

Jméno: \_\_\_\_\_ Třída: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_



# Opylovatelé

## ŽIVOČIŠNÁ ŘÍŠE

### 1. Vysvětlete následující pojmy.

biodiverzita: \_\_\_\_\_

biopás: \_\_\_\_\_

samosprašnost: \_\_\_\_\_

velkoplošné zemědělství: \_\_\_\_\_

### 2. Rozhodněte, zda jsou následující věty správně. Chybné věty opravte.

Rostliny se dnes rozmnožují zejména samosprašně.

Včela medonosná opyluje zejména hospodářské rostliny.

Včely samotářky uletí i několika kilometrovou vzdálenost.

Čmeláci mohou pracovat i při nižších teplotách, kdy včely medonosné ještě nelétají.

### 3. Napište alespoň tři věty o samotářských včelách.

---

---

---

### 4. Vysvětlete proč mohou mít samotářské včely mnohem větší význam pro biodiverzitu než včely medonosné.

---

---

---



Česká koalice pro ochranu biodiverzity  
přednášky · online materiály · zážitkové programy



[www.ccbc.cz](http://www.ccbc.cz)



YouTube: NF CCBC



[info@ccbc.cz](mailto:info@ccbc.cz)