

Ape nera sicula: la specie più resistente vive in Sicilia

Autore: Redazione

Data: 18 Febbraio 2019



Avete mai sentito parlare dell'**ape nera sicula**? L'***apis mellifera siciliana*** non è come le altre. Se, infatti, questi piccoli insetti sono minacciati un po' ovunque dai pesticidi, lo stesso, non si può dire per l'ape sicula, che è diventata immune ai cambiamenti climatici e ai danni inflitti dall'uomo all'ambiente. Questa razza ha colonizzato la zona occidentale dell'isola.

È una creatura piccola e operosa, dall'addome molto scuro e con una peluria giallastra. A salvarla, alla fine degli anni Ottanta, è stato l'apicoltore siciliano Carlo Amodeo, grazie al lavoro svolto in passato da Pietro Genduso, docente universitario e appassionato.

[LEGGI ANCHE: Ecco perché il miele di Sicilia è migliore degli altri](#)

L'ape nera sicula, infatti, **era quasi estinta**. Alcuni esemplari sono stati ritrovati alla fine degli anni Ottanta in alveari abbandonati ed è stato dato il via ad alcuni studi specifici. È particolarmente forte e resistente, perché è rimasta per alcuni aspetti allo stato selvatico. Oggi sopravvive senza trattamenti farmacologici. Inoltre non va in blocco di covata durante l'inverno e nei mesi più freddi produce [miele di nespole e mandorlo](#), particolarmente ricchi di antiossidanti.

Nel corso dello studio partito negli anni '80, gli esemplari di ape nera sicula sono stati portati su quattro isole (Ustica, Alicudi, Filicudi e Vulcano), per la riproduzione in purezza. Rispetto ad altre sottospecie di ape mellifera Europea, ha una maggiore variazione genetica e forte capacità di autodifesa. In ultimo, non dimentichiamo che si tratta di un presidio Slow Food.

Riferimento articolo: <https://www.siciliafan.it/ape-nera-sicula/>

Generato il 12/04/2026