Hilversum
Hilversum 2010 Uitgave 190

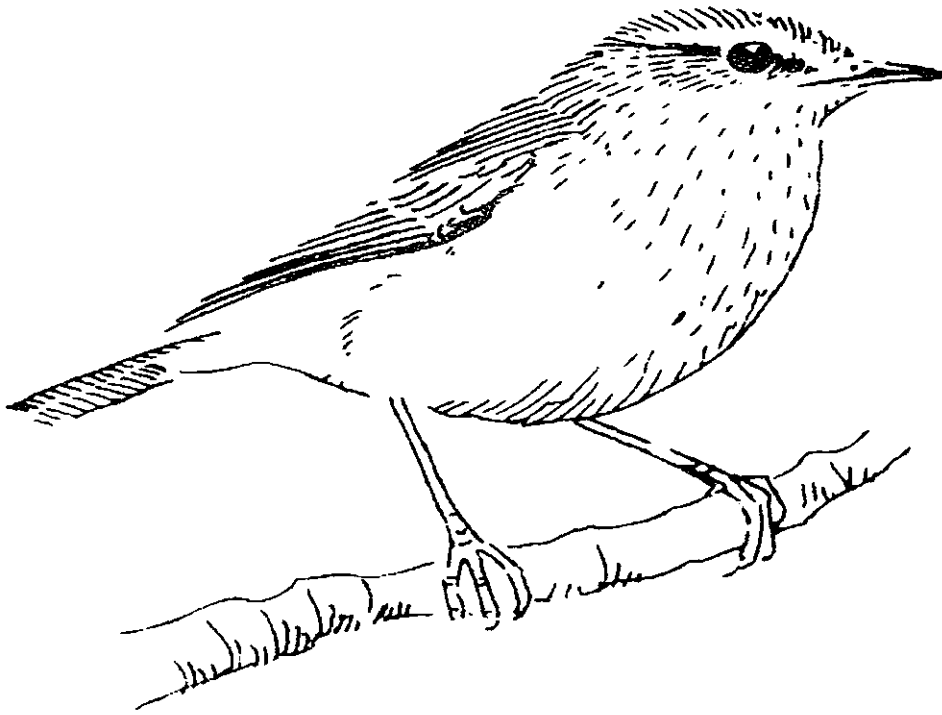
INHOUD	blz.
SAMENVATTING	2
1. INLEIDING	3
2. WERKWIJZE	3
3. RESULTATEN	3
4. DISCUSSIE	3
5. LITERATUUR	3
TABELLEN	
Tabel 1: Overzicht winter 1992÷2009.	4
Tabel 2: Overzicht lente 1992÷2009	5
Tabel 3: Overzicht zomer 1992÷2009	6
Tabel 4: Overzicht herfst 1992÷2009	7
Tabel 5: Winter 2009	8
Tabel 6: Lente 2009	9
Tabel 7: Zomer 2009	10
Tabel 8: Herfst 2009	11

SAMENVATTING

De vogeltoptien zag er voor de wintermaanden van 2009 als volgt uit: merel, koolmees, roodborst, pimpelmees, houtduif, heggenmus, vink, ekster, Turkse Tortel, en kauw .De huismus staat op de twaalfde plaats.

Opmerkelijk weinig tuinen met zanglijster en boomklever in de herfst.

Het percentage tuinen met mussen is in de loop der jaren niet veranderd. Dit zou karakteristiek kunnen zijn voor een kleinstedelijke omgeving als het Gooi.



