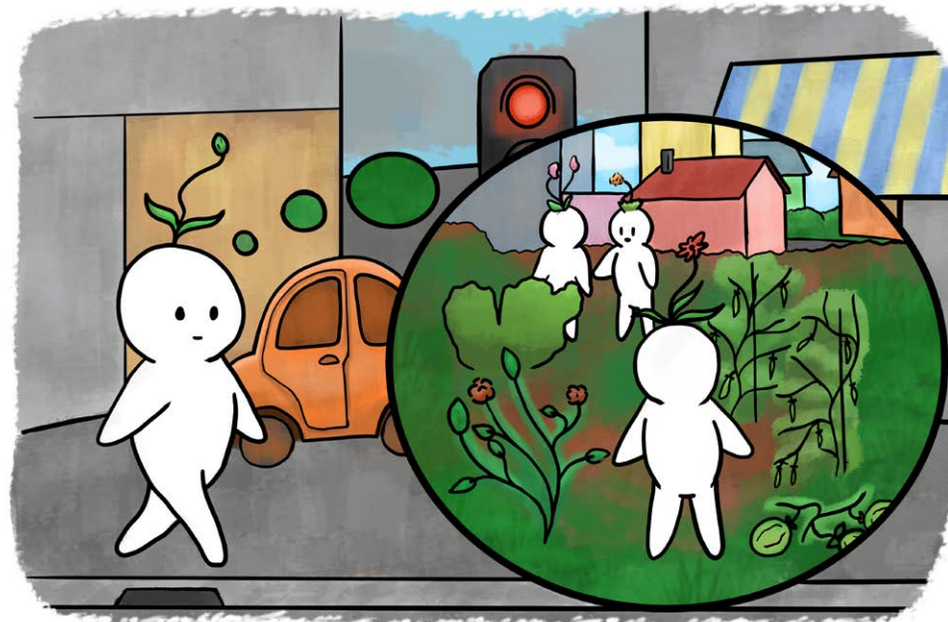


#1

Fuga dalla quotidianità nella natura del giardino

Stare all'aria aperta, sperimentare la bellezza della natura e fuggire dalla vita quotidiana, queste sono le ragioni principali per trascorrere del tempo in giardino e nell'orto. Anche gli scambi sociali giocano un ruolo importante: le relazioni sono coltivate attivamente nei giardini e negli orti pubblici.

In Svizzera, il giardinaggio è principalmente un'attività di svago. Alleggerire il bilancio familiare o produrre alimenti freschi sono aspetti secondari. I giardini e gli orti (privati e pubblici) sono popolari perché permettono di svolgere molte attività diverse in un ambiente che viene percepito come naturale. Le motivazioni che spingono a fare giardinaggio variano da persona a persona e possono cambiare nel tempo. Negli orti pubblici, a lungo termine, i contatti sociali possono diventare un aspetto determinante.



Raccomandazioni per ...

i giardinieri amatoriali

Si adoperi per promuovere la natura nel suo quartiere. Anche le aree residue (p. es. gli angoli inutilizzati) e i cortili possono essere trasformati in piccoli giardini o orti paradisiaci.

Se lo spazio per giardini e orti è scarso nel quartiere, si possono rendere accessibili ai vicini alcune aree selezionate del proprio giardino privato. Aiuta compartimentare il giardino in diverse aree utilizzando le piante (p.es. degli arbusti), invece di recintarlo completamente. Se il lavoro nell'orto o giardino è troppo impegnativo per i proprietari, un'opzione può essere la gestione in collettività.

le associazioni di orti pubblici

Prestate attenzione alle disuguaglianze sociali: la richiesta di orti da parte di famiglie benestanti è aumentata fortemente. Di conseguenza, gli inquilini più anziani e/o con un grado di formazione inferiore sono sempre meno e possono sentirsi non più così benvenuti. I costi supplementari originati dalle costose casette da giardino costruite dagli inquilini precedenti possono scoraggiare le persone meno abbienti dall'affittare un appezzamento di terreno.

le amministrazioni pubbliche

Create le condizioni per offrire una gamma diversificata di giardini e orti pubblici per tutti.

