

Vlaštovky našeho okolí



Není vlaštovka jako vlaštovka...



e-on

Určování v přírodě

Ilustrace: Jan HOŠEK

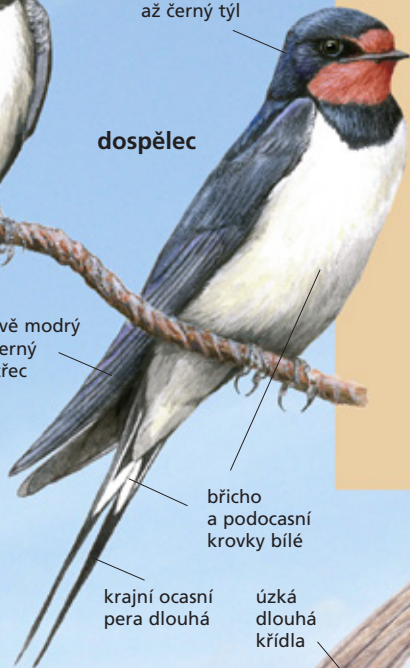
mládě



tmavě modrý
až černý týl

dospělec

tmavě modrý
až černý
kostřec

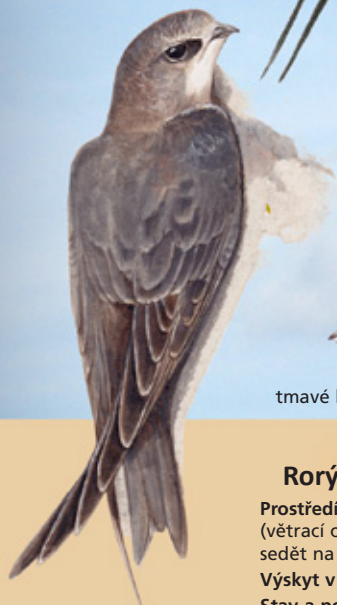


břicho
a podocasní
krovky bílé

krajní ocasní
pera dlouhá

úzká
dlouhá
křídla

tmavé břicho



Rorýs obecný (*Apus apus*)

Prostředí: Původně skalní druh, dnes nejčastěji hnízdí v dutinách na budovách (větrací otvory paneláků, podstřešní prostory). Výborný letec, nikdy ho neuvidíme sedět na drátech. Poznáme ho podle hlasitého „srí srí“, které vydává za letu.

Výskyt v ČR: tažný (IV.–VIII.), pravidelně hnízdí na celém území

Stav a početnost v ČR: pokles vlivem nešetrných rekonstrukcí domů, 60–120 tis. párů



Vlašťovka obecná (*Hirundo rustica*)

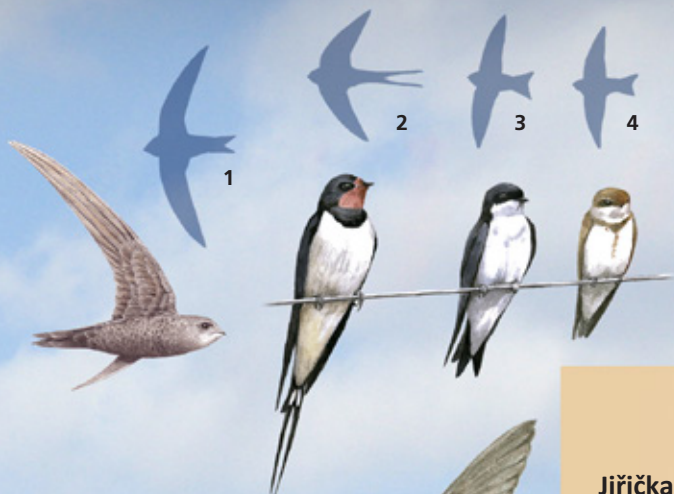
Prostředí: Hnízdí v blízkosti člověka, ve vesnicích i městech. Staví si miskovitě hnízdo uvnitř budov, nejčastěji ve stájích, chlívcích, garážích či v zámeckých podloubích. Při sběru potravy a za tahu ji spatříme i v otevřené krajině, často v blízkosti vodních ploch (hromadně nocuje v rákosinách).

Výskyt v ČR: tažná (III.–IV. a IX.–X.), pravidelně hnízdí na celém území

Stav a početnost v ČR: mírný pokles, 320–640 tis. párů

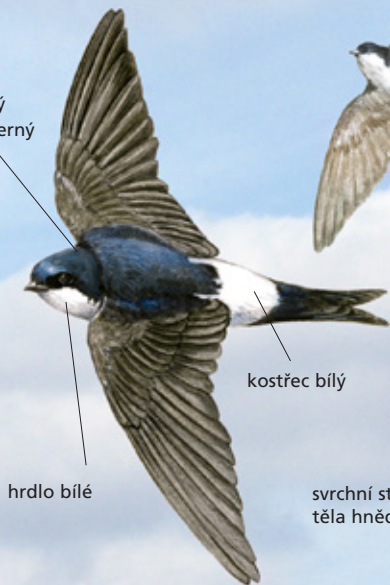


Pozor!
Vypadám jako vlašťovka,
ale příbuzný nejsem!



