

Bijeneter *Merops apiaster* als prooi voor een Sperwer *Accipiter nisus*

Lex Tervelde

In mei 2001 werd door de leden van Avifauna Groningen een achttal bijeneters ontdekt. De vogels hadden het zandwinningbedrijf te Harkstede uitgekozen om daar hun nesten uit te graven (de Bruin 2001). Rondom de zandwinplas zijn indertijd enkele bosjes aangeplant die tot een geschikt biotoop voor Groninger Sperwers zijn uitgegroeid. Het zijn kleine bosjes bestaande uit es, esdoorn, els, populier en wilg, niet al te open en ook niet te dicht. De bosjes liggen een straal van ongeveer een kilometer rondom de broedplaats van de bijeneters. Vanaf 1993 worden de bosjes met wisselend succes door een paartje Sperwer bezet (Tabel 1).

Tabel 1. Aantal uitgevlogen jongen (verdeeld naar geslacht) van sperwerparen broedend rond de zandwinplas bij Harkstede te Groningen in 1993-2001. *Number of fledglings in pair(s) of Eurasian Sparrowhawk(s) nesting in small woodlots amidst farmland near Harkstede, Groningen.*

Jaar <i>Year</i>	Aantal mannetjes <i>Number of males</i>	Aantal vrouwtjes <i>Number of females</i>
1993	2	2
1994	0	0
1995	3	3
1995	2	0
1996	0	2
1997	0	0
1998	3	1
1998	2	2
1999	0	5
2000	2	3
2001	0	1

Uit de tabel blijkt dat niet in alle jaren succesvol werd gebroed, en dat er in sommige jaren (1995, 1998) zelfs twee broedsels werden gevonden.

Tijdens het ringbezoek op 16 juli 2001 werd op het nest een jong mannetje aangetroffen van ongeveer 14 dagen oud. Na het ringen werd de bekende plukplaats nog even bezocht om veren te verzamelen in verband met onderzoek naar de prooikeus. Onze aandacht werd meteen getrokken door een paar turquoise-keurige borstveren welke niet ver van de vaste plukplaats werden gevonden. Direct gingen onze gedachten uit naar de Bijeneters welke hemelsbreed een kleine kilometer verderop zaten.

Op de plukplaats werden nog een aantal mooi-gekleurde handpennen, armpennen, staartveren en lichaamsveren verzameld (Foto 1). Ook werd een deel van de schedel

verzameld, aan de hand waarvan ons vermoeden werd bevestigd: een bijeneter! Het alleenstaande jonge sperwermannetje kwam dus deels groot op een bijeneter. Voor zover uit prooilysten bekend kan deze bijeneter als een nieuwe prooi-soort voor Nederlandse Sperwers aan de toch al niet geringe lijst worden toegevoegd.

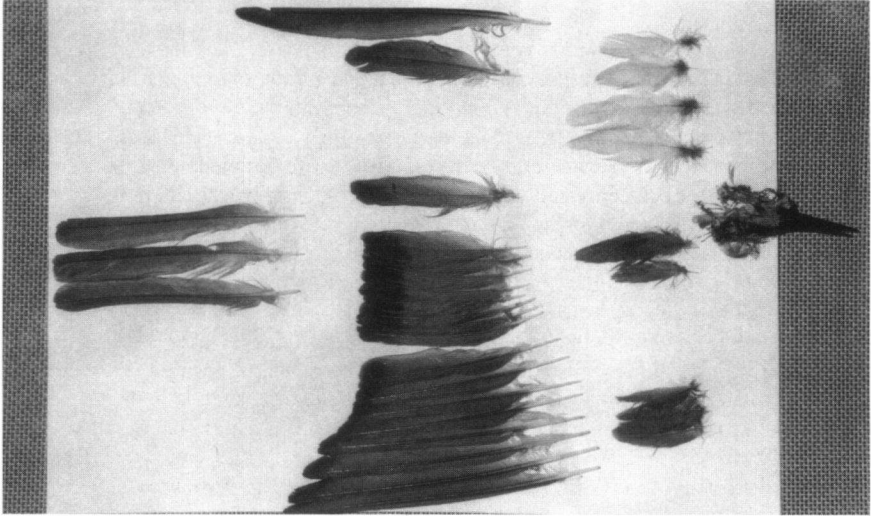


Foto 1. Verenkrans en deel van de schedel van een bijeneter, gevonden als prooi van een Sperwer op plukplaats bij Harkstede op 16 juli 2001 (Lex Tervelde). *Plucking and part of the skull of a European Bee-eater as found near the nest of a Eurasian Sparrowhawk at Harkstede, 16 July 2001.*

Summary: European Bee-eater *Merops apiaster* as prey of a Eurasian Sparrowhawk *Accipiter nisus*

In small deciduous woodlots in open farmland near Harkstede in the province of Groningen, annually 1-2 pairs of Eurasian Sparrowhawks were recorded between 1993 and 2001; nine breeding attempts were successful, raising a total of 14 males and 19 females (Table 1). Within a kilometer of the Sparrowhawk's breeding site, a sand-pit attracted eight European Bee-eaters in May 2001, which eventually excavated several holes. Presumably one of these Bee-eaters was found depredated on a plucking site of the Sparrowhawks on 16 July (Photo).

Literatuur

Bruin B. de 2001. Bijeneters *Merops apiaster* bij Harkstede. *De Grauwe Gors* 29: 66.

Adres: Ten Oeverlaan 41, 9744 GE Groningen.