

Určování v přírodě

Ilustrace: Jan HOŠEK

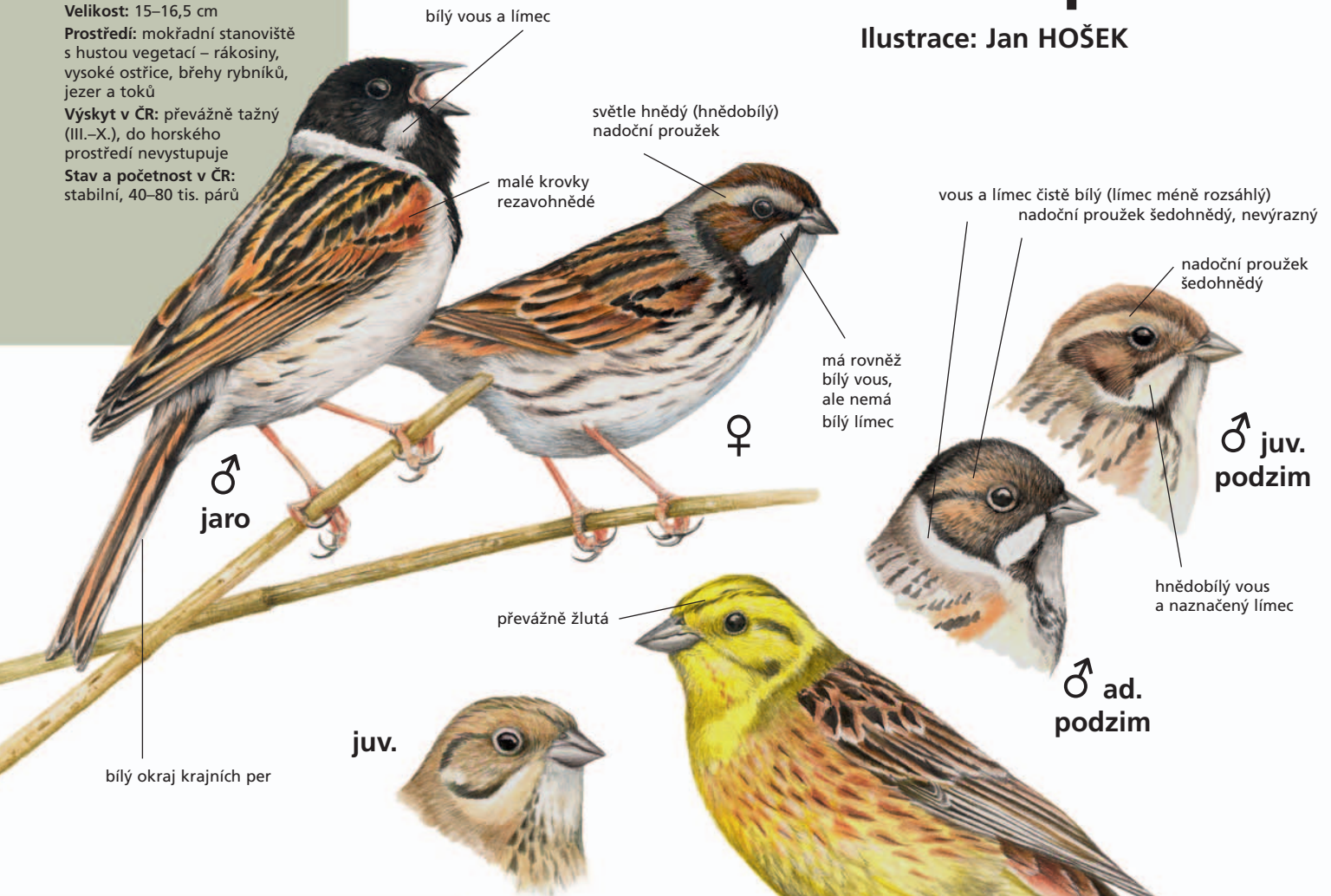
Strnad rákosní (*Emberiza schoeniclus*)

Velikost: 15–16,5 cm

Prostředí: mokřadní stanoviště s hustou vegetací – rákosiny, vysoké ostrice, břehy rybníků, jezer a toků

