

## Ještě jeden taxidermický doklad holuba stěhovavého (*Ectopistes migratorius*) v České republice

One more taxidermist's evidence of Passenger Pigeon (*Ectopistes migratorius*) in the Czech Republic

† František Hanák

HANÁK F. 2006: Ještě jeden taxidermický doklad holuba stěhovavého (*Ectopistes migratorius*) v České republice. *One more taxidermist's evidence of Passenger Pigeon in the Czech Republic*. Zprávy MOS 64: 127.

Po dohledání tohoto dermoplastického preparátu holuba stěhovavého ze zoologických sbírek Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy v Praze lze konstatovat, že se v České republice zachovalo 16 taxidermických dokladů tohoto druhu.

*On examining of this dermoplastick preparation of Passenger Pigeon from zoological collections of Faculty of Natural Sciences of Charles University in Prague one can tell, that 16 taxidermist evidences of this species have survived in the Czech Republic till now.*

**Keywords:** passenger pigeon, dermoplastick preparation

### Úvod

V roce 2003 byl zjištěn další doklad holuba stěhovavého v české republice, kterého neuvádějí HANÁK et al. (2001) a LEMBERK & HANÁK (2003). Jedná se o dermoplastický preparát, který je uložen v zoologických sbírkách přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy, Viničná 7, Praha.

### Výsledky

Základní údaje o dermoplastickém preparátu holuba stěhovavého: inv. č. 3/A-16. Jedná se o dospělou samici, která má následující rozměry: tělo – 401 mm, křídlo – 206 mm, ocas – 189 mm, běhák – 27,2 mm, zobák (od opeření) – 16,8 mm, zobák (od nozder) – 11,3 mm. Rozměry odpovídají hodnotám zjištěným HANÁKEM et al. (2001) a LEMBERKEM & HANÁKEM (2003) u 5 již dohledaných taxidermických dokladů samic holuba stěhovavého v českých zemích. Tyto hodnoty jsou také v toleranci s tělesnými rozměry, které uvádí FULLER (2000). Původní inventární číslo podle „inventar des k. K. Zoologischen institutes der deutschen universität prag“, str. 136, je 6584. Preparát

byl ve sbírce již v roce 1897. Pravděpodobně pochází od firmy Václav Frič, Praha.

### Literatura

- FULLER E. 2000: Extinct birds. Oxford University press, Oxford, New York.  
HANÁK F., HUDEČEK J. & JANDA P. 2001: Holub stěhovavý (*Ectopistes migratorius*) a jeho taxidermické doklady v ČR. Zprávy MOS, 59: 57–92.  
LEMBERK V. & HANÁK F. 2003: Další taxidermické doklady holuba stěhovavého (*Ectopistes migratorius*) v České republice. Zprávy MOS, 61: 63–66.