

Prezentarea Proiectului

Conf. Dr. Costică MIHAI

PROVIDE – Iasi 26/02/2016

Furnizarea inteligentă a bunurilor publice din agricultura și silvicultura UE

- **Program: Horizon 2020, SC2**
- **Durată: 1/9/2015-31/8/2018**

- **Coordonator de proiect: Davide Viaggi
Universita di Bologna, Italia**
- **Valoare proiect: 2.900.000 Euro**
- **Durata: 3 ani (1/9/2015 - 31/8/2018)**

- **Responsabil CSR: Costică MIHAI**

Partneri

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna (UNIBO) (coord)	Italia
Leibniz Zentrum fuer Agrarlandschaftforschung (ZALF)	Germania
Universitaet fuer Bodenkultur Wien (BOKU)	Austria
Stichting VU-VUmc (VU/VUmc)	Olanda
University of Cordoba (UCO)	Spania
The James Hutton Institute (JHI)	Marea Britanie
Institut National de la Recherche Agronomique (INRA)	Franța
Finnish Forest Research Institute (Metla)	Finlanda
Tallinn University (TLU)	Estonia
Istituto Delta Ecologia Applicata srl (DELTA)	Italia
Universitatea Alexandru Ioan Cuza (UAIC)	Romania
Institute of Agricultural Economics (IAE)	Bulgaria
Warsaw University (UNIWARSAW)	Polonia
Technology Centre of the Academy of Sciences of the Czech Republic (TC AS CR)	Republica Cehă

Bunuri publice generate de agricultură și de sistemul forestier

- Peisaj agricol
- Biodiversitate
- Calitatea aerului
- Disponibilitatea apei
- Funcționalitatea solului
- Stabilitate climatică
- Calitatea aerului
- Rezistența la inundații
- Rezistență la incendii
- Vitalitate rurală
- Securitate alimentară
- Bunăstarea animalelor de fermă și Sănătatea animalelor

Concepte de bază

- Economia mediului
- Dezvoltarea durabilă
- Servicii de mediu oferite de ecosistemele agricole și forestiere
- Bururile publice de mediu/daunele de mediu

Economia mediului

- Sistemele economice:
 - Sisteme deschise
 - Sisteme inchise
- Dezvoltarea echilibrată a sectoarelor economice
- Valorificarea resurselor locale

Sustenabilitatea activităților

- Asigurarea unei valori perpetue a resurselor naturale - „menținerea resurselor naturale și pentru generațiile viitoare”
- Desfășurarea activităților economice și sociale:
 - Cu impact redus asupra mediului
 - Cu efecte pozitive sociale
 - Cu maximizarea efectelor economice
- Identificarea celor mai adecvate activități durabile în regiune

Serviciile ecosistemelor și bunurile publice

- Ecosistemele agricole și forestiere – generatoare de efecte asupra mediului și societății
- Valoarea serviciilor ecosistemelor – importantă pentru societate – **furnizarea de bunuri publice**
- Implicarea factorului public în furnizarea **bunurilor publice** și evitarea **daunelor publice**

Provocări ale proiectului

- Modificarea agendei: productivitate – folosirea eficientă a resurselor – intensificarea sustenabilității
- De la practică la teorie - de la teorie la practică
- Identificare bunurilor publice
- Facilitarea obținerii bunurilor publice
- Evaluarea bunurilor publice
- De la politici la mecanisme (inclusiv mecanismele pieței)

