

Innovazioni agroecologiche per la resilienza e la sostenibilità della zootecnia di montagna (INVERSION)

Il gruppo....

Partner leader: Azienda Agricola Cattafesta Maurizio (**CATTAFESTA**)

Imprese agricole

Azienda agricola Maso Pisoni (**MASO PISONI**); Azienda Agricola Agrilife di Moira Donati (**AGRILIFE**); Azienda agricola CARGOS di Carloni Alessandro e Gosetti Ferruccio (**CARGOS**); Azienda Agricola Misonet (**MISONET**)



Ricerca

Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa (**SSSA**)
Istituto di Biometeorologia (**IBIMET-CNR**)

Consulenza/formazione

Dott.ssa Francesca Pisseri

Altri

Associazione Ecomuseo dalle Dolomiti al Garda (**ECOMUSEO**)

Il nostro network

Agroecology Europe, Biosfera UNESCO Alpi Ledrensi e Judicaria, Università degli studi di Padova, Erasmus+ Euro EducATES

... e il problema affrontato

L'allevamento nell'area delle Giudicarie Esteriori (TN) ha subito una forte intensificazione che ha portato a:

- aumento del numero di capi per allevamento;
- drastica riduzione delle superfici a pascolo;
- deterioramento delle risorse naturali e del benessere animale;
- insostenibilità economica ed ambientale causata dall'uso massiccio di input di sintesi.

Modalità di collaborazione del gruppo

- Incontri tra tutti i partner del GO
- Incontri per sottogruppi: impresa-ricerca, ricerca-consulenza, impresa-impresa, ricerca-ricerca, consulenza-consulenza: riunioni, visite di campo, assistenza tecnica, formazione, field days, eventi divulgativi, incontri partecipativi per co-definizione e valutazione delle innovazioni.

Come risolvere il problema individuato?

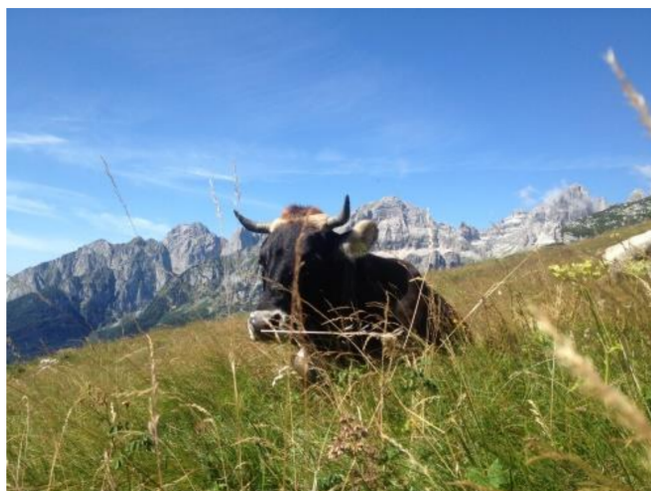
Quale soluzione?

Sviluppo di innovazioni tecniche e socio-economiche basate sui principi dell'agroecologia. Attraverso un programma di ricerca-azione partecipativa, vengono individuate le priorità sulle quali intervenire (es. miglioramento dei pascoli o del benessere animale) secondo le esigenze degli agricoltori. Vengono proposte innovazioni agroecologiche (turnazione pascoli; utilizzo della biodiversità funzionale) e vengono misurati i risultati dell'introduzione delle nuove pratiche agroecologiche implementate. Il processo viene reiterato fino al raggiungimento di un'innovazione che soddisfi gli obiettivi posti dal progetto.



**13 Novembre
2017**

€ 472.965,82



Descrizione delle attività :	Chi fa cosa?
Adozione pratiche agroecologiche studiate ad-hoc	Aziende partner
Monitoraggio emissioni di gas serra e co-definizione protocolli di ricerca	IBIMET-CNR
Assistenza zootecnica e co-definizione protocolli di ricerca	Dott.ssa Francesca Pisseri
Assistenza agronomica e co-definizione protocolli di ricerca	SSSA
Comunicazione	Ecomuseo
Coordinamento	CATTAFESTA

- *Sito web e social network*
- *Divulgazione cartacea*
- *Partecipazione ad eventi sul territorio*
- *Field days*
- *Organizzazione seminari ed eventi divulgativi*
- *Partecipazione a convegni e redazione articoli scientifici*