Dit onderzoek werd uitgevoerd met medewerking van de volgende leden van de vogelwerkgroep:

RA Beekman, P. Berger, J. Brook, M.P. Doorn, D. Dijkstra, F. During,
L. Hartog, H. Hepp, I. Hilhorst, M Haring, F. van 't Hooft, F.C. Jager, D.A. Jonkers,
H. de Klein, M. Kraal, C.N. Kruseman, F. C. Leydekker, D. Nouwens, J.J. Platteel,
L.C. van der Poel, M. Rotermundt, L.van Stipriaan , H.J. Timmerman, H. van Tol,
A.van der Veer, A. Vermeule, M. van der Weyden, K. Wijburg

1. INLEIDING

Dit tuinvogelonderzoek in het Gooi loopt sedert 1992. Het is de bedoeling om gegevens over onze tuinvogels vast te leggen, veranderingen te analyseren en waar mogelijk te interpreteren.

2. WERKWIJZE

De deelnemers aan dit onderzoek waren 28 leden van de Vogelwerkgroep Het Gooi e.o. De medewerkers onvingen voor de aanvang van elk kwartaal een formulier, waarin, wekelijks van elke vogelsoort het hoogst waargenomen aantal werd genoteerd.

Bij de verwerking van de gegevens werd in eerst instantie het aantal tuinen geteld, waarin een bepaalde soort was gezien. De getallen over weersomstandigheden zijn overgenomen van de website van het KNMI (1).

Bij het meerjarig winter- en zomeroverzicht zijn alleen de eerste negen weken van het seizoen meegenomen. De maanden maart en september zijn overgangsmoanden met duidelijke veranderingen in de vogelpopulatie en zijn daarom weggelaten.

3. RESULTATEN

De vogeloptien zag er voor de **wintermaanden** van 2009 (tabel 1) als volgt uit: *merel, koolmees, roodborst, pimpelmees, houtduif, heggenmus, vink, ekster, Turkse Tortel, en kauw*. De huismus kwam op de twaalfde plaats.

Winter: veel tuinen met eksters en met gaaien.

Lente: het aantal tuinen met roodborsten en groenlingen aanmerkelijk lager dan voorgaande jaren.

Zomer: veel tuinen met huismussen, evenals voorgaande jaren.

Herfst: aantal tuinen met winterkoning, zanglijster en boomklever is aanmerkelijk lager dan voorgaande jaren. Minder tuinen met spreuwen dan voorgaande jaren.

4. DISCUSSIE

Het percentage tuinen met huismussen vertoont in de loop der jaren geen afname. Op de site over de huismussen wordt een overzicht gegeven van het onderzoek (2.).

Kees Heij en Kate Vincent concluderen, dat er een forse afname is. Met name in de steden.

Jenny de Laet vindt eveneens een forse afname in de steden en in mindere mate op het platteland.

In kleinstedelijke agglomeraties vindt zij slechts een beperkte afname.

Landelijk onderzoek door SOVON laat een daling zien, maar vanaf het jaar 2000 is er geen aantoonbare daling meer (3.).

5. LITERATUUR

1. Website KNMI: www.knmi.nl

2. Website: www.huismus.startpagina.nl

3. www.sovon.nl

Tabel 1: Winter Overzicht 1992 – 2009.

Percentage tuinen, waarin de genoemde soorten voorkomen. Gemiddelde over week 1 t/m 9.

