

Nidi artificiali per uccelli

Nidi artificiali prefabbricati

- La struttura dei nidi artificiali varia a seconda della specie di uccello.
- Le cassette possono essere personalizzate a piacimento, per esempio verniciandole.
- Se non ci sono alberi in giardino, alcune cassette possono essere fissate alla facciata della casa o in un luogo protetto e non esposto alla luce diretta del sole.



1. Vantaggi per l'uomo e la natura

Oltre a rendere il giardino più vivace con il loro canto, gli uccelli sono importanti anche per gli equilibri biologici. Circa 220 specie vivono e si riproducono in Svizzera, in parte anche nelle aree urbanizzate. In un singolo giardino si possono osservare fino a quaranta specie diverse. L'uccello di città più conosciuto è senz'altro il passero, che però, come molte altre specie, negli ultimi anni è diventato sempre meno diffuso. Questo calo numerico è in buona parte riconducibile al fatto che in seguito alle ristrutturazioni è diventato vieppiù difficile per gli uccelli nidificare negli edifici, in particolare sotto i tetti. La cementificazione, nonché la riduzione delle aree verdi e della presenza di piante selvatiche indigene diminuiscono la quantità di nutrimento (semi, insetti) disponibile. I nidi artificiali offrono un posto in cui molte specie di uccelli possono deporre le uova. Gli uccelli amano soprattutto i giardini con una varietà di elementi strutturali, siepi di piante con bacche e ampie aree di prato fiorito piene di insetti.



Cinciarella



Codirosso spazzacamino



Ballerina bianca

2. Istruzioni per la costruzione (materiali, ubicazione)

2.1. Nidi artificiali prefabbricati

In commercio si trovano numerosi modelli. Si distinguono le seguenti categorie principali.

- **Nidificazione in cavità** (p.es. cince, codirossi): cassette con fori di vario tipo, secondo la specie. Anche se ci sono più cassette, ne viene colonizzata una sola. Le restanti possono però servire da rifugio per altri animali, come i bombi, i ghiri ecc.
- **Nidificazione in semi-cavità** (p.es. pettirossi, ballerine, pigliamosche): cassette semichiusure, frontoni riparati o travi sporgenti.
- **Apodidi e rondini**: nidi speciali da montare sotto lo sporto del tetto.
- **Rampichino comune**: speciali cortecce da fissare agli alberi.

2.2. Installare i nidi artificiali

- Assicurare i nidi su alberi, facciate o anche su un palo appositamente predisposto.
- Orientare i fori d'accesso in modo che siano protetti dalle intemperie (rivolti da est a sud-est).
- Applicare all'albero o alla facciata una protezione per impedire ai gatti di avvicinarsi. Evitare piante rampicanti e i relativi supporti vicino ai luoghi di nidificazione.

2.3. Ubicazione

- Scegliere un luogo ombreggiato o semiombreggiato, per esempio il tronco di un grande albero o una facciata protetta dalle intemperie.
- Assicurarsi che nell'ambiente circostante ci sia un'offerta di cibo sufficiente.



3. Allegato

3.1. Maggiori informazioni

Sul sito www.il-vostro-giardiniere.ch sono elencati i giardinieri di JardinSuisse che aiutano a pianificare e ad attuare i moduli naturali.

Trovate altre schede e giardini dimostrativi al sito www.modulonaturale.ch.

3.2. Foto

Ringraziamo Judite Supper, Sebastian Meyer, Tommes Frites, M. Rohana, Phil Mitchell e Sam K per aver messo a disposizione le fotografie.