

Neonicotinoidi : l'Unione Europea vieta l'utilizzo di tre principi attivi



I Paesi membri dell'Ue, compresa l'Italia, hanno finalmente approvato la proposta della Commissione europea che entrerà in vigore entro la fine del 2018: introduce il divieto parziale nel territorio dell'Unione di utilizzo all'aperto di tre principi attivi neonicotinoidi che penetrano all'interno dell'organismo delle piante (**imidacloprid, clothianidin e thiamethoxam**), notoriamente **letali per gli insetti pronubi** come le api indispensabili per l'impollinazione dei fiori e l'allegagione dei frutti.

I neonicotinoidi sono tossici, anche se in misura minore, anche per mammiferi e uccelli.

Già 2013 erano già stati proibiti in determinati periodi dell'anno e su qualche coltura; dalla fine del 2018 saranno consentiti solo nelle coltivazioni in serra.

E' un passo importante verso un'agricoltura che rispetta la natura, ma è auspicabile che siano vietati anche in serra, considerato che da quando sono stati autorizzati, 20 anni fa, i neonicotinoidi hanno decimato milioni di alveari in tutta Europa.

Dott.ssa Agr. Brigida Spataro

FOTO: https://www.google.it/imgres?imgurl=http%3A%2F%2Fwww.eunews.it%2Fwp-content%2Fuploads%2F2018%2F04%2FApi-1024x682.jpg&imgrefurl=http%3A%2F%2Fwww.eunews.it%2F2018%2F04%2F27%2Fue-divieto-uso-pesticidi-killer-api%2F104318&docid=VeGjgQ83aE2QGM&tbnid=91ycMLNNPn3nXM%3A&vet=10ahUKEwip_Pre2ubaAhVIDZoKHSw6AJwQMwiPAShIMEg..i&w=1024&h=682&safe=strict&bih=651&biw=1024&q=neonicotinoidi&ved=oahUKEwip_Pre2ubaAhVIDZoKHSw6AJwQMwiPAShIMEg&iact=mrc&uact=8