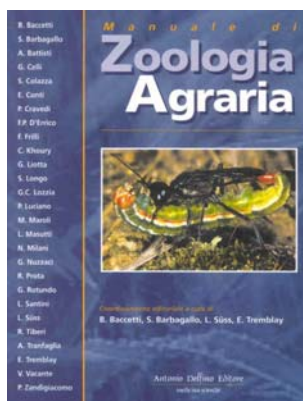


B. Baccetti, S. Barbagallo, L. Suss, E. Tremblay (a cura di), 2000. Manuale di Zoologia Agraria. Antonio Delfino Editore



Il manuale affronta lo studio delle discipline zoologiche applicative suddividendo la trattazione in tre parti: aspetti generali, aspetti applicativi e utilizzazione degli insetti. Nella parte generale viene dato ampio risalto alla morfologia e fisiologia delle varie classi di animali dannosi in agricoltura, mentre nella seconda parte le diverse specie dannose vengono descritte raggruppandole per agroecosistemi: vite, olivo, pomacee, drupacee, agrumi, ortive da pieno campo e da serra, ma anche verde urbano, piante industriali, derrate alimentari. Non manca l'importante capitolo dedicato agli artropodi parassiti dell'uomo e degli animali domestici. Ci sembra molto utile per gli studenti affrontare l'argomento del contenimento delle specie dannose secondo i principi del controllo integrato, dando spazio ai criteri di campionamento, introducendo i concetti di monitoraggio delle specie dannose e di valutazione delle soglie economiche. Interessante anche la scelta di affidare la trattazione dei singoli capitoli agli specialisti che hanno dedicato anni di ricerca ai vari agroecosistemi, maturando una visione ampia e approfondita delle diverse problematiche parassitarie. Forse l'unico neo, a volerne trovare uno, è la bibliografia non recentissima. Il libro può essere acquistato al prezzo di 50.61 euro presso Antonio Delfino Editore, Via Udine 32/40, 00161 Roma, Tel.: 06 44231116 Fax: 06 44231327; e-mail: adelfi@pronet.it
Paola Nobili