



ACCADEMIA DEI GEORGOFILII



Accademia
Nazionale
Italiana di
Entomologia

SALUTE E DIFESA DELLE API

Mercoledì 13 maggio 2026

Accademia dei Georgofili - Logge Uffizi Corti, Firenze

Le api mellifere sono un'icona universalmente riconosciuta di laboriosità, cooperazione, biodiversità e sostenibilità ambientale. Simboli religiosi e culturali di primo piano, oltre a fornire importanti prodotti alimentari, cosmetici e curativi, quali miele, polline, pappa reale, cera, propoli e veleno, le api mellifere insieme a migliaia di specie di api selvatiche e altri insetti, concorrono all'impollinazione di ben tre quarti delle colture agrarie rilevanti per l'alimentazione umana. Di fatto, circa un terzo di ciò che mangiamo dipende da questi imenotteri. Purtroppo, a partire soprattutto dall'inizio del nuovo millennio, gli impollinatori e tra questi le api hanno subito forti riduzioni demografiche. Le cause sono state trovate in una congerie di fattori, tra cui il cambiamento climatico, la diffusione di patogeni, parassiti e predatori specialmente esotici, l'utilizzo irrazionale di agrofarmaci, la perdita di biodiversità vegetale, le pratiche agricole e apistiche super-intensive, e in generale un contesto ambientale sempre più ostile. Di fronte a queste numerose avversità e soprattutto alle loro molteplici interazioni, la scienza è chiamata in primo luogo a indagare, analizzare e comprendere i fenomeni per poi definire linee guida di protezione delle api, che non abbiano meramente per oggetto le singole colonie ma gli ecosistemi nella loro complessità.

Ore 9.30 - Saluti istituzionali

Introduce e coordina: Bruno Bagnoli - Accademia dei Georgofili

Ore 9.45 - Relazioni

Paolo Fontana - Fondazione Edmund Mach, San Michele all'Adige

Api e agroecosistemi: risorse e criticità

Francesco Nazzi - Università degli Studi di Udine

Lo gnommero. Parassiti e pesticidi, paesaggio degradato e clima impazzito minacciano insieme la salute delle api

Cecilia Costa - CREA Agricoltura e Ambiente

L'adattamento locale al centro: oltre i soliti imputati per la salute delle api mellifere

Ignazio Floris - Università degli Studi di Sassari

Applicazioni innovative per la gestione sanitaria degli alveari

Francesco Pennacchio - Accademia dei Georgofili, Università degli Studi di Napoli "Federico II"

La salute delle api: una possibile visione olistica

Ore 12.30 - Conclusioni

Andrea Battisti - Presidente Accademia Nazionale Italiana di Entomologia

La partecipazione potrà avvenire solo dietro compilazione
entro le ore 15.00 di martedì 12 maggio 2026 del seguente form:

<https://forms.gle/C7cMCKskTjK9T2vG8>

Con il contributo di



FONDAZIONE
CR FIRENZE