Prestate attenzione alle disuguaglianze sociali. Soprattutto per le persone anziane e/o con un basso livello di formazione, gli orti e i giardini pubblici sono luoghi d'incontro particolarmente importanti. In questi posti non c'è infatti l'obbligo di consumazione e la produzione di ortaggi è un aiuto al sostentamento.

Create incentivi per liberare i terreni pubblici e permetterne l'uso provvisorio come superfici coltivabili.

le amministrazioni private e le cooperative

Permettete agli inquilini di crearsi il proprio "angolo" di giardino o orto privato negli spazi verdi semi-pubblici esistenti, per favorirne l'uso. Questo aumenta la qualità degli spazi verdi per gli inquilini e promuove lo scambio sociale.



FIBL

FNSNF
FONDO NAZIONALE SVIZZERO
PER LA RICERCA SCIENTIFICA

WSL
Istituto federale di ricerca per la
foresta, la neve e il paesaggio WSL

2

La biodiversità è importante per i giardinieri amatoriali

Promuovere la biodiversità nel proprio giardino è importante per i giardinieri amatoriali. Circa la metà degli intervistati non usa affatto i pesticidi e uno su cinque li usa non più di una volta all'anno. Molti giardinieri amatoriali favoriscono anche attivamente gli animali con aiuti per la nidificazione e piccole strutture, come mucchi di rami. Tuttavia, i giardini devono anche essere facili da gestire ed esteticamente piacevoli. L'ideologia dei proprietari ha una grande influenza sul modo di gestire i giardini. Molte persone si identificano con il proprio giardino e/o credono che come giardiniere amatoriale si abbia una responsabilità ecologica. Sono tuttavia altrettanto importanti il senso dell'ordine, l'estetica, l'idoneità per i bambini, l'impegno richiesto per la gestione e i costi. La mancanza di tempo o di denaro può essere un fattore limitante. Anche le esperienze personali, i regolamenti e l'ambiente sociale giocano un ruolo. Molti giardinieri amatoriali affermano di osservare i giardini e gli orti dei vicini o di discutere le pratiche di coltivazione con i vicini stessi, la famiglia o gli amici. In pochi si sentono tuttavia obbligati ad aderire a una particolare pratica di gestione a causa del vicinato. I regolamenti, ossia le misure che promuovono specificamente certe pratiche di giardinaggio, sono spesso mal accolti.



Raccomandazioni per ...

i giardinieri amatoriali

Per persuadere altri giardinieri del suo quartiere a praticare un giardinaggio naturale ed ecologico può aiutare condividere informazioni e conoscenze, in base alla propria esperienza personale.

Condivida con i suoi vicini i prodotti in eccesso della sua coltivazione biologica. Questo può avvicinarli al giardinaggio biologico e ridurre le resistenze.

Condivida con i suoi vicini le sue conoscenze sulle interazioni ecologiche tra le specie. Per esempio, le piante selvatiche sono spesso scambiate per erbacce e diserbate, quando in realtà sono preziose per le api selvatiche e hanno anche un alto valore ornamentale.

le associazioni di orti pubblici

Per promuovere le pratiche di giardinaggio biologico, fate affidamento sugli incentivi e sull'iniziativa personale piuttosto che sui divieti.

Consigliate metodi e pratiche che consentano di promuovere la biodiversità, risparmiando tempo e denaro.

le amministrazioni pubbliche

Per promuovere le pratiche di giardinaggio biologico, fate affidamento sugli incentivi e sull'iniziativa personale, piuttosto che sui divieti.

Sfruttate l'interesse attuale verso metodi di gestione ecologica, p.es. sviluppando giardini e orti pubblici nelle aree urbane che comprendano strategie di protezione della natura e delle specie e misure per la promozione della biodiversità.

Consigliate metodi e pratiche che consentano di promuovere la biodiversità, risparmiando tempo e denaro.

le amministrazioni private e le cooperative

Per promuovere le pratiche di giardinaggio biologico, fate affidamento sugli incentivi e sull'iniziativa personale, piuttosto che sui divieti.

Sfruttate l'interesse attuale verso il giardinaggio e i metodi di gestione ecologica per coinvolgere gli inquilini nella manutenzione e nella progettazione degli spazi verdi.



FIBL

FNSNF
FONDO NAZIONALE SVIZZERO
PER LA RICERCA SCIENTIFICA

WSL
Istituto federale di ricerca per la foresta, la neve e il paesaggio WSL

#3

I giardini sono rigeneranti, i giardini biodiversi sono ancora più rigeneranti

I giardinieri amatoriali affermano di riuscire a rilassarsi pienamente in giardino e nell'orto. Le persone che si occupano intensamente del loro giardino, ne beneficiano maggiormente rispetto a quelle che mirano soprattutto a un giardino a bassa manutenzione. Inoltre, il valore ricreativo di un giardino aumenta proporzionalmente alla diversità di specie vegetali che vi crescono. Per una parte non trascurabile di proprietari e affittuari di giardini e orti pubblici, tuttavia, il giardino è anche spesso fonte di stress. Il giardino fa bene - soprattutto dopo una dura giornata di lavoro o una giornata trascorsa in casa. I giardini in città sono importanti spazi ricreativi, perché spesso sono molto diversi dall'ambiente nel quale le persone trascorrono la maggior parte del loro tempo. Nel giardino ci si lascia alle spalle la vita quotidiana, si scava nella terra con le dita, si lascia vagare lo sguardo e la mente e si coltiva il proprio hobby. Senza troppo sforzo, in giardino e nell'orto si possono osservare molti fenomeni naturali emozionanti. Ma giardini e orti necessitano di cure e raramente possono essere progettati liberamente. La mancanza di tempo, le norme, i regolamenti e, da ultimo ma non meno importante, le proprie idee e aspettative possono essere un peso.



Raccomandazioni per ...

i giardinieri amatoriali

Approfitti del giardinaggio quale attività ricreativa.

Non persegua una visione rigida di "giardino ideale", si lasci stupire dalle dinamiche naturali, questo lo renderà più rigenerante.

Favorisca un giardino biodiverso e naturale. Ci vuole un po' di pazienza per crearlo, ma la manutenzione è più semplice.

Vuole fare giardinaggio ma non ha un giardino o un orto? Provi dapprima ad aiutare amici, vicini o a lavorare in un orto comunitario. Se ci prende gusto, vale la pena affittare un pezzo di terra, per esempio da un'associazione di orti pubblici.

le associazioni di orti pubblici

I bisogni e le possibilità degli inquilini cambiano nel tempo. Tenete conto di questo quando stabilite le regole del giardino o orto pubblico e nella pianificazione.

Prestate attenzione alle disuguaglianze sociali. Soprattutto per le persone anziane e/o con un basso livello di formazione, gli orti e i giardini pubblici sono luoghi d'incontro particolarmente importanti. In questi posti non c'è infatti l'obbligo di consumazione e la produzione di ortaggi è un aiuto al sostentamento.

le amministrazioni pubbliche

Utilizzate i giardini e gli orti pubblici come strumento per promuovere la salute pubblica.

Facilitate l'accesso agli orti pubblici, specialmente per le persone a basso reddito, per ridurre le disparità legate al reddito.

I bisogni e le opportunità degli inquilini stanno cambiando. Tenetene conto nella progettazione degli areali e per l'elaborazione delle regole e dei regolamenti.

le amministrazioni private e le cooperative

Permettete agli inquilini di crearsi il proprio "angolo" di giardino o orto privato negli spazi verdi semi-pubblici esistenti, per favorirne l'uso. Questo aumenta la qualità degli spazi verdi per gli inquilini e promuove lo scambio sociale.



4

I suoli di giardini e orti sono fertili e sani

La qualità del suolo di giardini e orti è spesso migliore di quella dei terreni agricoli. I suoli dei giardini ospitano una grande diversità di organismi viventi, sono ricchi di humus e di solito presentano una buona struttura. Le aiuole di ortaggi e fiori sono particolarmente ricche di lombrichi, mentre i suoli sotto ai prati tagliati frequentemente sono di qualità inferiore. Tuttavia, i livelli di nutrienti nel suolo devono essere tenuti d'occhio: fosforo e potassio sono infatti spesso presenti in eccesso.

I suoli negli insediamenti sono soggetti a numerose influenze umane e sono spesso alterati nella loro struttura. Grazie alle cure attente dei giardinieri amatoriali, questi suoli possono essere rigenerati. I suoli di giardini e orti presentano in genere una buona struttura, perché sono lavorati in modo relativamente delicato e a mano. Sono ricchi di humus, perché sono riforniti regolarmente di letame e compost. Tuttavia, l'uso eccessivo di fertilizzanti, soprattutto quelli minerali, difficili da dosare, e il riciclaggio di rifiuti umidi mediante il compostaggio, portano all'accumulo di grandi quantità di fosforo e potassio in molti giardini e orti.



Raccomandazioni per ...

I giardinieri amatoriali

Fertilizzi con moderazione. L'eccesso di nutrienti inibisce la crescita delle piante, perché ostacola l'assorbimento dei micronutrienti. Produca e fertilizzi con il suo compost, invece di utilizzare dei fertilizzanti minerali acquistati.

Coltivi leguminose, come trifoglio, fagioli o piselli. Forniscono al suolo azoto, grazie a simbiosi con dei batteri, senza aumentare i livelli di fosforo e potassio.

Utilizzi fertilizzanti a lento rilascio (con un'efficacia più lunga) e fertilizzanti organici azotati, come i trucioli di corno.

Gestisca il suo giardino rispettando il suolo a) coprendo il terreno, se non direttamente con piante, con della pacciamatura, b) vangando il terreno raramente e a mano e, quando necessario, solo quando il terreno è asciutto, c) tagliando il prato meno spesso e impostando la falciatrice ad un'altezza maggiore e d) evitando l'utilizzo di pesticidi.

Le associazioni di orti pubblici

Rendete attenti gli affittuari sul problema dell'eccesso di nutrienti e della conseguente perdita di fertilità del suolo.

Condividete con gli affittuari i metodi per fornire azoto alle piante senza aumentare i livelli di fosforo e potassio.

Ponete e fate rispettare il divieto d'utilizzo di fertilizzanti minerali e pesticidi.

Le amministrazioni pubbliche

Sensibilizzate i cittadini sui metodi per conservare i suoli e la loro fertilità, senza incorrere in grandi costi di manutenzione.

Ponete e fate rispettare il divieto d'utilizzo di fertilizzanti minerali e pesticidi nei giardini e orti pubblici.

Le amministrazioni private e le cooperative

Tagliate i prati (verdi o fioriti) meno frequentemente e non troppo vicino al suolo.

Astenetevi dall'uso di fertilizzanti minerali e di pesticidi.



FIBL

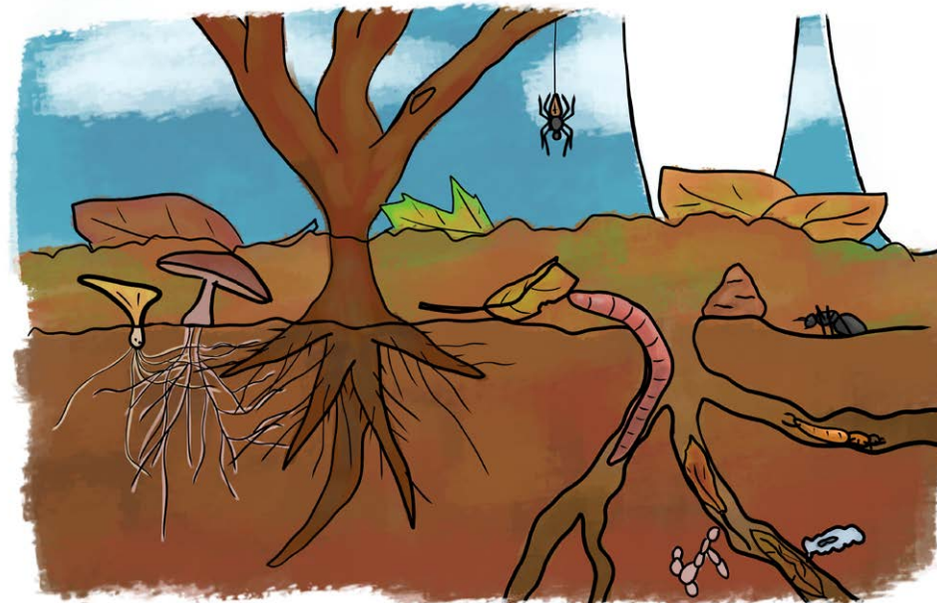
FNSNF
FONDO NAZIONALE SVIZZERO
PER LA RICERCA SCIENTIFICA

WSL
Istituto federale di ricerca per la
foresta, la neve e il paesaggio WSL

#5

La biodiversità aumenta la qualità del suolo

Un giardino biodiverso e gestito con cura sarà apprezzato non solo da uccelli, ricci e da numerosi insetti, ma anche dagli organismi del suolo. Più specie vegetali diverse crescono nel giardino e maggiore sarà la produzione di fogliame e materiale organico di origine diversa e, di conseguenza, più sono gli organismi presenti nel suolo e meglio funziona il ciclo dei nutrienti: la materia organica è decomposta meglio, i nutrienti sono mobilitati più rapidamente e nel suolo viene immagazzinata più acqua. I suoli sono habitat. Un giardino ricco di specie vegetali favorisce la diversità degli organismi del suolo. Una copertura vegetale ricca di specie crea più nicchie e fornisce maggiori e varie risorse alimentari rispetto ad una monocoltura. Una diversità di radici e di residui vegetali nel suolo promuove la diversità e l'attività degli organismi e quindi le funzioni del suolo.



Raccomandazioni per ...

i giardinieri amatoriali

Promuova un orto biodiverso, combinando vari ortaggi e fiori nelle sue aiuole (consociazioni). Nei libri sul giardinaggio e sull'orto trova suggerimenti su quali piante sono buone vicine.

Non pulisca troppo spesso il suo giardino! Il suolo dovrebbe sempre essere coperto, preferibilmente direttamente da piante o da pacciamatura. Sotto gli alberi e gli arbusti, lasci decomporre sul posto le foglie e il legno morto. Questa materia organica decomposta costruisce gradualmente uno strato di suolo rivitalizzato, che nutre le piante e immagazzina l'acqua.

Produca il suo compost e fertilizzi le aiuole di ortaggi e fiori con esso. I fertilizzanti minerali danneggiano gli organismi nel suolo. Presti particolare attenzione al dosaggio o rinunci del tutto al loro utilizzo.

Faccia capo al lavoro manuale, invece che alle macchine. Falciare e rastrellare a mano lascia molti più residui vegetali al suolo rispetto all'uso di soffiatori e tosaerba e non produce né rumore né fumi di scarico.

le associazioni di orti pubblici

Promuovete la diffusione delle conoscenze sulle colture miste (consociazioni di ortaggi).

Incoraggiate gli affittuari a chiudere i cicli dei nutrienti nell'appezzamento, per esempio compostando i residui vegetali nel giardino.

le amministrazioni pubbliche

Create incentivi per chiudere i cicli dei nutrienti nei giardini e orti privati, per esempio con un servizio di triturazione delle ramaglie per la produzione di pacchiami.

Ponete e fate rispettare il divieto d'utilizzo di fertilizzanti minerali e pesticidi nei giardini e orti pubblici.

le amministrazioni private e le cooperative

Create spazi verdi diversificati tra loro, con molti tipi diversi di piante (erbacee, arbustive, alberi).

Chiedete i cicli dei nutrienti negli spazi verdi, lasciando al suolo le foglie e altro materiale organico.

Evitate di riordinare troppo a fondo le aree verdi in autunno, ad esempio facendo più affidamento sul lavoro manuale invece che sulle macchine. Falciare e rastrellare a mano lascia molti più residui vegetali al suolo rispetto all'uso di soffiatori e tosaerba e non produce né rumore né fumi di scarico.