Jaar	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09
Koudegetal	34	41	63	22	151	132	19	47	4	28	22	80	16	32	32	5	20	49
Houtduif	43	37	57	59	65	71	67	65	72	72	78	80	79	81	83	84	81	8
Turkse Tortel	44	56	56	57	64	75	78	76	80	80	79	75	72	89	83	83	86	78
Winterkoning	32	28	38	33	40	22	27	27	33	48	38	46	38	44	41	39	42	34
Heggenmus	59	68	69	70	76	73	69	82	77	81	74	80	81	83	84	84	89	85
Kramsvogel	0	0	0	3	38	3	0	2	1	7	0	8	1	3	1	0	1	1
Zanglijster	3	3	3	6	17	7	4	11	9	14	11	11	12	14	16	12	8	10
Koperwiek	2	5	1	1	18	11	0	11	1	15	5	5	1	10	8	1	2	3
Merel	94	96	96	90	97	99	95	99	95	98	98	99	97	99	99	98	99	99
Zwartkop	0	3,2	1,3	0,4	5,8	0,4	2,3	1,2	2,6	5,7	4,5	6,7	4,0	5,2	6,3	5,3	3,1	11
Roodborst	76	81	81	79	84	77	74	81	74	91	80	86	82	89	91	88	87	93
Koolmees	91	90	86	93	93	97	92	91	95	98	95	96	96	95	95	96	95	94
Pimpelmees	73	72	81	90	81	88	81	87	87	90	81	89	88	91	89	97	96	91
Staatmees	13	14	28	36	33	33	27	26	29	40	36	37	40	37	45	35	37	41
Boomklever	14	9	8	6	11	19	11	6	18	16	27	16	23	12	16	19	11	27
Boomkruiper	5	1	5	4	10	8	5	8	11	21	19	16	16	14	18	15	20	23
Groenling	34	24	38	30	36	45	38	26	36	31	33	37	39	41	38	44	40	35
Sijs	5	9	25	29	14	30	60	13	35	9	12	44	16	4	38	1	31	17
Vink	65	63	74	72	75	86	77	83	90	80	85	87	77	82	81	86	90	84
Huismus	64	62	68	65	49	64	59	65	64	63	61	55	50	61	65	67	70	59
Ringmus	9	9	5	7	10	22	17	7	18	8	13	19	13	12	14	13	11	11
Spreeuw	64	62	72	69	76	76	70	72	64	66	59	78	58	57	70	63	56	63
Zwarte Kraai	13	8	11	5	16	18	13	18	22	19	20	19	26	20	19	24	18	21
Kauw	53	50	58	55	63	59	56	67	67	59	69	75	64	73	71	72	77	70
Ekster	55	51	59	66	63	62	62	67	65	68	65	82	75	72	76	79	78	81
Gaai	24	19	28	27	33	43	35	29	32	32	36	40	42	42	44	39	42	46

Aantal soorten/week

Gemiddeld	10,0	10,2	11,2	11,2	12,9	12,3	11,8	11,6	12,6	12,9	12,4	13,9	13,3	13,6	14,3	13,3	13,9	14,1
------------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Tabel 2: Lente.Overzicht 1992 – 2009.

Percentage tuinen, waarin de genoemde soorten voorkomen. Gemiddelde over week 14 t/m 26 .

Jaar	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09
Koudegetal	34	41	63	22	151	132	19	47	4	28	22	80	16	24	32	5	20	49
Houtduif	47	55	69	71	70	68	72	75	74	82	74	81	84	84	83	84	85	87
Turkse Tortel	33	50	50	53	65	80	68	69	68	74	65	71	73	81	83	76	82	74
Winterkoning	5	14	23	19	22	10	17	28	23	35	27	34	25	29	36	37	46	39
Heggenmus	43	54	56	57	63	62	51	56	56	63	52	72	65	69	67	71	71	68
Zanglijster	2	7	8	12	15	7	10	10	14	15	15	16	10	16	10	17	13	11
Merel	97	94	97	89	99	98	96	98	95	98	96	95	98	95	98	99	99	100
Roodborst	27	26	29	32	38	18	26	23	35	39	35	43	34	30	39	40	41	24
Tjiftjaf	3	10	16	11	17	18	32	17	17	23	18	30	24	20	18	17	22	20
Zwartkop	3	12	14	9	8	4	10	9	11	17	11	16	16	20	21	13	5	7
Koolmees	85	77	83	85	88	86	88	86	87	94	88	92	86	85	93	92	95	86
Pimpelmees	56	54	65	65	75	67	70	66	60	68	63	68	67	65	71	66	75	70
Staartmees	5	10	18	12	11	10	8	10	13	12	12	19	19	12	11	7	14	11
Boomklever	4	9	8	4	7	10	6	5	11	10	15	14	16	14	18	10	8	12
Boomkruiper	0	7	7	5	8	8	5	9	9	19	16	17	19	12	12	15	16	14
Groenling	12	17	12	10	19	22	15	11	12	23	16	17	30	27	29	18	32	19
Vink	20	17	29	31	31	32	25	34	33	42	30	49	43	38	47	30	45	33
Huismus	69	58	64	72	61	67	64	70	57	65	67	64	61	79	74	73	82	70
Ringmus	5	0	1	1	3	8	1	3	2	5	5	9	6	8	4	6	6	7
Spreeuw	56	52	46	50	55	50	46	45	41	52	41	52	47	43	55	53	58	47
Zwarte Kraai	8	11	12	8	10	16	12	18	14	16	22	28	22	21	19	26	16	16
Kauw	54	52	55	59	60	64	46	62	63	70	68	66	70	67	66	67	70	60
Ekster	47	58	56	68	69	64	65	73	67	70	69	78	74	77	77	81	68	75
Gaai	16	26	28	34	31	28	32	31	27	29	29	35	40	44	46	33	39	41

Tabel 3: Zomer.Overzicht 1992 – 2009.

Percentage tuinen, waarin de genoemde soorten voorkomen. Gemiddelde over week 27÷35 .

Jaar	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09
Koudegetal	34	41	63	22	151	132	19	47	4	28	22	80	16	24	32	5	20	49
Warmtegetal	103	31	150	170	56	115	55	99	60	105	77	133	81	95	201	49	80	59
Houtduif	42	62	61	68	65	67	63	71	77	82	78	84	84	77	78	81	89	87
Turkse Tortel	33	43	46	57	62	71	74	68	70	72	61	60	69	69	76	76	77	74
Winterkoning	8	21	20	18	12	10	14	17	24	28	23	31	38	29	24	39	27	33
Heggenmus	12	26	23	30	36	30	38	38	38	48	38	52	58	54	59	60	53	60
Zanglijster	1	4	4	7	7	9	3	9	9	11	13	12	13	10	5	15	7	10
Merel	90	89	93	86	96	97	96	95	94	93	91	93	96	92	91	94	91	95
Roodborst	13	18	18	13	10	10	13	25	25	24	22	28	25	25	23	27	24	13
Tjiftjaf	3	14	13	9	19	31	25	15	17	19	19	25	30	18	14	26	21	29
Koolmees	63	71	71	81	78	82	84	79	88	89	84	83	89	83	87	81	87	88
Pimpelmees	24	43	57	55	70	63	57	62	51	65	54	61	58	59	64	55	62	63
Staartmees	2	12	10	9	15	9	7	9	10	14	8	11	13	12	9	9	8	8
Boomklever	0	8	11	5	9	10	6	9	14	20	18	20	25	18	8	17	10	13
Boomkruiper	1	12	4	5	10	2	7	7	6	10	13	12	20	11	11	13	18	12
Groenling	5	8	4	2	14	6	4	5	6	3	5	7	20	16	12	13	8	10
Vink	6	9	14	13	14	15	12	18	21	20	24	33	31	27	23	18	27	24
Huismus	60	53	63	55	53	69	61	55	52	51	55	54	51	68	79	66	77	78
Ringmus	5	0	1	0	1	4	0	1	1	3	2	4	1	3	1	0	2	3
Spreeuw	36	30	25	20	28	27	24	23	38	32	30	24	20	32	34	28	29	30
Zwarte Kraai	11	11	14	5	16	20	8	19	16	26	18	25	28	28	17	23	13	21
Kauw	43	48	53	53	58	55	67	59	67	70	56	56	59	58	53	50	59	54
Ekster	49	60	46	57	63	61	69	60	68	69	67	71	77	66	72	68	72	68
Gai	13	19	27	26	32	27	27	34	33	31	32	44	42	39	40	42	42	44

Aantal soorten/week

Gemiddeld 5,6 6,8 7,4 7,4 8,1 8,2 7,9 8,2 8,8 9,7 9,6 10,1 10,2 10,2 9,8 9,7 9,5 10,2

Tabel 4: Herfst. Overzicht 1992 – 2009.

