

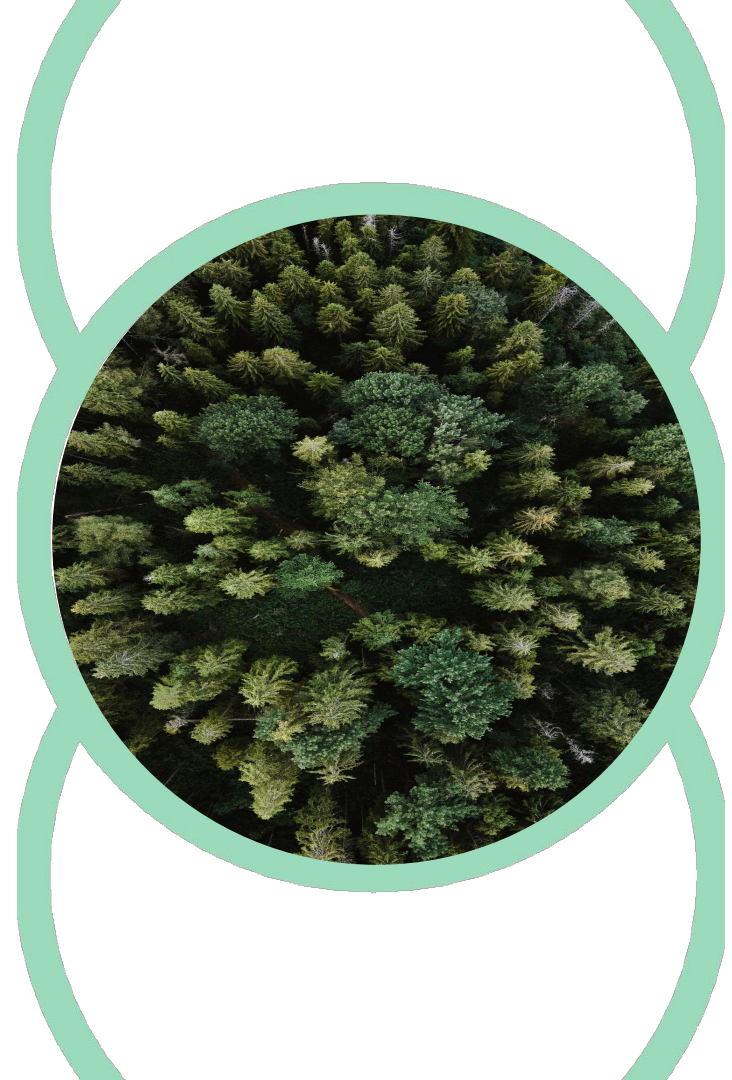
Presentación del taller nacional para priorización de innovaciones



Aida Rodríguez García



This project has received funding from the European Union's Horizon Europe research and innovation programme under grant agreement no. 101086216.



Objetivo del proyecto

Compartir conocimientos útiles y sencillos de entender sobre **sector forestal** mediante la promoción y difusión en los países de la UE las mejores prácticas y conocimientos prácticos relacionados con la "innovación" de los **grupos operativos** EIP-AGRI

Visión

Para abordar el Pacto por las Capacidades y la Innovación en silvicultura y agroforestería, FOREST4EU trabajará para crear una red a gran escala en la UE entre los GO forestales y agroforestales EIP-AGRI. La red FOREST4EU trabajará para garantizar la difusión eficaz de las mejores prácticas y resultados de los GO existentes en toda la UE y para inspirar la creación de nuevas iniciativas de GO EIP-AGRI.

