

CHE COS'E' UN ECOSISTEMA?



OPERATORE: Elena Bortoluzzi (Naturalista)
DESTINATARI: Classi 3° e 4° primaria
SEDE ATTIVITA': Biblioteca Civica di Belluno

PRESENTAZIONE DELL'ATTIVITA'

Durante l'attività verrà introdotto il concetto di **ecosistema** analizzando gli elementi che ne costituiscono sia il **comparto abiotico** che quello biotico e spiegando i principi che ne regolano l'equilibrio.

Particolare attenzione sarà rivolta alla **componente biotica**, esaminando alcuni organismi animali e vegetali presenti nei differenti ecosistemi, il **ruolo ecologico** che essi svolgono nella rete alimentare (organismi produttori, consumatori primari, consumatori secondari, decompositori) e gli adattamenti che hanno sviluppato.

Saranno poi presentati i principali tipi di ecosistemi naturali riscontrabili nel nostro territorio ed alcuni esempi di catene alimentari presenti in ciascuno di essi.

PROGRAMMA

L'incontro presenterà un momento iniziale di lezione interattiva (visione di diapositive e discussione guidata) e un momento di gioco volto a fissare i concetti e ad introdurre la successiva riflessione conclusiva.

MODALITÀ ORGANIZZATIVE

Numero di partecipanti massimo: max 25

Durata: 90 minuti

Materiali richiesti: nessuno

Altre esigenze: nessuna

Disponibilità operatore: SABATO

(due turni a scelta: dalle 9.00 alle 10.30; dalle 10.30 alle 12.00)