



## Jak se daří čápům černým ve Slavkovském lese?



**Pavla Blažková**, AOPK ČR, Správa CHKO Slavkovský les a krajské středisko Karlovy Vary  
**Pavel Olbert**, Teplá; **Milan Vojtěch**, Mariánské Lázně

Rok utekl jako voda a po mrazivé zimě opět zakroužil nad hvozdy Slavkovského lesa poslední března první čáp – charakteristická silueta s nataženým krkem, bílé zbarvení břicha a černá prknotvá křídla prozrazují, že jde o čápa černého. A není sám, v ústrety mu letí družka a on ji radostně vítá veselými tanečními kreacemi ve vzduchu. Oba partneři se spolu po vyhníždění rozloučí a setkají se opět až za rok. Cestu na zimoviště podniká každý sám a je proto velkou radostí, když se na jaře opět setkají. Pokud by se jeden z nich v přeletu zpozdlil, druhý příliš dlouho nečeká a má-li možnost, přidá se k jinému partnerovi. Včasně zahníždění je velice důležité pro pozdější životaschopnost mláďat.

A jakpak se asi daří „našim“ mláďatům z loňska? V roce 2010 bylo ve Slavkovském lese okroužkováno 8 mláďat ze dvou hnízd. Ačkoliv všechna mláďata dobře prospívala, jednomu z mláďat přeci jen štěstí nepřálo – bylo nalezeno mrtvé pod hnízdem s otevřenou zlomeninou nohy. Nešťastnou náhodou zřejmě spadlo z hnízda při procvičování svalů křídel, kdy ještě neodhadlo své možnosti. Období vzletnosti se tedy dožilo 7 mláďat, žádné

další zprávy však o nich zatím bohužel nemáme. Čápi černí létají na zimoviště dvěma tahovými cestami – západní cestou přes Gibraltar anebo východní přes Blízký východ. Zajímavostí je, že mláďata ze stejného hníždění mohou zvolit každý jinou tahovou cestu.



*Mrtvé mládě čápa černého s otevřenou zlomeninou nohy pod hnízdem v NPR Kladské rašeliny.  
Foto Pavla Blažková.*

Naše čápy čekala velice dlouhá cesta do zimovišť v subsaharské Africe a to, kolik z nich cestu zvládlo si můžeme jenom domýšlet. Ačkoliv se už v Africe podle našich



*Ke kroužkování čápů je zapotřebí zručnost i dobrá kondice... Foto Pavla Blažková.*

znalostí čápi nejedí, vzhledem k úmyslné atraktivitě barevných kroužků není vyloučeno, že se poštěstí zpětné odečtení čísla kroužků ze snímků ozdob těl místních domorodců.

V letošním roce se nám podařilo najít 4 obsazená hnízda čápů černých, vejce v jednom z nich však byla zničena. Čápí vejce jsou vítanou pochoutkou pro řadu predátorů a ačkoliv mají čápí rodiče značnou dávku nebojácnosti a dar špičatých zobáků, kuna využívá své houževnatosti, krkavci si zas počkají na chvilkovou nepřítomnost rodičů. Další příčinou rozbitých vajec mohl být návrat opožděného původního partnera nebo původních majitelů hnízda. Ti rozbili vejce vetřeleckému páru, ale sami už pak nestačili zaháznit. Na zbylých 3 hnízdech se vyvíjelo celkem 11 mláďat (4, 4 a 3), která byla za vydatného úsilí a záslužné vytrvalosti stromolezce Pavla Olberta okroužkována opět velkými odečítacími plastovými kroužky bílé barvy s černě vyraženou kombinací písmen a číslic. Pokud je nám známo, letos jsou všechna mláďata zatím v pořádku, těší se vitalitě a během několika týdnů opustí své rodné hnízdo a poprvé okusí svobodu létání. Nejrizikovějším obdobím v životě čápů je právě toto, a tak jim držíme palce.

## Naučná stezka Dolování v okolí Michalových Hor



Alexandra Hrušková, MAS Český Západ – Místní partnerství  
Jiří Hlávka, GeoLoc, o. p. s.

V sobotu 30. července 2011 proběhlo v Michalových Horách otevření nové naučné stezky po stopách dolování v okolí tohoto kdysi významného hornického města.



*Pohled na Michalovy Hory.  
Foto Přemysl Tájek.*

Organizátoři akce se nenechali odradit nepřízní počasí a provedli početný dav nadšenců po trase naučné stezky, jejíž celková délka je asi 2 km. Naučná stezka vede na vyhlídku

nad malebným městečkem a na 7 informačních panelech seznamuje návštěvníky s historií dolování v Michalových Horách. Dvě z infotabulí jsou věnovány také jedinečné přírodě této nejjihnější části CHKO Slavkovský les, a to zdejší teplomilné květeně a významnému zimovišti netopýrů – štole Barbara.

Projekt realizovala obecně prospěšná společnost GeoLoci ve spolupráci s členy Občanského sdružení Michalovy Hory. Vybudování naučné stezky podpořila místní akční skupina Český Západ - Místní partnerství dotací z programu LEADER ve výši 300 tis. Kč. Naučná stezka je součástí vznikajícího geoparku GeoLoci, jehož cílem je zajímavou formou zpřístupnit veřejnosti místní geologické a přírodní zajímavosti.