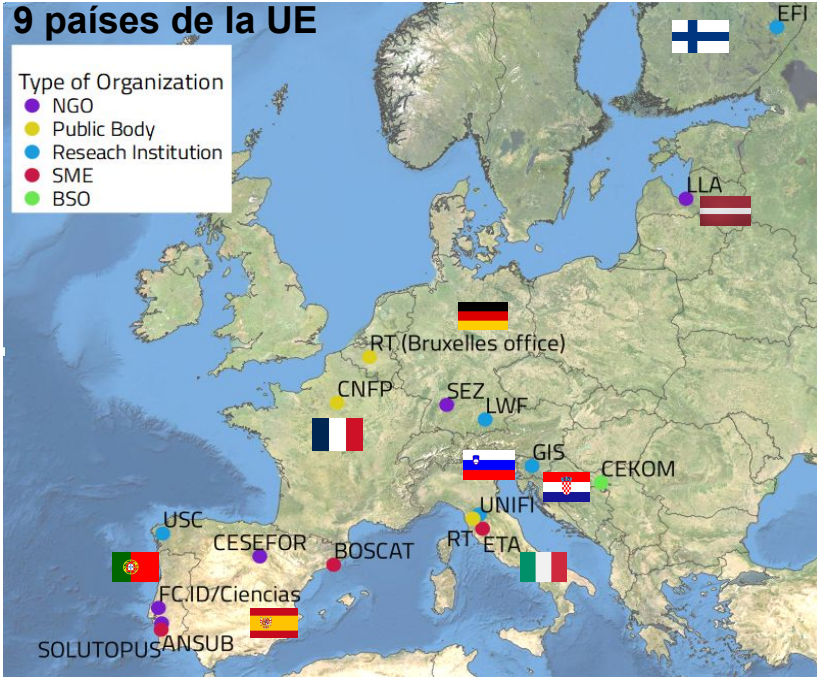


Socios

9 países de la UE

Type of Organization

- NGO
- Public Body
- Research Institution
- SME
- BSO



Cuatro elementos clave

1. Creación de cinco **bloques temáticos** interregionales de innovación (ITHubs).
2. Facilitación de **intercambios** de conocimientos integradores a través de las fronteras de la UE.
3. **Identificación** de las lecciones aprendidas para los **responsables políticos** a nivel nacional y de la UE.
4. **Difusión** selectiva de los conocimientos pertinentes para maximizar el impacto.

1) Cinco ejes temáticos de innovación (ITHubs)

Creación de **cinco ejes Temáticos de Innovación** (ITHubs) interregionales y de un Centro de Innovación Transversal.

Recopilación de los conocimientos desarrollados por los Grupos Operativos en algunos de los países en los que operan los ITHubs.



Mobilización de la madera



Adaptación al cambio climático



Gestión forestal sostenible y SSEE



Productos forestales no maderables



Agroforestería

2) Intercambio de conocimiento

Intercambio de conocimientos a través de las fronteras de la UE utilizando plataformas de intercambio de conocimientos, identificando comunidades de prácticas y diferentes modos de desarrollo de capacidades.

EIP-AGRI
practice abstracts
Resúmenes



Factsheets (hojas informativas)
para los repositorios
(bibliotecas temáticas on-line)
existentes



