

MONITORAGGIO DIABROTICA

Per il monitoraggio regionale della Diabrotica virgifera, come prevede la legislazione vigente, l'intero territorio è stato suddiviso in quadranti da 9 x 9 Kmq installando su un appezzamento in monosuccessione, al centro del quadrante, una batteria di trappole (tre). Nel corso degli ultimi tre anni si è concentrato il controllo nelle zone con infestazioni maggiori e dai rilievi del 2011 in alcune aree della regione, è stata superata la soglia di rischio (6 adulti/trappola/ giorno). Il valore delle catture ottenuto a fine rilievo su ogni batteria, è rappresentativo per l'intero quadrante (area di 900 ettari) e non solo per l'appezzamento dove sono state collocate le trappole. Si consiglia nelle aree interessate di attuare una rotazione colturale sugli appezzamenti coltivati da più anni a mais e programmare negli altri controlli con trappole cromotropiche a colla per accertare presenza e intensità. In allegato le aree interessate. Tabelle: elaborazione grafica Dr Stefano Palmieri



