

Come fanno i girini a respirare?

Il video girato ai Piani Resinelli

LECCO - Ecco breve filmato realizzato da noto fotografo **Mauro Lanfranchi**. Oltre alla bellezza delle immagini, il video è interessante per la sua valenza scientifica, poiché rappresenta al meglio un **curioso momento di vita** che si ripete ciclicamente sui nostri territori montani.

*“Lo scorso anno, a fine lockdown, mentre mi trovavo a girovagare in cerca di nuovi soggetti da fotografare, venni attratto da uno strano brulichio sulla superficie di una pozza ai **Piani Resinelli**. Era completamente colonizzata dalle alghe, solo nei pochi spazi liberi, centinaia di girini salivano all'unisono in superficie per respirare.*

Inizialmente pensavo fosse per nutrirsi ma poi, leggendo un articolo in internet, appresi che i girini usano una particolare tecnica per ottenere l'ossigeno necessario alla loro sopravvivenza. Riescono a trattenere una piccola bolla d'aria e a spingerla tramite i muscoli presenti nella bocca, fino ai polmoni. L'aria in eccesso, viene in seguito espulsa in piccole bolle che vanno a stazionare sulla superficie”.