

# Per aquí i per allà, i potser més enllà...

100



**Durada:** 30 minuts.



**Material:** llapis i paper.

ITINERARI 12

ACTIVITAT 2

## DESCRIPCIÓ

El sòl és la capa externa de l'escorça terrestre, originada per l'alteració de les roques sota la influència dels agents atmosfèrics i dels éssers vius. És el suport i font de nutrients de la vegetació i l'hàbitat o suport d'una gran part de la fauna. Les característiques del sòl són la base de la for-

ma que acaba prenent el paisatge i de la naturalesa de la vegetació que cobreix un indret. El tipus de sòl que trobem pot determinar el tipus de vegetació que hi ha, comptant, evidentment, amb la climatologia de la zona i l'explotació humana a què ha estat sotmès.

## DESENVOLUPAMENT

En aquest punt, ben entrats al bosc fosc, podem observar clarament un canvi de vegetació i del color del sòl, molt marcat, provocat per un canvi bruscat en la geologia de l'indret: el sòl passa de càlcic a silícic.

Fixem-nos en les pedres i les roques que trobem al camí; també en les espècies vegetals que cobreixen els seus marges i els de la muntanya enllà. Intentem fer una llista de les diferències i atrevim-nos a fer una hipòtesi sobre què ha produït aquests canvis en aquest punt.



## DESENVOLUPAMENT

Vegetació (aquí)	Vegetació (allà)
Roques (aquí)	Roques (allà)
La nostra hipòtesi diu que:	