Percentage tuinen, waarin de genoemde soorten voorkomen. Gemiddelde over week 40÷52 .

Jaar	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09
Koude Getal	34	41	63	22	151	132	19	47	4	28	22	80	16	24	32	5	20	49
Warmte Getal	103	31	150	170	56	115	55	99	60	105	77	133	81	95	201	49	80	59
Houtduif	31	40	50	38	57	59	53	63	64	70	66	75	68	70	66	73	78	63
Turkse Tortel	33	47	41	53	60	72	66	71	74	60	62	63	73	74	77	80	76	77
Winterkoning	39	53	37	41	33	35	36	42	48	38	56	43	51	46	50	47	46	33
Heggenmus	45	62	55	61	61	65	66	79	65	65	75	78	78	73	77	75	81	80
Kramsvogel	0	0	0	2	2	0	0	2	3	2	1	2	1	1	1	1	1	1
Zanglijster	2	2	4	8	6	4	5	8	12	13	14	16	10	8	9	9	11	3
Koperwiek	4	13	12	6	6	3	11	6	7	3	2	6	9	8	1	7	3	2
Merel	89	96	97	95	95	93	98	97	96	93	99	96	97	90	94	96	92	91
Roodborst	75	81	79	69	62	73	76	81	80	81	82	83	83	83	88	83	88	82
Tijftjaf	1	2	3	1	2	5	4	3	3	5	5	3	4	2	2	1	3	4
Goudhaantje	14	17	14	10	7	9	10	12	20	17	5	12	7	6	2	6	5	1
Koolmees	88	94	96	90	95	90	92	92	87	88	94	92	93	93	93	98	97	91
Pimpelmees	67	80	78	78	84	77	78	80	77	73	80	78	80	82	88	82	91	85
Staartmees	7	22	23	20	19	18	14	17	19	23	24	24	22	20	15	25	25	17
Boomklever	8	9	7	6	16	13	8	20	11	23	17	30	15	17	20	13	25	4
Boomkruiper	4	5	7	6	7	7	8	10	12	13	16	17	19	11	14	16	21	14
Groenling	8	23	13	20	25	23	18	21	12	19	20	28	28	25	24	29	28	20
Sijs	4	11	4	5	9	9	0	0	3	2	12	5	2	4	0	7	4	0
Vink	44	62	57	53	56	62	68	75	54	63	58	72	67	68	72	73	77	66
Huismus	63	65	64	55	58	68	63	63	59	53	63	52	56	66	69	63	68	73
Ringmus	4	4	2	4	5	8	6	8	4	3	5	11	12	11	11	14	13	6
Spreeuw	59	66	60	67	63	67	65	64	62	55	62	47	58	55	62	56	54	49
Zwarte Kraai	6	11	7	8	13	14	15	19	14	16	22	22	22	20	28	18	17	14
Kauw	43	42	47	58	47	49	59	61	57	55	58	62	69	65	64	66	59	65
Ekster	51	66	65	57	60	65	65	67	64	70	69	78	78	78	75	78	80	68
Gaai	17	27	32	29	46	40	29	35	32	40	41	48	41	43	44	45	54	35

Tabel 5 : Winter 2009. Aantal tuinen, waarin de genoemde soorten werden waargenomen.

