

SCHEDA 9

INTERVENTI CONTRO IMENOTTERI VESPE / CALABRONI



A. PROTEZIONE DELL'OPERATORE



Guanti in neoprene e stivali in gomma, maschera e tuta da apicoltore con elastici alle estremità (caviglie e polsi) ed eventuale maschera coprente l'intero viso dotata di doppio filtro antipolvere e antivapori organici (individuati dalla colorazione bianca e marrone) nel caso di utilizzo di prodotti chimici da nebulizzare. (Foto 2)

Foto 1

B. PRODOTTO

Consigliabili sono i prodotti ad alto potere abbattente in soluzioni petro-oleose. Si ricorda l'efficacia del propoxur all'1% - del malathaion al 2% - oppure insetticidi a base di piretroidi (es. deltametrina, permetrina, cipermetrina, piperonil butossido);

C. MEZZI

- pompa a pressione manuale con ugello a ventaglio;
- irroratrice a motore a scoppio e/o elettrico;
- erogatori automatici (schiumogeni) (Foto 1);

D. PARTICOLARITÀ



Foto 2: pompa a pressione manuale e maschera

Questo tipo di intervento è particolarmente pericoloso perché gli insetti colpiti dalla miscela, in un primo momento, hanno l'istinto di attaccare l'operatore. E' quindi naturale che se non vengono osservate tutte le precauzioni di sicurezza ed operative, lo stesso operatore può essere sottoposto ad un grado di rischio molto elevato.

La delicatezza dell'intervento inoltre non è solamente legata alle possibili punture degli insetti, ma anche all'effetto "panico" che in caso di trattamento su un cornicione o ad altezze rilevanti, può provocare degli infortuni talvolta anche mortali.

In situazioni particolarmente gravose è quindi consigliabile far ricorso a ditte specializzate aventi mezzi appropriati (es. scale antinfortunistiche con cesto incorporato). E' consigliabile intervenire durante le ore serali, periodo dove tali insetti abitualmente rientrano all'interno del nido.