

VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

Monitorare il clima che cambia: a Luino le scuole scendono in campo per salvare le api

Andrea Camurani · Sunday, February 1st, 2026

Il **Tavolo per il Clima di Luino**, in stretta collaborazione con le scuole secondarie di primo grado del territorio, ha dato il via a un ambizioso progetto di monitoraggio civico focalizzato sui cambiamenti climatici. Il percorso formativo, che coinvolge gli alunni dell'**Istituto Comprensivo di Germignaga**, di **Luino** e dell'**Educando Maria S.S. Bambina di Roggiano**, affronta temi cruciali: dagli effetti del riscaldamento globale sulla flora al comportamento delle api, fino alla misurazione di temperature e precipitazioni e alla riduzione dei ghiacciai.

Dopo i primi approfondimenti botanici, lo scorso martedì 13 gennaio la classe 2A dell'I.C.S. di Luino ha ospitato il **Prof. Federico Parini**, apicoltore esperto dell'Associazione tra i produttori apistici della provincia di Varese (**Apava**). Al centro dell'incontro, il delicato equilibrio delle api, insetti impollinatori fondamentali per la sopravvivenza dei nostri ecosistemi, oggi messi a dura prova dall'attività antropica.

Le minacce: siccità e stagioni irregolari

Il Prof. Parini ha illustrato come la crescente siccità stia devastando gli habitat naturali, riducendo drasticamente le risorse di nettare e polline. Senza cibo a sufficienza, le colonie faticano a sopravvivere. A questo si aggiunge lo sfasamento delle fioriture: le stagioni irregolari rompono il sincronismo tra il risveglio delle api e la disponibilità di nutrimento. Un esempio lampante è la fioritura della robinia: piogge battenti o gelate improvvise possono distruggere i fiori proprio quando le famiglie di api sono al massimo della forza, condannandole alla fame.

Un impegno civico per il futuro

Le api sono sentinelle della salute ambientale e la loro tutela è una priorità per il benessere umano. Sostenere l'apicoltura locale e monitorare lo stato delle colonie sono passi fondamentali per la conservazione della biodiversità.

Gli studenti, attraverso osservazioni regolari, continueranno a raccogliere dati preziosi. Il culmine del progetto sarà il **29 maggio**, con un evento pubblico presso **Palazzo Verbania a Luino**, dove i giovani ricercatori presenteranno alla comunità i risultati e le riflessioni maturate. Per informazioni: segretavclima.luino.va@gmail.com.

LA VIA DELLE API – IL PROGETTO A MATERIA

This entry was posted on Sunday, February 1st, 2026 at 4:39 pm and is filed under [Lombardia](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.