Material de comunicación

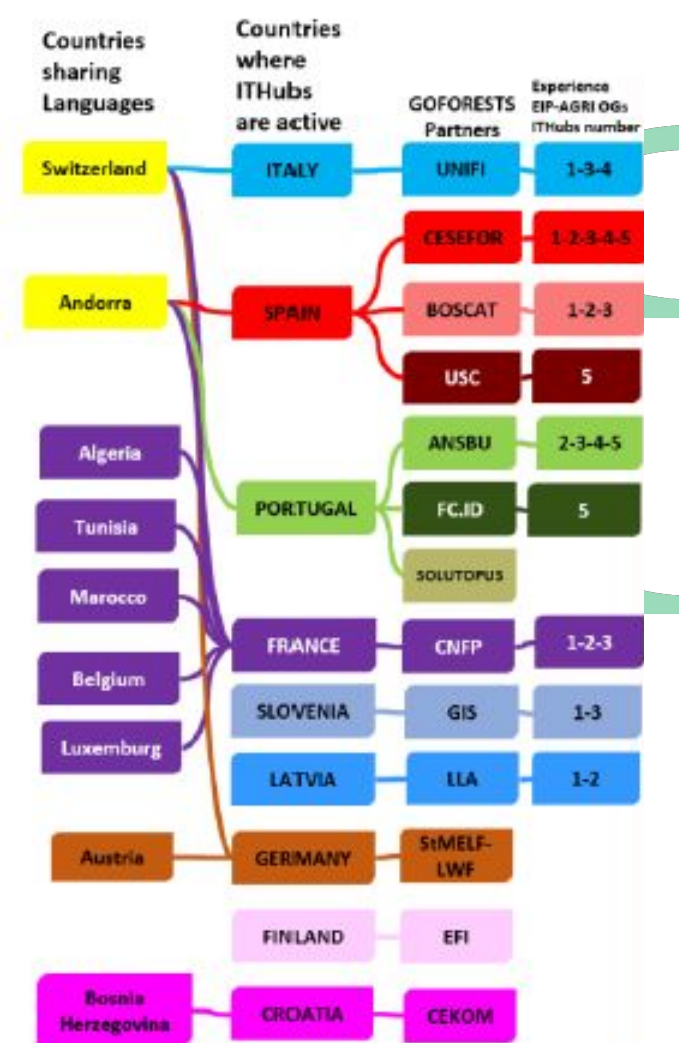


3) Alcance específico para maximizar el impacto

Identificar **grupos destinatarios específicos** y emplear un enfoque multiactor para involucrarlos. El proyecto busca influenciar políticas y prácticas, involucrar a empresas y conectar con comunidades de investigación, ampliando así el alcance **más allá de los socios de FOREST4EU**

Compartir y debatir conocimientos **relevantes para las políticas**

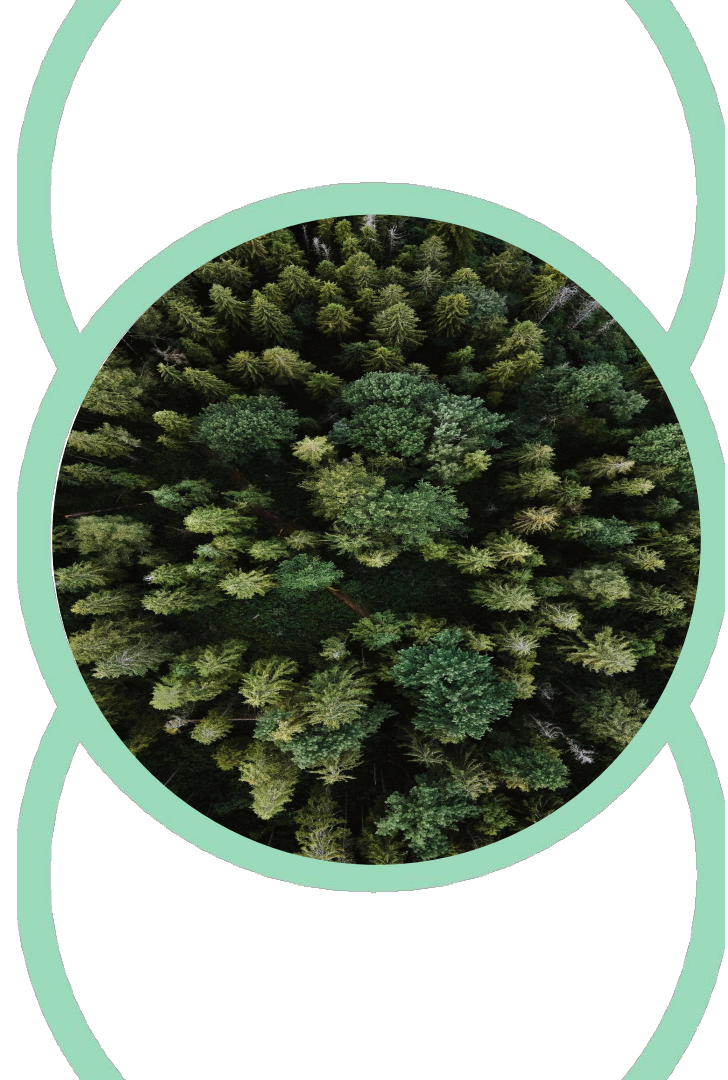
Inspirar y apoyar la creación de nuevas iniciativas de innovación, en particular la **creación de nuevos GOs EIP-AGRI**



