



REGIONE
PIEMONTE

Direzione Agricoltura

Settore Fitosanitario e servizi Tecnico -Scientifici
piemonte.fitosanitario@regione.piemonte.it

Torino (*)

Protocollo (*)

(*) segnatura di protocollo riportata nei metadati di DoQui ACTA

Class. 7.60.100

Fasc. 2/2019A

Spett.le

CADIR LAB S.R.L

Strada Alessandria, 13 - QUARGNENTO (AL)

AI SOGGETTI EROGATORI DI CONSULENZA
FITOSANITARIA

ALLA FEDERAZIONE INTERREGIONALE DEGLI ORDINI
DEI DOTTORI AGRONOMI E FORESTALI DEL
PIEMONTE E DELLA VALLE D'AOSTA E I RELATIVI
ORDINI PROVINCIALI PIEMONTESI

AL COLLEGIO REGIONALE DEI PERITI AGRARI
E PERITI AGRARI LAUREATI

AL COLLEGIO REGIONALE DEGLI AGROTECNICI
LAUREATI E DEGLI AGROTECNICI LAUREATI
DEL PIEMONTE E DELLA VALLE D'AOSTA

AL COMANDO REGIONALE DEI CARABINIERI
FORESTALI

AL SETTORE ATTUAZIONE PROGRAMMI
AGROAMBIENTALI E PER
L'AGRICOLTURA BIOLOGICA

AL SETTORE SERVIZI DI SVILUPPO E CONTROLLI
PER L'AGRICOLTURA

OGGETTO: Deroga territoriale alle Norme Tecniche di produzione integrata per l'operazione 10.1.1 del PSR 2014-2020 in relazione all'utilizzo della s.a. oxifluorfen per il diserbo di post emergenza della cipolla.

Con riferimento alla richiesta pervenuta da parte degli Enti erogatori dell'assistenza tecnica il 5 aprile 2019 prot. n. 2019/002/DT, relativamente all'utilizzo in deroga delle s.a. oxifluorfen su cipolla considerato che:

- il Ministero della Salute ha approvato con Decreto Ministeriale in data 25 febbraio 2019 l'autorizzazione straordinaria all'impiego del prodotto

fitosanitario GOAL 480 SC contenente la s.a. oxifluorfen sulla coltura della cipolla per il controllo in post emergenza delle infestanti dicotiledoni (art. 53 paragrafo 1 del Reg. CE n. 1107/2009) fino al 24 giugno 2019;

- l'andamento meteorologico della primavera 2019, caratterizzato da assenza di eventi piovosi associato a temperature elevate, ha comportato una ridotta efficacia degli interventi erbicidi di pre emergenza rendendo difficoltoso il controllo delle erbe infestanti;
- la coltura della cipolla è scarsamente competitiva nei confronti delle infestanti, non coprendo il terreno neppure nelle fasi di pieno sviluppo vegetativo;
- la s.a. oxifluorfen rappresenta una integrazione ai diserbi di post emergenza possedendo una residualità in grado di controllare le nascite scalari delle principali infestanti dicotiledoni chiave per la coltura, in particolare le Poligonacee;
- la s.a. oxifluorfen rappresenta una integrazione ai diserbi di post emergenza possedendo una residualità in grado di controllare le nascite scalari delle infestanti;
- la s.a. oxifluorfen presenta un meccanismo d'azione alternativo agli erbicidi dicotiledonici attualmente ammessi sulla coltura della cipolla nelle Norme Tecniche di produzione integrata 2019 possedendo un meccanismo d'azione appartenente al gruppo E degli inibitori della protoporfirinogeno-ossidasi (PPO)

si autorizza l'impiego in deroga valido per l'intero territorio regionale della s.a. oxifluorfen per trattamenti erbicidi di post emergenza su cipolla.

Si ricorda che il computo dei 120 giorni ha inizio a partire dalle date di emissione del Decreto di autorizzazione.

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 -
(firmato digitalmente)