

pollinator garden

DI FIORE IN FIORE,
LA BIODIVERSITÀ SPICCA IL VOLO.

I nostri insetti impollinatori sono in declino.
Aiutiamoli e piantiamo i loro fiori preferiti!

Puoi piantarli in giardino o
in vaso sul balcone



Riempi delle ciotoline di
acqua: anche gli insetti
bevono. Metti dentro dei
sassolini per farli appoggiare



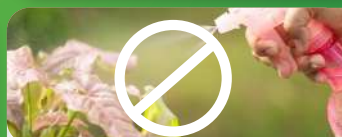
Semina fiori e piante diverse,
ogni insetto ha i suoi gusti



Lascia le foglie appassite
e legno a terra: possono
fornire riparo agli insetti
durante l'inverno



Bagna la mattina presto o la
sera e dirigi il getto verso la
terra evitando la pianta



Non usare insetticidi, fungicidi
o diserbanti durante la
fioritura. Se costretti farlo al
tramonto (gli impollinatori
non vanno sui fiori)



Scegli piante che fioriscono
in momenti diversi in modo
che gli insetti abbiano cibo
in tutte le stagioni

Fondazione
ZOOM

Grazie al sostegno della



Fondazione
Compagnia
di San Paolo



BUGS-HOTEL

ISTRUZIONI PER L'USO



Oltre a fornire il cibo, costruiamo anche un rifugio per permettere agli insetti impollinatori di ripararsi durante la stagione fredda o di mettere al riparo le uova nel periodo della riproduzione



Posizionalo in un posto asciutto esposto al sole (verso sud/est) ad almeno 1-1,5m da terra

Fissalo in maniera solida per evitare che venga scosso dal vento

Realizza fori di varie dimensioni (2-12mm) per dare alloggio a diverse specie. Per le farfalle servono feritoie verticali per non danneggiare le ali

Controllalo periodicamente. Il materiale usurato va sostituito e i fori puliti: il periodo migliore è la primavera, quando le uova si sono schiuse

Predisponi un tetto ampio e impermeabile: l'interno deve essere asciutto e gli insetti protetti dalle intemperie

Utilizza materiali naturali come legno, bambù, gusci di chiocciola, pigne, foglie secche

La profondità può variare dai 12 ai 20 cm

Usa legno resistente e senza schegge

RICORDA: è sufficiente un solo bugs-hotel per il tuo giardino o balcone! Posizionarne troppi potrebbe essere controproducente e creare trappole ecologiche.

