

Určování v přírodě

Ilustrace: Jan HOŠEK

zespodu křídla velký bílý panel
a pět černých ručních letek



Luňák červený (*Milvus milvus*)

Rozpětí: 155–170 cm

Prostředí: otevřená zemědělská krajina, malé polní lesíky, lužní lesy

Výskyt v ČR: (II.) III.–X., stále častěji přezimuje, na jižní Moravě již pravidelně. Hnízdí roztroušeně po celé republice v nižších a středních nadmořských výškách.

Stav a početnost: meziročně kolísá, 70–120 párů

světlá hlava

Luňák hnědý (*Milvus migrans*)

Rozpětí: 130–155 cm

Prostředí: zemědělská krajina, menší lesíky, lužní lesy, je vázán na okolí vodních ploch

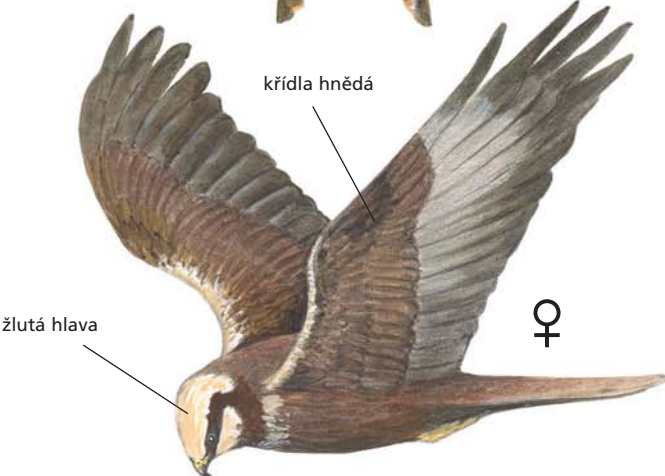
Výskyt v ČR: III.–X., vzácnější než luňák červený, hnízdí zvláště na jižní Moravě a v západních Čechách.

Stav a početnost: pokles, 30–40 párů

tmavá špička zobáku až k nozdrám (zobák celkově působí tmavě)

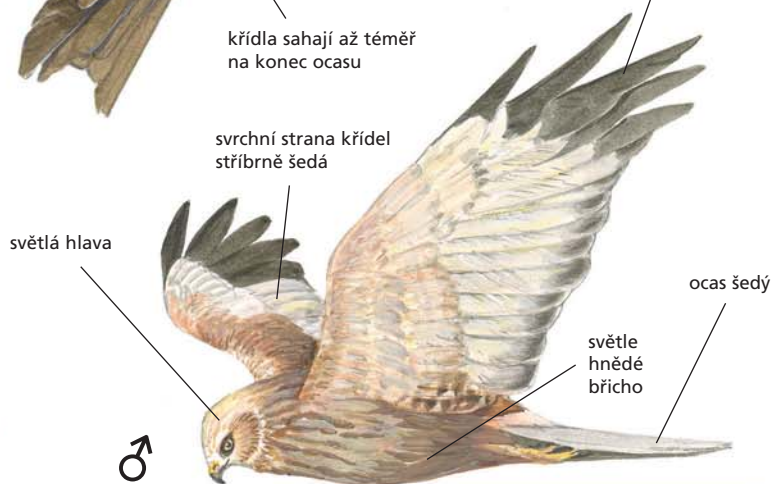
křídla sahají k nejkratším středním ocasním perům (do výkroje vidličky)

dlouhý vykrojený rezatý ocas



křídla sahají až téměř na konec ocasu

výrazné černé ruční letky



ocas šedý

světle hnědé břicho

Moták pochop (*Circus aeruginosus*)

