

# Určování v přírodě

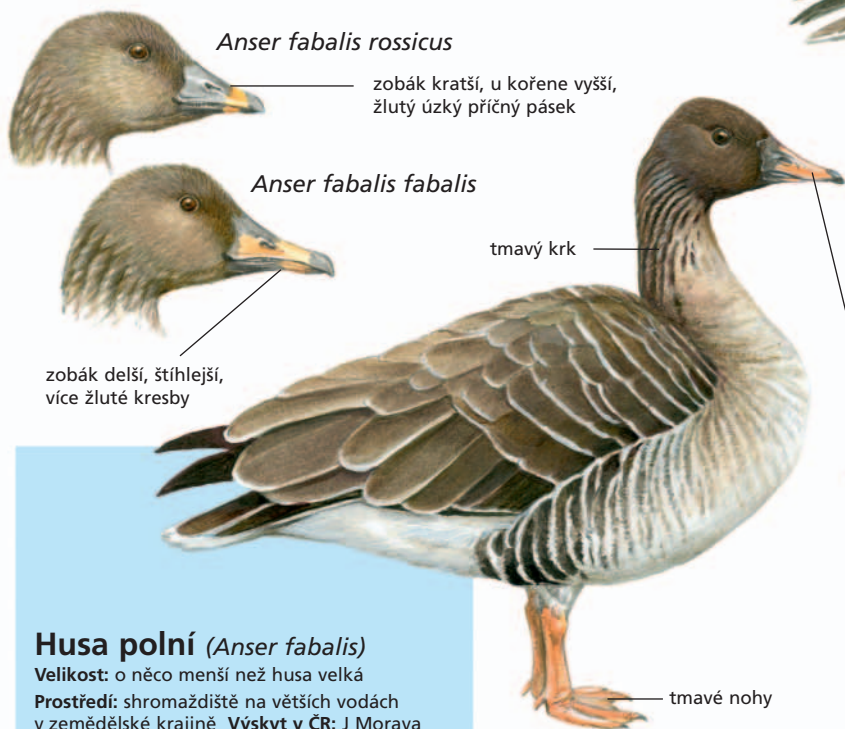
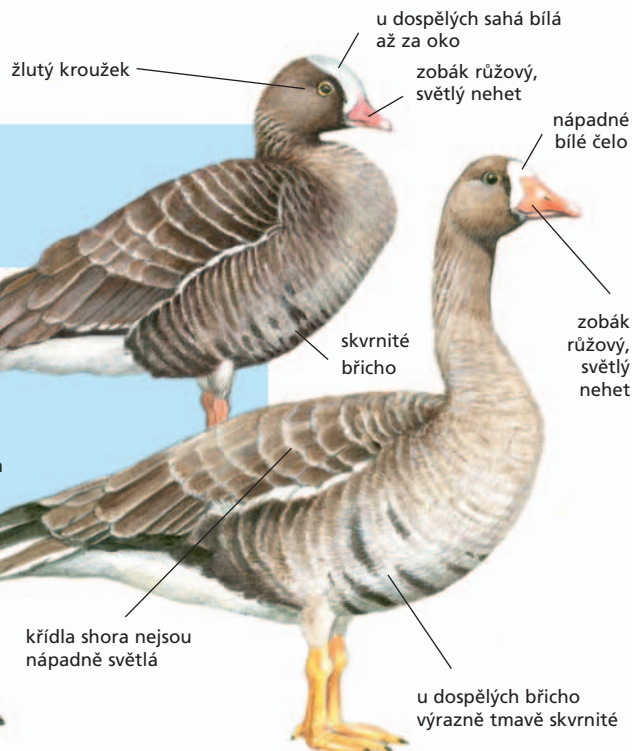
Ilustrace: Jan HOŠEK

## Husa malá (*Anser erythropus*)

**Velikost:** nápadně malá šedá husa **Prostředí:** zpravidla na společných shromaždištích hus **Výskyt v ČR:** mezi IX.–V. **Stav a početnost v ČR:** výjimečně a zpravidla jednotlivě **Pozn.:** Zmenšená husa běločelá, mladí obtížně rozeznatelní od husy krátkozobé.

