

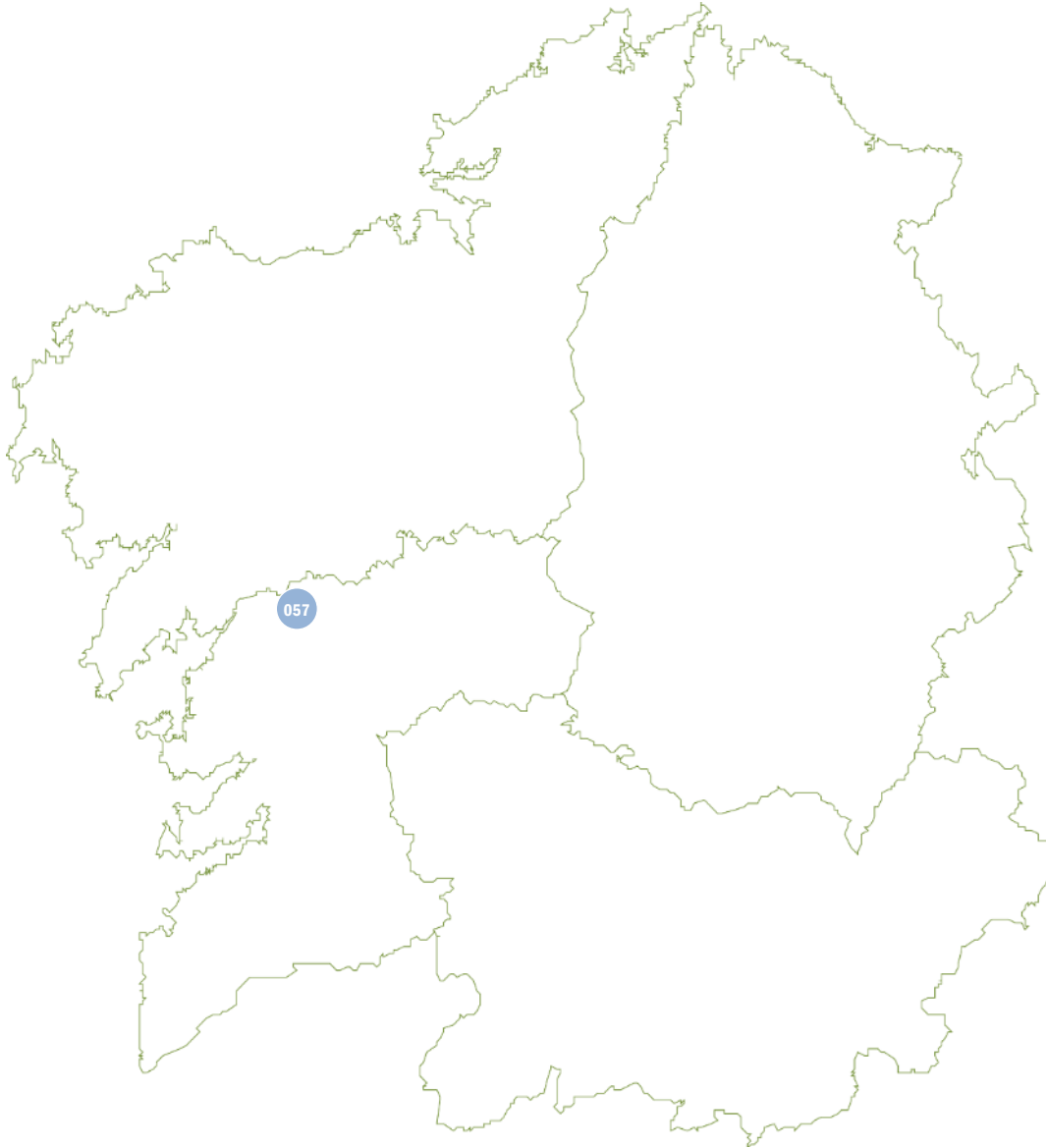
Proyecto

# **Galicia Rexenera: Outeiro do Catadoiro (Caldas de Reis)**



Asociación Forestal de Galicia

# Promotor y área de actuación



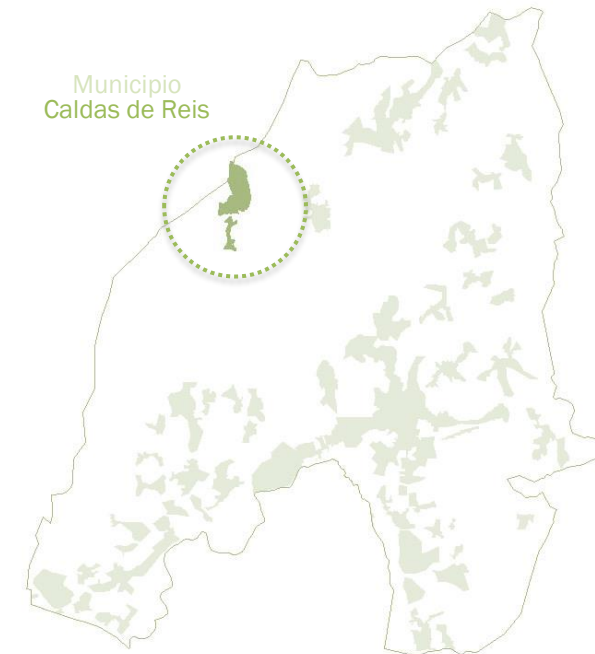
## El promotor

El promotor del proyecto es la **Comunidade de Montes Veciñais en Man Común de Paradela de Bemil**.

## El área de actuación

El área de actuación se encuentra dentro del **Monte