



OBRANA HNÍZDA A HNÍZDNÍ PÉČE U HÝLA RUDÉHO (*CARPODACUS ERYTHRINUS*)

Diplomová práce Martina Lundáka vznikla jako součást komplexního projektu studia hýlů rudých vedeného Tomášem Albrechtem. V jeho rámci Martin testoval reakce hnízdících hýlů na různé predátory a tyto výsledky hodnotil s kontextu dalších aspektů reprodukční biologie studovaného druhu.

V průběhu celého studia Martin přistupoval k problematice s příkladnou zodpovědností, ať už šlo o studium literatury, kladení otázek, modifikace terénní metodiky nebo o výsledné zpracování a hodnocení výsledků. Kromě vlastních experimentů se účastnil i při dalších terénních pracích na studované lokalitě a trávil tak desítky dní prací v náročném terénu.

S výsledným spisem jsem zcela spokojena, oceňuji na něm především Martinovu schopnost kritického uvažování o vlastních výsledcích a hledání alternativních vysvětlení, důkladnost a pečlivost při zpracování výsledků a v neposlední řadě svěží styl formulací.

Práci bez nejmenších pochyb doporučuji k obhajobě.

Ivrea (Piedmont) 14.9. 2007

Alice Exnerová