



REGIONE
PIEMONTE

Direzione Agricoltura

Settore Fitosanitario e servizi Tecnic -Scientifici
piemonte_fitosanitario@regione.piemonte.it

Protocollo 18370 / A1703A
Classificazione: 07.60.100, 2/2016 A

Torino, 5/5/2016

AI SOGGETTI EROGATORI
DELL'ASSISTENZA TECNICA
- AGRIPiEMONTE CEREALI
- ASS.NE RISICOLTORI
VERCELLESI PIEMONTESE
- CONFAGRICOLTURA
- CIPA-AT PIEMONTE
- FEDERAZIONE REGIONALE
GRUPPI COLTIVATORI
SVILUPPO
- ORDINE DOTTORI AGRONOMI
- COLLEGIO PROV.LE
AGROTECNICI DI TORINO
- COORD. PROV.LE
AGROTECNICI DI CUNEO
- COORD. DEI COLLEGI DEI
PERITI AGRARI
- CADIR LAB
- COLLEGIO
INTERPROVINCIALE
AGROTECNICI ED
AGROTECNICI LAUREATI
- CENTRO ASSISTENZA
AGRICOLA LIBERI
PROFESSIONISTI
- COPAGRI
- CAA CANAPA
- ANPA Piemonte
- 3 A S.r.l.
- Valoragri -SISA S.r.l.

ASPROCER

AL SETTORE SERVIZI DI
SVILUPPO E CONTROLLI PER
L'AGRICOLTURA

AL SETTORE
PROGRAMMAZIONE,
ATTUAZIONE E
COORDINAMENTO DELLO

SVILUPPO RURALE E
AGRICOLTURA SOSTENIBILE

AGLI ASSESSORATI
PROVINCIALI AGRICOLTURA
LORO SEDI
ALLE COMUNITA' MONTANE
LORO SEDI

AL COORDINAMENTO
REGIONALE DEL CORPO
FORESTALE DELLO STATO
C.SO GALILEO FERRARIS, 2
TORINO

OGGETTO: Deroga territoriale alle norme tecniche di produzione integrata per l'operazione 10.1.1 del PSR 2014-2020 in relazione al diserbo del riso.

Con riferimento alle richieste pervenute da parte degli Enti erogatori dell'assistenza tecnica nelle date 3/5/2016 prot. n. 16016, 6/5/2016 prot. N. 88MC/gb, relativamente all'utilizzo in deroga delle s.a. pretilaclor, propanile e quinclorac su riso e, considerato che, il Ministero della Salute ha approvato con Decreto Ministeriale in data 11 aprile 2016

- l'autorizzazione straordinaria all'impiego **dall'11 aprile all'8 agosto 2016** per la sostanza attiva **pretilaclor**;
- l'autorizzazione straordinaria all'impiego **dall'11 aprile al 30 luglio 2016** per la sostanza attiva **propanile**;
- l'autorizzazione straordinaria all'impiego **dall'11 aprile al 30 luglio 2016** per la sostanza attiva **quinclorac**;

considerato che le sostanze attive sopraccitate erano già autorizzate dalle Norme Tecniche di Produzione Integrata nelle scorse campagne agrarie per il contenimento di giavoni, riso crodo, eterantere, alisme, zigoli, quadrettone

si autorizza l'impiego sulla coltura del riso ad eccezione delle aree risicole piemontesi classificate come siti della Rete ecologica europea Natura 2000, definite come SIC e ZPS delle sostanze attive.

Si rammenta inoltre l'obbligo previsto dal Piano di gestione del distretto idrogeografico del fiume Po 2015 – 2021 che, definisce le misure da adottare per il raggiungimento degli obiettivi di qualità ambientale in area risicola (Direttiva 2000/60/CE, DGR n. 32 – 2952 del 22/02/2016), riguardante la s.a quinclorac. In particolare per tale s.a la misura prevede l'obbligo di:

- **non aprire le bocchette di uscita per 7 giorni a partire dal trattamento;**

Si rammenta ancora che possono essere impiegati esclusivamente i formulati che hanno ottenuto tale autorizzazione che viene riportata in etichetta.

Distinti saluti.

Il Responsabile del Settore
- Dott. Pier Mauro Giachino -



