

Hnízdění moudivláčka lužního (*Remiz pendulinus* L.) na Česko-moravské vysočině.

Ing. Václav Hlaváč, Havlíčkův Brod

Moudivláček lužní je znám jako nepřiliš hojně hnízdící pták nižších poloh. Jen vzácně zahnízdí ve vyšších polohách, o čemž svědčí nález hnízda v roce 1982 u Přibyslavi v nadmořské výšce 450 m n.m.

Hnízdo visící nad řekou bylo objeveno při sjiždění řeky Sázavy kolegou mého syna. Jak jsme doma zjistili, byla mláďata z hnízda pravděpodobně vyvedena. Hnízdo nebylo porušeno; na dně hnízda byl prach z peří mláďat.

Že případ hnízdění ve vyšších polohách není ojedinělý, svědčí i další nález hnízda na Sázavě u osady Perknov - 4 km západně od Havlíčkova Brodu. Také toto hnízdo bylo v roce 1983 objeveno při sjiždění řeky Sázavy na kanoích a byl jsem na ně upozorněn jedním z chlapců, který si nezvyklého hnízda všiml a správně je určil.

Zpráva o činnosti východočeské podskupiny Skupiny pro výzkum dravých ptáků a sov v roce 1984

Tomáš Diviš, Česká Skalice

V desátém roce činnosti Skupiny pro výzkum dravých ptáků a sov měla východočeská podskupiny 21 kolektivních nebo jednotlivých členů. Více nebo méně se na výsledcích v roce 1984 nakonec podílelo 20 členů podskupiny, jeden z nich však přechodně jako člen jednoho z kolektivů. Jako termín zaslání výsledků za rok 1984 byl stanoven 10. leden 1985. Do tohoto termínu zaslalo své výkazy 14 členů podskupiny, další je zaslali do několika dnů po termínu, někteří však až po písemné urgenci. Jeden z členů podskupiny neposlal již druhý rok žádnou zprávu ani omluvu neúčasti a byl proto ze SVDFS vyloučen.

V roce 1984 dosáhla východočeská podskupina velmi dobrých výsledků, ve většině úkolů rekordních. Největší podíl na růstu kvantity i kvality práce má několik jednotlivců i kolektivů, kteří se zaměřují na jeden nebo několik druhů, či na užší okruh problémů, Dobře pracující členové podskupiny jsou rok od roku lepší; špatně pracující naopak stále horší a postupně odpadají.

Díky zjednodušení výkaznictví ubylo výrazně chyb a nedostatků při zpracování výsledků, nicméně tato oblast stále zůstává nejslabším článkem činnosti.

Výsledky dosažené v jednotlivých úlohách :

Inventarizace hnízd (Tabulka č. 1)

jako jednoho z nosných úkolů programu se jí v různé míře zúčastnilo 18 jednotlivých nebo kolektivních členů podskupiny. Bylo dosaženo mimořádně dobrých výsledků zejména v oblastech, které jsou obsazeny specializovanými jednotlivci nebo skupinami.

Členy podskupiny bylo celkem nalezeno 727 obsazených hnízd

