

• **Región de riesgo climático:**



Meridional

• **Evento climático:**



- **Sistema agrario:** Cultivos herbáceos      Cultivos de regadío
- **Componente de vulnerabilidad:** Dependencia del agua
- **Descripción:**

Sensores de riego u otros dispositivos para adecuar la frecuencia y volúmenes de riego a las necesidades del cultivo.

• **Comentarios sobre la sostenibilidad:**

Una mayor eficiencia en el riego puede suponer menos lixiviados de nutrientes en los cuerpos de agua, y además una mayor eficiencia en la gestión de estos nutrientes. Además supone mejoras en la estructura del suelo, así como efectos positivos sobre la biodiversidad de modo indirecto, dado que una menor extracción de agua mejoraría el estado de los ecosistemas acuáticos.

→ **Implementación · CORTO PLAZO**

**COMPONENTES DE SOSTENIBILIDAD**

- Emisiones de Gases de Efecto Invernadero
- Calidad del aire
- Suelo
- Agua
- Biodiversidad
- Bienestar animal
- Económicas
- Social
- Viabilidad técnica