

Evento de lanzamiento del Proyecto FORVALUE: “Gestión innovadora para la valorización y resiliencia del espacio forestal”

Pazo de Quián, s/n en Sergude, Boqueixón – A Coruña (Sede Institucional de Agacal)
Martes, 22 de octubre de 2019

CONTEXTO

Derivado de la necesidad de afrontar los cambios ambientales y revertir el paradigma de la Euro-región Galicia-Norte de Portugal en cuanto a la recurrencia de incendios forestales, que sin duda son una de las mayores amenazas y retos comunes del Área de Cooperación, surge el Proyecto FORVALUE, que propondrá las estrategias clave para incrementar la resiliencia del territorio frente al riesgo de incendios forestales en un contexto de cambio social y climático.

El Proyecto FORVALUE propone conseguir la adaptación de la región transfronteriza, extrapolable a otros territorios, a través de la Implementación de un conjunto de "casos de éxito" de modelos de gestión en los que se combinará la mejora del aprovechamiento del espacio forestal y de la biomasa con la generación de empleo y el aprovechamiento económico del territorio, de la implantación de unidades de gestión forestal (como SOFOR y/o ZIF) de nueva creación sobre el territorio del área de Cooperación con visión transfronteriza todas ellas alineadas con las estrategias a nivel internacional, y del empleo de nuevas fórmulas de organización territorial y herramientas TIC de coordinación transfronteriza para la planificación y gestión del espacio forestal.

OBJETIVOS

- Promover modelos de gestión innovadores en el Ecosistema Transfronterizo generadores de actividad económica a partir de la biomasa producida por el territorio en el espacio forestal.
- Fomentar la implantación de fórmulas asociativas para la gestión de la propiedad forestal en el Área de Cooperación y promover una estrategia de intervención innovadora “conectada” internacionalmente.
- Favorecer la coordinación transfronteriza en la planificación y gestión del espacio forestal en materia de valorización y resiliencia a través del uso de nuevas tecnologías.

DIRIGIDO A

Directivos, Responsables de Ingeniería de empresas de la cadena de valor monte-industria e I+D+i del sector forestal, Autoridades públicas regionales, locales competentes en el sector de intervención, universidades, gestores de los espacios forestales, tanto propietarios/as y sus asociaciones, investigadores y estudiantes.

LUGAR

Pazo de Quián, s/n
Lugar de Quián (Sergude)
15.881 Boqueixón - A Coruña

Latitud: 42° 49' 17.0" N
Longitud: 08° 27' 38.9" W

FECHA Y HORA

Martes, 22 de octubre de 2019 de 10.00 a 14.15 horas.

INSCRIPCIÓN

Gratuita.

Para formalizar la inscripción deberá enviar el formulario de inscripción debidamente cumplimentado a la siguiente dirección de correo electrónico: **forvalue.agacal@xunta.gal**

Su inscripción será confirmada a través del mismo correo electrónico.

Aforo limitado y en orden de inscripción.

PROGRAMA

10.00 - 10.20	Recepción y entrega de documentación a los asistentes
10.20 - 10.35	Apertura y bienvenida institucional <i>Manuel Rodríguez Vázquez - Director de la Axencia Galega da Calidade Alimentaria - Agacal</i> <i>Eng. Luis Braga da Cruz – Presidente de Forestis</i> <i>M^a Carmen Saborido Díaz - Coordinadora del Proyecto FORVALUE - Agacal</i>
10.35 - 11.00	Presentación del Proyecto FORVALUE CIF-Lourizán da Agacal – Univeridade de Santiago de compostela (USC) <i>Cristina Fernández Filgueira. CIF-Lourizán da Axencia Galega da Calidade Alimentaria - Agacal</i> <i>Francisco José Ónega. Universidade de Santiago de Compostela - USC</i>
11.00 - 11.30	Pausa café
11.30 - 11:50	A realidade, as dinámicas e os desafíos para uma gestão sustentável dos espaços florestais <i>Joaquim Mamede Alonso. Instituto Politécnico de Viana do Castelo - IPVC</i>
11.50 - 12.10	Gestión y aprovechamiento multifuncional del MVMC O Carballo - Friol – Lugo <i>Angel Buján Zas y/o José Manuel Iglesias. Monte Veciñal en Man Común - MVMC O Carballo</i>
12.10 - 12.30	Multifuncionalidade na gestão de áreas comunitárias <i>Eng. Duarte Gomes Marques. Aguiarfloresta – Associação Florestal de Vila Pouca de Aguiar</i>
12.30 - 12.50	Proyecto invitado POCTEP: Biomasa_AP: Energía sostenible a través de la valorización de restos de poda de matorrales, vid y kiwi. <i>Leticia Pérez - Centro Tecnológico EnergyLab – Coordinador Proyecto BIOMASA-AP</i> <i>Anxela Montero – Fundación Empresa y Universidad Gallega – FEUGA – Socio Proyecto BIOMASA-AP</i>
12.50 - 13.05	Turno de preguntas
13.05 - 13.15	Clausura y despedida
13.15 - 14.15	Comida Networking

* Modera: M^a Carmen Saborido Díaz - Coordinadora del Proyecto FORVALUE – Agacal

ORGANIZA



Avda. do Camiño Francés, 10, Beixo
15703 Santiago de Compostela
A Coruña

AGACAL
Axencia Galega
da Calidade Alimentaria



COLABORAN



INSTITUTO
DE ESTUDOS DO
TERRITORIO



Asociación Forestal de Galicia



cim alto minho
comunidade intermunicipal do alto minho



FINANCIA



Unión Europea

Fondo Europeo
de Desarrollo Regional