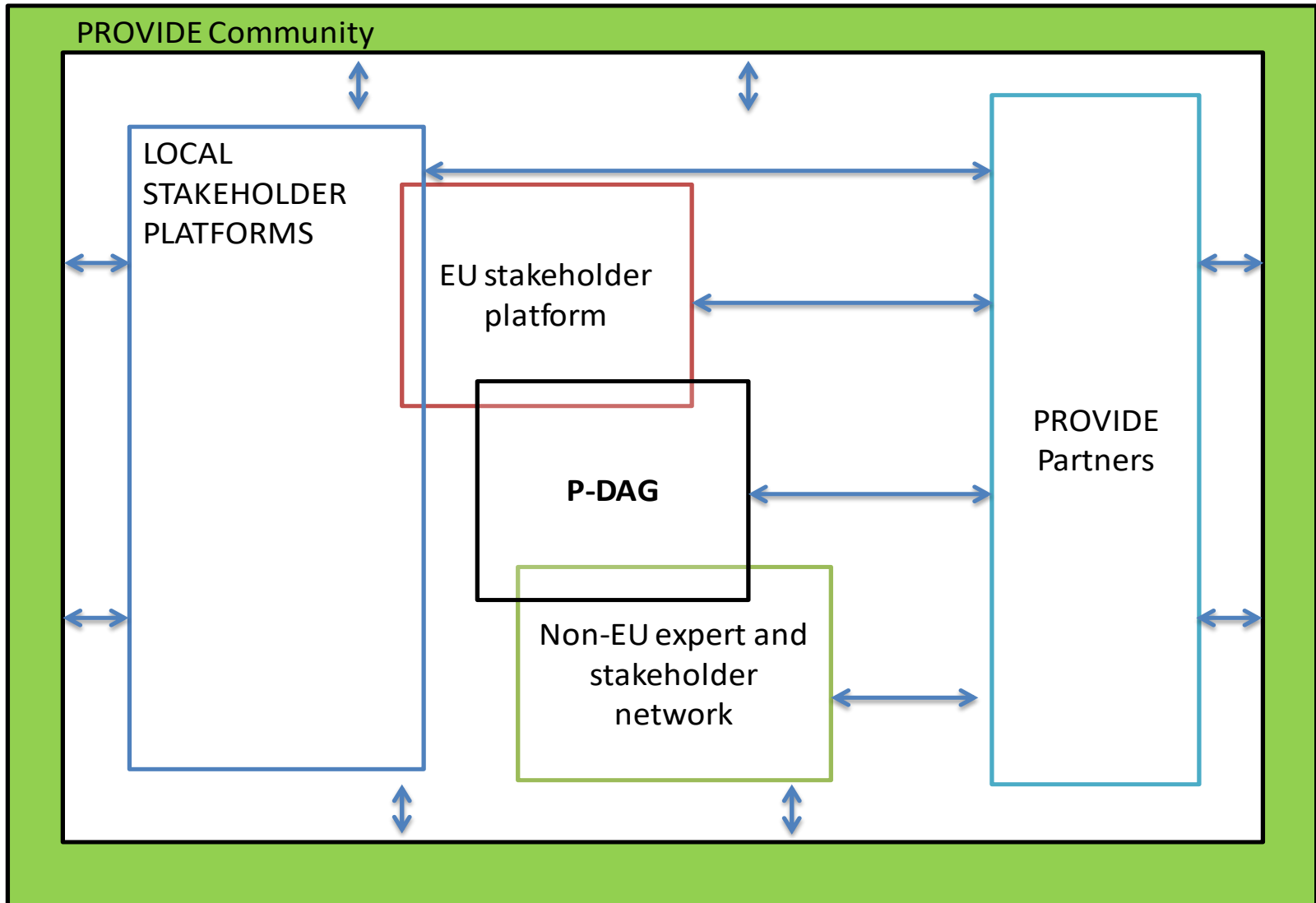
Obiectivele proiectului

- Oferirea unei baze conceptuale solide privind Bunuri Publice, evaluarea și stimularea producerii de Bunuri Publice și identificarea politicilor de promovare a acestora pentru ecosistemele agricole și silvice din UE
- Evitarea conflictelor prin analiza scenariilor
- Utilizarea de abordări transdisciplinare

Rezultate asteptate

- O conceptualizare nouă a notiunii de BP
- Un cadru operational pentru furnizarea inteligentă a bunurilor publice
- Un set de instrumente necesare necesare inventarierii, localizării, evaluării BP și selectării politicilor/mecanismelor sectoriale pentru furnizarea acestora
- o comunitate consolidată și de lungă durată a cunoștințelor teoretice și practicii din domeniu

Rețeaua Stakeholderilor și experților (SEN)



Rolul SEN

- Să îmbunătățească cunoștințele și să identifice prioritățile
- Să întreprindă o cercetare participativă
- Să intermedieze diseminarea

- Eforturi:
 - 100-150 persoane implicate
 - în 13 țări EU
 - 70 evenimente atât la nivel European cât și la nivel local

Mulțumesc pentru atenție!