Vecinal de Paradela de Bemil**, que cuenta con una superficie de **229 hectáreas**.

La gestión del Monte Vecinal de Paradela de Bemil se realiza según lo establecido en un **instrumento de ordenación aprobado** por la Administración Forestal. Cuenta con la **certificación PEFC**.



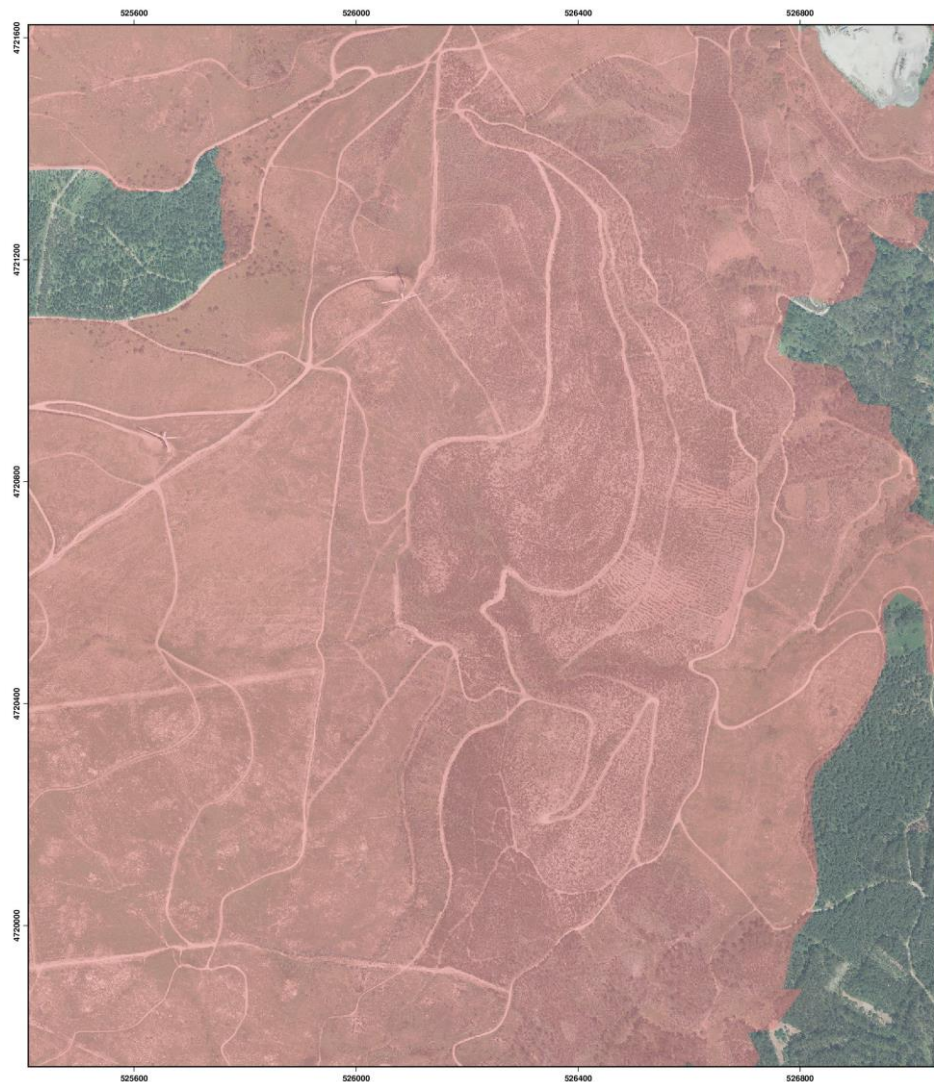
Programa Galicia Rexenera | 057  
**Galicia Rexenera: Outeiro do Catadoiro (Caldas de Reis)**

