

## Gestión de ganadería extensiva con collares GPS – Vallado virtual

Prueba demostrativa del uso de sistemas de geolocalización y vallado virtual para la monitorización y gestión de los animales en sistemas ganaderos extensivos. Difusión de las ventajas de su uso para lograr una ganadería extensiva competitiva y sostenible



### Evaluamos el uso de los collares GPS

### Mejoramos la viabilidad de las granjas de ganadería extensiva

#### Primeros resultados:

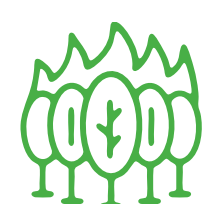
- ✓ Aprendizaje rápido del rebaño
- ✓ Ahorro de tiempo
- ✓ Coste económico elevado



### Sobre qué riesgos climáticos se actúa



Disminución de la producción de  
cultivos y pastos



Aumento del riesgo de incendios  
forestales

Fecha de inicio: 11/03/2024

Socio impulsor: Unió de Pagesos de Catalunya

Territorio de actuación: Sant Feliu de Pallerols (la  
Garrotxa)

Presupuesto: 32.831,05 €

COcreando acción estratégica para adaptar los territorios  
y la economía local al cambio climático



8 años  
hasta el 2030



18,6 M€  
presupuesto



25  
socios



60 %  
de Catalunya



+1.800  
personas  
implicadas



+76  
acciones  
previstas



+73 M€  
inversión en  
otras acciones



+900.000  
personas