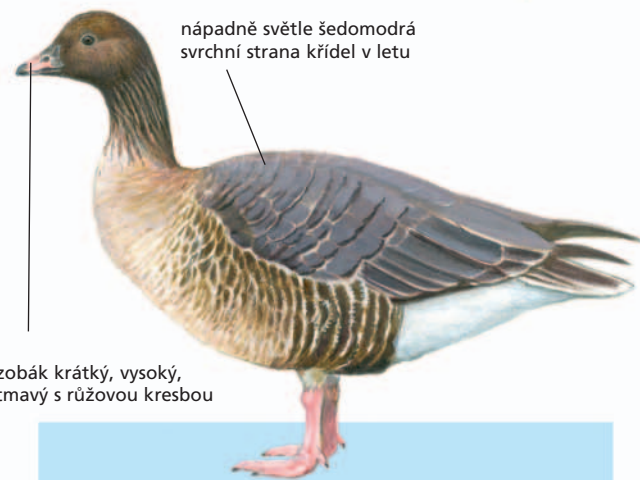
## Husa běločelá (*Anser albifrons*)

**Velikost:** nejmenší z šedých hus **Prostředí:** společně s husou polní **Výskyt v ČR:** společně s husou polní **Stav a početnost v ČR:** po r. 1990 trvalé zvyšování početnosti do desetitisíců a zvyšování podílu ve společných hejnech severovýchodních hus



## Husa polní (*Anser fabalis*)

**Velikost:** o něco menší než husa velká **Prostředí:** shromaždiště na větších vodách v zemědělské krajině **Výskyt v ČR:** J Morava a J Čechy, v menším počtu i v s SZ Čechách **Stav a početnost v ČR:** po r. 1975 vzestup a až desetitisícové počty v 90. letech, po r. 2000 výrazné snížení **Pozn.:** Husy polní u nás se vyskytující patří ke dvěma poddruhům: h. p. evropská (*A. f. fabalis*) a h. p. jamalská (*A. f. rossicus*). Hlavním rozlišovacím znakem je tvar a zbarvení zobáku.

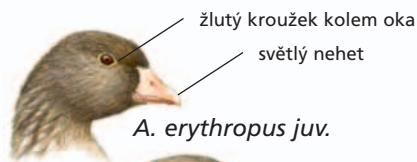


## Husa krátkozobá (*Anser brachyrhynchus*)

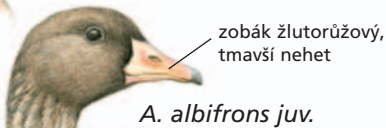
**Velikost:** nápadně malá šedá husa **Prostředí:** zpravidla na společných shromaždištích hus **Výskyt v ČR:** nepravidelně mezi IX.–IV. **Stav a početnost v ČR:** v malém počtu do desítek jedinců **Pozn.:** Zmenšená husa polní, mladí obtížně rozeznatelní od husy malé.

## Husa velká (*Anser anser*)

**Velikost:** největší z našich hus, téměř jako husa domácí **Prostředí:** větší vodní nádrže s porosty rákosin nebo ostrůvky v otevřené krajině s poli, loukami a pastvinami **Výskyt v ČR:** tažná (II.–XI.), v menším počtu i přes zimu, pravidelně hnízdí (III.–V.) v J Čechách a na jižní Moravě, hnízdění menšího počtu párů se rozšiřuje do V a SZ Čech a Poodří **Stav a početnost v ČR:** trvalý mírný vzestup, 670–800 párů **Pozn.:** Husy velké u nás hnízdící jsou přechodem mezi h. v. evropskou (*A. a. anser*) a větší a světlejší h. v. asijskou (*A. a. rubrirostris*).



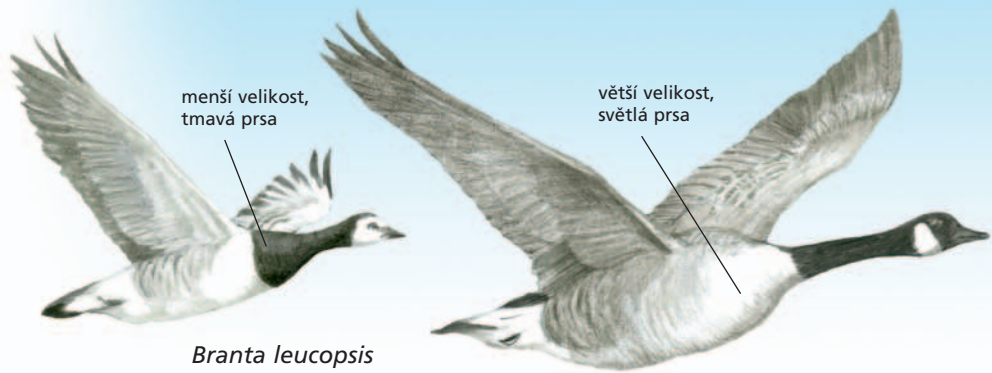
*A. erythropus juv.*



*A. albifrons juv.*

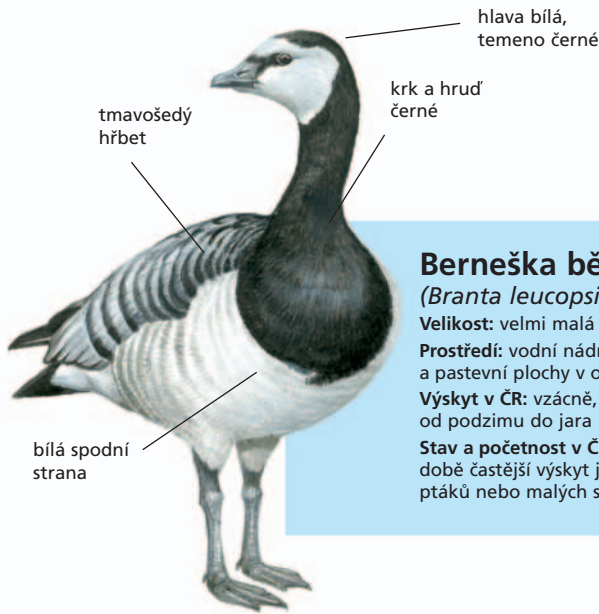


*A. brachyrhynchus juv.*



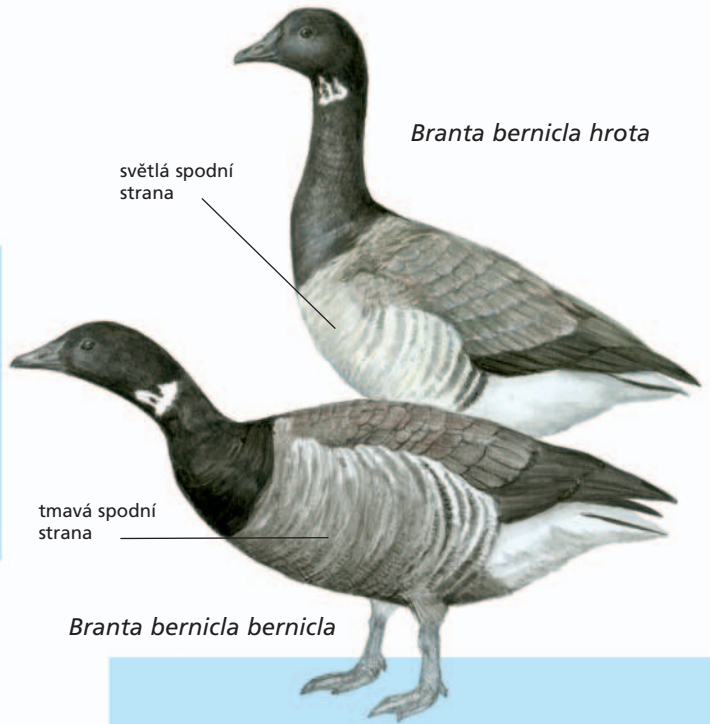
*Branta leucopsis*

*Branta canadensis*



**Berneška bělolící**  
(*Branta leucopsis*)

**Velikost:** velmi malá husa  
**Prostředí:** vodní nádrže a pastevní plochy v okolí  
**Výskyt v ČR:** vzácně, převážně od podzimu do jara  
**Stav a početnost v ČR:** v poslední době častější výskyt jednotlivých ptáků nebo malých skupin



*Branta bernicla hrota*

*Branta bernicla bernicla*

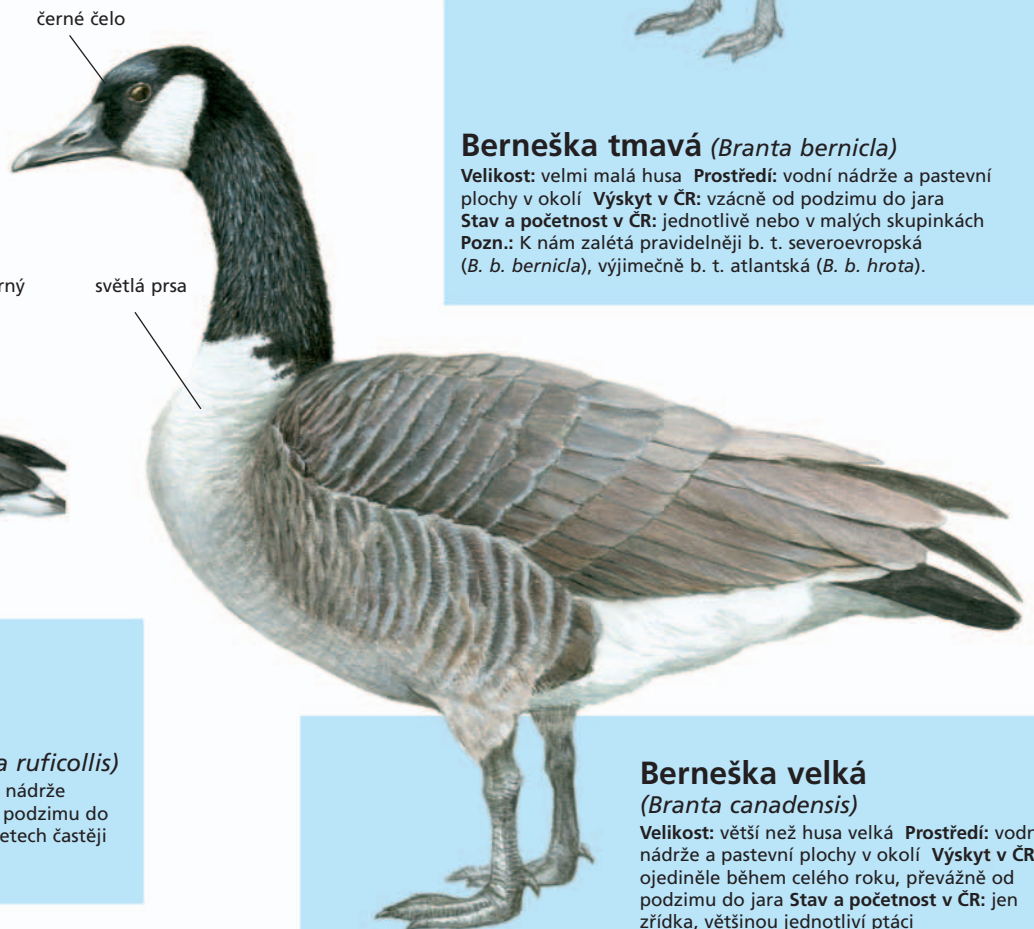
**Berneška tmavá** (*Branta bernicla*)

**Velikost:** velmi malá husa **Prostředí:** vodní nádrže a pastevní plochy v okolí **Výskyt v ČR:** vzácně od podzimu do jara  
**Stav a početnost v ČR:** jednotlivě nebo v malých skupinkách  
**Pozn.:** K nám zalétá pravidelněji b. t. severoevropská (*B. b. bernicla*), výjimečně b. t. atlantská (*B. b. hrota*).



**Berneška rudokrká** (*Branta ruficollis*)

**Velikost:** velmi malá husa **Prostředí:** vodní nádrže a pastevní plochy v okolí **Výskyt v ČR:** od podzimu do jara **Stav a početnost v ČR:** v posledních letech častěji jednotlivě i malé skupiny



**Berneška velká**  
(*Branta canadensis*)

**Velikost:** větší než husa velká **Prostředí:** vodní nádrže a pastevní plochy v okolí **Výskyt v ČR:** ojediněle během celého roku, převážně od podzimu do jara **Stav a početnost v ČR:** jen zřídka, většinou jednotliví ptáci