Comunicato stampa, 2 maggio 2023

**Science Ahoi: il bostrico nei boschi dell’Alto Adige**

**Come agisce il bostrico negli alberi, perché sono così abbondanti negli ultimi anni, cosa può fare la selvicoltura e quali scenari si prospettano per i boschi dell'Alto Adige: È questo il tema della conferenza organizzata dal Museo di Scienze Naturali dell’Alto Adige, che si terrà il 4 maggio al Minigolf Ahoi di Bolzano. In lingua tedesca.**

L'Alto Adige ospita estesi boschi di abeti rossi, che costituiscono il 52 per cento della superficie boschiva. Le condizioni critiche degli abeti rossi sono evidenti anche a chi trascorre il proprio tempo libero nel bosco. La causa principale è la diffusa infestazione da parte del bostrico. Ma come agiscono questi insetti negli alberi? Perché sono così abbondanti negli ultimi anni? Cosa può fare la seilvicoltura? E quali scenari potrebbero presentarsi per i boschi dell’Alto Adige?

In occasione di una conferenza nell'ambito della rassegna Science Ahoi, in programma giovedì 4 maggio alle ore 18.30 presso il locale Ahoi Minigolf, Passeggiata Lungotalvera, 22, Bolzano, il relatore Hanspeter Staffler spiegherà le correlazioni ecologiche e climatiche e discuterà con chi parteciperà i possibili sviluppi dei boschi di abete rosso in Alto Adige e nella regione alpina.

Staffler ha studiato selvicoltura alla BOKU di Vienna e ha lavorato in questo campo, in quello del controllo dei torrenti e della protezione civile presso l'amministrazione della Provincia Autonoma di Bolzano, ricoprendo una posizione dirigenziale.

In lingua tedesca, le domande e i contributi alla discussione possono essere fatti anche in italiano o in inglese e saranno tradotti ad hoc se necessario. L'ingresso è libero, non è necessaria la prenotazione, in caso di pioggia l'evento non avrà luogo, le bevande ordinate all'Ahoi non sono a carico dell’organizzatore.

**Info**: tel. 0471 412964.