



# LIFE Lugo + Biodinámico

Na vanguarda do urbanismo sostenible

## Xogo de busca!

### Convértete en detective biodinámico:

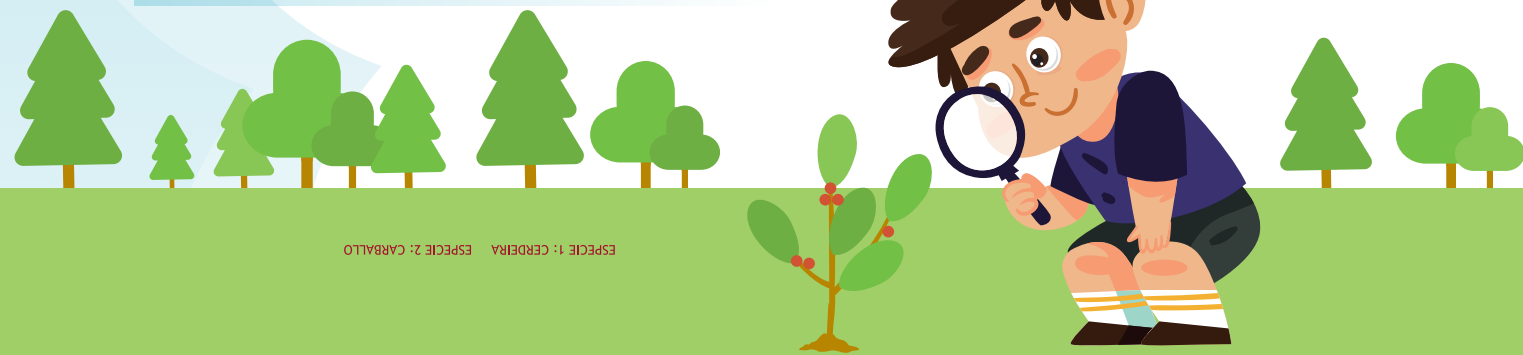
Terás que atopar entre as mesas de interpretación (que podes descargar nos Recursos <https://www.lugobiodinamico.eu/recursos/recursos-didacticos/> da nosa web) a que árbores e especies pertenecen estas descripciones... e debuxalas!

#### Especie 1

- ✓ Árbore de crecemento medio que pode acadar os 25-30 m de altura.
- ✓ Follas simples, alternas, caedizas, agrupadas en fascículos ao final das ramiñas ou dispersas polas pólas, con bordo dobrente aserrado.
- ✓ Froitos globosos, carnosos e dispuestos sobre un longo pedúnculo e polo xeral agrupados de 2 en 2.
- ✓ Soporta fríos invernales intensos, pero é sensible ás xeadas tardías, o que limita a altitude máxima á que pode chegar (1100-1200 m).
- ✓ Madeira excepcional, de fácil aserrado e con colorido roxizo, apreciada en ebanistaría de luxo, construcións interiores, tornaría e marquetaría.

#### Especie 2

- ✓ Árbore de crecemento lento nos primeiros anos e algo máis rápido e sostido posteriormente. Pode acadar os 30-35 m de altura.
- ✓ Follas simples, alternas, caedizas, de limbo lobulado e envés glabro.
- ✓ O froito, a landra, é un aquenio de cor castaña inserida nunha cúpula de escamas ovado-triangulares, que ten un pedúnculo longo.
- ✓ Soporta baixas temperaturas no inverno e as xeadas tardías, chegando ata os 1500-1700 m de altitude.
- ✓ Madeira empregada para a fabricación de solos, mobles, ventás e barcos. Tamén proporciona leña e carbón vexetal de moi boa calidade.



ESPECIE 1: CEDREIRA    ESPECIE 2: CARBALLO

Impulsado por:



Financiado por:



Socios:

