

Poznámka k měření stromů:

Obvody stromů byly měřeny plastovým pásmem. Obvody stromů rostoucích ve svahu nebo rozšiřujících se srostlic jsou měřeny v nejužším místě a výška měření obvodu je uvedena.

Výška stromů byla měřena výškoměrem. Údaje o stromech byly aktualizovány v letech 2004 a 2005 přírodovědci sokolovského muzea Jaroslavem Michálkem a Petrem Uhlíkem.

Použitá literatura:

- Beran P. (1992): O zámku Hartenberg v Hřebenech. - Okresní muzeum Sokolov, 68 p.
- Bernau B. (1896): Čechy, Krušné hory a Poohří. 10. – J.Otto, Praha, 362 p.
- Michálek J. (1973): Staré a památné stromy na Karlovarsku. – Ms.; 83 p., append. (46 photos) [Studentská práce Natura Semper Viva; depon in: AOPK ČR, Praha]
- Michálek J. (2005): Významné stromy Sokolovska. - Ms., 15 p., append. (85 photo color, 8 fig.) [Posudky k jedenácti významným stromům Sokolovska; depon. in: MěÚ Sokolov et archiv přírodovědného odd. Krajského muzea Sokolov]
- Michálek J. (2006): Velké smrky Karlovarského kraje. – Sborník chebského muzea 2005, Krajské muzeum Cheb, p.164-186, 10 photo, 1 diagr.
- Pacáková – Hošťálková B. et al. (1999): Zahrady a parky v Čechách, na Moravě a ve Slezsku. – Libri, Praha, 528 p.
- Rychlíková Š. (1986-7): Zámek Hartenberg.- Ms.; 29 p., append. [studentská práce; depon. in: archiv historického odd. Krajského muzea Sokolov]
- Sedláček A. (1937): Hrady, zámky a tvrze Království českého.13. – Šolc a Šimáček sro., Praha, 266 p., [ed.2]

Petr Krása

AOPK ČR, středisko Karlovy Vary

Hnízdění kavky obecné v Sokolově

Kavka obecná (*Corvus medula*) je krkavcovitý pták velikosti hrdličky. Zbarvení těla je převážně černé, jen týl, krk a spodina těla jsou šedé. Nápadné jsou světlé oči a černý, poměrně masivní zobák. Kavku poznáme i podle typického a nezaměnitelného hlasového projevu v podobě ostrého volání 'a 'a'.

Rozšíření kavky obecné je podle literatury rovnoměrné téměř po celém území České republiky, kde se vyskytuje nehojně, ale pravidelně. Pouze v západních Čechách je její výskyt ojedinělý. Pokud jde o evropské rozšíření, tak osidluje téměř celé území s výjimkou severní části Skandinávie. Vyhledává především zemědělskou krajinu od nížin po vyšší podhůří, často ji potkáme také v městském prostředí. Tyto městské populace však zaznamenaly v druhé polovině minulého století výrazný úbytek. Koncem zimy se spárované kavky začínají soustřeďovat na budoucím hnízdišti, kterým jsou vhodné staré duté stromy, skály a ve městě i budovy. Během dubna snáší 4-5 vajec, ze kterých se do 3 týdnů líhnou kavčata. Ta jsou krmená oběma rodiči něco přes 30 dní. Po kratší době strávené v blízkosti hnízdiště se populace rozlétá do širšího okolí. Potravu tvoří živočišná a rostlinná složka, drobní bezobratlí, larvy hmyzu, obiloviny.

Přes celorepublikové rozšíření se na Karlovarsku kavka obecná objevuje velmi ojediněle, zaznamenána byla například v Kynšperku nad Ohří nebo na Chebsku. Před několika lety se kavky objevily v Sokolově, přesný rok lze těžko určit, ale můj otec je poprvé viděl v roce 2003. O rok