

## Perchè le api muoiono?

Inviato da Ilaria D'Aprile  
Ultimo aggiornamento giovedì 25 dicembre 2008

Â Cosa sta accadendo alle api? Decine di apicoltori del centro nord Italia lamentano la perdita di migliaia di alveari. Le api non soltanto producono miele ma sono indispensabili nell'agricoltura per l'impollinazione di numerose colture come peschi, albicocchi, mandorlo, ciliegi etc. Il problemaÂ non riguarda soltanto la riduzione della specie ma soprattutto le ripercussioniÂ economiche di tale fenomeno cheÂ compromettendo le produzioni avrÃ come conseguenza il rincaro dei prezzi dei prodotti ortofrutticoli.Â Le cause della morte delle api sono diverse: in primo luogo la varroa che Ã un acaro parassita che si nutre dell'emolinfa delle apiÂ sterminando le famiglie. Poi l'utilizzo di pesticidi neurotossici,Â come quelli utilizzatiÂ per conciare i semiÂ di mais, che uccidono le "bottinatrici" e lasciano nell'alveare solo le api giovani e le larve. Per saperne di piÃ¹ sull'argomento visitate questo portale che offre diversi spunti di riflessione sul fenomeno. Sui Neonicotinoidi il dossier 2007 di UNAAPI.

Intanto i primi provvedimenti provengono dallaÂ Germania che ha proibito otto pesticidi, ritenuti dannosi per le api dopo una morÃ-a verificatasi in concomitanza con la semina del mais. In Italia, da settembre 2008, il governo ha emanato un decreto ministeriale per la sospensione cautelativa di alcuni trattamenti. Il decreto durerÃ un anno e dicono gli esperti che occorrerebbero misure piÃ¹ drastiche: solo in Italia nel 2007 l'IstitutoÂ Superiore per la Protezione e Ricerca AmbientaleÂ (ISPRA)Â ha stimato la perdita di 200.000 alveari e un danno economico di 250 milioni di euro.