Výskyt v ČR: převážně tažný (III.–X.), do horského prostředí nevystupuje

Stav a početnost v ČR: stabilní, 40–80 tis. párů



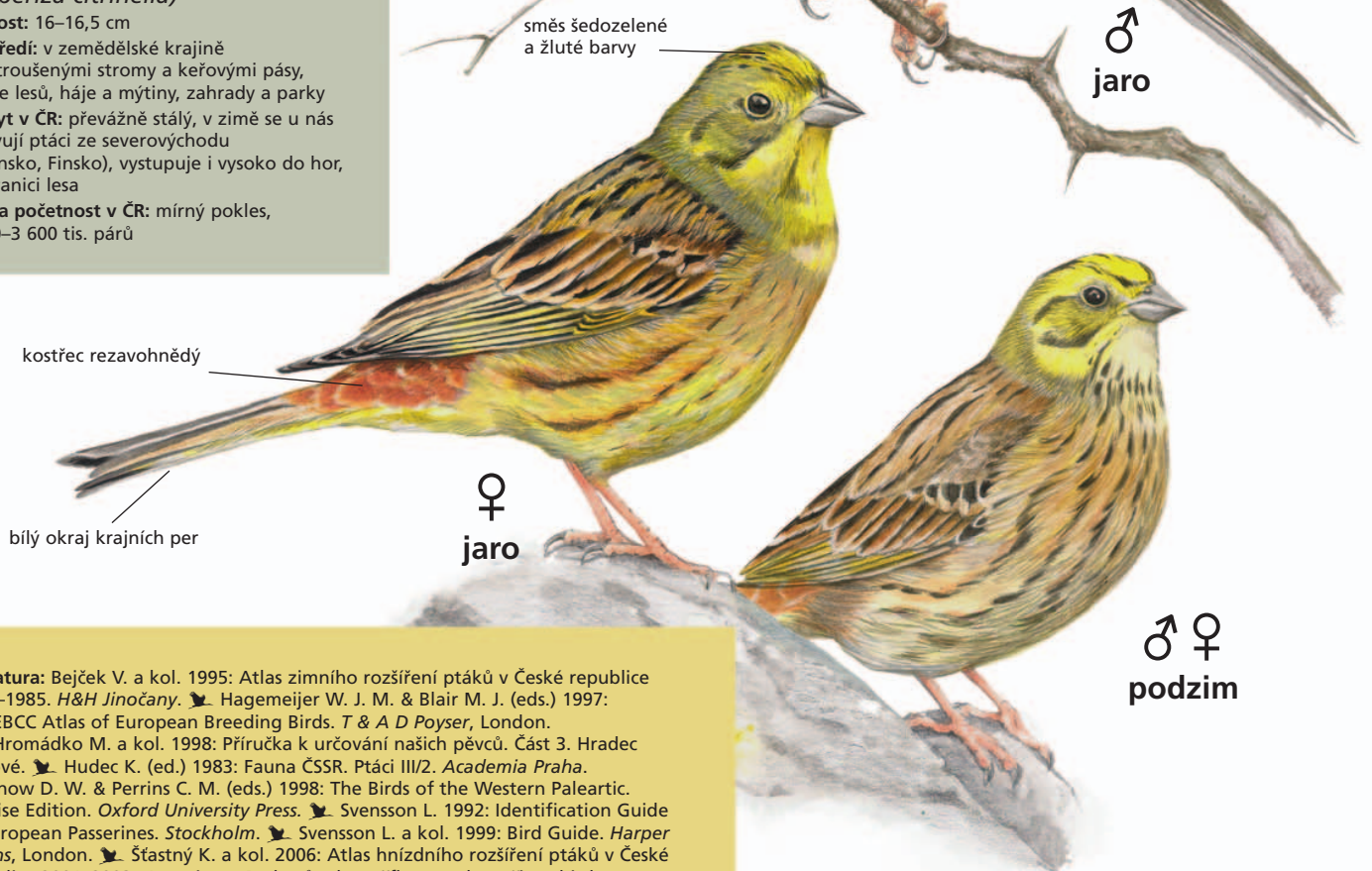
Strnad obecný (*Emberiza citrinella*)

Velikost: 16–16,5 cm

Prostředí: v zemědělské krajině s roztroušenými stromy a keřovými pásy, okraje lesů, háje a mýtiny, zahrady a parky

Výskyt v ČR: převážně stálý, v zimě se u nás objevují ptáci ze severovýchodu (Estonsko, Finsko), vystupuje i vysoko do hor, na hranici lesa

