

Nezvykle zbarvené kachny divoké (*Anas platyrhynchos*)

Unusual plumage of Mallards Anas platyrhynchos

Pavel Růžek

Holýšovský ornitologický klub, Husova 302, 345 62 Holýšov

O netypickém zbarvení ptáků byl napsán u nás velký počet prací (z poslední doby např. Jasso 2006, Klápště 2009). V tomto příspěvku popisují další netypické zbarvení u kachny divoké (*Anas platyrhynchos*) na třech lokalitách v jihozápadních Čechách.

Pozorování

V jihozápadních Čechách u obce Holýšov (kvadrát 6444) jsem při zimním sčítání ptáků dne 17. 1. 2004 u řeky Radbuzy v místě u bývalého parovodu pozoroval v hejně 8 ex. kachny divoké jednoho jedince s bílým krkem. Bílá barva zasahovala i na zadní část krku. Ptáci plavali na hladině a sbírali potravu u břehu řeky. Celkovým zbarvením odpovídal normálně zbarvenému samci kachny divoké. Po přiblížení na asi 20 metrů ptáci vzlétli a již nebyli pozorováni.

Podobně zbarveného jedince jsme pozorovali s dcerou Alžbětou na lokalitě Jivjanský rybník u obce Jivjany (kvadrát 6343) dne 6. 11. 2005. Jednalo se o samce, který měl bíle zbarvenou přední část krku a bílá barva zasahovala až na hrud', možná ještě níže, ale to nebylo již možno pozorovat. Pták totiž plaval na hladině ve společnosti 1000 ex. kachny divoké, lysky černé (*Fulica atra*), potápky roháče (*Podiceps cristatus*), kormorána velkého (*Phalacrocorax carbo*), čírky obecné (*Anas crecca*), lžičáka pestrého (*Anas clypeata*) a poláka chocholačky (*Aythya fuligula*). Ptáci se převážně zdržovali u přítoku Dudákovského potoka. Též jsme měli možnost pozorovat lovícího dospělého jedince orla mořského (*Haliaeetus albicilla*), který ulovil kapra (*Cyprinus* sp.). Na téže lokalitě jsem pozoroval pravděpodobně stejný exemplář následujícího roku dne 29. 3. 2006, kdy byl rybník ještě částečně zamrzlý, pouze u břehů byla hladina již rozmrzlá. Pták byl rozsahem zbarvení velice podobný předchozímu, proto usuzuji, že se mohlo jednat o stejného jedince. Spolu s tímto kačerem zde byly pozorovány ještě tyto druhy: kachna divoká, čírka obecná, kormorán velký, lyska černá a labuť velká (*Cygnus olor*).

Dalšího zvláště zbarveného jedince pak pozoroval P. Lang ve městě Horšovský Týn (kvadrát 6443) na řece Radbuze 3. 2. 2011 spolu se skupinou několika normálně zbarvených kachen divokých. Pták působil celkově tmavým dojmem, možná se jednalo o melanismus (obr. 1). Vícekrát zde tento jedinec nebyl pozorován (vše P. Lang *in litt.*).

S u m m a r y

There was several records of unusual coloured plumage of Mallards Anas platyrhynchos in South-Western Bohemia in 2004, 2005, 2006 and 2011 (see Figure 1).

Literatura:

JASSO L. 2006.: Albinismus u ptáků a výskyt albínů v České republice. *Panurus* 15: 57–67.

KLÁPŠTĚ J. 2009: Neobvyklé zbarvení opeření u kachny divoké (*Anas platyrhynchos*).
Panurus 18: 69–71.



Obr. 1: Neobvykle tmavě zbarvená kachna divoká (*Anas platyrhynchos*). Horšovský Týn dne 3.2. 2011. (P. Lang)

Figure 1. Unusual dark plumage of Mallard *Anas platyrhynchos* Horšovský Týn, the 3rd February 2011. (P. Lang)