

2.7.1. Istruzioni per una griglia di protezione dell'apertura di volo (voliera)

Studi indicano che i fori di volo protetti da reticoli consentono alle api di continuare a bottinare nonostante la forte predazione del calabrone asiatico e possono ridurre la mortalità.

Uso

Solo in caso di forte presenza di calabroni asiatici, in genere a partire da agosto.

Materiale necessario

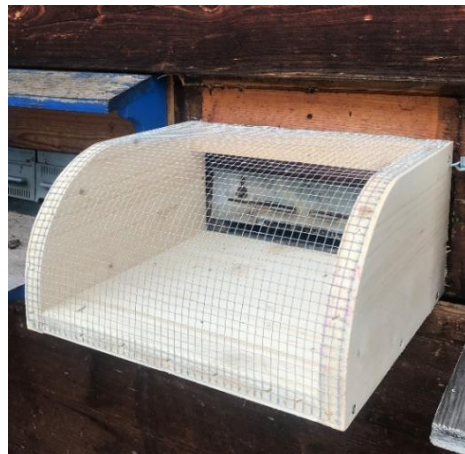
- Rete metallica (a maglie di 6 – 25 mm)
- Pannello a tre strati in legno di abete rosso (spessore 19 mm)
- Legno squadrato di abete rosso (sezione 30 x 30 mm)
- Viti per legno per l'assemblaggio della struttura in legno
- Spillatrice e graffette per il fissaggio della griglia
- Viti ad angolo e viti ad anello (per fissare la protezione all'arnia)



Vite ad angolo e vite ad anello

La larghezza della voliera deve essere adattata alle dimensioni dell'arnia e del predellino di volo. Il fissaggio semplice consente di staccarla e riattaccarla facilmente per la rimozione delle api morte.

Se nelle colonie sono ancora presenti fuchi, nel caso di una maglia di piccole dimensioni (6 – 7 mm), bisogna praticare un foro di 10 – 12 mm di diametro su ogni lato, in prossimità dell'apertura di volo, per consentirne la fuoriuscita.



Fondo:

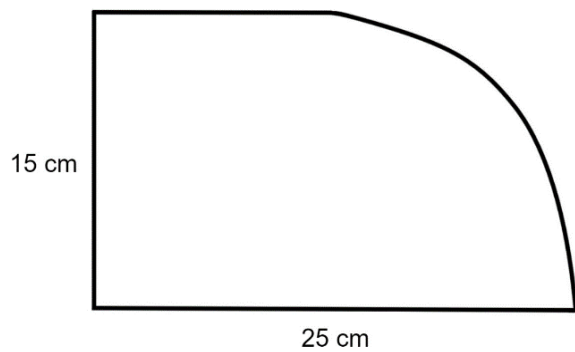
Arnia svizzera: 26 cm x 25 cm

Dadant Blatt: 34 cm x 25 cm



Pareti laterali:

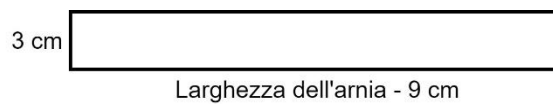
15 cm x 25 cm, arrotondate sul davanti



Asta trasversale lato arnia:

Arnia svizzera 26 cm,

Dadant Blatt 34 cm



Griglia:

Arnia svizzera: 29,5 cm x 35 cm

Dadant Blatt: 37,5 cm x 35 cm