Rozpětí: 115–140 cm

Prostředí: zemědělská krajina, okolí rybníků a mokřadů

Výskyt v ČR: III.–X., početně hnízdí po celé ČR

Stav a početnost: stabilní, 1300–1700 párů

Literatura: Clark W.S. 1999: A Field Guide to the Raptors of Europe, The Middle East and North Africa, Oxford University Press New York. Ferguson – Lees J. & Christie D.A. 2001: Raptors of the World, Christopher Helm London. Forsman D. 1999: The raptors of Europe and the Middle East, T&AD Poyser London. Gensbol B. 2008: Collins Birds of Prey, Harper Collins London. Hudec K. a kol. 2005: Fauna ČR, Ptáci 2/I, Academia Praha. Svensson L., Mullarney K. & Zetterström D. 2009: Collins Bird Guide, 2. vydání, Harper Collins London. Špaček M., Kovář K. 1967: Dravci v letu, SZN Praha

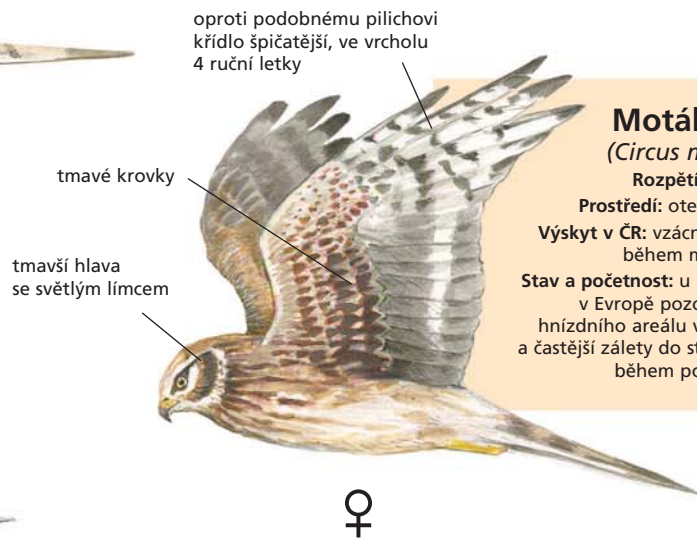
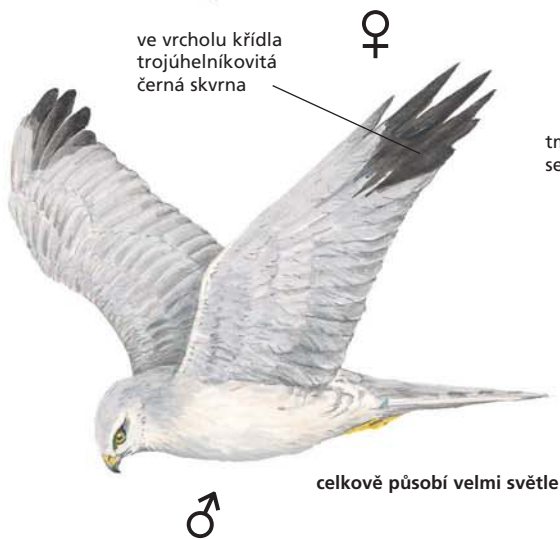
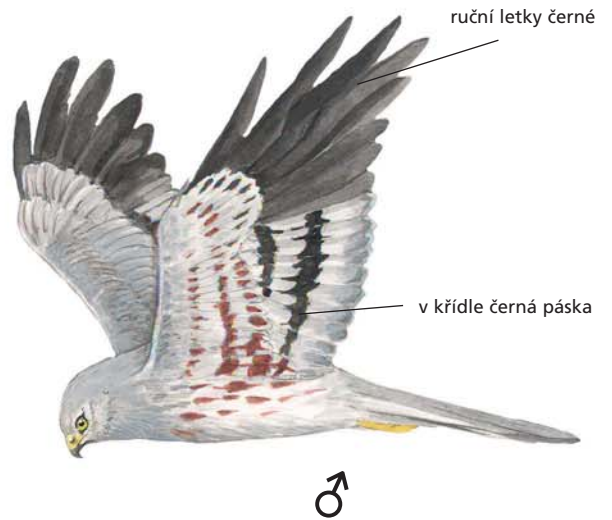
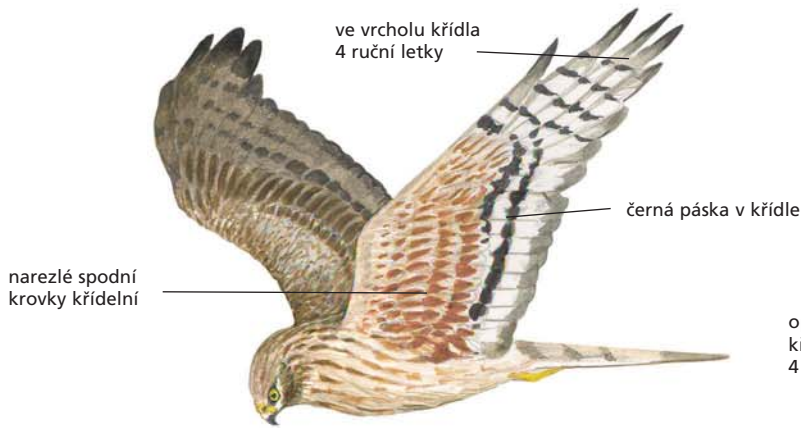
Moták lužní (*Circus pygargus*)

