

Trektellen 2005 Telpost Bussloo Aagje van der Wulp

Afgelopen najaar werd er voor de derde keer geteld op de zaterdagen vanaf 13 augustus tot en met 19 november. De telpost was gelegen in de zuidwest hoek van het recreatiegebied Bussloo. Dit seizoen was het de laatste keer trektellen op deze plek. Door bouwactiviteiten in deze hoek van Bussloo kunnen we de telpost inmiddels niet meer bereiken. Voor aanstaand najaar zullen we op zoek moeten naar een andere een andere plek.

Medetellers waren Martin van den Berg, Inge Kamphuis en Peter Oosterkamp, met af en toe ondersteuning van Ray van der Wulp. Er werd op dezelfde wijze geteld als in voorgaande jaren, dat wil zeggen vanaf een half uur vóór tot drie uur ná zonsopkomst. Maar als er geen trek meer was, stopten we eerder. Per kwartier noteerden we soort, aantal en vliegrichting. Een vogel wordt als trekker beschouwd als hij vanaf de telpost gezien ononderbroken doorvliegt in min of meer dezelfde richting. We hebben in totaal 172 kwartier geteld.

Het weer

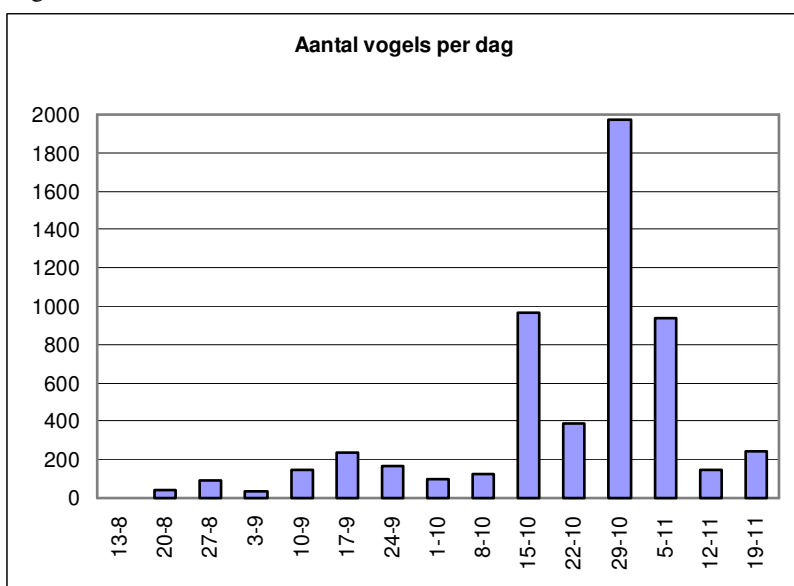
Het weer is uiteraard van grote invloed op de vogeltrek. Bij windstil weer of rugwind zijn de condities om te trekken gunstig, maar de vogels vliegen dan hoog en zijn daardoor moeilijk te tellen. Bij harde tegenwind vliegen ze laag en zijn dan makkelijker te tellen. Ook is er meer trek vóór invallende vorst.

Dit jaar hadden wij slechts één keer vorst. De gemiddelde temperaturen waren hoger dan voorgaande jaren. Er stond meestal een zwakke tot matige zuiden of zuidwesten wind. De enige keer dat we vanwege het slechte weer niet konden tellen was het eerste half uur op 10 september. Op enkele dagen hadden we last van mist, het meest op 15 oktober. Het zicht rondom de post varieerde toen van 50 tot 150 meter, terwijl het boven de post helder was.

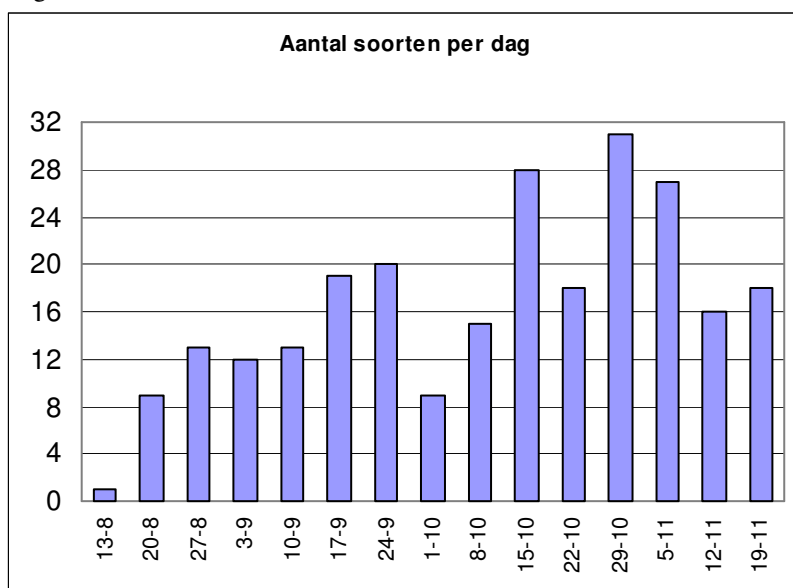
De resultaten

In totaal telden we 5588 overtrekkende vogels verdeeld over 57 soorten (zie dagtotalen 2005 op pagina 3). Het hoogste aantal (1973) vloog op 29 oktober over, evenals de meeste soorten (31). Precies in de periode waarin volgens de gegevens op trektelsite de hoogste aantallen vogels overvlogen. Het laagste aantal (2) en de minste soorten (1) op 13 augustus. (Zie figuur1 en 2)

Figuur 1



Figuur 2



De krenten waren dit jaar grote zilverreiger 1x, kleine zwaan 4x, smelleken 1x, regenwulp 9x, grote barsijs 33x, en noordse goudvink 5x.

