

BUONE PRATICHE PER IL RECUPERO, LA COLTIVAZIONE E LA VALORIZZAZIONE DI CULTIVAR LOCALI TRADIZIONALI LOMBARDE (REIiVE-L)

Risultato raggiunto → gli agricoltori interessati a diventare “agricoltori custodi” o già produttori di varietà locali “ritrovate” ed i tecnici agronomi, grazie alle attività di progetto, hanno ottenuto i necessari strumenti tecnici e le opportune conoscenze per operare una corretta conservazione *in situ* (*on farm*) delle varietà locali, attraverso tecniche specifiche di coltivazione (mantenimento in purezza e produzione di semente di qualità) e di conservazione delle sementi (*home seed bank*), anche per realizzare nuove filiere produttive e nuove possibilità di reddito.

Azioni svolte

- **4 Workshop informativi per potenziali “agricoltori custodi”** - disponibili anche in *e-conference* registrata sul sito relive.unipv.it
 - Milano - 20/02/2018**, Titolo: “Le cultivar locali tradizionali lombarde: strumenti e conoscenze per la conservazione e lo sviluppo di nuove filiere” - presenze in aula: 33 - presenze in streaming: 30 - download registrazioni post evento: 199;
 - Edolo (BS) - 21/03/2018**, Titolo: “Potenzialità e problematiche del rilancio di cultivar locali tradizionali di montagna: esperienze a confronto” - presenze in aula: 80 - presenze in streaming: 13 - download registrazioni post evento: 137;
 - Pavia - 16/09/2018**, Titolo: “Le cultivar locali tradizionali lombarde ortive (tra cui zucche, cipolle, fagioli, meloni, angurie)” - presenze in aula: 78 - presenze in streaming: 4 - download registrazioni post evento: 50;
 - Milano - 30/11/2018**, Titolo: “Prospettive e problematiche nel recupero dei mais tradizionali locali” - presenze in aula: 21 - presenze in streaming: 14 - download registrazioni post evento: 21.
- **2 visite aziendali presso “agricoltori custodi”** di varietà tradizionali (zucca ‘Bertagnina di Dorno’, cipolla ‘Dorata di Voghera’, mais ‘Ottofile del Pavese’, mais ‘Rostrato di Valchiavenna’), per vedere dal vivo l’attività di aziende agricole dedicate alla conservazione di cultivar tradizionali e avere le loro testimonianze dirette. Sono state svolte il **12/07/2018 in provincia di Pavia** (Lomellina e Oltrepò - 23 partecipanti) e il **17/10/2018 in provincia di Sondrio** (Valchiavenna - 37 partecipanti)
- **18 Seminari informativi per aziende montane multifunzionali** - disponibili anche in *e-conference* registrata sul sito relive.unipv.it
Svolti **tra il 27/11/2017 e il 18/12/2018 a Edolo (BS)** e inerenti la coltivazione di cultivar di montagna tradizionali locali o poco diffuse - presenze totali in aula: 468 - presenze totali in streaming: 347 - totale download registrazioni post evento: 2751.
- **1 seminario dedicato alle fattorie didattiche** - disponibile anche in *e-conference* registrata sul sito relive.unipv.it
Milano - 21/02/2019, Titolo: “L’attività delle fattorie didattiche nella valorizzazione delle varietà locali tradizionali lombarde” - presenze in aula: 16 - presenze in streaming: 27 - download registrazioni post evento: 31.
- **Pubblicazioni divulgative** sulle varietà tradizionali lombarde ortive e cerealicole e sulle buone pratiche per la loro coltivazione, anche in agricoltura biologica (disponibili sul sito relive.unipv.it in formato pdf liberamente scaricabile).
- **Convegno finale a carattere divulgativo di ampiezza regionale** - disponibile anche in *e-conference* registrata sul sito relive.unipv.it
Milano - 3/10/2019, Titolo: “REIiVE-L: risultati e prospettive dalle cultivar locali tradizionali al - mercato globale” presenze in aula: 11 - presenze in streaming: 28 - download registrazioni post evento: 13.
- **Mostra sulle antiche cultivar tradizionali locali lombarde** - organizzata a **Pavia domenica 16 settembre 2018** presso l’Orto Botanico dell’Università: ha permesso di far conoscere e degustare molti prodotti orticoli e cerealicoli locali lombardi, grazie agli agricoltori che li producono.
- **Stimolo alla creazione di aziende agricole sementiere specializzate in varietà tradizionali** attraverso colloqui con gli agricoltori presenti ai workshop e ai seminari ma anche alle visite aziendali. Sono state individuate alcune aziende agricole potenzialmente interessate in provincia di Pavia.

Il progetto RELIVE-L è stato cofinanziato dall'operazione 1.2.01 "Informazione e progetti dimostrativi" del Programma di Sviluppo Rurale 2014 - 2020 della Regione Lombardia ed è stato realizzato dall'Università degli Studi di Pavia e dall'Università degli Studi di Milano.

In questi 24 mesi il progetto:

- ha fatto conoscere al pubblico le varietà tradizionali lombarde;
- ha trasferito agli agricoltori lombardi le conoscenze sulle tecniche per il mantenimento in purezza delle colture e la corretta conservazione dei semi (autoproduzione di semente);
- ha illustrato le modalità d'iscrizione delle varietà locali al Registro Nazionale delle così dette Varietà da Conservazione MIPAAFT e ogni altro strumento idoneo per la tutela delle varietà tradizionali;
- ha informato circa le potenzialità del mercato dei prodotti da esse derivati;
- ha diffuso le conoscenze sulle principali caratteristiche delle varietà tradizionali e sui vantaggi derivanti dal loro consumo;
- ha messo in evidenza nuovi circuiti di commercializzazione che le aziende agricole potrebbero adottare per sviluppare nuove filiere produttive ed incrementare il reddito aziendale (e-commerce, QR code, etichette bilingue).

Durata progetto:
2 novembre 2017 - 31 ottobre 2019

Capofila:

Università degli Studi di Pavia,
Dipartimento di Scienze della Terra
e dell'Ambiente (DSTA)

—
Responsabile Scientifico,
Prof. Graziano Rossi

Partner:

Università degli Studi di Milano,
Dipartimento di Scienze Agrarie e
Ambientali-Produzione, Territorio,
Agroenergie (DISAA),
Centro Interdipartimentale di Studi
Applicati per la Gestione Sostenibile
e la Difesa della Montagna
(GeSDiMont)/Polo di Edolo
(BS)/Università della Montagna
(UNIMONT)

Per informazioni:

relive.unipv.it
<http://www.unimontagna.it>
www.lombardia.coldiretti.it



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

Dipartimento
di Scienze
della Terra e
dell'Ambiente

Banca del Germoplasma Vegetale
dell'Università di Pavia



Plant Germplasm Bank
of the University of Pavia



***I risultati del progetto
RELIVE-L
«Buone pratiche per il
recupero, la coltivazione
e la valorizzazione di
cultivar locali
tradizionali lombarde»***



PSR LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTE RADICI
2014 2020



Regione
Lombardia

Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali