

RISWAGEST

Gestione innovativa dell'acqua in risaia



FARM FIELD DAY

Incontro tecnico

18/07/2022
9:30



Il giorno **18 luglio 2022** alle ore **9:30** presso il Centro Ricerche sul Riso dell'Ente Nazionale Risi - Strada per Ceretto 4 - Castello d'Agogna (PV) si svolgerà il Farm Field Day del progetto RISWAGEST con una visita della piattaforma sperimentale del Centro Ricerche e delle aziende agricole pilota.

La partecipazione all'evento sarà possibile inviando una e-mail di registrazione a d.noe@enterisi.it indicando nome, cognome ed eventuale società di appartenenza.

Obiettivi del progetto RISWAGEST

Il progetto è incentrato sul fattore produttivo acqua e ha l'obiettivo di individuare un sistema di irrigazione che alterni periodi di asciutta a periodi di sommersione in risaia seminata in acqua (*Alternate Wetting and Drying, AWD*), valutandone la configurazione più idonea al territorio risicolo lombardo, al fine di ottimizzare: gestione irrigua e agronomica, efficienza della fertilizzazione azotata, emissioni di gas serra, livelli produttivi, qualità della granella e adattamento varietale.

Farm Field Day: il programma

L'evento inizierà alle 9:30 e sarà così strutturato:

- visita alla piattaforma sperimentale del Centro Ricerche mirata a presentare lo stato dell'arte della tecnica AWD promossa dal progetto RISWAGEST e le installazioni sperimentali.
- Visita presso le aziende agricole pilota del progetto dove si potrà osservare la tecnica dell'AWD a scala di campo confrontata con la tecnica della sommersione continua.



Sperimentazione condotta nell'ambito del progetto di ricerca n. 6 RISWAGEST "Gestione innovativa dell'acqua in risaia" selezionato con il Bando per il finanziamento di progetti di ricerca in campo agricolo e forestale 2018 di Regione Lombardia. Progetto ammesso a finanziamento con d.d.s. 5 marzo 2020 - n. 2955.



Regione
Lombardia