

# BIODIVERSA: Adaptación de variedades de frutales de hueso a nuevos escenarios climáticos

Entidad Líder-  
Coordinadora:



Contacto: Javier Rodrigo  
jrodrigo@cita-aragon.es

Otras entidades  
socias o  
participantes



## RETO

Los frutales de clima templado requieren acumular frío para florecer, con necesidades específicas de cada variedad. El cambio climático reduce el frío invernal, por lo que es **esencial conocer las exigencias agroclimáticas de cada variedad** para asegurar su adaptación.



## RESULTADOS CONSEGUIDOS

- Se han estudiado las necesidades agroclimáticas de las **principales variedades de albaricoquero, ciruelo, cerezo, almendro** para evaluar su adaptación a las condiciones de las zonas de cultivo de frutales en Aragón.
- **Las variedades más exigentes en frío pueden presentar problemas de producción** a corto y medio plazo, ya que, con la reducción del frío invernal provocada por el cambio climático, en algunos años no logran cubrir completamente sus necesidades de frío en algunas zonas de cultivo, afectando negativamente a la floración y a la cosecha