

8 Settembre 2011

GRUPPO DIFESA INTEGRATA - LINEE GUIDA NAZIONALI 2012 Modifiche e integrazioni alle "Linee guida nazionali 2011"

Premessa e provvedimenti trasversali su più colture

- Nel Regolamento CE 1107/09, la frase di rischio R48 non è stata considerata tra le frasi di rischio croniche che possono concorrere per far entrare i prodotti nella lista dei prodotti Cut-off o Candidati alla sostituzione. Di conseguenza si decide di non considerarla dai criteri selettivi per le linee guida nazionali. Ne consegue che:
 - o Nella parte generale escludere le limitazioni relative alla frase di rischio R48;
 - o Reinserire nelle norme di coltura i prodotti di seguito indicati, con le attuali limitazioni riferite ai gruppi di riferimento: Propineb (Ditiocarbammati), Famoxadone (QoI), Flufenacet e Cyazofamide (tre all'anno)
- Esclusione di Mepanypirin (R40) da vite, pomodoro e fragola
- Pimetrozine (R40):
 - o Esclusione da tutte le colture (tranne le colture protette riportate nel paragrafo seguente): arancio, clementino, limone, mandarino, cocomero, tabacco, melo, pero, pesco, Ciconia, Indivia riccia, Indivia scarola, Radicchio, Lattughino pc e cp, Rucola cp, Foglie e germogli di brassica cp.;
 - o Limitazione dell'impiego a soli 2 interventi all'anno, solo in coltura protetta e solo se vengono realizzati lanci con insetti utili, nelle colture di: cetriolo, melone, zucchini, melanzana, peperone, pomodoro, floricole e ornamentali. Tale limitazione viene adottata in considerazione della sua maggiore selettività nei confronti degli insetti utili.
- Mancozeb (R63):
 - o Esclusione da: floreali e ornamentali, patata, pomodoro, melo e pero,
 - o su vite: nell'ipotesi di una progressiva esclusione da questa coltura, si decide di mantenere il Mancozeb per un limite di tre interventi all'anno in considerazione del diffuso utilizzo e dell'attività che lo stesso esercita anche nei confronti di Escoriosi e Black Rot.
 - o su tabacco: nell'ipotesi di una progressiva esclusione da questa coltura, si decide di mantenere il Mancozeb per un limite di due interventi all'anno, in considerazione del fatto che è l'unico prodotto di copertura disponibile in quanto il rame non è utilizzabile sulla coltura per problemi di fitotossicità.
- Inserire modifiche nuove etichetta della Deltametrina.
- Inserire Clorantraniprole sulle colture sulle quali ha recentemente avuto un'estensione di etichetta.
- Al fine di limitare lo sviluppo di giavoni resistenti ai diserbanti, si propone nella coltura del mais di rimuovere la limitazione dell'obbligo della localizzazione dei diserbi di pre-emergenza.
- Prevedere specifiche strategie per il controllo delle infestanti in aree nella quali si sta diffondendo la resistenza agli erbicidi.

