



Ambiente - Zoologia, Australia: scoperta
"Lucifero", nuova specie di api con le corna

Roma - 11 nov 2025 (Prima Notizia 24) Secondo quanto riferisce la Bbc, gli scienziati l'hanno scoperta mentre stavano osservando un raro fiore selvatico che cresce soltanto nei

Bremer Ranges, 470 chilometri a est di Perth.

Una nuova specie di ape autoctona, dotata di minuscole corna, è stata scoperta dagli scienziati australiani, che l'hanno ribattezzata "Lucifero". E' quanto ha fatto sapere la Bbc, evidenziando che la specie, nota come "Megachile Lucifer", è stata scoperta mentre gli scienziati stavano osservando un raro fiore selvatico che cresce soltanto nei Bremer Ranges, a 470 chilometri a est di Perth, nella regione dei Goldfields dell'Australia Occidentale. Le "corna prominenti e molto caratteristiche" si trovano soltanto nelle api di sesso femminile e possono essere utilizzate come meccanismo di difesa, ma anche per la raccolta di polline o nettare o materiali come la resina per i nidi. La scienziata che ha guidato lo studio ha fatto sapere di aver trovato il nome Lucifero ispirandosi alla serie Netflix che stava guardando in quel periodo, e ha aggiunto che è il primo nuovo membro di questo gruppo di api in 20 anni.

(Prima Notizia 24) Martedì 11 Novembre 2025