

SCHEDA TECNICA (CAA14GG.2025)

OVITRAPPOLA CAA14GG PER IL MONITORAGGIO DELLA ZANZARA TIGRE

L'ovitrappola CAA14GG è stata sviluppata dal Centro Agricoltura Ambiente "G. Nicoli" S.r.l. ed utilizzata nella rete di monitoraggio regionale di *Aedes albopictus* in Emilia-Romagna.



Nella versione 2025 l'ovitrappola consente una facile rimozione della rete di protezione superiore permettendo la pulizia interna.

Il tappo a rete impedisce l'accumulo di foglie o altri detriti all'interno dell'ovitrappola che potrebbero interagire con l'attrattività delle stesse e preserva i substrati di deposizione più puliti per agevolare classificazione e conteggio delle uova.

Consente l'alloggiamento della specifica listella in faesite/masonite delle dimensioni di cm 14,5 x 2,5 con fermaglio metallico.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Materiale: polipropilene (PP)
- Colore: nero
- Forma e dimensioni: cilindrica con altezza di 15 cm e diametro di 11 cm
- Volume fino al foro di "tutto pieno": 1000 ml