

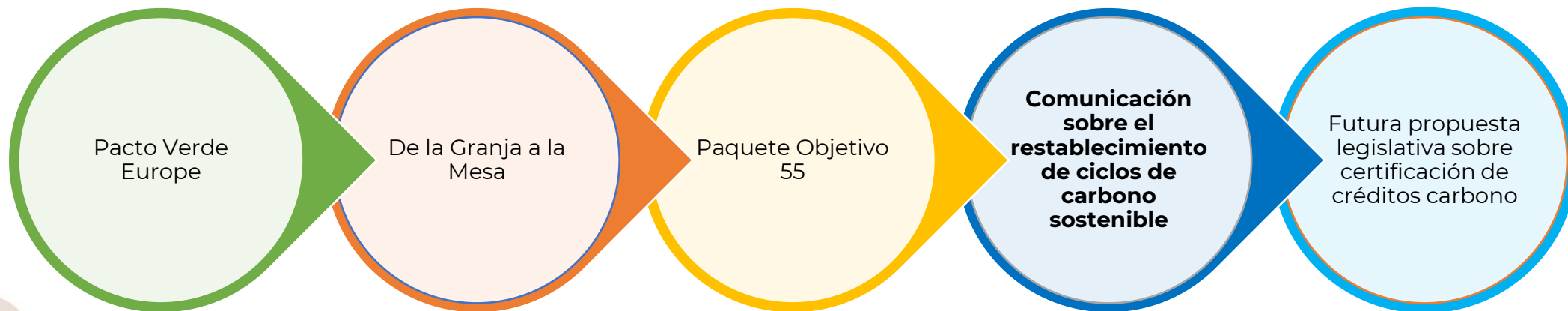


Captura de carbono en suelos agrícolas

Irene de Tovar Hernández
Experta en medio ambiente, cambio climático y sostenibilidad
02/03/2022

copa***cogeca**
european farmers european agri-cooperatives

Iniciativa captura de carbono en suelos agrícolas



¿Qué es la captura de carbono en suelos agrícolas?

* **Nuevo modelo empresarial ecológico**

Remunerar prácticas de manejo de la tierra que potencien la retención de carbono en la bioñasa viva, los suelos y la materia orgánica muerta

* Oportunidad para

- * Ofrecer servicios medio ambientales suplementarios a los ciudadanos
- * Obtener ingresos adicionales a los agricultores, propietarios forestales y cooperativas



¿Qué prácticas se asocian a la captura de carbono en suelos agrícolas?



- * Cultivos intermedios
- * Cultivos de cobertura
- * Labranza de conservación
- * Conversión en barbecho o pastos permanentes
- * Regeneración de turberas y humedales
- * Deforestación y reforestación
- * Agrosilvicultura
- * Otras formas de agricultura mixta



¿Problemáticas asociadas con la captura de carbono en suelos agrícolas?

Carga financiera
Coste de implementación
Incertidumbre respecto a la remuneración

Integridad medio
ambiental adicionalidad
y permanencia

Obstáculos regulatorios

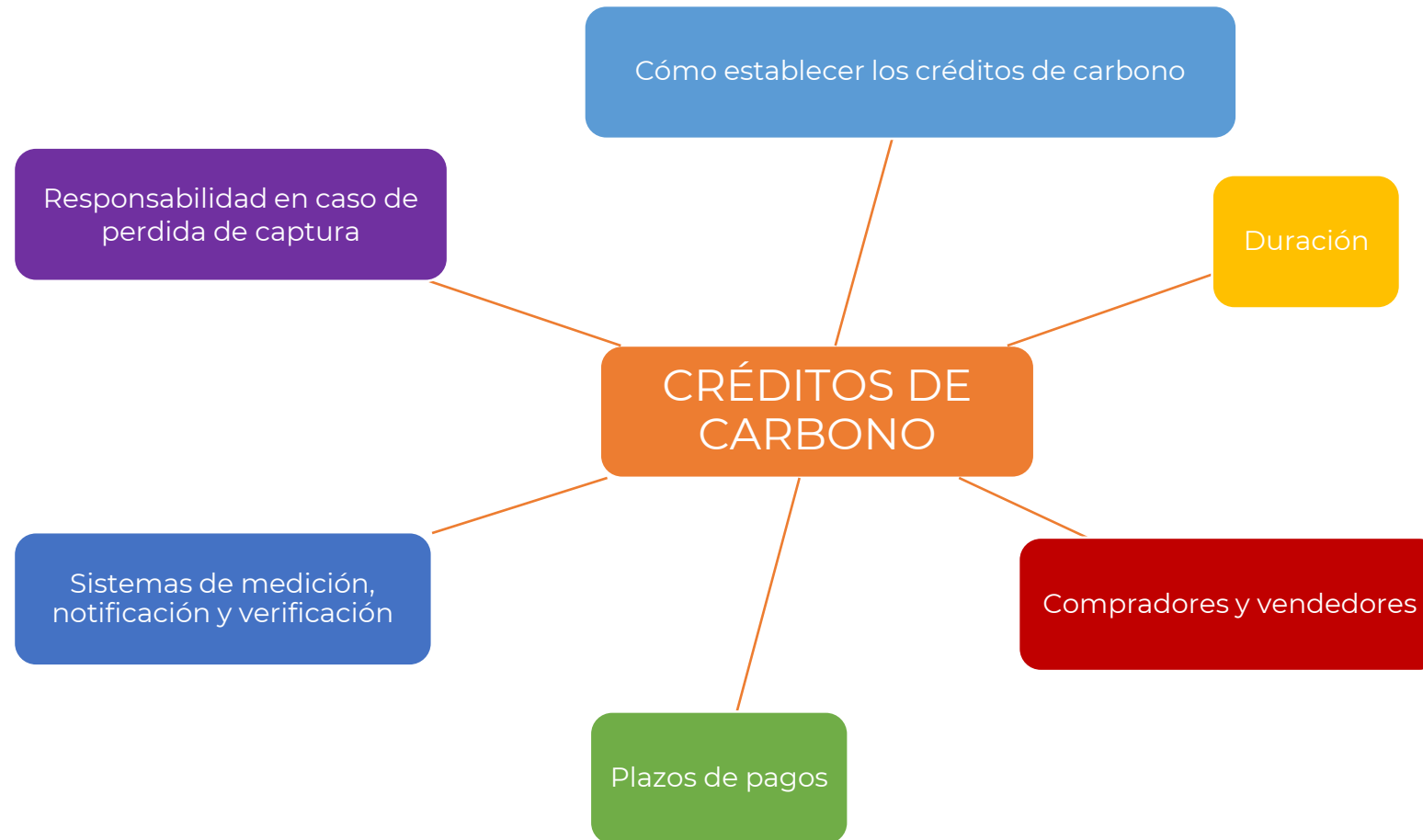
Sistemas de medición,
notificación y
verificación

Insuficientes servicios
personalizados o
información

Co-beneficios



¿La captura de carbono en suelos agrícolas y la certificación de créditos carbonos?



¿Cuál es el papel de las cooperativas en la captura de carbono?



Implementación más eficaz

Reducir costes de implementación

Mejor asesoramiento y acceso a información

Facilitar acceso a mercados

Mayor capacidad de negociación de precios





Gracias por su atención

Irene de Tovar Hernández
irene.detovar@copa-cogeca.eu



www.copa-cogeca.eu