

# ALLEGATO 1

REGIONE TOSCANA

**Elenco modifiche ai disciplinari di Difesa e Diserbo Integrato della Regione Toscana.**

AGGIORNAMENTO ANNO 2016

## **Avvertenze e prescrizioni generali.**

Aggiornato tutti i punti con le nuove indicazioni delle LGN.

Limitazione dei prodotti rameici a 6 kg/ettaro/anno per tutte le colture.

## **SCHEDE**

### **Nuove registrazioni, estensioni di impiego, modifiche di etichetta, sostanze revocate.**

- Recepite le nuove limitazioni delle LGN per i prodotti Candidati alla Sostituzione (CS)

- Diserbo: ad esclusione del Glifosate e delle coltivazioni "Frutticole", in accordo con le LGN e in una logica di semplificazione, vengono eliminati i dati relativi alla concentrazione e alla dose dei diserbanti.

- Adeguata concentrazione e dose Diflufenican+Glifosate alle LGN

- Tolclofos-metil: eliminato da tutte le colture ad esclusione di Lattuga, Floreali, Patata (Integrazione LGN marzo 2015)

- Eliminato Lufenuron esca (prodotto non reperibile in commercio)

- Eliminato Oxifluorfen dal diserbo delle colture frutticole nella fase di produzione.

- Inserito *Olio essenziale di arancio dolce* su fragola (oidio), pesco (oidio), vite (peronospora e oidio), peperone (aleurodidi), pomodoro serra (aleurodidi) melanzana (aleurodidi), melone (aleurodidi), zucchini (aleurodidi), cetriolo (aleurodidi), porro (tripidi).

## **TABELLA MODIFICHE PRINCIPI ATTIVI SINGOLE COLTURE**

<b>Coltura</b>	<b>Avversità</b>	<b>Prodotto da inserire</b>	<b>Prodotto da eliminare</b>	<b>Note</b>
<b>Grano</b>	Malattie Fungine	Trattamenti ammessi: 2		Adeguamento LGN
<b>Grano</b>	Malattie fungine	Difeconazolo+Tebuconazolo		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Grano</b>	Malattie fungine		Triadimenol	LGN
<b>Grano</b>	Diserbo	Prosulfocarb		LGN
<b>Orzo</b>	Elmintosporiosi	Azoxystrobin Picoxystrobin Bixafen+Tebuconazolo Protioconazolo Pyraclostrobin		Richiesta Toscana

<b>Orzo</b>	Diserbo	Prosulfocarb		LGN
<b>Avena, Segale e Triticale</b>	Diserbo	Flurasulam + Bifenox MCPP-P Tifensulfuron + Tribenuron metyle Florasulam + Pyroxulam + Cloquintocet		LGN
<b>Mais</b>	Piralide		Eliminato tutti i Piretroidi	LGN
<b>Riso</b>	Elmintosporiosi	Picoxistrobin		LGN
<b>Barbabietola</b>	Cercospora	Clortalonil		LGN
<b>Barbabietola</b>	Diserbo pre-emergenza		Lenacil	LGN
<b>Soia</b>	Diserbo	Clomazone		LGN
<b>Tabacco</b>	Pulce	Acetamiprid		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Tabacco</b>	Afidi		Pirimicarb	Integrazione LGN marzo 2015
<b>Colza</b>	Ceutorrinco	Acetamiprid		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Patata</b>	Peronospora	Metiram, Fenamidone+Propamocarb		LGN
<b>Pomodoro da industria</b>	Peronospora	Benthiovalicarb, Fenamidone+Propamocarb		LGN
<b>Pomodoro da industria</b>	Oidio		Triadimenol	LGN
<b>Pomodoro da industria</b>	Elateridi		Lambdacialotrina	LGN
<b>Pomodoro da industria</b>	Nottue fogliari		Ciflutrin	LGN
<b>Pomodoro mensa</b>	Peronospora	Metiram, Fenamidone+Propamocarb		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Pomodoro mensa</b>	Oidio	Triadimenol+Fluopyram	Triadimenol	LGN
<b>Pomodoro da mensa</b>	Nottue terricole e fogliari		Ciflutrin	LGN
<b>Pomodoro da mensa</b>	Nematodi galligeni	Fluopyram		LGN
<b>Peperone</b>	Oidio	Triadimenol+Fluopyram	Triadimenol	LGN
<b>Peperone</b>	Nematodi galligeni	Foxthiazate, Fluopyram		LGN