Week no.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Getelde tuinen	23	24	24	25	24	24	24	22	22	22	22	21	22
Blauwe Reiger	1		1	4	3	5	5		2	2	1	1	1
Wilde Eend	1		1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2
Torenvalk			1										
Sperwer	1					1							
Waterhoen	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Stormmeeuw	3	2	3	1		1	2	1		1	1	1	
Houtsnip	1	1											
Kokmeeuw	3	4	5	3	5	7	4	2		1			
Houtduif	19	21	21	21	20	21	23	19	21	20	21	18	21
Turkse Tortel	18	19	19	19	17	19	19	16	19	17	19	18	18
Ijsvogel				1									
Halsbandparkiet	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
Grote bonte Specht	4	7	7	7	8	6	5	5	4	5	3	3	3
Witte Kwikstaart											1	1	1
Winterkoning	9	9	7	4	7	10	11	9	7	7	8	7	8
Heggenmus	20	21	19	20	19	20	21	20	20	19	18	18	20
Kramsvogel	1			1		1							
Zanglijster	2	2	2	2	2	3	2	4	3	5	7	3	3
Koperwiek	1	2	1	2				1		1			
Merel	23	24	23	25	24	24	23	22	22	22	22	21	22
Roodborst	23	23	20	22	22	24	23	20	20	17	18	15	19
Zwartkop	2	2	2	3	4	2	3	3	3	3		2	1
Tjiftjaf								1				1	5
Goudhaantje	4	2	3	1	2		2	2	1	1	1		
Vuurgoudhaan	1		1			1	1						
Kuifmees	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2
Koolmees	21	23	23	24	22	23	23	20	21	20	21	18	20
Pimpelmees	23	22	22	23	21	23	22	18	19	19	19	17	18
Glanskop	1		1	1	1		2	1				1	1
Matkop	1		2		2	2	1	1	1			1	1
Zwarte Mees	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	4	1	1
Staartmees	13	11	10	10	7	9	13	8	6	7	8	6	8
Witkopstaartmees							1	1	1	1	1		
Boomklever	8	6	6	6	6	6	8	6	5	3	4	3	4
Boomkruiper	5	5	2	6	5	8	7	6	5	5	5	7	6
Appelvink	2												1
Groenling	10	8	7	8	8	8	9	9	7	7	7	7	4
Putter	1		1	1						1			1
Barmsijs			1										
Sijs	2	4	4	4	4	6	5	4	4	5	5	4	3
Goudvink	1	1	3	1	4	4	3	3	1	2	2	2	1
Vink	22	20	21	23	20	20	19	17	17	18	18	18	18
Keep	1	1	2	2		1	1						1
Huismus	14	13	14	15	15	14	14	13	14	13	12	12	12
Ringmus	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2
Spreeuw	14	17	15	17	13	15	15	15	13	15	13	12	12
Roek			1	1			1	1	1		1	1	
Zwarte Kraai	4	6	6	5	6	5	5	4	3	4	3	5	4
Kauw	17	18	16	19	16	18	18	14	13	16	17	15	14
Ekster	18	21	19	20	20	19	19	18	18	17	16	15	18
Gaai	14	11	10	11	11	10	15	8	7	11	9	9	9

Tabel 6 : Lente 2009. Aantal tuinen, waarin de genoemde soorten werden waargenomen.

