



PROPUESTA DE MERCADO DE CARBONO PARA LA ADICIONALIDAD DE ABSORCIÓN DE LA GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE

Amelia Uria Peña

Confederación de Forestalistas del País Vasco

Monte Armayán, Tineo (Asturias) - ASTURFORESTA, 15 junio 2023

PROIEKTU HAU FEADER NEKAZARITZA ETA LANDA GARAPENERAKO EUROPAR FUNTSAK
KOFINANTZATU DU, Euskadiko Landa Garapeneko Programaren bitartez (LGP 2014-2020)
PROYECTO COFINANCIADO POR EL FONDO EUROPEO AGRICOLA DE DESARROLLO RURAL
(FEADER), a través del Programa de Desarrollo Rural de Euskadi (PDR Euskadi 2014-2020)





1. Absorción CO₂ de la atmósfera
2. Reducción emisiones CO₂.
3. Adaptarse a los efectos del cambio climático

Proyecto:

*IMPLANTACIÓN DE UN MERCADO EN EUSKADI
PARA EL CARBONO FIJADO CON LA GESTIÓN
FORESTAL SOSTENIBLE.*



Socios y colaboradores:

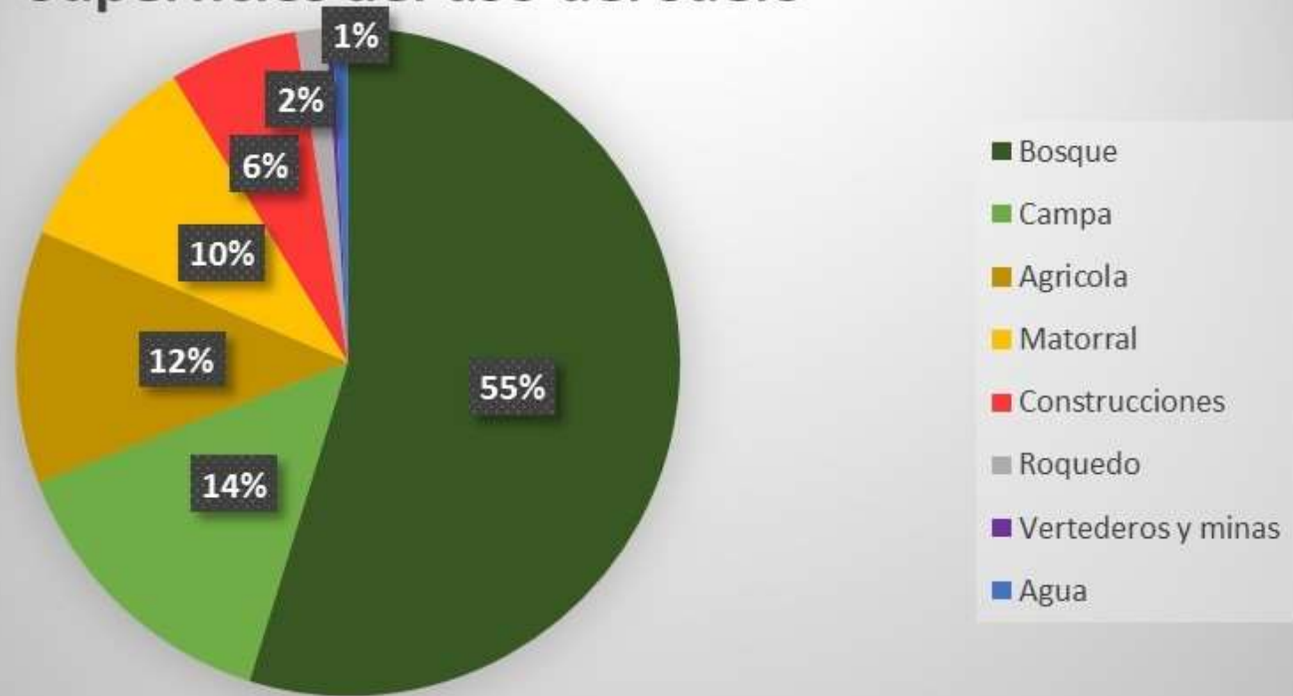


**PROIEKTU HAU FEADER NEKAZARITZA ETA LANDA GARAPENERAKO EUROPAR FUNTSAK KOFINANTZATU DU, Euskadiko Landa Garapeneko Programaren bitartez (LGP 2014-2020)
PROYECTO COFINANCIADO POR EL FONDO EUROPEO AGRICOLA DE DESARROLLO RURAL (FEADER), a través del Programa de Desarrollo Rural de Euskadi (PDR Euskadi 2014-2020)**





Superficies del uso del suelo



Datos Mapa Forestal CAV
(Hazi Fundazioa)



