




# Siepe di legname

## Una catasta di rami ordinati

-  Rappresenta un nascondiglio e un habitat per piccoli animali
-  Agevola l'utilizzo di legname e fogliame
-  Organizza il giardino



*Siepe di legname*

### 1. Vantaggi per l'uomo e la natura

Quando si potano alberi o siepi, si accumulano rami che, invece di essere trinciati o resi compostabili, possono venire usati per costruire una siepe di legname. Essa permette per esempio di organizzare lo spazio o di fungere da elemento fendivista, ed è un'alternativa versatile ed ecologica alla semplice catasta di rami. Nella siepe vivono aselli, collemboli, millepiedi e insetti di ogni specie. Il riccio, l'ermellino, i topi, l'orbettino, la lucertola degli arbusti, la rana rossa, il tritone alpino e altri rettili e anfibi vi trovano rifugio e cibo sotto forma di larve, crisalidi e qualsiasi tipo di piccoli animali. Se la siepe di legname è compatta, larga, alta almeno un metro e mezzo e composta da rami spinosi, uccelli come il pettirosso, il merlo e lo scricciolo potrebbero nidificarvi.

## 2. Istruzioni per la costruzione

### 2.1. Materiale

Per erigere una siepe di legname occorrono alcuni pali grossi o rami dritti e appuntiti su un lato – meglio se di legno duro allo stato naturale come quello di castagno, quercia o pino cembro – che vanno conficcati verticalmente nel terreno, nonché residui di taglio di alberi e arbusti a sufficienza.



*Rospo comune*



*Pettirosso*



*Ermellino*

### 2.2. Costruzione

Fissare nel terreno una doppia fila di pali con una distanza minima di 25 centimetri, che consigliamo di aumentare a 40 se si vuole offrire agli animali la possibilità di nidificare. Più la siepe è larga, più è facile riempirla e maggiore è lo spazio naturale offerto. Per quanto riguarda il lato lungo, la distanza tra i pali dipende dai residui di taglio a disposizione: con rami corti sarà di 50-60 centimetri, mentre per legname più grezzo si può anche superare il metro. Meno i pali di una fila sono distanti, più ordinata sembrerà la siepe. La lunghezza può essere scelta a discrezione.

## 3. Manutenzione e consigli

A causa del processo di degradazione del legno, la siepe di legname si abbasserà a vista d'occhio nel giro di pochi mesi, ma potrà essere rifocillata con i nuovi residui del taglio di alberi e arbusti. Piante che a contatto con il terreno possono sviluppare radici (p.es. la mora o specie di salici) non dovrebbero essere poste in prossimità del suolo, bensì più in alto. È bene invece rinunciare da subito alle piante indesiderate (p.es. le neofite invasive come la verga d'oro americana o le specie autoctone a forte crescita come i cinorrodi rossi).

## 4. Allegato

### 4.1. Maggiori informazioni

Sul sito [www.il-vostro-giardiniere.ch](http://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.naturmodule.ch/it/](http://www.naturmodule.ch/it/).

### 4.2. Fotografie e disegni

Ringraziamo Katja Sattler, Sebastian Meyer, Thomas Marent, Peter Vonwil e Martin Bolliger per aver messo a disposizione fotografie e disegni.