Año inicio restauración: 2022

# Áreas degradadas identificadas

## Impacto de los incendios forestales

En el **año 2017**, diferentes áreas del Monte Veciñal de Paradela de Bemil se vieron afectadas por un gran incendio forestal que calcinó una parte significativa de la superficie vecinal



Este proyecto de restauración **complementa a otros proyectos anteriores**, ejecutados entre los años 2020 y 2021, en el que se restauraron diferentes áreas con coníferas y frondosas autóctonas.

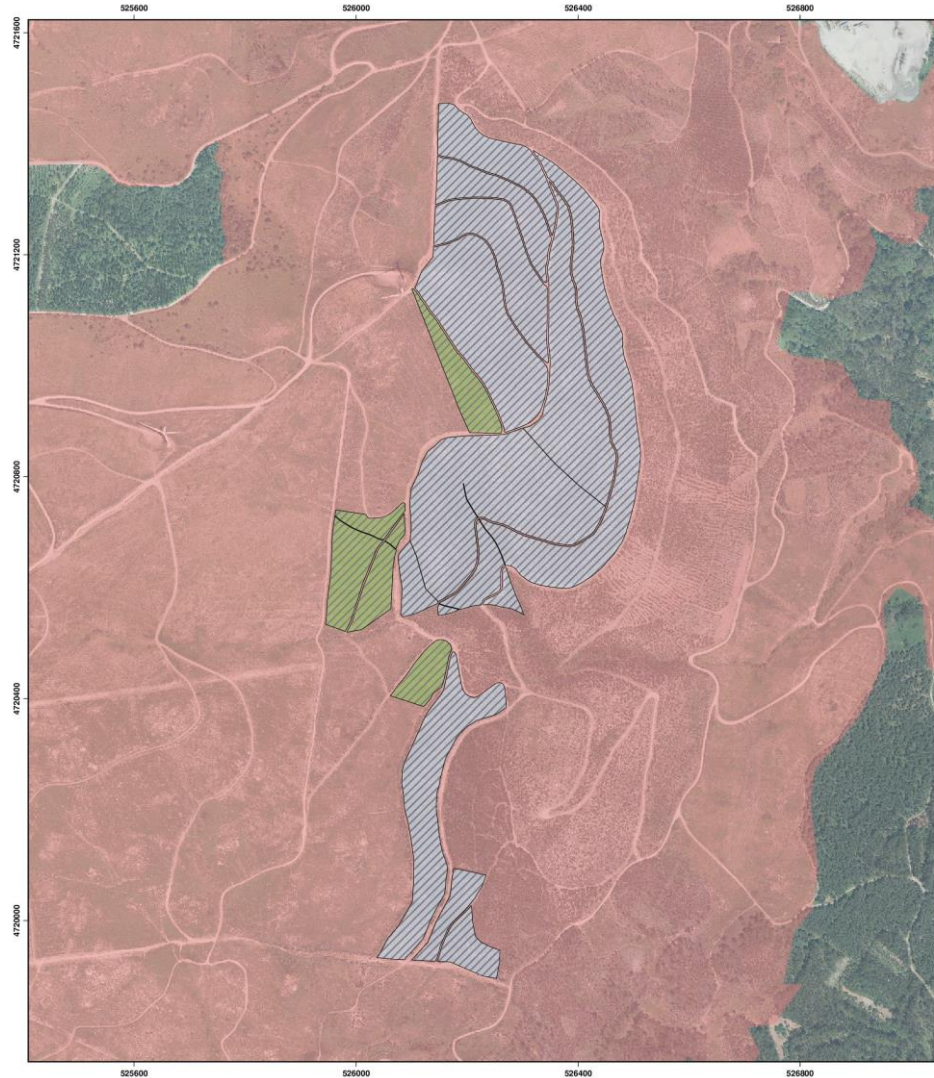
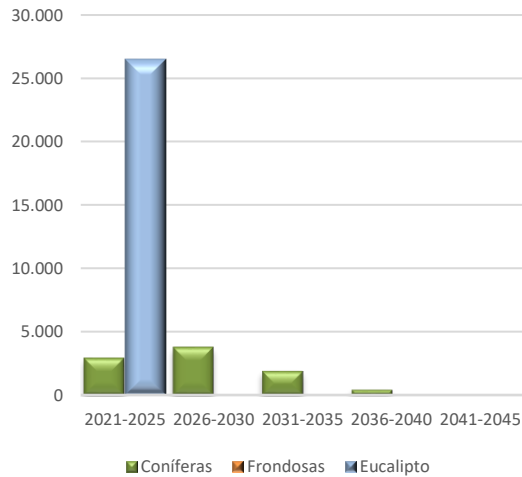
# Actuaciones de restauración realizadas

