



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:

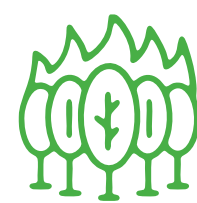
- ✓ Aprendizaje rápido del rebaño
- ✓ Ahorro de tiempo
- ✓ Coste económico elevado



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 €

Creando 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 Cataluña



+1.800
personas
implicadas



+76
acciones
previstas



+73 M€
inversión en
otras acciones



+900.000
personas