FiBL

FN-SNF
FONDO NAZIONALE SVIZZERO
PER LA RICERCA SCIENTIFICA

WSL
Istituto federale di ricerca per la foresta, la neve e il paesaggio WSL

Better Gardens: www.bettergardens.ch | Istituto di ricerca dell'agricoltura biologica (FiBL): www.fibl.org
Fondo nazionale svizzero (FNS): www.snf.ch | Istituto federale di ricerca per la foresta, la neve e il paesaggio WSL: www.wsl.ch
© FiBL 2021, Illustrazione: Nils Nydegger

#6

I giardini sono ambienti ricchi di specie

I giardini offrono un habitat a molte specie diverse di animali e piante. In un giardino urbano, nel corso di un'estate, si possono osservare in media circa 170 specie animali diverse, senza contare i vertebrati come gli uccelli. La maggior parte di loro sono insetti. Inoltre, vi crescono in media circa 120 specie di piante. Più attenta è la gestione del giardino, più piante diverse vi crescono e più specie animali si presentano. Inoltre, maggiore è il numero di ambienti diversi presenti in un giardino e maggiore è il numero di specie vegetali.

I giardini sono un mosaico di ambienti diversi, possono avere le caratteristiche di vari habitat (bosco, prato, zona umida, siepe o campo). Questo mosaico di ambienti fornisce l'habitat a molte specie diverse di piante e, di conseguenza, cibo e riparo a molti animali. Le piante ben adattate alle condizioni ambientali locali richiedono meno manutenzione, il che in genere favorisce la diversità della fauna selvatica.



Raccomandazioni per ...

I giardinieri amatoriali

Renda il tuo giardino biodiverso, con la piantagione di specie indigene, meglio se provenienti dalla tua regione e adattate alle condizioni locali.

Tagli il prato meno frequentemente e solo in alcune aree, in modo che gli animali possano continuare a trovare riparo e cibo nell'erba alta. Ai margini, lascia per più anni l'erba e gli steli secchi.

Lasci decomporre i residui vegetali e il legno nel giardino, in forma di pacciamatura, in mucchi di rami e come legno morto in piedi o a terra.

Pianta molti fiori diversi, preferibilmente indigeni, poiché sono ricchi di nettare e polline, fonte di nutrimento per le api selvatiche e altri insetti.

Si astenga dall'uso di pesticidi e dal riordino eccessivo del giardino, per esempio evitando di utilizzare i soffiatori elettrici o a benzina.

Le associazioni di orti pubblici

Tollerate giardini e orti gestiti in modo meno intensivo, rispettando la fauna selvatica. Questi possono sembrare un po' disordinati, soprattutto in inverno, ma favoriscono insetti utili e altri animali.

Promuovete la diffusione delle conoscenze sulle colture miste (consociazioni di ortaggi).

Ponete e fate rispettare il divieto d'utilizzo di fertilizzanti minerali e pesticidi nei giardini e orti pubblici.

Le amministrazioni pubbliche

Preservate e proteggete i giardini e le aree verdi nelle aree urbane.

Create incentivi e servizi di consulenza per la creazione di giardini naturali.

Ponete e fate rispettare il divieto d'utilizzo di fertilizzanti minerali e pesticidi nei giardini e orti pubblici.

Includete i giardini e le aree verdi nelle strategie per la promozione e la conservazione della biodiversità urbana. Nei giardini si possono trovare anche specie di insetti rari e in pericolo d'estinzione, come alcune specie di api selvatiche e di coleotteri che vivono o costruiscono il nido nel legno morto.

Le amministrazioni private e le cooperative

Create spazi verdi diversificati, con piante indigene, provenienti dalla regione e adattate alle condizioni locali.

Mantenete gli spazi verdi in un modo da favorire la fauna selvatica, ad esempio falciando meno frequentemente il prato e solo in alcune sezioni, lasciando le bordure erbacee incolte e gli steli di piante secche e i ciuffi di erba vecchia, permettendo alle foglie e al legno morto di decomporsi sul posto e rinunciando all'uso di pesticidi e di soffiatori.



FiBL

FNSNF
FONDO NAZIONALE SVIZZERO
PER LA RICERCA SCIENTIFICA

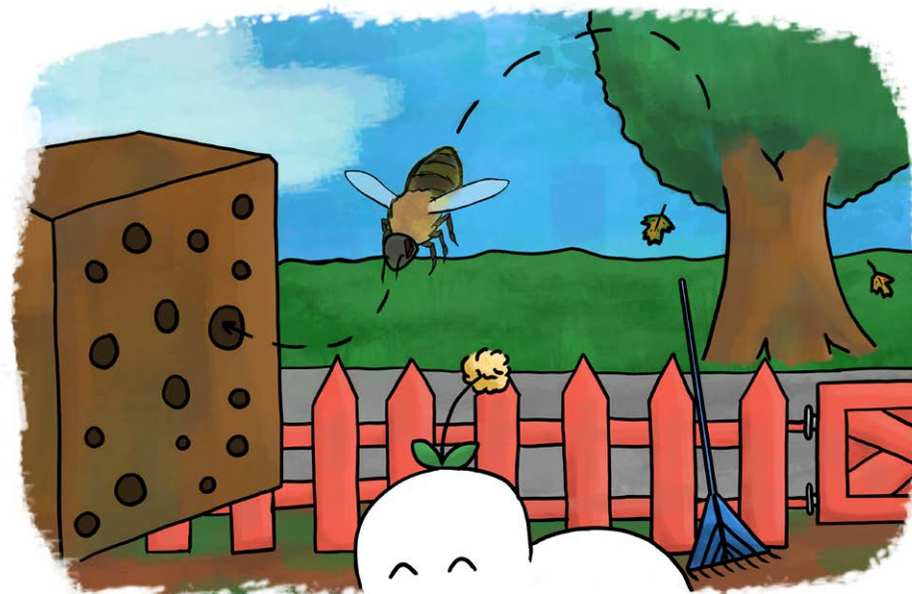
WSL
Istituto federale di ricerca per la
foresta, la neve e il paesaggio WSL

7

I giardini non sono isole

I dintorni di un giardino hanno una grande influenza sulla presenza di animali nel giardino stesso. In generale, l'attività e la diversità di specie diminuiscono con l'aumentare della densità degli edifici. Per esempio, i fiori nei giardini in centro città sono visitati solo dalla metà delle specie di api selvatiche e di altri insetti rispetto ai fiori dei giardini in periferia. Tuttavia, piantare alberi, arbusti o fiori ricchi di nettare e polline aumenta significativamente l'attività degli animali, anche in centro città - in alcuni casi l'attività è addirittura maggiore che in giardini simili in periferia!

Molte specie selvatiche hanno bisogno di più spazio di quanto un singolo giardino possa fornire. Raramente un appezzamento di terreno delle dimensioni di un giardino medio può soddisfare completamente le esigenze di una specie rispetto al cibo, i siti di nidificazione e i nascondigli. La densificazione urbana, fenomeno in crescita, causa la perdita di habitat per molte specie. Questo, di conseguenza, aumenta l'importanza per animali dei singoli giardini rimasti.



Raccomandazioni per ...

i giardinieri amatoriali

Renda il tuo giardino più permeabile, installando staccionate in legno o usando delle siepi per dividere lo spazio, al posto di recinzioni con reti a maglia stretta. L'importante è rimuovere potenziali ostacoli o creare delle aperture per permettere gli spostamenti degli animali.

Crei una "rete" di giardini nel quartiere, in coordinamento con i suoi vicini. Ad esempio piantando siepi naturali, alberi singoli ad alto fusto e prati fioriti che si estendono a cavallo dei confini o su più appezzamenti di terreno.

le associazioni di orti pubblici

Rendete le aree più permeabili, installando staccionate in legno o usando delle siepi per dividere lo spazio, al posto di recinzioni con reti a maglia stretta. L'importante è rimuovere potenziali ostacoli o creare delle aperture per permettere gli spostamenti degli animali.

le amministrazioni pubbliche

Includete parchi, giardini e orti pubblici, aree verdi e quartieri urbani nella pianificazione di progetti di interconnessione ecologica e di promozione della biodiversità.

