

Bollettino di lotta integrata patata

25/06/2024

INFORMAZIONI GENERALI

INFORMAZIONI GENERALI

Le indicazioni date con il presente bollettino consentono agli operatori di attuare la **difesa integrata obbligatoria** ai sensi del art. 19 D.lgs. 150/2012 sull'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari. Vengono riportate informazioni sull'andamento meteorologico, indicazioni operative sulle principali colture relativamente a: fase fenologica, situazione epidemiologica delle principali avversità, indicazioni sul momento più opportuno in cui effettuare eventuali trattamenti ed eventuali raccomandazioni sui prodotti fitosanitari utilizzabili, nonché orientamenti operativi relativamente all'adozione dei principi generali di difesa integrata (All. III D.lgs. 150/2012).

Le indicazioni fornite nei bollettini fanno riferimento alle diverse aree produttive della regione e non esauriscono possibili situazioni di dettaglio, che vanno monitorate e valutate a livello aziendale.

Alle Aziende che aderiscono al regime di Difesa Integrata Volontaria si ricorda che i trattamenti vanno eseguiti tenendo in considerazione le note e le limitazioni d'uso delle Norme Tecniche per la Difesa fitosanitaria ed il controllo delle infestanti come indicato dal Disciplinare di Produzione Integrata 2023, pubblicato sul sito dell'ERSA al seguente link:

<http://difesafitosanitaria.ersa.fvg.it/difesa-e-produzione-integrata/produzione-integrata-volontaria/disciplinari-produzione-Integrata-fvg/difesa-produzione-integrata-fvg-anno-2024/>

PREVISIONI METEOROLOGICHE

Per maggiori informazioni su dati meteorologici puntuali consultare il sito Ersa al link: <http://difesafitosanitaria.ersa.fvg.it/difesa-e-produzione-integrata/difesa-integrata-obbligatoria/sezione-meteo/mappa-stazioni-meteo/>

Le previsioni meteorologiche di OSMER ARPA FVG sono consultabili sul sito www.osmer.fvg.it

L'andamento meteorologico risulta particolarmente piovoso con temperature sotto la media stagionale.

GESTIONE AGRONOMICA

Situazione fitosanitaria

PERONOSPORA

L'andamento meteorologico ha visto l'instaurarsi di un breve periodo con poche precipitazioni sparse con temperature decisamente più elevate rispetto al periodo precedente. Le piante di patate sono a uno stadio fenologico di sviluppo dei tuberi. Viste le condizioni climatiche e la fase fenologica in corso, la sensibilità alla peronospora risulta massima.



E' opportuno continuare la difesa fitosanitaria in maniera sistematica con i principi attivi indicati nel disciplinare di produzione integrata volontaria.

È consigliato intervenire con prodotti citotropici, translaminari o sistemici (es. Fosetyl-Alluminio, Metalaxyl-M...) eventualmente, se i prodotti sono compatibili, può essere creata una miscela con prodotti rameici. Attenzione all'utilizzo di questi

prodotti nella varietà precoci in quanto i tempi di carenza sono piuttosto lunghi.

Se le piante hanno già fiorito e sono in una fase di senescenza (cultivar più precoci come Agata, Colomba etc) è consigliato agire con prodotti di copertura.

Irrigazione

È consigliato intervenire con interventi irrigui in caso di terreni sciolti in cui non ci siano state precipitazioni, potranno essere eseguiti interventi di fertirrigazione.

Nel caso l'impianto di irrigazione sia a pioggia o sprinkler è necessario effettuare un trattamento antiperonosporico prima dell'intervento irriguo.

Dorifora

La presenza di dorifora risulta diffusa ed è consigliato intervenire tempestivamente con prodotti insetticidi sistemici (in caso di presenza massiccia) e citotropici/per contatto in caso di presenza spot. È importante evitare l'impiantamento nel terreno delle fasi larvali.

Tignola

Non vi sono state delle catture fino ad ora.