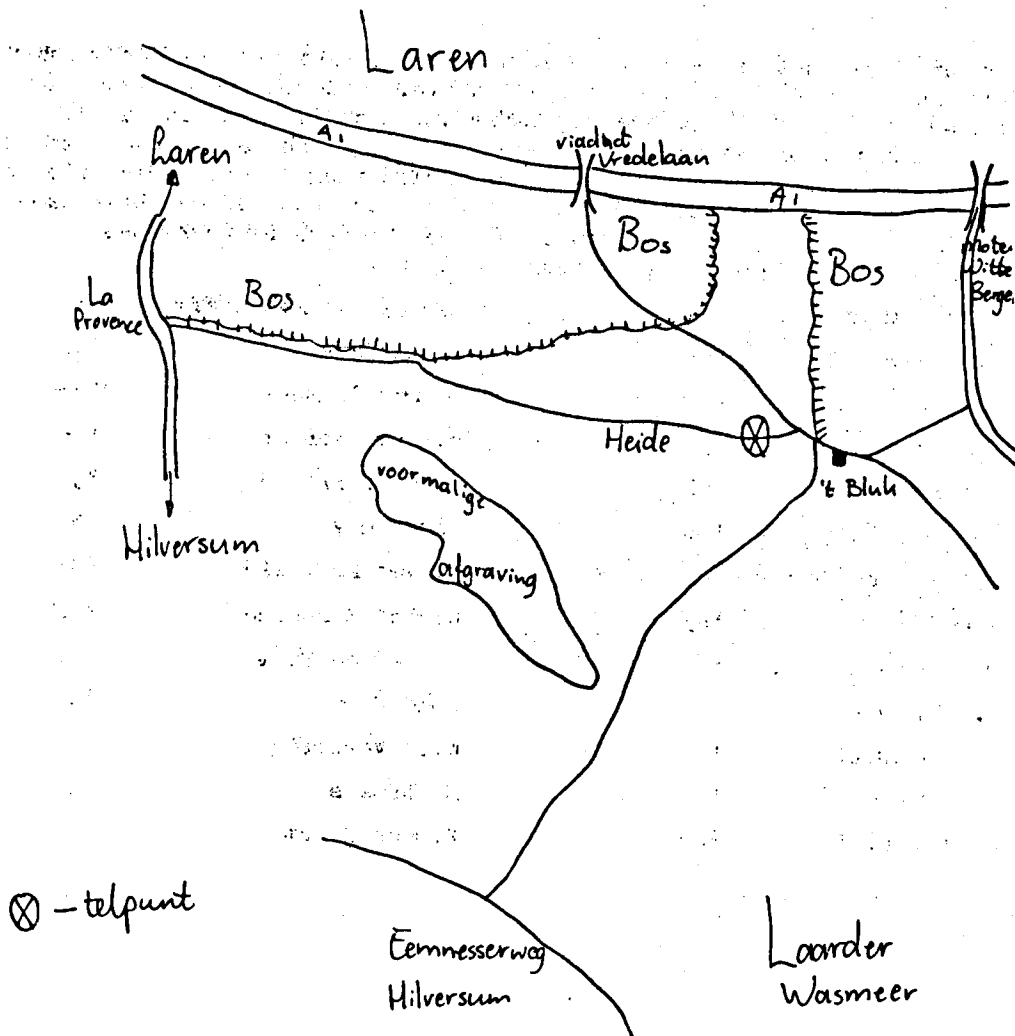


ONGESTUWDE TREK

De meeste vogels kunnen nogal aardig vliegen. Hoewel ze barrières (gebergten) of onaantrekkelijk milieu (groot open water, woestijn) vaak wel aan kunnen, hebben veel soorten vogels toch de neiging er omheen te vliegen. Aan de rand van zo'n hindernis treedt dan stuwings op. In ons werkgebied blijkt het Gooimeer voor veel soorten vogels (o.a. roofvogels) al zo'n barrière op te leveren. Bij de vernauwingen ervan (Hollandse en Stichtse brug, Huizerpier) treedt dan ook gestuwde trek op. Op goede trekdagen zijn de aantallen passerende vogels hier hoog. Hollandse Brug vaak meer dan 1000 (nog exclusief de Spreeuwen) en het is er dan leuk vogelen.

Dezelfde vogels komen ook over het Gooi/Vechtplasseengebied gevlogen, maar veel meer "verdund". De ongestuwde trek is de meer normale situatie op het Europese vasteland, al zijn er afwijkingen. Zo is er bijvoorbeeld pendel van Kolganzen tussen Zuidelijk Flevoland en Zuidwest-Nederland, komen er veel Bruine Kieken-dieven uit Zuidelijk Flevoland en mogelijk-stuwings langs de A27 ten zuiden van Hilversum. Omdat van deze ongestuwde trek over het Gooi erg weinig bekend is, willen we proberen in de komende 3 jaar een algemeen beeld hiervan te krijgen. Dit willen we doen door van één telpost in het Gooi gegevens te verzamelen:

't Bluk tussen Laren en Hilversum. Zie kaartje.



Deze plaats ligt centraal, is goed bereikbaar en heeft een ruim uitzicht. Het is niet zozeer de bedoeling hier hele dagen te gaan tellen, of tellingen te organiseren, daarvoor is de Hollandse Brug veel beter geschikt. Het blijkt bovendien nogal moeilijk om je voldoende te concentreren op zo'n "grote lege lucht", en in het weekend is de hei ook ongezellig druk. Door zo nu en dan eens een uurtje te tellen moet het voor de hele VWG zeker lukken om wat bruikbare gegevens te verzamelen.

