

Inno4Grass



Il Progetto

Inno4Grass è l'acronimo del progetto europeo di tipo partecipativo che sintetizza il titolo esteso 'Spazio di innovazione condivisa per la produttività sostenibile dei prati e pascoli in Europa' che unisce importanti organizzazioni di agricoltori, servizi di assistenza tecnica in agricoltura, istituti di istruzione e di ricerca di otto paesi europei – Germania, Francia, Irlanda, Italia, Paesi Bassi, Polonia e Svezia – nei quali l'estensione delle aree naturali o coltivate ricoperte da specie foraggere rappresenta la maggiore percentuale dell'area agricola utilizzabile e dove gli allevamenti bovini ed ovini per la produzione di latte e carne rivestono una grande importanza.

Il contesto

In questi Stati, la collaborazione tra i conduttori di aziende, i consulenti e i ricercatori è al di sotto del livello desiderato. Per questa ragione, i risultati più recenti della ricerca non sono sufficientemente adottati nella pratica e le innovazioni sui prati e pascoli arrivano a conoscenza dei professionisti con grande ritardo. In aggiunta, le informazioni sulle novità esistenti a livello aziendale non sono diffuse in modo efficace al pubblico in tutti gli Stati Membri.

Il nostro obiettivo

L'obiettivo generale del progetto è quello di colmare il divario esistente tra ciò che viene messo in pratica e le scoperte del mondo scientifico per assicurare l'applicazione di sistemi innovativi sui sistemi foraggeri. Lo scopo di lungo termine del progetto è di incrementare la redditività delle aziende europee basate

sull'uso dei foraggi preservandone i valori ambientali. L'obiettivo di Inno4Grass è pienamente allineato con le conclusioni a cui è giunto il gruppo di lavoro EIP-AGRI 'Pascoli permanenti' che ha identificato i fabbisogni di innovazione ed i possibili contributi dei sistemi foraggeri alla resa economica e alla sostenibilità della produzione bovina ed ovina di latte e carne in Europa.

<http://www.inno4grass.eu>