



FEASR



REGIONE DEL VENETO



Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

GRUPPO OPERATIVO Yeld Stabilization of Pleurotus - YESP

Misura: 16 - Cooperazione

Tipo di intervento:

- 16.1.1 - Costituzione e gestione dei gruppi operativi del PEI in materia di produttività e sostenibilità in agricoltura
- 16.2.1 - Realizzazione di progetti pilota e sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie
- 1.1.1 - Azioni di formazione professionale e acquisizione di competenze

Descrizione operazione:

Il progetto YESP mette assieme importanti realtà produttive presenti a livello regionale, nazionale ed europeo, con l'obiettivo di migliorare le prospettive produttive ed economiche della fungicoltura, con particolare riferimento alle aziende dedicate alla coltivazione di funghi del genere *Pleurotus*.

Il partenariato di progetto, è costituito dal capofila OPO VENETO SCA e dai seguenti partner di progetto: DAFNAE-UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA; SOC AGRICOLA MANCON S.S; SOC. AGR. LA FAVORITA S.S; IRECOOP VENETO; AIF-ASSOCIAZIONE ITALIANA FUNGICOLTORI; ASOCHAMP-ASOCIACIÓN PROFESIONAL DE PRODUCTORES DE SUSTRATOS Y HONGOS DE LA RIOJA, NAVARRA Y ARAGÓN.

Finalità:

Il progetto YESP si pone come obiettivo quello di affrontare e possibilmente risolvere le principali problematiche produttive legate alla ridotta stabilità delle produzioni di funghi appartenenti al genere *Pleurotus* s.pp che, a differenza di altri funghi coltivati (ad esempio l'*Agaricus bisporus* meglio conosciuto come Champignon), sono caratterizzate da cicli produttivi fortemente legati ed influenzati dai fattori climatici.

Tale aspetto incide direttamente sulla capacità produttive dei fungicoltori vocati a tale tipologia produttiva, in quanto la fungicoltura, come qualsiasi produzione orticola, richiede capacità di programmazione e costanza delle produzioni, per esigenze legate alla commercializzazione dei prodotti e per conseguire un idoneo potere contrattuale nei confronti della GDO. Pertanto i produttori di *Pleurotus* se posti nelle giuste condizioni operative, saranno in grado di trasformare

Iniziativa finanziata dal Programma di Sviluppo Rurale per il Veneto 2014-2020
Organismo responsabile dell'informazione: OPO VENETO SCA e partners di progetto
Autorità di gestione: Regione del Veneto – Direzione AdG FEASR Parchi e Foreste

la loro capacità professionale in prodotti di qualità per il consumatore e ciò avrà una ricaduta positiva anche in termini economici.

Risultati:

I risultati specifici del progetto che il Gruppo Operativo YESP intende raggiungere sono:

- 1) identificare ambienti produttivi idonei ad ottimizzare la produzione del *Pleurotus s.pp.*, caratterizzati da maggiori potenzialità nel controllo dei parametri climatici che impattano sulla quantità e sulla qualità delle produzioni;
- 2) individuare combinazioni efficienti di matrici organiche per la preparazione di substrati di coltivazione per il *Pleurotus* prevedendo una gestione sostenibile al termine del periodo di impiego;
- 3) aumento della conservabilità del prodotto finale agendo su innovative tecniche sia di coltivazione che di post-raccolta.

Il progetto si concluderà nel mese di ottobre 2021.

Importo finanziato: 336.964,61 €