

Per un'innovativa e durevole gestione del verde urbano lotta biologica e lotta naturale per la difesa del verde

Roberto Ferrari

Centro Agricoltura e Ambiente Crevalcore (BO)

I frequenti casi di mortalità anomala rilevati in Emilia-Romagna tra le api nel periodo di fioritura di alcune delle più diffuse specie ornamentali evidenziano un problema di salubrità dell'ambiente legato alla gestione fitosanitaria del verde pubblico e privato. Alla luce di questi elementi, oltre 40 amministrazioni comunali delle province di Bologna, Modena, Reggio Emilia e Parma hanno aderito ad un'iniziativa volta a tutelare le api in ambiente urbano e a promuovere, in stretta collaborazione col Servizio fitosanitario regionale della Regione Emilia-Romagna, una gestione degli aspetti fitosanitari del verde urbano caratterizzata dalla massima sostenibilità ambientale. Questa gestione individua come prioritarie strategie di controllo degli organismi nocivi alternative a quelle chimiche, in linea con quanto previsto dal Piano d'azione nazionale per l'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari (Pan). Alla base di questo modello si inserisce la lotta biologica-naturale, basata principalmente sul mantenimento, nell'agroecosistema, di siepi e strisce inerbite che rappresentano importanti corridoi di spostamento per insetti utili e che mettono in comunicazione parchi e giardini anche molto distanti tra loro.



Per un'innovativa e durevole gestione del verde urbano
lotta biologica e lotta naturale
per la difesa del verde

Roberto Ferrari

Centro Agricoltura e Ambiente Crevalcore (BO)

ferrari@caad.it