

Roodborsttapuit 6(2), 1987

Goudplevier:	3 ex. Kleine Beerze (nov.)
	21 ex. Hertogswetering (nov.)
Houtsnip:	1 ex. Kleine Dommel (nov.)
	2 ex. Grote Beerze t.h.v. Oirschot (dec.)
Kleine B. Specht:	1 ex. Grote Beerze t.h.v. Oirschot (nov.)
	1 ex. Astense AA (dec.)
Klapekster:	1 ex. Strabrechtse heide (nov.)
	1 ex. Strabrechtse heide (mrt.)
Frater:	9 ex. Hertogswetering (nov.)
Fitis:	1 ex. Grote Beerze t.h.v. Westelbeers (nov.)

De bekendtellingen zullen nog tenminste twee telseizoenen georganiseerd worden, zodat een beeld verkregen wordt over 5 jaren. Het is echter de bedoeling dat voor november 1987 een vrij uitgebreid verslag verschijnt. Om dat te realiseren dienen alle waarnemingen die tot op heden niet zijn ingezonden uiterlijk op 31 juni binnen te zijn. De gegevens worden vanaf dan door mij overgeschreven op een nieuw formulier dat door Tom Heynen speciaal voor computerverwerking is ontworpen. Alles wat buiten het inlevertermijn binnenkomt kan niet meer in het verslag worden betrokken en verliest zodoende een groot deel aan waarde. Ik hoop daarom op ieders medewerking.

Lex Peters, Marialaan 26, 5541 CD Reusel. Telefoon: 04976-2271.

#### RUSSISCHE KAUWEN CORVUS MONEDULA SOEMMERINGII IN MIDDEN EN OOST BRABANT: EEN VERVOLG

In een vorig nummer van de Roodborsttapuit heb ik het een en ander geschreven over het voorkomen van de Russische Kauw, *Corvus monedula soemmeringii*, in midden en oost Brabant. Deze gegevens waren gebaseerd op steekproeven bij groepen Kauwen in januari 1985 en 1986.

De Provinciale Planologische Dienst van Noord-Brabant organiseerde in januari 1987 wederom een wintervogeltelling in midden en oost Brabant. Tijdens deze telling heb ik als full-time vogelaar 22 wintervogel-telgebieden onderzocht, waardoor de gelegenheid zich voordeed om het steekproef-onderzoek voort te zetten.

Tussen 6 en 29 januari 1987, maar vooral vanaf 19 januari, heb ik bij 18 groepen of delen van groepen Kauwen het aandeel Russische Kauwen bepaald. Voor het subjektieve criterium dat hanteerde voor het onderscheiden van soemmeringii verwijs ik naar het vorige artikeltje.

Net als in 1985 en 1986 was er ook nu geen sprake van, geografisch gezien, willekeurige steekproeven. Op twee groepen na werden alle steekproeven namelijk in noordoost Brabant genomen. Bovendien zijn de weersomstandigheden mogelijk van zeer sterke invloed op het resultaat geweest. Er was immers gedurende een groot deel van de telperiode sprake van extreem lage temperaturen en een grotendeels gesloten sneeuwdek.

De resultaten van de steekproeftellingen zijn samengevat in tabel 1, waarin ook de gegevens uit januari 1985 en 1986 zijn opgenomen.

Tabel 1. Aantal soemmeringii Kauwen in groepen Kauwen.

	jan. 1985	jan. 1986	jan. 1987
aantal (delen van) groepen onderzocht	13	17	18
gemiddeld aantal Kauwen per onderzochte groep	28(8-72)	33(8-84)	35(7-107)
totaal aantal Kauwen onderzocht	363	559	632
aantal "groepen" met soemmeringii Kauwen (met %)	7 (54 %)	8 (47 %)	15 (83 %)
totaal aantal soemmeringii Kauwen (met %)	69 (19.0 %)	64 (11.4 %)	98 (15.5%)

Het percentage Russische Kauwen in januari 1987 ligt tussen dat van januari 1985 en 1986 in. Het aandeel "groepen" waarin de ondersoort is vastgesteld, is echter beduidend groter. Voor een klein deel zal dat liggen aan de iets hogere gemiddelde grootte van de onderzochte "groepen" in januari 1987, maar mogelijk duidt dit gegeven er op, dat de Russische Kauwen in januari 1987 in mindere mate geconcentreerd voorkwamen.

Over het absolute aantal Russische Kauwen in januari 1987 in midden en oost Brabant kan nog geen inschatting gemaakt worden. Daartoe moeten eerst de resultaten van de wintervogeltelling bekend zijn.

Tom Heijnen, Boschdijk 1081, 5626 AG Eindhoven.

### Literatuur

Heijnen, T. 1986. Russische Kauwen *Corvus monedula* soemmeringii in midden en oost Brabant. Roodborsttapuit 5(2/3):62-65.

### BOOMVALKEN BOVEN HET PLATVOETJE, STRABRECHTSE HEIDE

De meeste vogelaars kennen het verschijnsel wel: Boomvalken, sierlijk jagend boven een heideveld. Een fraai, vertrouwd aandoend gezicht. Vooral in de nazomer (augustus-september) kun je meerdere vogels tegelijk aantreffen, hetgeen niet verwonderlijk is omdat dan de jongen uitgevlogen zijn.

Voorjaarsconcentraties zijn daarentegen minder algemeen. Een van de plekken, waar de afgelopen jaren grotere aantallen Boomvalken in het voorjaar zijn aangetroffen, is de Strabrechtse Heide, en wel vooral boven en rond de heidevennen. Tabel 1 geeft hiervan een overzicht.