- Potranno essere utilizzati solo fino al 31 dicembre 2012 e, sulla base delle conoscenze non potranno essere smaltiti nel corso dell'annata successiva, i prodotti di seguito elencati:
 - o Diserbanti: Acetaclor, Asulam;
 - o Fungicidi: Bitertanolo, Plocloraz e Guazatina
 - o Insetticidi: Flufenoxuron, Acrinatrina e Cloropicrina
- Esclusione del Fenazaquin da tutti gli impieghi attualmente previsti, tranne che sulle ornamentali in coltura protetta. Il prodotto potrà probabilmente essere utilizzato fino a smaltimento scorte fino al prossimo 31 maggio 2012;
- Esclusione del Teflubenzuron da tutti gli impieghi attualmente previsti;
- Inserimento strategia di difesa del mais dalla diabrotica;
- Adeguamento ed integrazione delle strategie di difesa degli agrumi dalle cocciniglie
- Adeguamento strategia di difesa del nocciolo dal balanino;
- Inserimento dell'avversità *Drosophyla suzukii* su piccoli frutti, ciliegio e albicocco
- Inserimento avversità miridi su pesco;
- Inserimento Difenconazolo per la difesa della vite da Black rot e oidio;
- Inserimento di diversi insetti utili e prodotti microbiologici
- Inserimento di zetacipermetrina per la difesa della barbabietola da zucchero da cleono e nottue fogliari, nei limiti complessivi attualmente previsti per l'utilizzo dei piretroidi
- Esclusione dei prodotti di seguito elencati per impieghi che non sono più autorizzati:
 - o Fosetyl Al da zucchini;
 - o Clorpropham dal diserbo di sedano, carota e prezzemolo;
 - o Piretro dal kaki;
 - o Metalaxyl da cavoli a foglia;
 - o Cipermetrina da cavoli a testa in coltura protetta;
 - o Fluvalinate da cavoli di Bruxelles (nel gruppo dei cavoli a testa);
- Adeguamento della concentrazione di sostanza attiva e delle dosi per numerosi diserbanti, secondo quanto riportato nell'Allegato 3 e 4 al presente documento
- Inserimento del Bentazone per il diserbo di: fagiolo, fagiolino, fava, favino e sorgo
- Inserimento di Pendimetalin su sedano, cardo e argini di risaia,
- Inserimento Cloridazon + Metamitron su spinacio e spinacino
- Esclusione del Fenoxaprop-p-ethyle da riso e diverse colture orticole
- Viene rinviata ogni decisione sull'ipotesi di esclusione del Florclorfenuron, fitoregolatore dell'actinidia, nell'attesa di meglio approfondire l'argomento con dati sperimentali.
- Inserimento ed esclusione degli insetti utili riportati nella tabella n. 1 allegata.
- Il punto 11 delle norme generali viene integralmente sostituito con il testo riportato nell'allegato n.2.
- Le norme di coltura di difesa e di diserbo vengono modificate secondo le modifiche riportate nell'allegato n. 3 e 4 al presente documento
- Oltre alle modifiche di seguito riportate, nel testo coordinato delle linee guida 2012 dovranno inoltre essere riportate le modifiche approvate nello scorso mese di aprile, che sono riportate nell'allegato n. 3 e 4.

- La tabella n. 1 del punto 9 delle norme generali viene integralmente sostituita con la tabella di seguito riportata

**SOSTANZE ATTIVE PRESENTI NELLE SCHEDE CON FRASI DI RISCHIO CRONICHE
INDICAZIONE DELLE S.A. PER LE QUALI OCCORRE DARE PREFERENZA A FORMULAZIONI Xi o Nc**

	SOSTANZA ATTIVA	R40	R60	R61	R62	R63	R68	Formulazioni alternative		COLTURE SULLE QUALI E' PREVISTO L'IMPIEGO
								Si	No	
	CLORPROPHAM					X			X	Orticole varie
	FLUAZIFOP-P-BUTILE					X			X	Orticole varie
	IOXINIL					X			X	Cipolla e Aglio
	LINURON					X			X	Varie
	PROFOXYDIM	X				X			X	Riso
	PROPIZAMIDE	X							X	Bietola, Erba medica, Insalate
FUNGICIDI	CAPTANO (*)	X						X*	X**	Melo, Pero e Pesco
	CIPROCONAZOLO					X		X		Varie
	CLOROTALONIL	X							X	Floricole
	MANCOZEB					X			X	Vite, Tabacco
	IPRODIONE	X							X	Dolcetta, Rucola e Actinidia
	MICLOBUTANIL					X		X		Varie
	TEBUCONAZOLO					X		X		Varie
	TETRACONAZOLO	X						X		Varie
	TIOFANATE METILE						X		X	Pesco post raccolta
INS.	PIMETROZINE	X							X	Varie
	ABAMECTINA (*)							X*		Varie

(*) Prodotti classificati come Xn o T: occorre dare preferenza agli Xn

(**) Non esistono formulazioni alternative senza frasi di rischio legate ad effetti cronici

Evidenziate in giallo le sostanze attive per le quali sono disponibili formulazioni Xi o Nc alternative

R40 Possibilità di effetti cancerogeni (Xn)

R60 Può ridurre la fertilità (T)

R61 Può danneggiare i bambini non ancora nati (T)

R62 Possibile rischio di ridotta fertilità (Xn)

R63 Possibile rischio di danni ai bambini non ancora nati (Xn)

R68 Possibilità di effetti irreversibili (Xn)