<b>Melanzana</b>	Botritis	Pyrimetanil		LGN
<b>Melanzana</b>	Nematodi galligeni	Foxthiazate, Fluopyram		LGN
<b>Melone</b>	Oidio	Triadimenol+Fluopyram	Triadimenol	LGN
<b>Melone</b>	Nematodi galligeni	Fluopyram		LGN
<b>Cocomero</b>	Oidio	Triadimenol+Fluopyram	Triadimenol	LGN
<b>Cocomero</b>	Nematodi galligeni	Fluopyram		LGN
<b>Zucca</b>	Peronospora	Metiram		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Zucca</b>	Oidio	Triadimenol+Fluopyram		LGN
<b>Zucchini</b>	Oidio	Triadimenol+Fluopyram, Quinoxifen		LGN
<b>Zucchini</b>	Nematodi galligeni	Fluopyram		LGN
<b>Cetriolo</b>	Oidio	Triadimenol+Fluopyram	Triadimenol	LGN
<b>Cetriolo</b>	Nematodi galligeni	Fluopyram		LGN
<b>Pisello</b>	Peronospora	Metalaxil		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Pisello</b>	Oidio	Ciproconazolo		Adeguamento LGN
<b>Pisello</b>	Afidi	Acetamiprid		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Fagiolo</b>	Diserbo	Benfluralin		LGN
<b>Fagiolino</b>	Diserbo	Benfluralin		LGN
<b>Cece</b>	Afidi	Acetamiprid		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Cavoli a foglia</b>	Afidi		Pirimicarb	Integrazione LGN marzo 2015
<b>Bietola da foglia e da costa</b>	Varie		Propamocarb	Integrazione LGN marzo 2015
<b>Bietola da foglia 4° gamma</b>	Varie		Propamocarb	Integrazione LGN marzo 2015
<b>Asparago</b>	Ruggine	Ciproconazolo		Adeguamento alle LGN
<b>Cipolla</b>	Peronospora	Metiram, Valiphenal		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Cipolla</b>	Diserbo	Bromoxynil	Ioxinil	LGN
<b>Aglio</b>	Peronospora	Metiram		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Aglio</b>	Diserbo	Bromoxynil	Ioxinil	LGN
<b>Scalogno</b>	Diserbo	Bromoxynil		LGN
<b>Carciofo</b>	Afidi	Acetamiprid		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Carciofo</b>	Oidio	Ciproconazolo,		Adeguamento alle LGN

		Triadimenol+Fluopyram		
<b>Radicchio</b>	Marciume basale	Iprodione		LGN
<b>Indivia scarola</b>	Marciume basale	Iprodione, Pyrimetanil		LGN
<b>Indivia riccia</b>	Marciume basale	Iprodione, Pyrimetanil		LGN
<b>Cicoria</b>	Marciume basale	Iprodione		LGN
<b>Lattuga</b>	Marciume basale	Iprodione		LGN
<b>Sedano</b>	Afidi		Pirimicarb	Integrazione LGN marzo 2015
<b>Prezzemolo</b>	Nottue fogliari	Lambdacialotrina		LGN
<b>Melo</b>	Mosca della Frutta	Acetamiprid		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Melo</b>	Ticchiolatura, Oidio	Tebuconazolo+Fluopyram, Ciproconazolo		Integrazione LGN marzo 2015 Adeguamento alle LGN
<b>Pero</b>	Ticchiolatura	Ciproconazolo		Adeguamento alle LGN
<b>Pero</b>	Ticchiolatura, Maculatura	Tebuconazolo+Fluopyram		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Pero</b>	Psilla	Bicarbonato di K		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Ciliegio</b>	Mosca della Frutta	Acetamiprid		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Albicocco</b>	Mal bianco, Monilia	Tebuconazolo+Fluopyram		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Ciliegio</b>	Monilia	Tebuconazolo+Fluopyram Ciproconazolo		Integrazione LGN marzo 2015 Adeguamento alle LGN
<b>Pesco</b>	Mal bianco, Monilia	Tebuconazolo+Fluopyram		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Pesco</b>	Tripide		Lambdacialotrina	LGN
<b>Pesco</b>	Miridi	Acetamiprid		LGN
<b>Pesco</b>	Mosca della frutta	Spinosad (lotta adulticida)		
<b>Susino</b>	Monilia	Ciproconazolo, Tebuconazolo+Tryfloxistrobin		Adeguamento alle LGN
<b>Susino</b>	Corineo	Thiram		LGN
<b>Susino</b>	Afidi		Pirimicarb	LGN
<b>Susino</b>	Mosca della frutta	Spinosad (lotta adulticida)		
<b>Susino</b>	Diserbo	Fluazifop-p-butyle		
<b>Nocciolo</b>	Balanino	Fosmet		LGN
<b>Noce</b>	Carpocapsa	Fosmet		LGN
<b>Fragola</b>	Marciume del colletto		Propamocarb	Integrazione LGN marzo 2015

<b>Fragola</b>	Muffa grigia	Mepanapyryn		LGN
<b>Lampone</b>	Afidi, Drosophyla	Acetamiprid		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Mora e Rovo</b>	Afidi, Drosophyla, Antonomo	Acetamiprid		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Vite</b>	Cocciniglie, Cicaline, Scafoideus	Acetamiprid		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Vite</b>	Cocciniglie,	Pyriproxifen		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Vite</b>	Oidio	Ciproconazolo	Triadimenol	Integrazione LGN marzo 2015
<b>Vite</b>	Peronospora	Cyazofamid+fosfonato disodio		LGN
<b>Vite</b>	Peronospora, Botrite	Fluazinam		LGN
<b>Vite</b>	Oidio, Botrite		Fluopyram	LGN
<b>Vite</b>	Diserbo	Adeguata dose Flazasulfuron		LGN
<b>Olivo</b>	Lebbra	Pyraclostrobin Trifloxystrobin+Tebuconazolo		Integrazione LGN marzo 2015 LGN
<b>Olivo</b>	Diserbo	Flazasulfuron		LGN
<b>Floreali e ornamentali</b>	Peronospora	Metiram		Integrazione LGN marzo 2015
<b>Floreali e ornamentali</b>	Oidio, Marciumi		Procloraz	LGN