Rozpětí: 100–115 cm

Prostředí: intenzivně využívaná zemědělská krajina, obilná pole, louky

Výskyt v ČR: IV.–IX., hnízdí hlavně v obilných polích, vysoké trávě, úhorech

Stav a početnost: mírný vzestup, 150–250 párů



Moták stepní (*Circus macrourus*)

Rozpětí: 105–120 cm

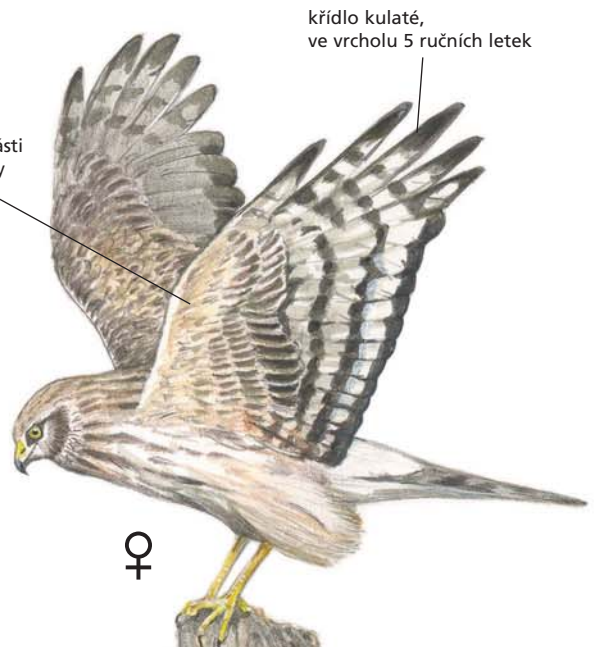
Prostředí: otevřená krajina

Výskyt v ČR: vzácný zatoulanec během migrace IX.–V.

Stav a početnost: u nás nehází, v Evropě pozorován posun hnízdního areálu více na západ a častější zálety do střední Evropy během podzimu a jara



širší křídlo v loketní části než mají ostatní druhy (m. lužní a stepní)



Moták pilich (*Circus cyaneus*)

Rozpětí: 105–120 cm

Prostředí: v zimě otevřená krajina, louky, pastviny, během hnízdění také lesní paseky

Výskyt v ČR: celoročně, vyšší početnost v zimě mezi X.–III.

Stav a početnost: hnízdění – značný pokles, 0–10 párů, zimní početnost meziročně kolísá