



## **Decreto n. 352 del 08/05/2019**

### **SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO, RICERCA, SPERIMENTAZIONE E ASSISTENZA TECNICA**

OGGETTO: Disciplinare di produzione integrata – Concessione di deroga al limite previsto per i fungicidi IBE su melo e pero

### **IL DIRETTORE DI SERVIZIO**

#### **VISTI:**

la legge regionale 24 marzo 2004, n. 8 concernente la trasformazione dell’Agenzia regionale per lo Sviluppo Rurale – ERSA, istituita con legge regionale 1 ottobre 2002, n. 24;

il D.P.G.R. 31 marzo 2000, n.105/Pres. recante “Regolamento per l’Amministrazione del patrimonio e la contabilità degli Enti ed Organismi funzionali della Regione”;

la legge regionale 20 marzo 2000, n. 7 “Testo unico delle norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso”;

il D.P.Reg. 27 agosto 2004, n. 0277/Pres. “Regolamento di organizzazione dell’Amministrazione regionale e degli enti regionali” e successive modifiche ed integrazioni;

la deliberazione della Giunta Regionale n. 1363 del 23 luglio 2018, recante “Articolazione organizzativa generale dell’Amministrazione regionale e articolazione e declaratoria delle funzioni delle strutture organizzative della presidenza della regione, delle direzioni centrali e degli enti regionali e assetto delle posizioni organizzative” e successive modifiche e integrazioni;

la delibera della Giunta regionale n. 1571 dd. 24 agosto 2018 di conferimento dell’incarico di Direttore del Servizio Fitosanitario e chimico, ricerca, sperimentazione e assistenza tecnica all’ing. Paolo Tonello;

il decreto del Direttore del Servizio fitosanitario e chimico, ricerca, sperimentazione e assistenza tecnica n. 165/SCS/PT del 5 marzo 2019 di adozione delle “Norme tecniche per la difesa fitosanitaria e il controllo delle infestanti” del “Disciplinare di produzione integrata – anno 2019” nella Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia;

il decreto del Direttore del Servizio fitosanitario e chimico, ricerca, sperimentazione e assistenza tecnica n. 315/SCS/PT del 18 aprile 2019 di aggiornamento delle “Norme tecniche per la difesa

fitosanitaria e il controllo delle infestanti” del “Disciplinare di produzione integrata – anno 2019” nella Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia;

**CONSIDERATO** che le “Norme tecniche per la difesa fitosanitaria ed il controllo delle infestanti”, parte integrante del Disciplinare di produzione integrata delle colture nella Regione Friuli Venezia Giulia prevedono un numero limitato (in numero di quattro per anno) di interventi con sostanze attive appartenenti alla tipologia degli inibitori di biosintesi dell’ergosterolo (IBE);

**PRESO ATTO** che in data 6 maggio 2019 – prot. ERS-2019-4381 del 7 maggio 2019 - l’organizzazione di produttori Friulfruct - Coop. Frutticoltori Friulani S.C.A. ha presentato una richiesta di deroga a detto limite per la concessione di un numero maggiore di trattamenti con prodotti fungicidi contenenti sostanze attive della classe degli IBE rispetto a quelli ammessi dal Disciplinare sulle colture del melo e del pero, in considerazione delle condizioni meteorologiche verificatesi nel periodo trascorso e previste per i giorni a venire e dell’elevata pressione dell’avversità della ticchiolatura;

**CONSIDERATO** che il Disciplinare di produzione integrata prevede la possibilità di concessione di deroghe a valenza territoriale, in seguito a richiesta motivata da parte di soggetti quali associazioni, organismi cooperativi, consorzi o organizzazioni di produttori;

**RILEVATO** che la corrente stagione vegetativa è stata caratterizzata nel del mese di aprile da un numero elevato di eventi piovosi anche di forte intensità e che la situazione permane tuttora nei primi giorni di maggio;

**CONSIDERATO** che l’elevata piovosità ha determinato condizioni favorevoli ai patogeni, quali prolungati periodi di bagnatura fogliare ed elevata umidità, nonché il dilavamento dei prodotti fitosanitari applicati e difficoltà nell’esecuzione degli interventi;

**RITENUTO** che tali condizioni abbiano determinato la necessità del ricorso ad un elevato numero di interventi con prodotti fungicidi contenenti sostanze attive della classe degli IBE, solitamente impiegati in queste fasi fenologiche soprattutto quando l’impossibilità di intervenire tempestivamente richiede di avvalersi dell’attività curativa di queste sostanze;

**PRESO ATTO** che dai rilievi dei tecnici del Servizio fitosanitario e chimico, ricerca, sperimentazione ed assistenza tecnica dell’ERSA risultano ancora verificarsi voli di ascospore di *Venturia inaequalis*, e che dai sopralluoghi effettuati nelle aziende è emersa l’elevata pressione del patogeno, confermata dall’osservazione di macchie sugli organi vegetativi;

**RITENUTO** che le condizioni osservate e rilevate determinino un rischio fondato relativamente all’avvio di infezioni di ticchiolatura su melo e pero, nonché condizioni favorevoli alla maculatura bruna su pero;

**RITENUTO** che nelle presenti condizioni possa risultare tecnicamente giustificato l’impiego di ulteriori fungicidi IBE per il contenimento di eventuali infezioni;

**CONSIDERATO** che il presente decreto, ai sensi dell’ art. 14 e seguenti della L.R. 1/2015, non è soggetto al controllo preventivo di regolarità contabile da parte della Ragioneria;

### **decreta**

per le motivazioni di cui in premessa:

1. di concedere deroga al limite previsto dalle “Norme tecniche per la produzione integrata delle colture nella Regione Friuli Venezia Giulia: difesa fitosanitaria – controllo delle infestanti” ammettendo per l’anno 2019 l’esecuzione su tutto il territorio regionale di un eventuale quinto

intervento sulle colture del melo e del pero con prodotti fungicidi contenenti sostanze attive della classe IBE, ammesse dal Disciplinare di produzione integrata;

2. Il presente decreto, ai sensi dell'articolo 14 e seguenti della L.R. 13 febbraio 2015, n. 1, non è soggetto a controllo preventivo di regolarità contabile da parte della Ragioneria.

/gf

IL DIRETTORE DEL SERVIZIO/  
IL TITOLARE DI POSIZIONE ORGANIZZATIVA  
Paolo Tonello