Week no.	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Getelde tuinen	24	23	23	20	19	19	22	21	21	20	21	22	21
Blauwe Reiger	1		1	1			2		1	1	2		
Wilde Eend	2	2	2		1	1	1	1	1	2	1	1	2
Havik								1					
Buizerd	1	1	1										
Sperwer		1	1		1	1							
Waterhoen	2	2	1					1					
Kokmeeuw	3	2	2	2	2	2	3	3	2	1	1	2	1
Holenduif	1												
Houtduif	22	20	20	17	16	16	21	19	20	15	18	18	19
Turkse Tortel	19	19	17	14	15	15	15	14	16	16	14	15	15
Halsbandparkiet	1		1	1		1	1		1			1	1
Ransuil			1										
Gierzwaluw				1		2	2	1	2	1	3	3	3
Grote bonte Specht	4	4	5	2	2	1	5	3	3	3	3	3	4
Boerenzwaluw	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3
Huiszwaluw					1								
Witte Kwikstaart			1	1	1	1	1	1	2	1	3	2	1
Winterkoning	11	12	9	8	9	8	10	6	8	6	6	7	9
Heggenmus	21	17	17	15	14	14	14	13	12	11	13	12	15
Zanglijster	4	2	4	2	3	2	3	3		2	2	2	1
Merel	24	23	23	20	19	19	22	21	21	20	20	22	21
Roodborst	14	9	8	4	6	2	3	3	3	3	3	3	4
Spotvogel												1	
Zwartkop	1	2	3	2	1	1	2	2	2			2	1
Fitis		1	1							1	2		
Tjiftjaf	6	4	5	2	4	3	5	2	5	3	5	5	5
Goudhaantje	1			1							1		
Koolmees	23	20	21	16	15	18	20	19	18	18	16	15	18
Pimpelmees	20	19	17	16	16	15	15	15	10	13	11	13	12
Glanskop	1												
Zwarte Mees				1		1	1					1	1
Staatmees	7	3	3	4	2	1	1	2	1		3	1	1
Grauwe Vliegenvanger	1						1	1					
Boomklever	5	5	3	2	3	3	2	4	2	1		2	1
Boomkruiper	6	6	5	3	3	4	2	2	2	1		2	2
Appelvink											1		
Groenling	8	7	7	5	3	1	2	4	3	3	3	3	3
Sijs						1							
Goudvink	1	1	1		1	1	1						
Vink	15	12	10	6	7	7	8	6	3	3	2	5	6
Huismus	14	15	15	11	13	13	15	17	17	17	14	16	15
Ringmus	4	2	2	1	1		1	1	1	1	2	1	2
Spreeuw	14	14	14	5	10	8	11	10	11	8	6	8	10
Roek	1			1				1	1			1	1
Zwarte Kraai	4	4	2	4	5	4	4	4	2	2	4	3	3
Kauw	21	15	14	11	9	10	14	14	11	12	11	13	11
Ekster	18	18	15	15	16	18	15	16	17	13	14	15	16
Gaai	11	10	9	6	8	8	9	6	8	9	10	9	11

Tabel 7 : Zomer 2009. Aantal tuinen, waarin de genoemde soorten werden waargenomen.

Week no	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
Getelde tuinen	20	19	17	17	17	19	21	20	19	22	18	17	20
Blauwe Reiger			1			1							
Wilde Eend	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Buizerd	1	1	1	1		1	2	1	1	1	1	1	1
Sperwer				2	1		1			1			
Waterhoen							1						1
Stormmeeuw				1	1	1	1					1	
Kokmeeuw	2	3	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2
Houtduif	18	16	15	15	15	17	18	17	16	18	16	14	16
Turkse Tortel	15	12	13	12	13	14	17	15	14	16	12	15	15
Halsbandparkiet	1	1	1			1	1	1	1		1		
Koekoek		1											
Gierzwaluw	4	2	3	2	1	1							
IJsvogel							1						
Groene Specht								1					
Grote bonte Specht	4	4	5	2			3		3	2		1	2
Boerenzwaluw	3	3	3	2	2	2	3	3	3	4	3		
Huiszwaluw				1									
Witte Kwikstaart		1	1	1				1		1	1	1	1
Winterkoning	7	7	5	6	8	5	6	5	7	9	5	5	5
Heggenmus	10	11	11	9	12	10	12	15	12	17	11	10	14
Zanglijster		3	2	4	3	2	1	1	1	2			2
Kleine Karekiet				1									
Braamsluiper										1			
Tuinfluitier				1									
Merel	20	19	16	17	16	19	18	19	17	18	13	10	14
Roodborst	2	2	1	2	3	3	2	4	3	7	5	6	8
Zwartkop		1	1	1	2	1	1		2			1	1
Fitis	2	2	1	1	1			2	2	2	1	1	
Tjiftjaf	4	5	6	5	6	6	5	7	5	7	4	5	3
Grauwe Vliegenvanger				1	1	1	1		1	1		1	
Koolmees	17	14	14	15	15	18	18	20	17	20	17	15	18
Pimpelmees	13	9	9	9	10	14	16	15	12	12	13	10	18
Glanskop		1			1								
Zwarte mees								1	1				
Staartmees	4	2	1			1	1	3	2	4	2	1	3
Boomklever	2	2	2	4	2	2	3	2	3	3	1	2	1
Boomkruiper	1	2	2	2	1	4	4	2	3	3	4	4	2
Groenling	3	4	1	2	4	1	1	1			1	1	1
Goudvink			1	1									
Vink	8	6	5	4	3	5	4	3	3	5	3	2	4
Putter	1									1			
Appelvink				1	1		1	1					
Huismus	17	13	13	14	14	15	16	16	14	15	13	12	16
Ringmus	2	1			1			1					1
Spreeuw	8	8	6	5	4	4	6	5	5	5	6	6	11
Roek	1	1	1			1	1	1	1		2	1	1
Zwarte Kraai	3	3	4	5	5	5	4	4	3	4	3	3	2
Kauw	11	8	9	7	10	13	12	11	10	13	13	11	14
Ekster	13	14	13	12	13	13	10	13	14	15	13	12	13

Tabel 8: Herfst 2009. Aantal tuinen, waarin de genoemde soorten werden waargenomen.

Week no.	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
Getelde tuinen	19	19	19	20	20	22	21	20	22	21	21	22	9
Blauwe Reiger	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	3	2	2
Wilde Eend	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1
Buizerd	1	1	1	1	1	1	1						
Waterhoen			1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3
Meerkoet	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Zilvermeeuw												1	
Kokmeeuw	2	1	1	2	1	2	2	2	3	2	3	6	5
Holenduif						1	1	1					
Houtduif	13	11	13	13	13	13	12	10	12	14	14	13	16
Turkse Tortel	14	13	13	16	16	17	16	15	16	17	17	17	16
Halsbandparkiet	1		1	1	1	1		1	1	1	1	1	1
Grote bonte Specht	1		1		2		1		3	2	3	3	7
Gierzwaluw	1												
Boerenzwaluw	1												
Witte Kwikstaart		1							1				
Gele Kwikstaart				1									
Winterkoning	6	6	6	8	7	11	7	6	5	3	9	6	7
Heggenmus	14	15	15	16	18	19	17	17	18	15	16	17	15
Kramsvogel						1			1				
Zanglijster				2		1			2	1		1	1
Koperwiek				1						1	1	1	
Grote Lijster									1				
Merel	14	14	18	16	19	21	18	18	22	21	18	22	19
Roodborst	9	15	13	17	18	20	18	16	18	17	17	21	18
Tjiftjaf	4	2	2	2							1		
Goudhaantje				1	1	1							
Kuifmees								1					
Koolmees	17	17	14	17	19	21	19	17	21	19	19	21	19
Pimpelmees	14	14	15	15	19	21	18	17	19	17	17	20	19
Zwarte Mees	1	1				1					1	1	1
Glanskop			1										
Staartmees	1	2	5	1	1	5	3	4	5	3	4	6	6
Boomklever	1				1	3	2	1		1	1		
Boomkruiper	4	2	2	3	2	2	2	3	4	2	3	3	4
Appelvink											1		
Groenling	1	1	2	2	5	3	4	3	5	5	6	9	6
Sijs													1
Goudvink										2		1	1
Vink	5	4	6	13	13	16	15	15	16	18	17	19	18
Keep												1	3
Huismus	15	14	15	14	15	16	15	14	14	15	16	16	14
Ringmus		1			2	3	1	3	2	1	1	1	2
Spreeuw	9	10	11	11	13	13	8	8	8	8	9	10	13
Roek	1	1	1	2	1	1		1	2	1	1	1	1
Zwarte Kraai	2	1	2	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3
Kauw	12	13	10	11	14	15	15	14	12	13	14	15	14
Ekster	14	14	14	13	14	13	15	11	16	14	14	16	13
Gaai	7	4	7	8	5	8	7	6	7	8	7	9	9