El TALLER. Objetivos, antecedentes y metodología



This project has received funding from the European Union's Horizon Europe research and innovation programme under grant agreement no. 101086216.



Objetivo del Taller

- **Conocer y valorar** a nivel nacional las innovaciones generadas por Grupos Operativos en distintos países.
- Seleccionar los mejores **canales y materiales** para su divulgación.
- **Escoger las visitas de estudio.**



¿Cómo?

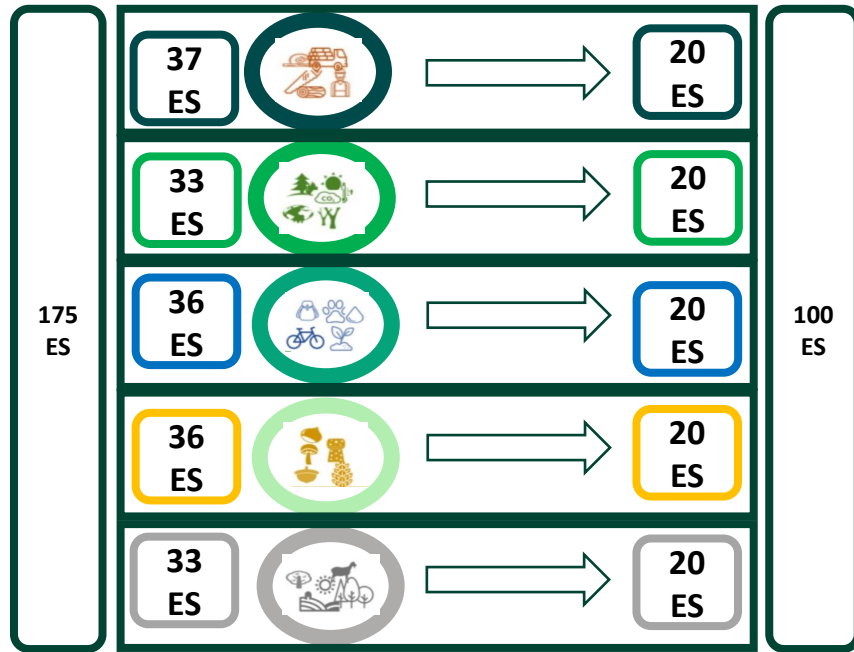
Se **presentarán** 10 innovaciones generadas por distintos GO agrupadas en 4 bloques temáticos (ITHubs).

Se **votarán**, valorando de 1 a 5 (1-no relevante, 5 muy relevante) en el contexto nacional.

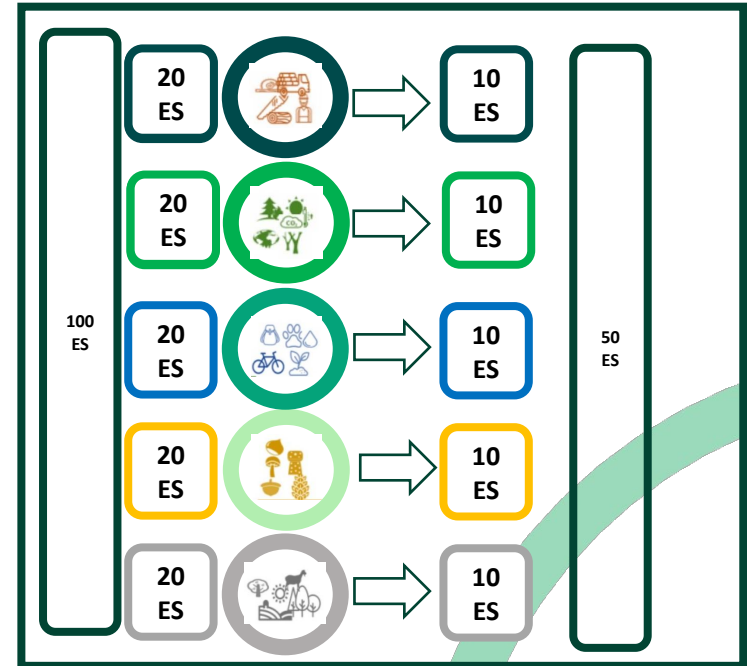
Se indicarán cuáles serían los **canales de comunicación y materiales** más indicados para cada innovación (artículos, videos, talleres...) y se escogerán los GO para ser visitados

