

Che aria tira?

ADATTO A: 4° e 5° anno di scuola primaria
DURATA: 3 h
TIPO DI ATTIVITÀ: Escursione naturalistica



Descrizione dell'attività:

Un percorso nel Parco Sempione dove la classe sperimenta tecniche di osservazione e controllo della qualità dell'aria attraverso l'allestimento e la verifica di esperimenti su campo che permettono di scoprire e comprendere alcuni concetti sull'inquinamento atmosferico, osservazione e analisi dei licheni epifiti, elaborazione e l'Indice di Biodiversità Lichenica.

OBIETTIVI EDUCATIVI: Acquisire consapevolezza riguardo al problema dell'inquinamento atmosferico
Approfondire la conoscenza del proprio territorio e delle realtà che lo caratterizzano
Conoscere le basi di biologia e fisiologia vegetali
Osservare i licheni epifiti
Ragionare sul concetto di bioindicatore e biomonitoraggio
Calcolo dell'IBL

PARTECIPANTI: 25 max a gruppo
(è possibile prenotare più gruppi contemporaneamente)

PUNTO D'INCONTRO: Di fronte all'Acquario Civico di Milano, Viale Gadio 2

PERIODO CONSIGLIATO: Da marzo ad ottobre

PREZZO: € 175,00 a gruppo
NB: il prezzo non comprende i trasporti

NOTE: Consigliato abbigliamento sportivo e scarpe comode

Informazioni e prenotazioni:

02.88.46.57.54 dalle h. 8:30 alle h. 17:30 tutti i giorni
segreteria@verdeacqua.org