

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SEZIONE OSSERVATORIO FITOSANITARIO 11 maggio 2022, n. 29
NORME ECO SOSTENIBILI PER LA DIFESA FITOSANITARIA E IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI DELLE COLTURE AGRARIE Anno 2022 - Deroga all'impiego del prodotto fitosanitario denominato Switch, a base della miscela cyprodinil+fludioxonil contro muffa grigia su actinidia.

IL DIRIGENTE DELLA SEZIONE OSSERVATORIO FITOSANITARIO

VISTO:

- La legge 7 agosto 1990, n. 241 'Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi';
- Il D.lgs. 30 marzo 2001, n. 165 'Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche';
- Il D.lgs. 7 marzo 2005, n. 82 'Codice dell'amministrazione digitale';
- il Decreto del Presidente della Giunta regionale n. 22 del 22/01/2021 recante adozione dell'atto di alta amministrazione MAIA 2.0;
- la deliberazione di Giunta regionale n. 712 del 03/05/2021 avente ad oggetto 'Conferimento incarico della Sezione 'Osservatorio Fitosanitario' del Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale';
- la DDS n. 773 del 25/06/2019 di assegnazione definitiva delle titolarità delle Posizioni Organizzative;

RICHIAMATO:

- la Determinazione Dirigenziale n. 14 del 16 marzo 2022, relativa all'approvazione e adozione delle norme eco-sostenibili per la difesa fitosanitaria e il controllo delle infestanti delle colture agrarie 2022;
- la scheda tecnica di coltura, contenuta nell'Allegato A della citata Determinazione, relativa alla difesa fitosanitaria dell'actinidia;

PRESO ATTO:

- del Decreto del Ministero della Salute del 14 aprile 2022, con cui è stato autorizzato l'uso eccezionale del prodotto "Switch", contenente la miscela cyprodinil+fludioxonil, per il controllo della muffa grigia (*Botrytis cinerea*) su actinidia (kiwi), dal 14 aprile all'11 agosto 2022;
- delle richieste pervenute a questa Sezione, da produttori e O.P., di deroga alle norme eco-sostenibili per la difesa fitosanitaria e il controllo delle infestanti delle colture agrarie 2022 della Regione Puglia, relativamente alla possibilità di impiegare la miscela cyprodinil+fludioxonil contro la muffa grigia su actinidia;

CONSIDERATO:

- che nella citata scheda tecnica di coltura, contenuta nell'Allegato A della citata Determinazione Dirigenziale n. 14 del 16 marzo 2022, relativa alla difesa fitosanitaria dell'actinidia, non è prevista alcuna sostanza attiva per la difesa dalla muffa grigia (*Botrytis cinerea*);

VERIFICATO CHE:

- il Ministero della Salute ha, altresì, autorizzato l'uso eccezionale per il controllo della muffa grigia (*Botrytis cinerea*) su actinidia (kiwi) anche di prodotti impiegabili in agricoltura biologica, con i seguenti Decreti:
 - 10 marzo 2022, prodotto "Polyversum", a base del microrganismo *Pythium oligandrum*, dall'11 marzo all'8 luglio 2022;
 - 11 marzo 2022, prodotto "Karma 85", a base di bicarbonato di potassio, dal 10 marzo al 7 luglio 2022;
 - 22 aprile 2022, prodotto "3Logy", a base della miscela eugenolo+geraniolo+timolo, dal 22 aprile al 19 agosto 2022;

DATO ATTO:

- che, come specificato nell'Allegato A (parte generale) alla citata Determinazione Dirigenziale n. 14 del 16 marzo 2022,
 - la difesa integrata si deve sviluppare valorizzando prioritariamente tutte le soluzioni alternative alla difesa chimica;
 - tutte le sostanze impiegabili in agricoltura biologica possono essere utilizzate nell'ambito delle norme eco-sostenibili regionali, anche se non riportate nella specifica scheda di coltura;
 - possono essere concesse deroghe di valenza aziendale o territoriale alle norme eco-sostenibili regionali;
 - le sostanze attive classificate come "Candidate alla sostituzione" ai sensi del Regolamento (UE) 2015/408 sono soggette a limitazioni all'impiego nell'ambito delle norme eco-sostenibili;

VALUTATO:

- che la miscela cyprodinil+fludioxonil è da applicare, con criterio preventivo, nel periodo primaverile;
- che l'autorizzazione per emergenza fitosanitaria del prodotto denominato Switch ne prevede l'impiego contro la muffa grigia del kiwi, per un numero massimo di 2 applicazioni annue, nel periodo compreso fra il 14 aprile e l'11 agosto 2022;
- che le sostanze attive cyprodinil e fludioxonil sono classificate come "Candidate alla sostituzione" e, pertanto, sono soggette a limitazioni all'impiego nell'ambito delle norme eco-sostenibili
- che, nondimeno, la miscela cyprodinil+fludioxonil, impiegata in strategie che prevedano anche l'impiego dei citati prodotti utilizzabili in agricoltura biologica, permetterebbe una gestione della protezione del kiwi dalla muffa grigia in linea con i principi della difesa integrata

VERIFICA AI SENSI DEL D. Lgs 196/03**Garanzie alla riservatezza**

La pubblicazione dell'atto all'albo, salve le garanzie previste dalla legge 241/90 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela alla riservatezza dei cittadini, secondo quanto disposto dal Regolamento (UE) 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, dal D. Lgs. 196/03 in materia di protezione di dati personali nonché dal vigente regolamento regionale n. 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari. Ai fini della pubblicità legale, l'atto destinato alla pubblicazione è redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento a dati sensibili.

Adempimenti contabili**(di cui alla L.R. 28/2001 e s.m.i. e D.Lgs. 118/2011)**

Il presente provvedimento non comporta alcun mutamento qualitativo o quantitativo di entrata o di spesa né a carico del bilancio regionale né a carico degli enti per i cui debiti i creditori potrebbero rivalersi sulla Regione ed è escluso ogni ulteriore onere aggiuntivo rispetto a quelli già autorizzati a valere sullo stanziamento previsto dal bilancio regionale.

DETERMINA

- di approvare e confermare tutto quanto riportato in narrativa;
- di ammettere, in deroga alle norme eco-sostenibili per la difesa fitosanitaria e il controllo delle infestanti delle colture agrarie 2022 della Regione Puglia, l'inserimento della miscela cyprodinil+fludioxonil, per il controllo della muffa grigia (*Botrytis cinerea*) su actinidia (kiwi), **nel limite massimo di 1 trattamento**, da eseguire esclusivamente nel periodo compreso fra il 14 aprile e l'11 agosto 2022;
- di dare atto che il presente provvedimento è immediatamente esecutivo;
- di dare atto che il presente provvedimento, redatto unicamente con mezzi informatici e firmato digitalmente:

- è composto da n. 4 (quattro) facciate e sarà conservato e custodito, ai sensi delle Linee Guida del Segretario generale della Giunta Regionale e del Segretario Generale del Presidente, sui sistemi informatici regionali CIFRA, Sistema Puglia e Diogene;
- sarà reso pubblico, ai sensi dell'art. 20 comma 3 del Decreto del Presidente della Giunta regionale n. 22/2021, mediante affissione per 10 giorni lavorativi a decorrere dalla data della sua adozione, all'Albo delle Determinazioni Dirigenziali tramite la piattaforma regionale CIFRA;
- sarà pubblicizzato nella sezione "Amministrazione trasparente", sotto sezione "Provvedimenti dirigenti amministrativi" del sito www.regione.puglia.it;
- sarà pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia (BURP).

Il Dirigente di Sezione
(Dott. Salvatore Infantino)