Create servizi di consulenza e incentivi per l'interconnessione di orti e giardini nei quartieri urbani, ad esempio per la rimozione di ostacoli, la piantagione di alberi ad alto fusto o la conservazione di vecchi alberi esistenti.

le amministrazioni private e le cooperative

Rendete le aree più permeabili, installando staccionate in legno o usando delle siepi per dividere lo spazio, al posto di recinzioni con reti a maglia stretta. L'importante è rimuovere potenziali ostacoli o creare delle aperture per permettere gli spostamenti degli animali.

Create prati fioriti estesi, piantate alberi ad alto fusto e siepi naturali con specie indigene.



FiBL

FNSNF
FONDO NAZIONALE SVIZZERO
PER LA RICERCA SCIENTIFICA

WSL
Istituto federale di ricerca per la foresta, la neve e il paesaggio WSL

8

Diversità di giardini e orti significa diversità di specie

La composizione delle specie varia da giardino a giardino (e da orto a orto): solo alcune specie comuni sono presenti in tutti i giardini. Per esempio, negli orti si trovano specie differenti di coleotteri predatori, meglio adattate alla siccità, rispetto ai giardini. Inoltre, la maggior parte delle specie che si trovano in città sono piuttosto rare e sono presenti solo localmente. Nell'insieme, numerose specie vegetali e animali possono vivere nei giardini e negli orti urbani: circa 1100 specie animali e più di 1000 specie vegetali possono potenzialmente essere osservate nei giardini durante un'estate!

I giardini differiscono nella loro progettazione e manutenzione e, di conseguenza, ospitano specie diverse. Per esempio, gli orti (pubblici) sono in media molto più soleggati e secchi dei giardini privati, perché in genere gli alberi ad alto fusto sono proibiti e l'irrigazione è limitata. Inoltre, ogni persona si dedica al giardinaggio in modo un po' diverso. Le differenze tra giardini (e giardinieri) hanno quindi un effetto positivo sulla biodiversità in città!



Raccomandazioni per ...

i giardinieri amatoriali

Non si possono accontentare tutte le specie! Soprattutto nei piccoli giardini, è difficile promuovere tutte le specie in modo efficace.

Può promuovere in modo più efficace quelle specie che sono già presenti nel suo giardino o nelle immediate vicinanze. Provi ad osservare e capire (o chiedi consiglio ad esperti) quali specie sono presenti nel suo giardino e quali misure può prendere per migliorare il loro habitat.

le associazioni di orti pubblici

Promuovete attivamente le specie che si trovano tipicamente nelle aree degli orti pubblici, ad esempio insetti utili come i coleotteri predatori o le api selvatiche.

Consultate degli esperti per capire quali specie sono presenti nella zona o nei dintorni e prendete misure per migliorare il loro habitat.

le amministrazioni pubbliche

A causa delle esigenze e richieste personali dei giardinieri amatoriali, i giardini differiscono nella loro progettazione e manutenzione e, di conseguenza, ospitano specie diverse. Una gamma diversificata di giardini va quindi a beneficio non solo delle persone, ma anche della biodiversità urbana.

La maggior parte delle specie che si trovano nei giardini e orti pubblici sono abbastanza rari in città e, quindi, anche piccoli giardini e orti contribuiscono alla conservazione della biodiversità in città.

le amministrazioni private e le cooperative

Promuovete attivamente le specie che si trovano nei vostri spazi verdi o nelle immediate vicinanze.

Consultate degli esperti nella fase di pianificazione per capire quali specie sono presenti nell'area e che misure possono essere intraprese per migliorare il loro habitat.



FiBL

FNSNF
FONDO NAZIONALE SVIZZERO
PER LA RICERCA SCIENTIFICA

WSL
Istituto federale di ricerca per la foresta, la neve e il paesaggio WSL