

HNÍZDĚNÍ PTÁKŮ NA HŘBITOVĚ V DOLNÍM ÚJEZDĚ (OKR. SVITAVY)

Nesting of birds in the cemetery in Dolní Újezd (Svitavy district)

Jiří REIF

V letech 1992 - 1995 jsem se zabýval hnízděním ptáků na hřbitově v obci Dolní Újezd (okres Svitavy). V důsledku ubývání vhodných hnízdních podmínek v okolí lokality a naopak zvyšující se plochou keřových a stromových porostů uvnitř je hřbitov ptactvem stále častěji využíván jako hnízdiště.

Rozloha lokality je asi 2 ha. Porosty jsou tvořeny roztroušenými lipami srdčitými, jalovci obecnými, zeravy západními i východními, borovicemi černými i lesními a skupinou smrků stříbrných. Část zdi obrůstá plamének plotní a břečťan popínavý.

Výzkum v lokalitě jsem prováděl většinou čtyřikrát týdně od poloviny března do konce června. Polohu hnízd jsem zjišťoval především podle chování rodičovského páru (stavba hnízda, krmení mláďat).

Ve sledovaném období let 1992 - 1995 na hřbitově hnízdilo 16 druhů ptáků dvou řádů, z toho 6 druhů pravidelně (každoročně). Celkově nejpočetnějším druhem byl zvoněk zelený (*Carduelis chloris*) s 21 hnízdy, následovali zvonohlík zahradní (*Serinus serinus*) - 12 hnízd, pěnkava obecná (*Fringilla coelebs*), kos černý (*Turdus merula*) a hrdlička zahradní (*Streptopelia decaocto*) po 8 hnízdech.

Pro porovnávání změn početnosti je sledované období krátké. Přesto lze jako nejspěšnější uvést rok 1994 (36 hnízd, celková denzita ptáků 180 párů/10 ha, 16 druhů) a naopak nejméně úspěšný rok 1992 (16 hnízd, celková denzita ptáků 80 párů/10 ha, 8 druhů).

Tabulka: Počet hnízd jednotlivých druhů ptáků.

Table: Numbers of nests of individual birds species.

druh/rok	1992	1993	1994	1995	celkem
<i>Streptopelia decaocto</i>	2	1	3	2	8
<i>Motacilla alba</i>	-	1	1	1	3
<i>Sylvia currua</i>	2	-	1	3	6
<i>Hippolais icterina</i>	-	-	1	-	1
<i>Phyloscopus collybita</i>	-	-	1	2	3
<i>Muscicapa striata</i>	-	-	1	1	2
<i>Phoenicurus ochruros</i>	1	2	1	1	5
<i>Turdus merula</i>	2	1	2	3	8
<i>Parus major</i>	-	-	1	-	1
<i>Parus caeruleus</i>	-	1	1	1	3
<i>Fringilla coelebs</i>	2	2	2	2	8

<i>Serinus serinus</i>	2	2	4	4	12
<i>Carduelis chloris</i>	4	5	7	5	21
<i>Carduelis carduelis</i>	1	-	1	1	3
<i>Carduelis cannabina</i>	-	1	4	2	7
<i>Emberiza citrinella</i>	-	-	5	2	7
16 druhů	16	16	36	30	98

SUMMARY

Sixteen species of birds were found to nest there in 1995, the most numerous being the greenfinch (*Carduelis chloris*) with 21 nests. Numbers of nests of individual species are given.

ADRESA AUTORA:

Jiří Reif
Dolní Újezd 383
569 61 Dolní Újezd u Litomyšle