

Emne: Tårnfalk BYTTEDYR

År: 1995

## Tårnfalkens byttevalg

Jørgen Terp Laursen

### Indledning

En undersøgelse af byttedyr-rester fra 300 stk Tårnfalke-gylp i Jylland, er med til at belyse een af vores rovfuglearters fødevalg. Undersøgelsen er een af mange igangværende og kommende undersøgelser af rovfugle og ugler byttedyrs valg og hermed en nøjere kortlægning af fødeudbuddet til vores danske rovfugle og ugler.

### Resultater

I nedenstående tabel vises resultatet af undersøgelsen af de 300 stykker gylp. Til resultatet kan tilføjes at der var forholdsvis mange Spidsmus (6%), som ventet mange Studsmus (79%), meget få ægte mus (9%), og ligeledes at det var usædvanligt med de mange Rødmus og Dværgmus på en lokalitet. Antallet af fugle var lavt (2%) og insekter (4%).

Kilde: *Gejrfuglen* 31.årgang nr.1. 1995 **Tårnfalkens fødevalg.**

Lokalitet	Ørby Helge- næs	Holme Djursland	Erslev Djursland	Fannerup Djursland	Volling kirke Skive	Ialt
Antal gylp	60	60	25	105	50	300
<b>BYTTEDYR</b>						
Almindelig Spidsmus <i>Sorex araneus</i>		2	2	4	3	11
Dværgspidsmus <i>Sorex minutus</i>				1		1
Rødmus <i>Clethrionomys glareolus</i>				20		20
Nordmarkmus <i>Microtus agrestis</i>	9	5	1	10	3	28
Sydmarkmus <i>Microtus arvalis</i>	1	1	3	4	3	12
Nord/Sydmarkmus <i>Microtus agrestis/ arvalis</i>	25	15	10	5	13	68
Studsmus sp. <i>Microtinae sp.</i>	3	1	1	2	24	31
Dværgmus <b><i>Micromys minutus</i></b>	1	10	1	1	2	15
Skovmus <i>Sylvaemus sylvaticus</i>		1				1
Ægte mus sp <i>Muridae sp.</i>				2		2
Lærke sp. <i>Alauda sp.</i>				1		1
Stær <i>Sturnus vulgaris</i>				1		1
Spurv sp. <i>Passer sp.</i>				1		1
Fugl sp.	1					1
Skarnbasse <i>Geotrupes stercorarius</i>					4	4
Oldenborre <i>Melolontha melonontha</i>					1	1
Stor løbebille <i>Carabus nemoralis</i>				3		3
Ialt	40	35	18	55	53	201