



REGIONE  
PIEMONTE

Direzione Agricoltura

Settore Fitosanitario e Servizi Tecnologici Scientifici

Torino, 19/5/2016

prot. n° 21153/A1703A  
class: 7.60.100, 2/2016A

AI SOGGETTI EROGATORI  
DELL'ASSISTENZA TECNICA  
- AGRIPEMONTE CEREALI  
- ASS.NE RISICOLTORI VERCELLESI  
PIEMONTESI  
- 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

segue lettera prot. n° 21153/A1703A del 19/5/2016

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

**Spett.le AGRISTUDIO**  
**C. so Gastaldi Giovanni, 55**  
**13100 VERCELLI**  
**c.a. Dott. Maurizio Tabacchi**

**Oggetto: Concessione 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. diserbante bromoxinil su riso.**

Con riferimento alla Vostra richiesta dell'11/05/2016, prot.n. 19490/2016, relativa all'utilizzo in deroga della s.a. bromoxinil su riso, considerato che:

- il Ministero della Salute ha approvato con Decreto Ministeriale in data 26 marzo 2015 l'estensione di impiego alla coltura del riso e, la ri-registrazione, di prodotti fitosanitari a base della sostanza attiva bromoxinil;
- la sostanza attiva rappresenta un utile strumento di lotta/prevenzione all'insorgenza di popolazioni di infestanti resistenti agli erbicidi, esplicando la sua azione, attraverso un meccanismo d'azione differente rispetto alle altre s.a dicotiledoniche di post emergenza ammesse nelle norme tecniche di produzione integrata 2016;
- la Regione Piemonte rappresenta una delle più importanti realtà risicole a livello nazionale ed Europeo

**si autorizza l'impiego della sostanza attiva bromoxinil in tutto l'areale di coltivazione piemontese del riso.**

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

Distinti saluti.

H Dirigente del Settore  
- Dott. Pier Mauro Giachino -