## Descripción de las actuaciones

Las actuaciones desarrolladas dentro del proyecto de restauración propuesto consistieron en la realización de trabajos de regeneración natural en **31,94 hectáreas de eucalipto**, así como trabajos para fomentar la regeneración natural en otras **2,46 hectáreas de pino del país**

## Inversión necesaria

Agrupada por quinquenios

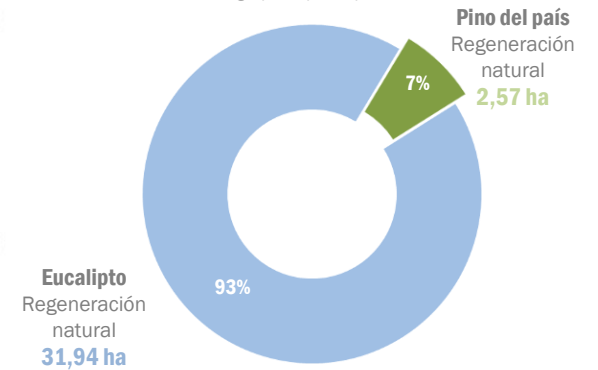


## Información general

Superficie actuación (ha): **34,51**  
Número de árboles: **56.244**  
Jornadas laborales equivalentes: **252**  
Período de permanencia (años): **30**

## Distribución del área restaurada

Agrupada por especie



Programa Galicia Rexenera | 057  
**Galicia Rexenera: Outeiro do Catadoiro (Caldas de Reis)**

Año inicio restauración: 2022

# Restauración con masa de pino del país a partir de regeneración natural

## Modelo silvícola para producción de madera de pino del país a partir de regeneración natural

### Año 3

Rareo sistemático abriendo calles en regenerado de pino

### Año 4

Rareo selectivo en las filas por lo bajo, en regenerado de pino, con tratamiento de restos

### Año 8

Rareo selectivo, poda baja (hasta 2,7m) en pino y roza total. Densidad final 1.250 pies/ha, con tratamiento de restos

