

## Budujmy użyteczne domy dla owadów, przedstawiamy parę wskazówek:

1. Trzmiele: domek powinien być wykonany z nieheblowanego drewna o wymiarach co najmniej 13x13x13cm wewnątrz domku. Powinien mieć szczelny dach. Do środka powinien prowadzić otwór mający ok. 1,5-2 cm średnicy, a wewnątrz powinno być wypełnione suchym materiałem roślinnym (np.: siano, słoma, mech, liście). Domki mogą być również przystosowane do schowania pod ziemię, gdyż stare nory zwierzęce często bywają zasiedlane przez trzmiele.



2. Pszczoła murarka ogrodowa: Murarki adaptują na swoje gniazda wszelkiego rodzaju otwory, zwłaszcza te w drewnie, ale także rurki, słomki, trzcinę czy puste łodygi roślin. Ważne, żeby średnica wewnątrz wynosiła od 6mm do 10mm, długość min. 15cm i wejście było gładkie, które nie zrani pszczoły. Ważny jest również szczelny dach.



3. Złotooki: idealny domek to skrzynka, wypełniona sianem czy słomą, z nieprzeciekającym dachem, z możliwością zawieszenia.



**Zachęcamy do tworzenia miejsc wyjątkowych, dla każdego owada:**

### HOTEL DLA OWADÓW

Dlaczego owady zapylające są tak ważne? Blisko jedna trzecia pokarmów, które spożywamy, zależy od zapylaczy, a dzięki pszczołom istnieje 85 proc. gatunków roślin. Zamiast żywotników warto sadzić rośliny miododajne i takie odmiany, które mają różną porę kwitnienia. Dzięki temu zapewniamy owadom pokarm przez możliwie najdłuższy czas.

2-8 mm Średnica otworów dla owadów.

Domek dla zapylaczy powinien być wykonany z naturalnych materiałów.

Całą powierzchnię hotelu warto przykryć drucianą siatką z małymi oczkami, by ochronić lokatorów przed owadozernymi ptakami.

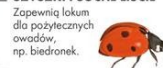
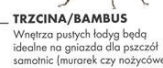
**SŁOMA**  
Będzie schronieniem dla złotookowatych.

**GRUBE GAŁĘZIE**  
Odpowiednio nawiercone przyciągną samotne osy, pszczoły i złotoliki.

**CEGLY „DZIURAWKI”**  
Chronią się w nich pszczoły samotnice (np. porożnica włochałka), ale szczeliny w cegle muszą być nie większe niż 10 mm.

#### DONICZKI

Gliniane, odwrócone do góry dnem i wypełnione sianem przyciągną skorki.



**TRZCINA/BAMBUS**  
Wnętrza pustych łodyg będą idealne na gniazda dla pszczoł samotnic (murarek czy nożycówek).

**ŁODYGI KRZEWÓW**  
Łodygi róży, berberysu albo jeżyny będą idealnym miejscem na gniazdo dla błonkówek i zimowiskiem dla bzygów.

**SZYSZKI I SUCHY LIŚCIE**  
Zapewnią lokum dla pożytecznych owadów, np. biedronek.

#### FANTAZYJNA FORMA

Owadzie schroniska mogą przyjmować przeróżne kształty i być oryginalną ozdobą ogrodów.