1) De dónde venimos?

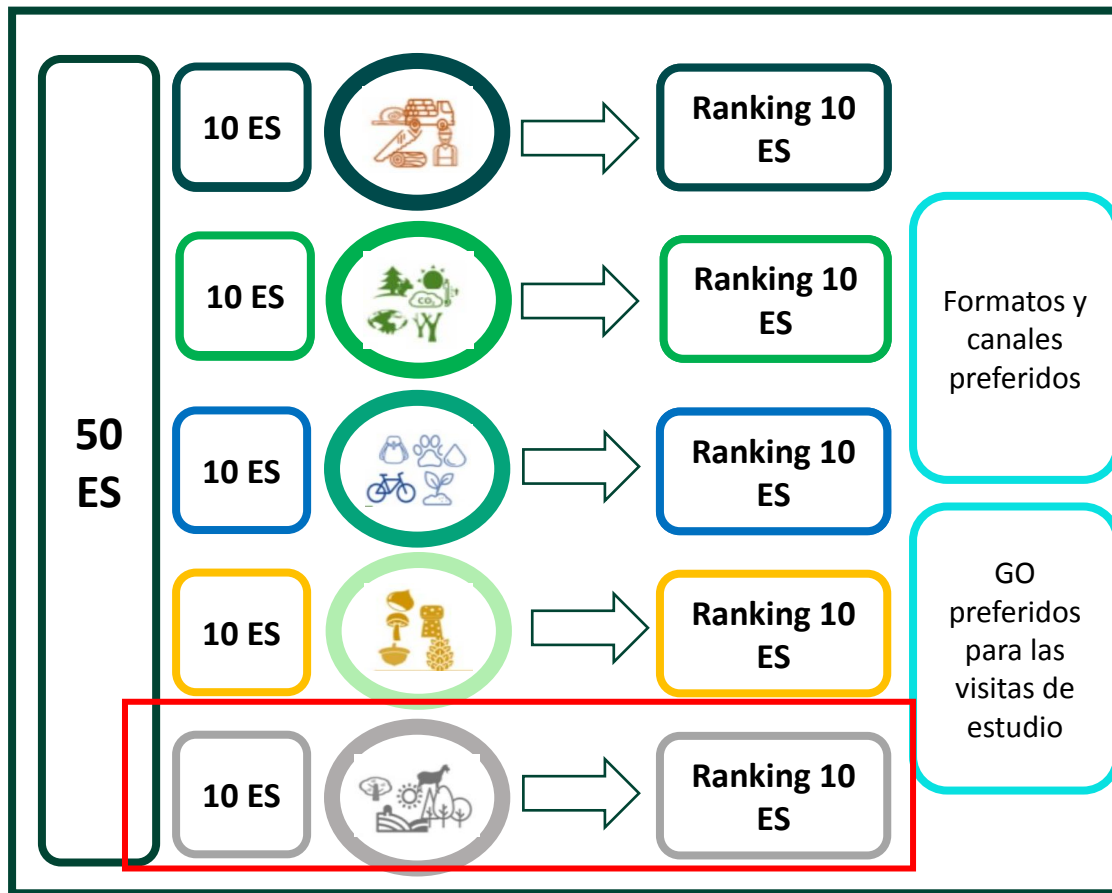
FASE 1- Priorización interna (17 socios)



FASE 2- Priorización de expertos



2) ¿Dónde vamos?