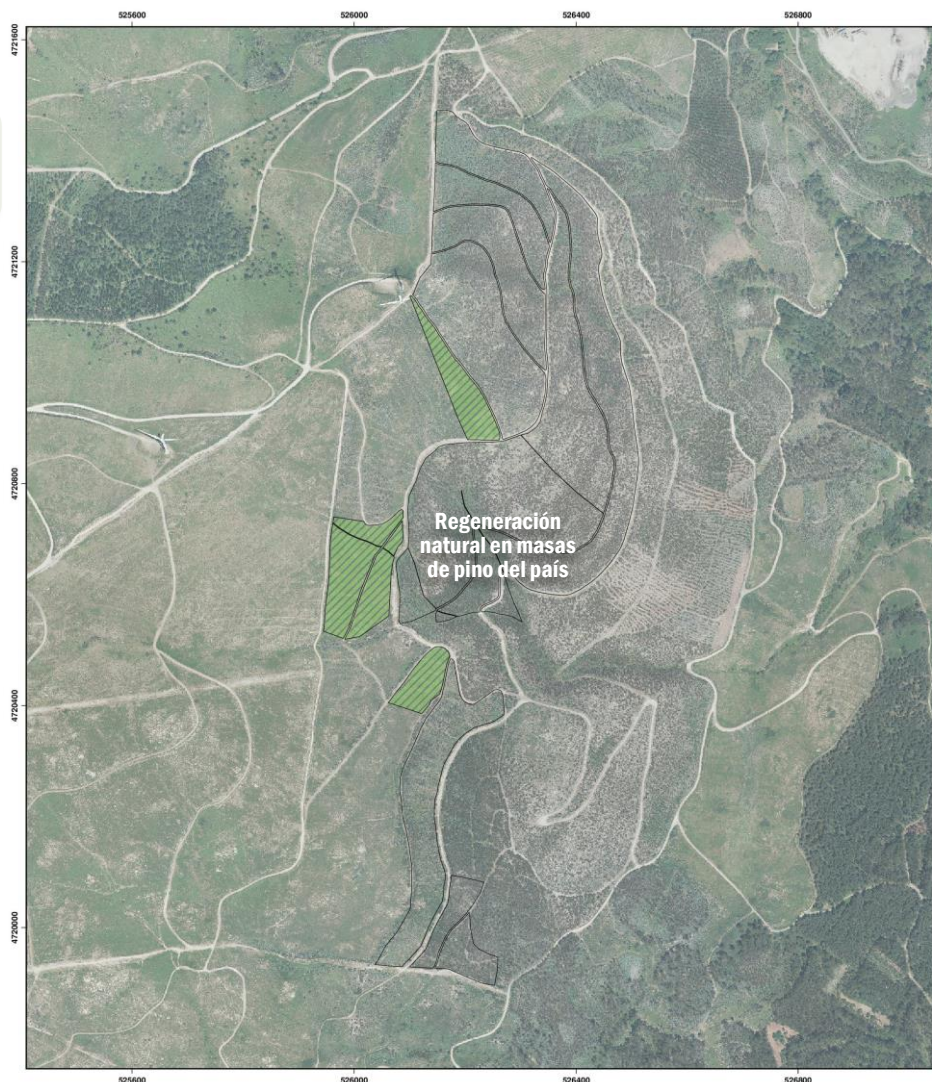
### Año 15

1ª clara, con poda alta neumática hasta 5,5m sobre 400-500 pies/ha, con tratamiento de restos en el 50% de las filas

