

SETTORE FITOSANITARIO

II Aggiornamento delle Norme tecniche di produzione integrata Aprile 2015

DIFESA E PRATICHE AGRONOMICHE COLTURE FRUTTICOLE

Coltura	Avversità	Sostanza attiva da inserire	Sostanza attiva da limitare/eliminare	Motivo della variazione/Limitazioni d'uso	Conforme alle linee guida
Albicocco, Pesco	Oidio e Monilia	Tebuconazolo + Fluopyram		Con i limiti degli SDHI(max 4) e degli IBE(max4), al massimo 2 interventi all'anno	SI
Ciliegio	Monilia	Tebuconazolo + Fluopyram		Con i limiti degli SDHI(max 4) e degli IBE(max 4), al massimo 2 interventi all'anno	SI
Ciliegio	Tortrice (<i>Cacoecia rosana</i> sin. <i>Archips rosanus</i>) e <i>Drosophila suzukii</i>	Acetamiprid		Con i limiti previsti sulla coltura per i neonicotinoidi	SI
Lampone e rovo	Antonomo, Cicaline, <i>Drosophila suzukii</i>	Acetamiprid		Nei limiti previsti sulla coltura per i neonicotinoidi	SI
Melo	Ticchiolatura e Oidio	Tebuconazolo + Fluopyram		Con i limiti degli SDHI(max 4) e degli IBE(max 4), al massimo 2 interventi all'anno	SI
Pero	Ticchiolatura e Maculatura	Tebuconazolo + Fluopyram		Con i limiti degli SDHI(max 4) e degli IBE(max 4), al massimo 2 interventi all'anno	SI
Pero	Psilla	Bicarbonato di K		Inserimento	SI
Pesco	Cocciniglie		Pyriproxifen	Al massimo 1 intervento all'anno anche post fioritura	SI
Vite	Oidio	Tebuconazolo + Fluopyram		Con i limiti degli SDHI e degli IBE: fra Boscalid e Fluopyram al massimo 1 intervento all'anno indipendentemente	SI

				dall'avversità.	
Vite	Cicadellidi (<i>Empoasca sp.</i> , <i>Z. rhamni</i> , <i>Scafoideus titanus</i>)	Acetamiprid		Nei limiti previsti sulla coltura per i neonicotinoidi	SI

All'interno dell'**Allegato II - Fertilizzazione** si effettuano le seguenti integrazioni inerenti gli asporti unitari per la coltura del castagno e i coefficienti di efficienza dei reflui nel periodo estivo così come previsti dal Reg. 10/R /2007 e smi:

Tabella 2 - Livello produttivo medio (Y) e coefficienti unitari di asporto (B) delle colture

Tipologia coltura	Coltura	Livello produttivo medio (q/ha)	Asporto (kg/q prodotto utile)		
			N	P ₂ O ₅	K ₂ O
Fruttiferi	Castagno (asporto dei soli frutti)	-	0,84	0,33	0,86

(Fonte: Linee Guida Nazionali per il Sistema di Qualità Nazionale della Produzione Integrata)

Tabella 3 - Efficienza degli apporti di azoto organico in funzione del tipo di reflu, della coltura, dell'epoca e modalità di distribuzione (k0)

cod	coltura	modalità di distribuzione	epoca di distribuzione	efficienza per materiali palabili	efficienza per materiali non palabili
4	colture arboree, compresi vigneti e pioppeti	su coltura in atto, suolo non inerbito, con interrimento	estate	0,55	0,55
		su coltura in atto, suolo inerbito	estate	0,55	0,55

DIFESA COLTURE ORTICOLE

Coltura	Avversità	Sostanza attiva da inserire	Sostanza attiva da limitare/eliminare	Motivo della variazione/Limitazioni d'uso	Conforme alle linee guida
Basilico, carota, cavoli (tutti), fagiolo, melanzana, patata	Marciumi basali		Tolclofos metile	Esclusione	SI
Cavolo bianco, cavolo riccio, cavolo rapa, cavolo rosso, cavolo verza	Varie		Propamocarb	Esclusione	SI

Cavoli a fg, cavolo rapa, sedano	Afidi		Pirimicarb	Esclusione	SI
Cetriolo	Peronospora		Propamocarb	Ammesso l'impiego solo in coltura protetta	Refuso
Cicoria, indivia riccia e scarola, radicchio	Sclerotinia e Peronospora	<i>B. amyloliquefaciens</i>		Inserimento	Refuso
Fragola, porro, sedano	Varie		Propamocarb	Esclusione; prodotto non autorizzato sulle colture	SI
Indivia riccia e scarola, radicchio	Peronospora		Fluopicolide + Propamocarb	Esclusione non registrato sulle colture	Refuso
Indivia scarola	Sclerotinia	<i>B. subtilis</i>			Refuso
Lattuga pc	Tripidi	Acrinatrina + abamectina		In alternativa agli altri piretroidi e nei limiti previsti per l'abamectina	SI
Lattughe e altre insalate	Rhizoctonia solani		Tolclofos metile	Autorizzato solo in serra	SI
Lattuga	Sclerotinia	<i>B. amyloliquefaciens</i>		Inserimento	Refuso
Lattuga cp	Peronospora	<i>B. amyloliquefaciens</i>		Inserimento	Refuso
Peperone			Propamocarb	Vietati i trattamenti fogliari. Utilizzo limitato a concia sementi	SI
Pisello		Acetamiprid		Inserimento con i limiti previsti sulla coltura per i neonicotinoidi	SI

DIFESA COLTURE ERBACEE

Coltura	Avversità	Sostanza attiva da inserire	Sostanza attiva da limitare/eliminare	Motivo della variazione/Limitazioni d'uso	Conforme alle linee guida
Frumento	Septoria, Fusariosi, Oidio e Ruggine	Difenoconazolo + Tebuconazolo		Nei limiti previsti per l'impiego dei fungicidi sulla coltura	SI
Colza	Ceutorrinco	Acetamiprid		Nei limiti previsti sulla coltura per i neonicotinoidi	SI