Stav a početnost v ČR: mírný pokles, 1 800–3 600 tis. párů



Literatura: Bejček V. a kol. 1995: Atlas zimního rozšíření ptáků v České republice 1982–1985. *H&H Jinočany*. Hagemeyer W. J. M. & Blair M. J. (eds.) 1997: The EBCC Atlas of European Breeding Birds. *T & A D Poyser*, London. Hromádka M. a kol. 1998: Příručka k určování našich pěvců. Část 3. Hradec Králové. Hudec K. (ed.) 1983: Fauna ČSSR. Ptáci III/2. *Academia Praha*. Snow D. W. & Perrins C. M. (eds.) 1998: The Birds of the Western Palearctic. Concise Edition. *Oxford University Press*. Svensson L. 1992: Identification Guide to European Passerines. *Stockholm*. Svensson L. a kol. 1999: Bird Guide. *Harper Collins*, London. Štátný K. a kol. 2006: Atlas hnízdního rozšíření ptáků v České republice 2001–2003. *Aventinum Praha*. <http://fkco.cz>, <http://jpsp.birds.cz>

Strnad luční (*Miliaria calandra*)

Velikost: 17–18 cm

Prostředí: otevřená stepní a zemědělská krajina s jednotlivými stromy, keři či kůly

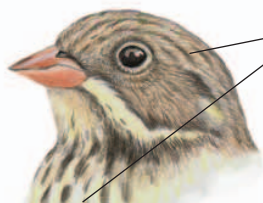
Výskyt v ČR: stálý, jen zčásti tažný, hnízdí hlavně v nížinách, vystupuje ale i značně vysoko do hor (700–800 m n. m.)

Stav a početnost v ČR: mírný pokles, 4–8 tis. párů

let



na kratší vzdálenosti často přeletuje se svěřenými nohama



černé žíhání

oční kroužek žlutobílý

♂ podzim

♀

žlutý vous a brada



kostřec šedohnědý, žíhaný

ocas bez bílé kresby

výrazné černé skvrnění

Strnad zahradní (*Emberiza hortulana*)

Velikost: 15–16,5 cm

Prostředí: kulturní a stepní krajina s roztroušenými stromy a keři, háje, mýtiny

Výskyt v ČR: tažný (IV.–IX.), nižší polohy až pahorkatiny (Podkrušnohoří, České Středohoří, Polabí a Morava)

Stav a početnost v ČR: nejistý, 80–160 párů

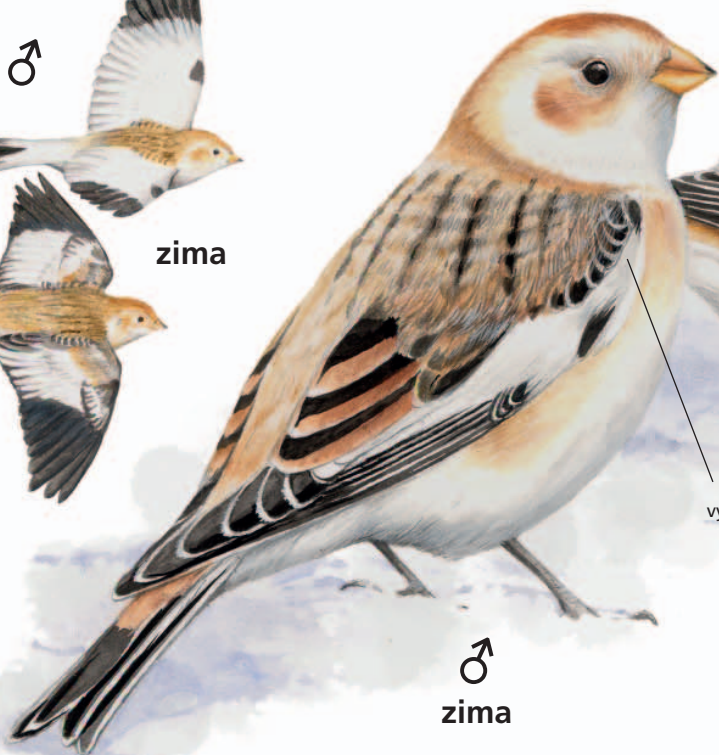
♂ jaro



♂

zima

♀



téměř žádná bílá barva

výrazné bílé pole

♀ zima

♂ zima

Sněhule severní (*Plectrophenax nivalis*)

Velikost: 16–17,5 cm

Prostředí: otevřená krajina, především pole a strniště

Výskyt v ČR: pravidelně ale řídké protahuje a zimuje (X.–III.)