

Avvistata una strana ape

Il fiore rosa dondola dolcemente quando un'ape vi si appoggia e comincia a succhiare il nettare. Ma che strane antenne, di sicuro non è un'ape domestica! Però un po' le assomiglia... ma certo, è l'ape longicorne, una delle tante api selvatiche!



Si riconosce al volo: l'ape longicorne maschio con le sue tipiche antenne.

Cos'è un'ape selvatica?

Le api selvatiche non sono api inselvatichite. Le si definisce così perché vivono libere nella natura e non sono allevate nelle arnie come le api domestiche. Le api selvatiche non sono aggressive e il loro pungiglione è comunque troppo debole per forare la nostra pelle. In Svizzera si contano circa 600 specie di api selvatiche, tra cui anche i bombi.

Non possiamo fare a meno delle api selvatiche

Le api domestiche impollinano molte delle nostre piante a fiore, ma non lo fanno con la stessa accuratezza delle loro parenti selvatiche, spesso più piccole. Le api selvatiche sono attive prima di quelle domestiche e visitano quindi anche le piante a fioritura precoce, non disdegnando nemmeno le piante che non offrono polline, come la mazza d'oro.

Create un paradiso per le api selvatiche!

Purtroppo oggi molti habitat delle api selvatiche sono contaminati da pesticidi o sono andati distrutti. Di conseguenza, in Svizzera quasi la metà delle specie di questi insetti è minacciata! Con uno sforzo minimo potete offrire nel vostro giardino fonti di cibo e luoghi di nidificazione per le api selvatiche e contribuire così alla loro salvaguardia.

In primavera il cibo scarseggia

Le prime api selvatiche volano già a fine febbraio, ma in questo periodo polline e nettare sono ancora scarsi. Ecco quindi quello che potete fare: attirate questi animaletti nel vostro giardino in primavera piantando il salice, l'erba trinità, la colombina, il piè di gallo, le primule e la cicerchia primaticcia*. Inoltre aspettate maggio per tagliare gli steli delle piante dell'anno precedente, perché in molti di essi si trovano larve e pupae di api selvatiche che si svilupperanno con il caldo.



In primavera le api selvatiche emergono anche dagli steli contenenti midollo.

In estate ci vogliono tanti fiori

La presenza delle api selvatiche dipende dalla disponibilità di cibo e di luoghi di nidificazione. Seminate lungo la recinzione del giardino una miscela per maggesi con cicoria, gittaione comune o reseda e lasciate crescere e fiorire il verbasco e l'erba viperina che si sviluppano spontaneamente sui vialetti di ghiaia.

* Puoi trovare le foto dei fiori selvatici menzionati su www.infoflora.ch o nelle guide all'identificazione



Una grande varietà di fiori estivi è di aiuto anche all'osmia rufa.

In autunno ci vuole un po' di disordine

In autunno i luoghi di nidificazione come gli steli secchi e i terreni posti al sole sono occupati dalle api selvatiche, perciò non andrebbero più disturbati fino a primavera. Contribuite anche voi alla salvaguardia di questi insetti: non eliminate tutte le piante in autunno e lasciate una catasta di rami per tutto l'inverno. Non perturbate le zone di terreno nudo, soprattutto dove avete visto infiltrarsi le api selvatiche d'estate, perché lì sotto stanno svernando le loro larve.



Le larve delle api selvatiche svernano ben protette in cavità nel suolo o in altri materiali.

Dove acquistare piante selvatiche ricche di nettare

Nei negozi specializzati trovate sementi e piante di fiori e arbusti selvatici indigeni. Accertatevi che si tratti di varietà locali e che le sementi siano ecotipi della vostra regione.

Maggiori informazioni

pronatura.ch/animale-dell'anno-2010
pronatura-ti.ch/giardino-naturale
infoflora.ch

Pubblicazioni di Pro Natura

- Rivista Pro Natura 2010 «Il mondo delle api selvatiche: un gigantesco puzzle» CHF 3.–
- Rivista Pro Natura Ticino n. 41 «Paradisi fioriti»: pronatura-ti.ch/documentazione
- Rivista Pro Natura Ticino n. 44 «Giardini naturali»: pronatura-ti.ch/documentazione
- Opuscolo «Ein Haus für Wildbienen» CHF 15.– (art. 4213) (disponibile solo in tedesco)

