

VaLorizzazione di Nuove Varietà di Uve da Tavola ottenute in Puglia

Riferimenti

Tipo di progetto

Gruppo Operativo

Acronimo

VALNUVAUT

Tematica

Biodiversità

Focus Area

2a) Incoraggiare la ristrutturazione delle aziende agricole con problemi strutturali considerevoli

Informazioni

Periodo

2020 - 2022

Durata

24 mesi

Partner (n.)

10

Regione

Puglia

Comparto

Viticultura

Localizzazione

ITF43 - Taranto

ITF47 - Bari

Costo totale

€427.220,56

Fonte di finanziamento principale

Programma di sviluppo rurale

Programma di sviluppo rurale

2014IT06RDRP020: Italy - Rural Development

Programme (Regional) - Puglia

Parole chiave

Competitività e diversificazione agricola e forestale

Filiera, marketing e consumo

Produzione vegetale e orticoltura

Sito web

<https://www.valnuvaut.it/>



Obiettivi

Il progetto si focalizza sulla selezione di varietà di uve da tavola messe a disposizione dal CREA Viticoltura ed Enologia. In particolare, con il progetto si intende fornire ai produttori di uve da tavola pugliesi nuove varietà che incorporano le caratteristiche di maggiore resa e resistenza alle malattie, sia in campo che durante la frigoconservazione, con buone caratteristiche sensoriali ed elevato valore nutrizionale e salutistico delle uve. Tali varietà saranno selezionate anche in funzione della loro capacità di adattamento al territorio di coltivazione pugliese.

Attività

- Selezione di nuovi genotipi di uve da tavola adatti alla produzione negli areali pugliesi.
- Realizzazione presso le aziende di campi di trasferimento varietale per la coltivazione delle uve da tavola con le migliori cultivar proposte.
- Identificazione e selezione delle varietà in grado di sostenere gli effetti della frigoconservazione per periodi lunghi.
- Valutazione dell'impatto ambientale dei nuovi sistemi colturali di uva da tavola;
- Valutazione dell'impatto economico derivante dall'impianto delle nuove cultivar tramite l'analisi di redditività (costi/ricavi);
- Analisi dei potenziali mercati di destinazione;
- Analisi del funzionamento della filiera.

Contesto

Il CREA, Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria, e gli altri membri del GO ritengono necessario mettere a punto varietà interamente pugliesi di uve da tavola, con l'intento di rendere più

Stato del progetto
completato

competitivo un prodotto già leader di mercato ma sempre più in crisi per la proposizione di varietà non rispondenti alle esigenze degli attuali mercati.

Da un'attenta analisi dei dati relativi alle superfici ed alle produzioni di uva da tavola in Italia ed in Puglia (Dati OIV, ISTAT e ISMEA) emerge:

- Che la redditività delle imprese produttrici di uva da tavola pugliesi è in forte flessione;
- La necessità per le aziende Pugliesi di produrre uve apirene per rimanere competitive sui mercati nazionali ed internazionali;
- La difficoltà di accesso alle varietà prodotte in altri paesi e alla gestione delle stesse sul territorio italiano;
- La difficoltà di adattamento delle varietà di uve da tavola straniere agli areali di coltivazione italiani;
- La richiesta di nuove varietà ottenute in Puglia in grado di valorizzare gli ambienti tipici e le caratteristiche pedoclimatiche regionali;
- La possibilità di accrescere la biodiversità (introduzione in coltivazione di nuove varietà di uve da tavola);
- La richiesta di varietà in grado di migliorare la sostenibilità ambientale delle uve da tavola;
- La crescente attenzione da parte dei consumatori e dei decisori pubblici sugli aspetti connessi con la sicurezza alimentare, la tipicità dei prodotti alimentari e la qualità dei prodotti alimentari (elevato valore nutraceutico).

Partenariato

Ruolo	Azienda	Address	Telefono	E-mail
Capofila	CONSORZIO NUOVE VARIETA' UVA DA TAVOLA	VIA CAMILLO ROSALBA 47/J 70124 BARI BA Italia		giacomo@ermesfruit.com
Partner	AZIENDA AGRICOLA SAN MARCO S.S DI STANISLAO PERNICE E C.	STRADA CASAMASSIM A 83/B 70010 TURI BA Italia		
Partner	CASSANDRO S.R.L. UNIPERSONALE	VIA MONS DIMICCOLI N 221 76121 BARLETTA BT Italia		info@cassandro.it
Partner	CREA - Viticoltura e Enologia - Bari	Via Casamassima , 148 70010 Turi BA Italia	080 8915711	ve.turi@crea.gov.it

Ruolo	Azienda	Address	Telefono	E-mail
Partner	Distretto Agroalimentare Regionale SOC. CONS. A R.L.	VIA GRAMSCI 71122 FOGGIA FG Italia		milena.sinigaglia@unifg.it
Partner	ERMES S.N.C. DI GIACOMO SUGLIA & FRATELLI	VIALE AGOSTINO DIPIERRO 2-4 70016 NOICATTARO BA Italia		giacomo@ermesfruit.com
Partner	GIACOVELLI S.R.L.	VIA CARLO III DI BORBONE 13 70010 LOCOROTONDO BA Italia		ufficio.amministrativo@giacovelli.it
Partner	PATERA ANNA VITTORIA	VIA NICOLA UVA 1/A 70044 POLIGNANO A MARE BA Italia		amministrazione@2errepolignano.com
Partner	SOCIETA' AGRICOLA SEMPLICE SANTAROSA DEI F.LLI SPRONATI	C.DA BORG PERRONE POD.222 74011 CASTELLANETA TA Italia		agricola.santarosa@libero.it
Partner	UNIONE REGIONALE PUGLIESE DELLA COOPERAZIONE	VIALE LUIGI EINAUDI 15 70125 BARI BA Italia		bari@confcooperative.it

Innovazioni

Descrizione

Fra i risultati attesi debbono essere citati:

- L'introduzione di nuove varietà e nuove combinazioni di innesto con effetti importanti su produzione e competitività della coltura;
- Miglioramento della redditività della filiera;
- Miglioramento della sostenibilità ambientale e sociale.

Le attività progettuali permetteranno di orientare la ricerca verso le necessità reali della filiera dell'Uva da tavola e alle imprese di disporre direttamente dei ritrovati prodotti dalla ricerca. Gli effetti di progetto, si concretizzeranno con il miglioramento della competitività e dell'efficienza del sistema produttivo ed esportativo delle uve da tavola, mediante l'ammodernamento varietale, testato direttamente nelle proprie aziende, e la razionalizzazione dei sistemi produttivi, tenendo conto salvaguardia e tutela dell'ambiente.

I professionisti potranno informare le aziende su una serie di soluzioni/innovazioni con l'obiettivo di migliorare redditività, produttività, competitività e sostenibilità delle aziende, con una migliore informazione dei consumatori rispetto l'identificazione e selezione di almeno 3 genotipi a bacca bianca, 3 genotipi a bacca rossa e 3 genotipi a bacca nera per ogni areali di riferimento.

Link utili

Titolo/Descrizione	Url	Tipologia
Sito web del progetto	https://www.valnuvaut.it/	Sito web