FASE 3) Taller de priorización (nivel nacional):

- Usando un sistema de votación los agentes invitados valorarán de 1 a 5 las 10 innovaciones de cada hub basándose en la perspectiva nacional
- Adicionalmente, los agentes indicarán sus formatos y canales favoritos para la comunicación de estas innovaciones.
- Por último, seleccionarán los GO más interesantes para visitar

3) Dinámica

2 GRUPOS PARALELOS
2 TIPOS DE PARTICIPACIÓN
(ONLINE-**PRESENCIAL**)

Grupo 1

9:30 h-10-20h

HUB1 Movilización
de la Madera

Presentación y valoración



Movilización de la
madera

10:30 h-11-20h

HUB3 Gestión
forestal sostenible

Presentación y valoración



Gestión forestal
sostenible y SSEE

Grupo 2

9:30 h-10-20h

HUB2 Adaptación al
cambio climático

Presentación y valoración



Adaptación al
cambio climático

10:30 h-11-20h

HUB4 Productos
forestales no
maderables

Presentación y valoración



Productos forestales
no maderables

Puesta en común 11:30-12:00h



3) Dinámica (9:30-10:30) (10:30-11:30)

2 GRUPOS PARALELOS
2 TIPOS DE PARTICIPACIÓN
(ONLINE-PRESENCIAL)

1. Presentación de las innovaciones del ITHub (15 min)
2. Priorización en poster
3. Proceso de consenso para las innovaciones más dispares
4. Propuesta de canales y formatos en documento escrito
5. Priorización de visitas (3 GO)
6. Comentarios. Breve justificación de la priorización
7. Puesta en común online-presencial



4) Dinámica online

2 GRUPOS PARALELOS
2 TIPOS DE PARTICIPACIÓN
(**ONLINE**-PRESENCIAL)

Grupo 1

9:30 h-10-20h

HUB3 Gestión forestal sostenible

Presentación y valoración



Gestión forestal sostenible y SSEE

10:30 h-11-20h

HUB1 Movilización de la Madera

Presentación y valoración



Movilización de la madera

Grupo 2

9:30 h-10-20h

HUB4 Productos forestales no maderables

Presentación y valoración



Productos forestales no maderables

10:30 h-11-20h

HUB2 Adaptación al cambio climático

Presentación y valoración



Adaptación al cambio climático

Puesta en común 11:30-12:00h



¡Muchas gracias!

goforests.eu



GOFORESTS Project



GOFORESTS Project

info@goforests.eu

aida.rodriguez@cesefor.com

COORDINATOR



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

PARTNERS



BOSCAT



Center kompetencija d.o.o.
za istrživanje i razvoj



cesefor
centro de estudos florestais



CIÊNCIAS
ULISBOA



REGIONALNA
AGENCIJA
REPUBLIKE
SLOVENIJE
ZA INOVACIJE



CNPF
CENTRO NACIONAL DE PESQUISA EM FLORESTAS



EFI



FCIências



GOZDARSKI INŠTITUT SLOVENIJE
SLOVENIAN FORESTRY INSTITUTE



Regione Toscana



Instituto Tecnológico de Alimentos

LWF Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft



SOLUTOPUS
Reservas e Desenvolvimento, Lda



UNIVERSIDADE
DE SANTIAGO
DE COMPOSTELA



ANSUB
ANALISI E RICERCA SULLA
SOSTENIBILITÀ DEL SISTEMA
AGRO-FORALE



etaflorence
renewable
energies



Funded by
the European Union

This project has received funding from the European Union's Horizon Europe research and innovation programme under grant agreement no. 101086216.