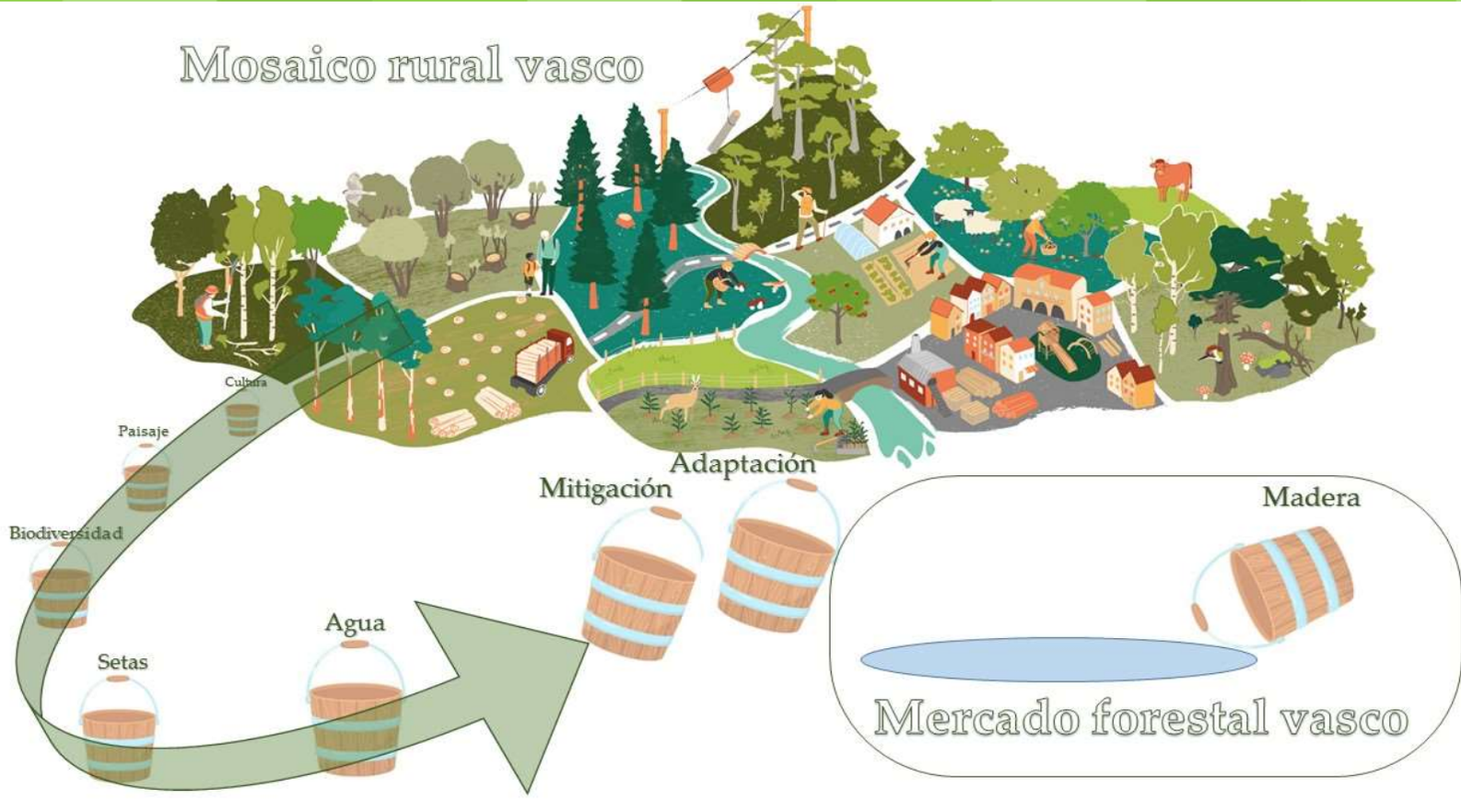
PEFC
PEFC/14-1-1

"Promoviendo la gestión forestal sostenible"

Superficie (Ha)	Bizkaia	Araba	Gipuzkoa	EAE
Gestión DDFP	33.403	8.830	12.471	54.704
Gestión privada / Ent. Adm. Loc.	28.392	8.599	14.183	51.174
Total	61.795	17.429	26.654	105.877

nº planes	Bizkaia	Araba	Gipuzkoa	EAE
Gestión DDFP	43	7	9	59
Gestión privada / Ent. Adm. Loc.	2.370	149	773	3.292
Total	2.413	156	782	3.351

Mosaico rural vasco



Opción de valorar y remunerar el carbono fijado por la gestión forestal aplicada

Objetivo General:

- Implantar en Euskadi un mercado de carbono basado en la gestión forestal sostenible.

Objetivos específicos:

- **Desarrollo de una herramienta o calculadora de carbono** que sea sensible a variables de gestión forestal y de escenarios climáticos futuros.
- Desarrollo de una herramienta para introducir y manejar datos de emisiones de carbono.
- Establecer las bases para poner en marcha un mercado voluntario de captura de carbono procedente de la gestión forestal de los bosques de Euskadi.
- **Establecer un estándar de verificación del carbono propio** que se ajuste tanto al nuevo mercado generado como a las nuevas formas de contabilización de la adicionalidad y del valor del aporte a la adaptación..



Impacto del proyecto

- Añadirá un nuevo aspecto a valorar económicamente en la cartera de los gestores forestales. El colectivo social gestor de los bosques percibirá un impacto positivo.
- Incidirá positivamente en la mejora de la sostenibilidad. La sociedad podrá mantener la opción de abastecerse de la madera producida en los bosques y de tantos otros productos y servicios más, pero, además, obtendrá mejoras tanto en la mitigación del cambio climático como en la adaptación a sus efectos perjudiciales.
- Todos los sectores e incluso personas particulares obtendrán una nueva posibilidad de responsabilizarse de su acción climática.



¡Muchas gracias!