In de top 5 dit jaar twee nieuwkomers. Met 344 stuks op de 4^{de} plaats de koperwiek en op de 5^{de} plaats de kneu met 315 stuks. Nummer 1 is weer de spreeuw met 1073 stuks, nummer 2 is de vink met 867 stuks en nummer 3 is de houtduif met 460 stuks.

Van de invasie van zwarte mezen hebben wij niets gemerkt. Deze trokken in groten getale over van zondag 18 tot en met vrijdag 23 september en wij telden alleen maar op de zaterdagen. Tijdens de invasie van grote barsijsen tussen 13 en 23 november telden wij er 33 stuks. Dit was één van de zes nieuwe soorten dit jaar. De anderen waren kleine zwaan, regenwulp, grote mantelmeeuw, waterpieper en noordse goudvink. Laatstgenoemde was in 2004 al wel ter plekke als soort aanwezig.

Ook dit jaar waren diverse leuke soorten te horen en te zien rondom de telplek, onder andere wespendif, waterral, ijsvogel, groene specht, raaf, kleine bonte specht.

Ben je ook geïnteresseerd in trektellen, neem dan vóór 12 augustus contact met mij op of kijk op de website voor de nieuwe locatie en de data voor het komend seizoen.

Overzicht 2005

Soort	13-8	20-8	27-8	03-9	10-9	17-9	24-9	1-10	8-10	15-10	22-10	29-10	05-11	12-11	19-11	Totaal
aalscholver	-	-	4	2	1	23	8	-	-	9	-	68	9	40	2	166
grote zilverreiger	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
kleine zwaan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
rietgans	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	25	59	146
kolgans	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	159	30	-	40	250
grauwe gans	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	9	50	10	-	-	79
nijlgans	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
smient	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
sperwer	2	-	-	-	2	-	-	1	-	1	1	-	3	1	-	11
smelleken	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
kievit	-	-	-	-	22	19	1	-	-	6	20	133	13	-	-	214
regenwulp	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
witgat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
kokmeeuw	-	-	-	2	5	21	19	-	-	20	-	-	-	-	-	67
stormmeeuw	-	-	-	-	-	2	6	-	-	-	-	-	-	-	4	12
kleine mantelmeeuw	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
zilvermeeuw	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4
grote mantelmeeuw	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
holenduif	-	3	4	-	-	2	-	11	-	-	-	5	-	-	3	28
houtduif	-	1	3	1	-	-	-	-	1	76	-	129	232	-	17	460
grote bonte specht	-	-	4	2	-	-	1	2	-	-	1	-	1	1	1	13
boomleeuwerik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
veldleeuwerik	-	-	-	-	-	-	-	-	2	145	8	46	12	-	-	213
boerenzwaluw	-	17	28	-	43	20	16	-	-	-	-	-	-	-	-	124
huiszwaluw	-	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
boompieper	-	1	4	6	5	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	20
graspieper	-	-	7	-	-	18	10	5	36	20	-	15	21	-	-	132
waterpieper	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
gele kwikstaart	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
grote gele kwikstaart	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	-	-	-	-	6
witte kwikstaart	-	5	-	1	1	7	3	5	1	4	1	2	-	-	-	30
heggenmus	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	4	1	-	-	7
kramsvogel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	15	-	3	46	72
zanglijster	-	-	-	1	1	3	9	4	4	161	-	5	-	-	-	188
koperwiek	-	-	-	-	-	-	-	-	1	128	2	207	5	1	-	344
grote lijster	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8	-	2	-	1	-	19
pimpelmees	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	14	-	-	18
koolmees	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	-	7
kauw	-	-	-	2	-	7	-	-	-	4	-	-	9	-	7	29
roek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	5
zwarte kraai	-	-	-	3	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	10
spreeuw	-	8	11	16	60	58	20	30	20	265	116	273	173	21	2	1073
huismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
ringmus	-	-	-	-	-	-	2	-	-	9	-	1	3	-	-	15
vink	-	-	6	1	2	7	23	27	47	45	136	279	267	27	-	867
keep	-	-	-	-	-	-	-	-	3	22	1	73	39	9	14	161
groenling	-	-	-	-	1	-	17	-	2	3	5	9	4	1	-	42
putter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
sijs	-	2	-	-	-	18	1	11	1	-	53	155	30	9	2	282
kneu	-	-	-	-	-	5	25	-	5	-	1	256	23	-	-	315
grote barmsijs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	33
kruisbek	-	-	-	-	1	-	1	-	-	4	5	1	-	-	-	12
goudvink	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	7	-	1	16
noordse goudvink	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
appelvink	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	4	1	-	10
geelgors	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	4
rietgors	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	6	12	14	-	-	38
aantal stuks	2	39	87	38	148	233	167	96	127	964	389	1973	939	144	242	5588
aantal soorten	1	9	13	12	13	19	20	9	15	28	18	31	27	16	18	57