### Año 20

2ª clara y tratamiento de restos. Densidad final en torno a los 400 pies/ha

 Actuaciones ya completadas



## Regeneración natural en masa de pino del país

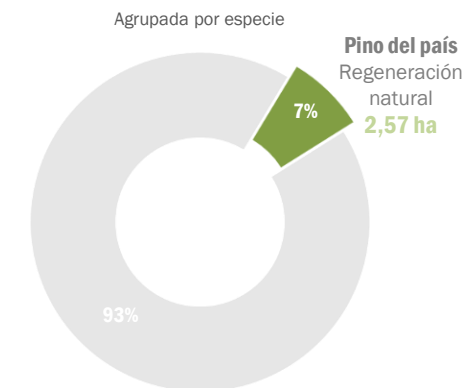
Superficie actuación (ha): **2,57**

Número de árboles: **5.140**

Jornadas laborales equivalentes: **63**

Período de permanencia (años): **30**

## Distribución del área restaurada



# Restauración con masa de pino del país a partir de regeneración natural

Los trabajos de regeneración natural en masa de pino del país se llevaron a cabo en **el año 2022**, completando así los trabajos de restauración de la superficie restaurada



# Restauración con masas de eucalipto a partir de regeneración natural

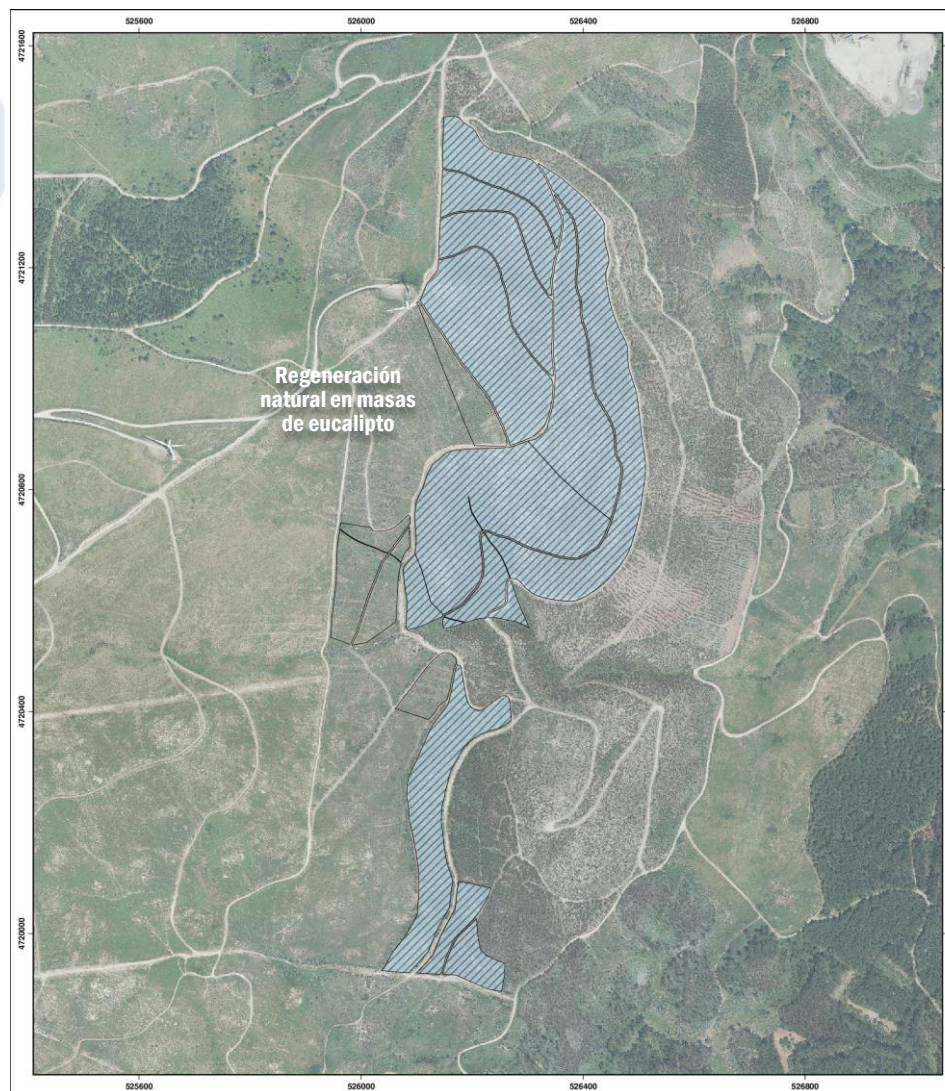
## Modelo silvícola para instalación de masas de eucalipto a partir de regeneración natural

