

BUDKY A POLOBUDKY

BUDKY

V přírodě najdeme stále méně starých stromů s dutinami, ve kterých mohou hnízdit ptáci. Snažíme se jim proto pomáhat tím, že vyvěšujeme hnízdní budky. Ty musí splňovat řadu požadavků. Mezi nejdůležitější patří ochrana hnízdicích ptáků před nepřízní počasí i před útoky nejrůznějších predátorů. Svými rozměry a konstrukcí musí vyhovovat druhům, o jejichž přítomnost máme zájem.

Klasická ptačí budka pro menší druhy ptáků by měla mít vnitřní rozměr dna od 12×12 cm (pro sýkory) až po 15×15 cm (pro špačky) a výšku 20–30 cm. Vletový otvor by měl mít průměr od 28 mm (pro nejmenší druhy ptáků) po 50 mm (v případě špačků).

POLOBUDKY

Polobudky se od klasických budek liší především velikostí vletového otvoru, který zaujímá většinou třetinu až polovinu přední stěny.

Polobudky jsou určeny pro druhy hnízdicí puvodne v otevřených dutinách či nejrůznějších výklencích na stromech, skalách či na lidských stavbách případně pod trsy trav.



Úkol 1: Napiš pod obrázky, zda se jedná o budku nebo o polobudku.

.....

.....

.....

BUDKY A POLOBUDKY

Úkol 2: Rozděl uvedené druhy ptáků podle způsobu hnízdění a napiš je do správného sloupce.

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> sýkora koňadra | <input type="checkbox"/> špaček obecný |
| <input type="checkbox"/> sýkora modřínka | <input type="checkbox"/> kos černý |
| <input type="checkbox"/> lejsek bělokrký | <input type="checkbox"/> drozd zpěvný |
| <input type="checkbox"/> lejsek šedý | <input type="checkbox"/> červenka obecná |
| <input type="checkbox"/> vrabec polní | <input type="checkbox"/> pěnice černohlavá |
| <input type="checkbox"/> konipas bílý | <input type="checkbox"/> budníček menší |
| <input type="checkbox"/> rehek domácí | <input type="checkbox"/> zvonek zelený |
| <input type="checkbox"/> rehek zahradní | |

Ptáci hnízdící v budkách:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Ptáci, kteří nehnízdí v budkách ani v polobudkách:

.....

.....

.....

.....

.....

Ptáci hnízdící v polobudkách:

.....

.....

.....

.....