Ordinazione: www.shop.pronatura.ch
oppure e-mail: shop@pronatura.ch

Contatto

Pro Natura, Dornacherstrasse 192, casella postale, 4018 Basilea
Tel. 061 317 91 91, mailbox@pronatura.ch
pronatura.ch

Conto donazioni CH11 0900 0000 4000 0331 0

Seguici:

[facebook.com/pronatura](https://www.facebook.com/pronatura)
[@pronaturach](https://www.instagram.com/pronaturach)

© Pro Natura, 2022
Testo: Franziska Kaiser, Sabine Mari

Il mio giardino con le api selvatiche



GAS/ECR/ICR
Nicht frankieren
Ne pas affranchir
Non affrancare
505837 09
000001
DIE POST

Create un paradiso per le api selvatiche!



1 Prugnolo selvatico, rosa selvatica, ecc.

Gli arbusti fioriti indigeni sono una ricca fonte di polline e nettare, oltre a essere una gioia per gli occhi e per il naso.

2 Luogo di nidificazione soleggiato

Le api selvatiche amano posticini ben soleggiati, tranquilli e aperti nei prati, sotto le sporgenze dei tetti o nelle sabbie abbandonate.

3 Prato fiorito

Parte del prato verde può essere sostituita da un prato fiorito.

4 Guscio di chiocciola vuoto

Alle api selvatiche piace infilarsi nei gusci di chiocciola vuoti, dove a volte nidificano.

5 Tasso barbasso ed erba viperina

Dopo la fioritura, non tagliate alla base le erbe selvatiche: negli steli ricchi di midollo nidificano le api selvatiche.

6 Scarpata artificiale

Le api selvatiche nidificano anche in aree a vegetazione rada oppure in fenditure create con la vanga (circa 30 cm di profondità e 2-3 metri di lunghezza) su pendii soleggiati.

7 Alberi da frutto e arbusti da bacca

Il ciliegio, il melo, il prugno, l'uva spina, il ribes e altri arbusti da bacca sono tutti impollinati dalle alacri api selvatiche.

8 Pila di legna per la nidificazione

Per deporre le uova, le api selvatiche scavano volentieri delle gallerie nei rami spessi potati dagli alberi da frutta e impilati al sole.

9 Facciata ricoperta di edera

L'edera, che fiorisce fino ad ottobre, fornisce il nettare alle api selvatiche ancora attive in autunno ed è un comodo rifugio in caso di cattivo tempo.

10 Fessure e interstizi nei muri

Gli interstizi riempiti di sabbia tra i ciottoli e le piode dei vialetti o quelli nei muri a secco possono fungere da luoghi di nidificazione e rifugio.

11 Rosmarino e monarda

Le aiuole di erbe aromatiche profumano piacevolmente e sono un'importante fonte di nettare in estate.

12 Un rifugio per le api selvatiche

I nidi artificiali per le api selvatiche possono essere costruiti facilmente e sono utili nei giardini naturali. Sono comunque sfruttati solo da poche specie, spesso già frequenti.

Aderite a Pro Natura

In qualità di membri di Pro Natura beneficate dell'ingresso gratuito nei nostri centri per la protezione della natura. Ricevete inoltre cinque riviste nazionali di Pro Natura in francese o tedesco e una rivista speciale supplementare in italiano; se abitate in Ticino ricevete anche la rivista di Pro Natura Ticino. Il giornalino per giovani «Stran'becco» è inviato trimestralmente ai membri famiglia e giovani. I membri Plus sono invitati a un evento.

Signor Signora Famiglia Signor e Signora

Cognome 1 Cognome 2 (per coppia)

Nome 1 Nome 2 (per coppia)

Via, n.

NPA, località

E-mail

Data di nascita 1

Data di nascita 2

Data, firma 1

Data, firma 2

Contributo annuale minimo

Bambini e giovani in formazione fino a 25 anni: da CHF 40 (indicate per cortesia la data di nascita)

Socio individuale: da CHF 80

Famiglia e coppia: da CHF 100

nucleo familiare con bambini fino a 13 anni

Membro Plus: da CHF 300

Membro a vita: versamento unico CHF 2400

Il mio contributo annuale è di: CHF

Vi prego di scrivermi in: tedesco francese

Lingua desiderata del giornalino per i giovani (Stran'becco):

italiano tedesco francese

Possibilità di registrazione online:

support.pronatura.ch

Aprile 2022