

Dvě kachny divoké (*Anas platyrhynchos*) inkubují společnou snůšku ***Collective incubation of two females of Mallard *Anas platyrhynchos****

Josef Chytil

ORNIS, Komenského muzeum Přerov, Horní nám. 7, 750 01 Přerov, e-mail: chytil@prerovmuzeum.cz

Při pravidelných kontrolách početnosti hnízdění racků chechtavých a husí velkých na střední nádrži Vodního díla Nové Mlýny zjišťujeme příležitostně i počet hnízdících párů dalších druhů vrubozobých. Kontroly probíhají vždy na přelomu dubna a května, tedy v době, kdy jsou již hnízda husy velké z velké části vyvedené, rackové naopak mají úplné snůšky, ale jen minimum mláďat. Dne 7.5.2009 jsme vyplašili z hnízda umístěného na deponii IV, dvě samice kachny divoké (*Anas platyrhynchos*). Obě samice vyletěly z hnízda prakticky v témže okamžiku, a téměř z totožného místa. V nalezeném hnízdě bylo těsně vedle sebe celkem 25 vajec (viz foto), všechna vejce byla zahřátá. Jde o zajímavý způsob hnízdění, přitom na střední nádrži VDNM je dostatek vhodných míst pro umístění hnízda.

V roce 2010 byla na sousední deponii nalezena 5. května 3 obsazená hnízda kachny divoké (7, 8 a 9 vajec) na ploše menší než 2m². Opět šlo o deponii s dostatkem vhodných míst pro umístění mnoha dalších hnízd. Mimo tato nahusto umístěná hnízda zde byla nalezeno dalších 5 hnízd, ta již v „normálních“ vzdálenostech.



Obr. 1. Společná snůška dvou samic kachny divoké (*Anas platyrhynchos*)

Fig. 1. *Collective clutch of two Mallard females (*Anas platyrhynchos*)*