



BIOGARD® TRAP

Trappole per il monitoraggio e la cattura massale degli insetti



BIOGARD GIS:



piattaforma digitale sviluppata da BIOGARD® per:



- Gestione delle trappole
- Gestione dei campionamenti
- Posizionamento diffusori a rilascio attivo e passivo e analisi dei dati.



DELTA TRAP ORANGE:

per il monitoraggio di Lepidotteri

Delta Trap ORANGE è una trappola di colore arancione in laminato di propilene preformato, di facile impiego e lunga durata. Grazie alla sua struttura, permette una rapida ispezione del fondino collato, facilmente estraibile dal corpo centrale, senza entrare a contatto con la colla. Inoltre, può essere impiegata una linguetta che serve per l'alloggiamento dell'erogatore, così da farlo rimanere sospeso e non incollato sul fondo: questo garantisce una regolare e completa diffusione del feromone contenuto nell'erogatore. La trappola permette, inoltre, una maggiore flessibilità di impiego in quanto, oltre alle due "classiche" aperture frontale e posteriore, sono disponibili due ulteriori finestre laterali localizzate sul lato lungo della trappola. Queste sono di forma triangolare con la base maggiore rivolta verso l'alto che possono essere facilmente aperte quando necessario (ovvero in quelle Regioni che hanno Disciplinari di Produzione Integrata che richiedono 4 aperture), tramite una leggera pressione nel materiale plastico perforato. Si consiglia di tenere le due alette aperte in posizione orizzontale rispetto al suolo. La nuova Delta Trap ORANGE è resistente all'acqua e al sole.

DIMENSIONI: 19 x 21 cm



BACTRAP:

per il monitoraggio della Mosca dell'olivo (*Bactrocera oleae*).

È una trappola a capannina in materiale plastico polionda di colore giallo, dotata di un apposito supporto per l'alloggiamento dell'erogatore del feromone, che quindi ne garantisce una erogazione completa e regolare. La parte interna è cosparsa di colla per la cattura degli adulti. Questa trappola permette di ottenere buoni livelli di efficacia grazie all'azione combinata del feromone (che attira i maschi) e del colore giallo (che attira principalmente le femmine).

DIMENSIONI: 18 x 24 cm



PLANOTRAP NEW:



per il monitoraggio di Cocciniglie come *Planococcus citri* (Cotonello degli agrumi) e *Planococcus ficus* (cocciniglia cotonosa della vite).

È una trappola a capannina di colore rosso in cartone plastificato, di facile applicazione e controllo. La parte interna è cosparsa di colla per la cattura degli adulti di sesso maschile.

DIMENSIONI: 18 x 24 cm