

ALLEGATO 1**DISCIPLINARE PRODUZIONE INTEGRATA – anno 2011
AGGIORNAMENTO DELLE NORME TECNICHE PER LA DIFESA FITOSANITARIA E IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI**

All'allegato f) recante "Norme tecniche per la difesa fitosanitaria e il controllo delle infestanti", adottato con deliberazione della Giunta regionale del 25 febbraio 2011, n. 335, sono apportate le seguenti modifiche:

COLTURA	AVVERSITÀ	MODIFICHE
Actinidia	diserbo dicotiledoni	innalzamento dose carfentrazone etile (6,45% s.a.) a 2 l/ha/anno per gli impianti in allevamento fino a 3 anni
Albicocco	diserbo	inserimento pendimethalin (38,72% s.a.) 2l/ha in impianti in allevamento fino a 3 anni
Ciliegio	Operophtera	inserimento Indoxacarb, massimo 2 interventi/anno indipendentemente dall'avversità
Ciliegio	Archips	inserimento Indoxacarb, massimo 2 interventi/anno indipendentemente dall'avversità
Ciliegio	Eulia	inserimento Indoxacarb, massimo 2 interventi/anno indipendentemente dall'avversità
Ciliegio	diserbo graminacee	inserimento fluazifop-p-butile (13,4% s.a.) 2 l/ha/anno, massimo 1 l/ha per ogni intervento
Melo	diserbo	inserimento pendimethalin (38,72% s.a.) 2l/ha in impianti in allevamento fino a 3 anni
Melo	diserbo dicotiledoni	innalzamento dose carfentrazone etile (6,45% s.a.) a 2 l/ha/anno per gli impianti in allevamento fino a 3 anni
Melo	diserbo	innalzamento dose oxadiazon (34,10% s.a.) a 4 l/ha/anno, per impianti in allevamento fino a 3 anni
Nocciolo	diserbo graminacee	inserimento fluazifop-p-butile (13,4% s.a.) 2 l/ha/anno, massimo 1 l/ha per ogni intervento
Nocciolo	diserbo dicotiledoni e spollonatura	innalzamento dose carfentrazone etile (6,45% s.a.) a 2 l/ha/anno
Pero	diserbo	inserimento pendimethalin (38,72% s.a.) 2l/ha in impianti in allevamento fino a 3 anni
Pero	diserbo dicotiledoni	innalzamento dose carfentrazone etile (6,45% s.a.) a 2 l/ha/anno per gli impianti in allevamento fino a 3 anni
Pero	diserbo	innalzamento dose oxadiazon (34,10% s.a.) a 4 l/ha/anno, per impianti in allevamento fino a 3 anni
Pesco	diserbo	inserimento pendimethalin (38,72% s.a.) 2l/ha in impianti in allevamento fino a 3 anni
Pesco	diserbo graminacee	inserimento fluazifop-p-butile (13,4% s.a.) 2 l/ha/anno, massimo 1 l/ha per ogni intervento
Pesco	diserbo dicotiledoni	innalzamento dose carfentrazone etile (6,45% s.a.) a 2 l/ha/anno per gli impianti in allevamento fino a 3 anni
Susino	diserbo dicotiledoni	innalzamento dose carfentrazone etile (6,45% s.a.) a 2 l/ha/anno per gli impianti in allevamento fino a 3 anni
Vite	diserbo dicotiledoni	innalzamento dose carfentrazone etile (6,45% s.a.) a 2 l/ha/anno per gli impianti in allevamento fino a 3 anni
Vite	diserbo	eliminazione MCPA, non più registrato
Vite da tavola	botrite	eliminazione fluazinam, non registrato
Bietola da costa e da foglia	diserbo	inserimento metamitron (50% s.a.), 2 - 3 kg/ha pre semina e pre emergenza

COLTURA	AVVERSITÀ	MODIFICHE
Bietola da orto (rossa)	diserbo	inserimento met amitron (50% s.a.), 7,5 kg/ha pre semina e pre emergenza; 2 - 5 kg/ha in post emergenza
Crescione	diserbo	eliminazione propizamide (ritiro volontario)
Rucola	diserbo	eliminazione propizamide (ritiro volontario)
Spinacio	diserbo	inserimento met amitron (50% s.a.), 2 - 3 kg/ha pre semina e pre emergenza
Pomodoro industria	elateridi	inserimento zeta-cipermetrina
Melanzana	elateridi	inserimento zeta-cipermetrina
Peperone	elateridi	inserimento zeta-cipermetrina
Cetriolo	elateridi	inserimento zeta-cipermetrina
Melone	elateridi	inserimento zeta-cipermetrina
Lattuga	elateridi	inserimento zeta-cipermetrina
Lattughino IV gamma	elateridi	inserimento zeta-cipermetrina
Cavolfiore	elateridi	inserimento zeta-cipermetrina
Cavolo broccolo	elateridi	inserimento zeta-cipermetrina
Cavoli a testa	elateridi	inserimento zeta-cipermetrina
Mais	elateridi	inserimento zeta-cipermetrina
Mais	piralide	inserimento diflubenzuron
Barbabietola da zucchero	elateridi	inserimento zeta-cipermetrina
Tabacco	elateridi	inserimento zeta-cipermetrina
Floreali e ornamentali	elateridi	inserimento zeta-cipermetrina