Bij deze werkwijze is enige standarisatie wel nodig:

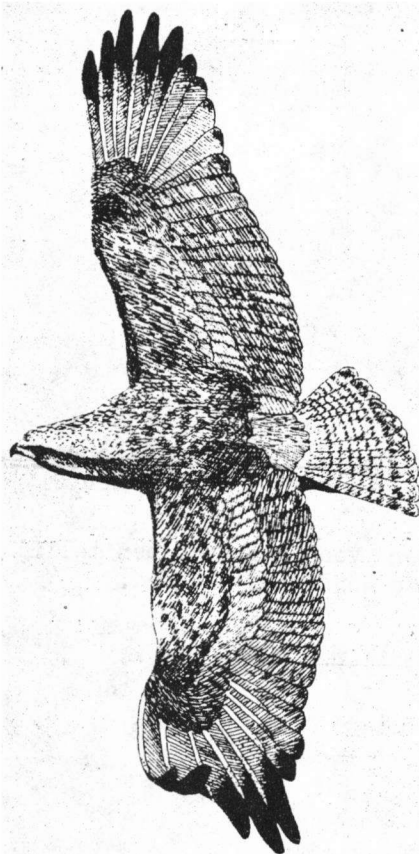
- hele uren tellen (b.v. 12.00-13.00, niet 12.30-13.30);
- intensief kijken, dus de kijker gebruiken;
- alles direct noteren (soort, aantal, vliegrichting, eventueel hoogte en gedrag, trek of lokaal verkeer, leeftijd)
- waarnemers en gebruikte kijkers
- weer (zicht, neerslag, e.d.);

Uw waarnemingen kunt u kwijt bij;

Rick van den Akker

Gooiergracht 15

1251 VA LAREN N.H.



Dit tellen van ogestuwde trek wordt al enige jaren gedaan door Rob Bijlsma met interessante resultaten en leuke waarnemingen. Op de Utrechtse Heuvelrug wordt inmiddels ook veel geteld, ook met bemoedigende waarnemingen. Bob van Poelgeest heeft in dit voorjaar enige overgeschoten uurtjes gevuld op een kapvlakte ten zuiden van het Hilversums Wasmear. Hoewel hij niet steeds zorgvuldig heeft opgelet, lukte het meestal toch wel om iets te zien. Geteld werd steeds 's middags of 's avonds, dus het minst gunstige deel van de dag. Als voorbeelden volgen nu tabellen van pendel en trek.

PENDEL	APRIL		MEI		HERKOMST
	TOTAAL	PRESENTIE	TOTAAL	PRESENTIE	
Blauwe Reiger	2	10 %	2	17 %	Groeneveld
Bergeend	-		1	8 %	Hilv. Wasm.
Wilde eend	2	10 %	2	17 %	Hilv. Wasm.
Havik	-		1	8 %	
Sperver	p	15 %	p	8 %	
Buizerd	minst. 4	65 %	minst. 3	75 %	
Torenvalk	p	30 %	p	8 %	
Boomvalk	3	15 %	-		
Kokmeeuw	+	95 %	+	100 %	Hilv. Wasm.
Houtduif	+	80 %	+	92 %	
Gierzwaluw	82	5 %	42	50 %	Hilversum
Boompieper	2	5 %	-		
Zwarte Kraai	+	55 %	+	42 %	
Spreeuw	-		17	8 %	Hilv. Wasm.

TREK	APRIL (20 UUR)		MEI (12 UUR)	
	TOTAAL	PRESENTIE	TOTAAL	PRESENTIE
Buizerd	-		3	17 %
Bruine Kiekendief	-		1	8 %
Kraanvogel	14	5 %	-	
Kievit	-		1	8 %
Regenvulp	1	5 %	-	
Witgatje	1	5 %	-	
Zilvermeeuw	1	5 %	-	
Visdiefje	1	5 %	-	
Tortelduif	-		5	8 %
Gierzwaluw	1	5 %	6	17 %
Boerenzwaluw	23	25 %	19	75 %
Oeverzwaluw	-		2	8 %
Kauw	2	5 %	-	
Putter	1	5 %	-	
Sijsje	2	5 %	-	
Vink	1	5 %	-	

Totaal = totaal aantal, van alle richtingen geteld.
 Presentie = $\frac{\text{aantal uren waarin soort werd waargenomen} \times 100}{\text{aantal getelde uren}} \%$

Tot slot volgt een voorbeeld van een tellijst zoals ze in de Korhaan van september zullen worden bijgevoegd.

Voorbeeld tellijst.

Plaats	Datum	Uur
Waarnemer		Kijker
Medewaarnemer(s)		
Weer. windkracht	zicht	m.
windrichting	bewolking ...	%
neerslag?		
Soort	Aantal	Richting
		Bijzonderheden, bv.:
		trek/ter plekke
		hoogte
		leeftijd
		sexe.

Rick van den Akker
 Gooiergracht 15
 1251 VA LAREN N.H.
 tel: 02153 - 83071

Bob van Poelgeest
 O. van Noortstraat 83
 1212 AP HILVERSUM