

# DESCOBRIM LA BIODIVERSITAT DEL NOSTRE PATI

Programa  
d'Educació Ambiental  
LLEIDA EN VIU

## Descripció de l'activitat:

L'alumnat descobreix la biodiversitat present al seu pati a través de 3 dinàmiques per observar i identificar les principals característiques dels ocells, invertebrats i plantes urbanes, utilitzant prismàtics per a l'observació d'ocells, tècniques de mostreig per descobrir els invertebrats o l'observació directa i criteris de classificació per identificar diferents tipus de plantes.

**Espai:** pati del centre educatiu

**Dies disponibles:** de dilluns a divendres

**Temporada:** tardor i primavera (preferiblement primavera)

**Durada:** 1,5 h

**Nivell educatiu:** PRIMER CICLE D'ESO

**Nombre d'alumnes:** grup-classe.

[INSCRIPCIÓ AQUÍ](#)

## Objectius principals:

- Reconèixer la biodiversitat propera: ocells, invertebrats i plantes i adonar-se de que compartim espai amb altres éssers vius.
- Descobrir alguns dels mètodes més habituals d'estudi de la biodiversitat.
- Obtenir un llistat de les espècies presents al pati.
- Valorar la biodiversitat al pati escolar i el seu potencial educatiu.

## Material que cal portar:

- Llapis o bolígraf



## RELACIÓ AMB EL CURRÍCULUM D'ESO

Amb aquesta activitat es poden treballar les següents competències clau:

- Competència matemàtica i competència en ciència, tecnologia i enginyeria (CMCCTE)
- Competència ciutadana (CC)

I també es poden treballar els ODS 11, 13 i 15.

