Comunicato stampa, 22 marzo 2024

Nuovo look per il portale FloraFaunaAltoAdige

**Lanciato dieci anni fa dal Museo di Scienze Naturali dell'Alto Adige, il portale** [**www.florafauna.it**](http://www.florafauna.it) **con informazioni sulla flora e la fauna dell'Alto Adige è stato recentemente sottoposto a una revisione tecnica e a un nuovo look.**

Il portale offre una panoramica della banca dati di storia naturale del museo, conta circa 880.000 dati sulla distribuzione di 6.550 specie vegetali e animali dell'Alto Adige ed apre dunque una parte della banca dati del museo sia a persone esperte che a quelle non addette ai lavori.

Recentemente è stato sottoposto a una revisione tecnica: "Ora è adatto anche ai telefoni cellulari, il che facilita la ricerca rapida di informazioni all'aperto", spiega Thomas Wilhalm, conservatore della sezione botanica del museo e responsabile del progetto.

Il database è stato lanciato dieci anni fa con alcuni gruppi di organismi, negli anni successivi ne sono stati gradualmente aggiunti altri; oltre alle piante vascolari (felci e piante da fiore), la flora comprende ora anche muschi e parti di alghe (diatomee e alghe salmastre), mentre la fauna include lombrichi, ragni, tessitori e scorpioni, mantidi e cavallette, libellule, cimici e farfalle, cnidari, crostacei, anfibi e rettili, alcuni mammiferi (ghiri, topi e arvicole, toporagni, talpe, pipistrelli) e uccelli. I dati provengono da indagini condotte dal Museo di Scienze Naturali e dall'Ufficio Natura, da esperte ed esperti esterni, da persone profane e dalla letteratura.

Il portale è costituito da una mappa dell'Alto Adige con i dati di distribuzione di specie vegetali e animali e da informazioni su caratteristiche, presenza, pericolo e protezione, nomi scientifici e immagini. In questo modo è possibile riconoscere la distribuzione delle singole specie e, in molti casi, localizzare esattamente le presenze. La quantità dei dati inseriti, tuttavia, dipende dai punti focali floristici e faunistici dell'Alto Adige e dal personale esperto disponibile sul territorio. "Nonostante l'ampia portata, il portale quindi non è in grado di rappresentare tutte le specie della flora e della fauna altoatesina", conclude Wilhalm.

**Info**: Museo di Scienze Naturali dell'Alto Adige, Thomas Wilhalm, Tel. 0471 412971, [thomas.wilhalm@naturmuseum.it](mailto:thomas.wilhalm@naturmuseum.it)