### Año 3

Desbroce total y selección de brotes de eucalipto, dejando de 1 a 3 brotes por cepa

### Año 7

Desbroce total mediante tractor de cadenas o manual



## Regeneración natural en masas de eucalipto

Superficie actuación (ha): **31,94**

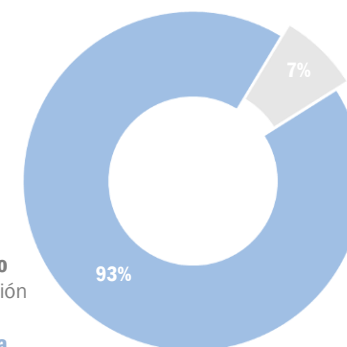
Número de árboles: **51.104**

Jornadas laborales equivalentes: **189**

Período de permanencia (años): **30**

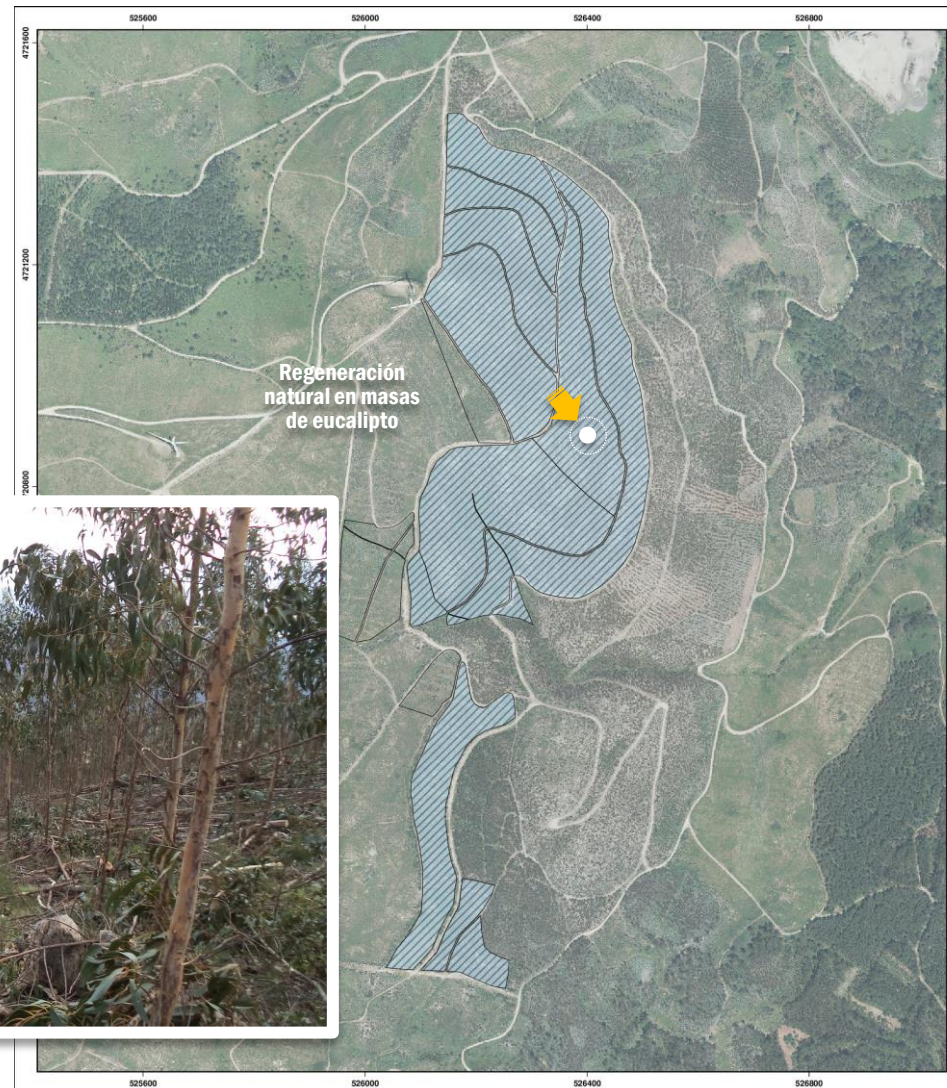
## Distribución del área restaurada

Agrupada por especie



**Eucalipto**  
Regeneración natural  
**31,94 ha**

# Restauración con masas de eucalipto a partir de regeneración natural



En todo momento se ha tratado de **fomentar la regeneración natural** en las masas preexistentes de eucalipto.





# Derechos de absorción de CO<sub>2</sub> cedidos

Absorciones disponibles

**4.959** tCO<sub>2</sub>eq





## CERTIFICADO DE INSCRIPCIÓN EN LA SECCIÓN DE PROYECTOS DE ABSORCIÓN DEL REGISTRO DE HUELLA DE CARBONO, COMPENSACIÓN Y PROYECTOS DE ABSORCIÓN DE DIÓXIDO DE CARBONO

**GALICIA REXENERA: OUTEIRO DO CATADOIRO (CALDAS DE REIS)**

Código identificador del proyecto: 2022-b187

Promotor: COMUNIDADE DE MONTES VECIÑAIS EN MAN COMÚN DE PARADELA DE BEMIL

Localización: Caldas de Reis (Pontevedra)

Superficie: 34,51 ha

Fecha de inicio del proyecto: 27/04/2022

Periodo de permanencia: 30 años

Breve descripción: *Trabajos en regenerado natural de Pinus pinaster y Eucalyptus globulus en terreno vecinal en mano común.*

Con los siguientes datos de absorciones registrados al inicio del proyecto:

Absorción prevista en periodo de permanencia: 38.481 t CO<sub>2</sub>

Absorciones registradas útiles: 7.696 t CO<sub>2</sub>, de las que:

	t CO <sub>2</sub>	Código unidades absorción
Abs. disponibles al inicio	6.996	2022-b187/00701-07696
Abs. cedidas a la bolsa de garantía	700	BG/2022-b187/00001-00700

*Valvanera V*

Valvanera Ulargui Aparicio      Fecha de inscripción: 22/09/2022  
 Directora General  
 Oficina Española de Cambio Climático  
 Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

La validez de esta inscripción está condicionada a la comprobación de las correspondientes acciones de seguimiento. Se podrá consultar el estado actualizado en la página web del Registro.

Fecha cesión	Entidad que recibe los derechos	Derechos cedidos	Absorciones disponibles
29/09/2022	Oficina del Cambio Climático	00001-00700	700
28/10/2022	Grupalia Internet S.A.	001 00701-00729	29
28/10/2022	TRC Informática S.L.	001 00730-01078	349
28/10/2022	TRC Sistemas Seguridad S.L.	001 01079-01084	6
27/01/2023	Reusa a Mallorca S.L.	001 01085-01102	18
08/02/2023	IBERCHEM S.A.	001 01103-01193	91
13/02/2023	Scalpers Fashion S.L.	001 01194-01208	15
02/03/2023	24ª edición Festival Cine de Arnedo Octubre Corto	001 01209-01215	7
06/03/2023	El Centro Británico de Idiomas S.L.	001 01216-01219	4
06/03/2023	Businessworks Centro de Negocios	001 01220-01229	10
07/03/2023	BLUE BANANA BRAND S.L.	001 01230-02411	1.182
07/03/2023	Spain Startup Investors Services S.L.	001 02412-02647	236
22/03/2023	PAVIMPROT S.L.	001 02648-02651	4
29/03/2023	Eco Alum Valencia S.L.	001 02652-02737	86

## Información general del proyecto de absorción

Fecha inscripción: **22-septiembre-2022** Código: **2022-b187**



Programa Galicia Rexenera | 057

## Galicia Rexenera: Outeiro do Catadoiro (Caldas de Reis)

Año inicio restauración: 2022