



PSR LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTE RADICI
2014 2020



Regione
Lombardia

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

Operazione 1.2.01 "Progetti dimostrativi e azioni di informazione"

SCHEDA DI SINTESI PROGETTO

Comparto prevalente	Paesaggio ambiente clima
Titolo	Trasferimento delle conoscenze e dell'innovazione nell'uso sostenibile dei pesticidi in agricoltura - Mitigo
Acronimo	TRAINAGRO - MITIGO
Focus area prevalente	4B - Razionalizzazione dell'utilizzo dei fertilizzanti e dei prodotti fitosanitari per la mitigazione degli impatti sulle acque
Sintesi progetto a cura del richiedente	<p>Il progetto Train Agro-Mitigo affronta e vuole fornire soluzioni in merito alla tematica specifica associata alla priorità 4B "razionalizzazione dell'utilizzo dei fertilizzanti e dei prodotti fitosanitari per la mitigazione degli impatti sulle acque" e focalizzerà le linee di azione sui prodotti fitosanitari.</p> <p>Obiettivi. La proposta del presente progetto si pone l'obiettivo di guidare la transizione verso una gestione dei fitofarmaci all'interno della azienda agricola consapevole, efficiente e sostenibile basata su presupposti scientifici e tecnologici disponibili e su strategie innovative che cercano di superare i principali aspetti critici individuati in azienda, offrendo l'opportunità di trasformare "il dato" rilevato in azienda in "informazione" e aggiornare gli strumenti già predisposti attraverso i progetti Train-Agro e Train-Agro 2020 con le recenti e importanti novità in campo normativo e regolatorio.</p> <p>In particolare, lo strumento di valutazione di impatto, già in parte sviluppato nel corso dei due progetti Train-Agro, verrà rivisto sulla base della nuova produzione tecnico-scientifica e dei feedback ricevuti dagli utilizzatori nel corso dei precedenti progetti. L'informazione fornita da questo e dagli altri strumenti informatici e divulgativi aggiornati consentirà una valutazione comparativa delle nuove tecnologie e di tutte le possibili misure di mitigazione del rischio di contaminazione rispetto a quelle ordinariamente o più comunemente adottate, la possibilità di valutare diverse strategie fitosanitarie e quindi la scelta del prodotto fitosanitario da impiegare, in specifici contesti; consentirà, inoltre, di individuare soluzioni migliorative in grado di fornire vantaggi apprezzabili sotto il profilo dell'efficienza e della qualità di distribuzione e, di conseguenza, influenzerà positivamente la sostenibilità ambientale dei trattamenti.</p> <p>Iniziative realizzate. Il progetto prevede due linee di intervento: una prosecuzione delle <u>attività informative</u> sull'esempio dei precedenti progetti Train Agro e l'aggiornamento qualitativo dell'<u>indicatore di impatto</u> e misure di mitigazione sulla base dei feedback ricevuti nei precedenti progetti. Per quanto riguarda le <i>attività informative</i>, il progetto propone sia incontri frontali che on-line con esperti universitari e tecnici selezionati dagli atenei proponenti, ma anche attività partecipative e interattive mirate al coinvolgimento attivo di tutti gli attori attraverso l'uso di strumenti informatici (portale online, video online, social, ecc.) e con focus principale sull'efficacia delle misure di mitigazione disponibili. Per quanto riguarda l'<i>indicatore di impatto</i> delle strategie di difesa e delle misure di mitigazione, i proponenti prevedono un aggiornamento sostanziale dello strumento per includere i risultati delle più recenti innovazioni modellistiche (relative in particolare agli ultimi 5/7 anni) e per accogliere le richieste che diversi soggetti interessati hanno manifestato nel corso dei precedenti 4 anni dei progetti Train Agro. In particolare, l'indicatore di impatto delle strategie fitosanitarie e delle misure di mitigazione ha suscitato molto interesse tra i funzionari del servizio fitosanitario di regione Lombardia, i quali auspicano la sua evoluzione a</p>



PSR LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTE RADICI
2014 2020



Regione
Lombardia

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

	<p>effettivo servizio per gli agricoltori lombardi e hanno fornito importanti suggerimenti per muoversi in quella direzione.</p> <p>Potenziali ricadute. Il progetto prevede il coinvolgimento di diversi soggetti individuabili negli agricoltori, agronomi, ordini degli agronomi, consulenti, associazioni di categoria, centri di assistenza agricola, funzionari di regione Lombardia (servizi fitosanitari, divulgatori agricoli), aziende nei siti Natura 2000 e altre aree della regione ad elevato valore ambientale, ricercatori universitari, giovani agricoltori, studenti degli istituti agrari e i loro docenti, enti di ricerca.</p> <p>I proponenti auspicano che il progetto Train Agro – Mitigo abbia alcune ricadute positive sulle aziende agricole lombarde quali la piena consapevolezza dell'importanza delle misure di mitigazione e del loro rispetto sia a fini di tutela ambientale che di gestione responsabile del territorio e il trasferimento delle conoscenze in merito alle innovazioni tecnologiche e tecniche che le caratterizzano. Inoltre, gli autori credono nell'utilità dell'indicatore di impatto delle strategie di difesa e delle misure di mitigazione come strumento per comprendere gli impatti e le possibilità di mitigazione degli impatti nel contesto proprio dell'azienda agricola; è inteso, quindi, come uno strumento informativo ad uso degli agricoltori e dei tecnici aziendali.</p>
Durata progetto (mesi)	12
Richiedente (Soggetto che presenta la domanda)	Università Cattolica del Sacro Cuore
Partner	Università degli Studi di Milano Bicocca
Responsabile progetto	Prof. Ettore Capri
Coordinatore scientifico	-
Collegamenti ad altri progetti	TRAINAGRO - TRAsferimento delle conoscenze e dell'INnovazione nell'uso sostenibile dei pesticidi in AGRicOltura TRAINAGRO 2020 - TRAsferimento delle conoscenze e dell'INnovazione nell'uso sostenibile dei pesticidi in AGRicOltura 2020
Valore totale progetto	€ 79.743,26
Intensità dell'aiuto	80%