- 1) rorýs obecný
- 2) vlaštovka obecná
- 3) jiříčka obecná
- 4) břehule říční

týl lesklý
modročerný



hrdlo bílé

kostřec bílý



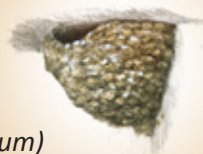
svrchní strana
těla hnědavá

Jiříčka obecná (*Delichon urbicum*)

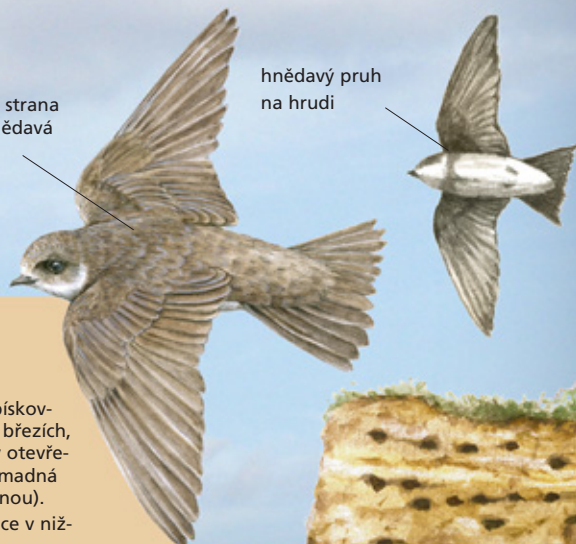
Prostředí: Hnízdí v blízkosti člověka, ve vesnicích i městech, v koloniích až desítek párů. Staví si uzavřené hnízdo na vnější stěně budov, nejčastěji v okenních výklencích. Při sběru potravy a za tahu ji můžeme spatřit víceméně kdekoliv.

Výskyt v ČR: tažná (IV. a IX.–X.), pravidelně hnízdí na celém území

Stav a početnost v ČR: mírný vzestup, 600–1200 tis. párů



hnědavý pruh
na hrudi



Břehule říční (*Riparia riparia*)

Prostředí: Hnízdí v koloniích až stovek párů v pískovnách, povrchových dolech, ve stržných říčních březích, kde si dělá nory. Při sběru potravy a za tahu i v otevřené krajině, zejména v okolí vodních ploch (hromadná nocoviště v rákosinách spolu s vlaštovkou obecnou).

Výskyt v ČR: tažná (IV.–V. a VIII.–IX.), hnízdí řídce v nižších polohách


Stav a početnost v ČR: v 90. letech prudký pokles, pomalu se zastavuje, 15–30 tis. párů

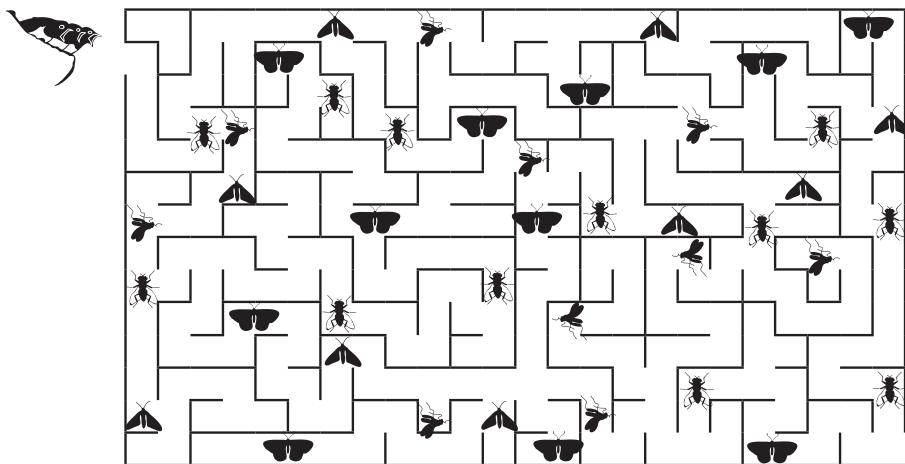


Jsem vlaštovka a mám potíže!

Ve  bylo domácích . Je málo  i míst, kde bych si postavila . Chemické látky zabíjejí . Polní  se zbytečně asfaltují a mizí tak bahno, ze kterého stavím . A počasí? Na jaře my  přilétáme z  vysílené a potřebujeme jíst. Pokud je ale zima a , nelétá  a pak hladovíme. Během horkého, suchého léta vysychají  a  a  mohou zemřít následkem přehřátí. Chceš vlaštovkám pomoci? Vezmi třeba  s vodou a vytvoř blátivou  nebo jdi na stránky Jaro ožívá www.springalive.net. Tam se dočteš více ☺.

Která vlaštovka přinese mláďatům nejvíce potravy?

Najdi cestu vlaštovky k hnízdu tak, aby se vyhnula otráveným jedincům , a nasbírala co nejvíce kusů hmyzu pro mláďata. Spočítej, kolik jich pochytá.



138976Q