DIFESA INTEGRATA DEL PERO 2009

AVVERSITA'	CRITERI DI INTERVENTO	PRINCIPI ATTIVI E AUSILIARI	LIMITAZIONI D'USO E NOTE
CRITTOGAME			
Ticchiolatura (Venturia pirina)	Interventi chimici: Nei confronti di questa malattia si dovrà intervenire ripetutamente a partire dalla prefioritura cadenzando i trattamenti in relazione alla sensibilità varietale e alle condizioni climatiche.	Polisolfuro di Ca Derivati del rame Ditianon Dodina IBE in nota (1) Trifloxistrobin (2) Pyraclostrobin(2) + Boscalid (5) Pirimetanil (3) Cyprodinil (3) Metiram (4) Mancozeb (4)	Autorizzate le formulazioni Xn di idrossido di rame Si sconsiglia l'impiego di Ditianon e Dodina su varietà sensibili alla maculatura bruna dopo l'allegagione (1) Con i fungicidi IBE non effettuare piu' di 4 interventi nel corso dell'annata indipendentemente dall'avversità escludendo formulati Xn. Si consiglia di applicare i fungicidi I.B.E. (*) in miscela con anticrittogamici a differente meccanismo d'azione (2) Le strobilurine non sono utilizzabili più di 3 volte all'anno indipendentemente dall'avversità. (5) Da solo o in miscela al massimo 3 volte x anno indipendentemente dall'avversità (3) Con le anilinopirimidine sono ammessi massimo 4 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità. (4) I Ditiocarbammati non possono essere utilizzati dopo il 15 di giugno
Maculatura bruna (Stemphylium vesicarium)	Interventi agronomici: Limitare l'irrigazione, in particolare quella soprachioma Interrare le foglie colpite trattate preventivamente con urea Raccogliere e distruggere i frutti colpiti	Derivati del rame Tiram (1) Tebuconazolo (2) Cyprodinil+ +Fludioxonil (3) Trifloxistrobin (4) Pyraclostrobin(4) + +Boscalid (5) Captano(6)	(1) Nei frutteti colpiti da maculatura bruna e limitatamente alle varietà più sensibili è consentito l'uso dei Ditiocarbammati fino a 40 giorni dalla raccolta. Cv sensibili: Abate Fetel, Conference, Decana, Kaiser, Passa Crassana, General Leclerc, Martin sec (2) Con i fungicidi IBE non effettuare piu' di 4 interventi nel corso dell'annata indipendentemente dall'avversità escludendo formulati Xn. (3) Con le anilinopirimidine sono ammessi massimo 4 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità. (4) Le strobilurine non sono utilizzabili più di 3 volte all'anno indipendentemente dall'avversità. (5) Da solo o in miscela al massimo 3 volte x anno indipendentemente dall'avversità (6) Massimo 1 volta per anno indipendentemente dall'avversità ammesso un 2°tratt. su cu Itivar che maturano dopo il 15 settembre.
Cancri e disseccamenti rameali (Nectria galligena et al.) Marciume del colletto	Interventi agronomici: Durante la potatura asportare e bruciare i rami colpiti Interventi chimici: Di norma si prevede una applicazione autunnale poco prima della defogliazione ed una primaverile, ad ingrossamento gemme. Nei frutteti giovani od in quelli gravemente colpiti e' opportuno intervenire in autunno anche a meta' caduta foglie. Intervenire in presenza di infezioni	Derivati del rame	Trattamenti validi anche nei confronti della necrosi batterica delle gemme e dei fiori Trattamento valido anche nei fenomeni di disseccamento delle gemme
(Phytophthora cactorum.)	intervenine in presenza di intezioni	i osetii Ai	Tradiamento valido anone nel ferioment di dissectamento delle genime
Marciumi dei frutti (Gloeosporium album et al.)	Da somministrare in pre raccolta solo su varietà recettive a lunga conservazione.	Derivati del rame Captano(1) Pyraclostrobin (2) + Boscalid (3)	Autorizzate le formulazioni Xn di idrossido di rame (1) Massimo 1 volta per anno indipendentemente dall'avversità ammesso un 2°tratt. su cultivar che maturano dopo il 15 settembre. (2) Le strobilurine non sono utilizzabili più di 3 volte all'anno indipendentemente dall'avversità. (3) Da solo o in miscela al massimo 3 volte x anno indipendentemente dall'avversità

NOTA: IBE ammessi 2009: Fenbuconazolo, Penconazolo, Tetraconazolo, Difenconazolo, Miclobutanil, Tebuconazolo, Bitertanolo

FITOFAGI PRINCIPALI			
Cocciniglia di S. Josè	- Per i trattamenti di fine inverno:	Polisolfuro di calcio	Il trattamento con polisolfuro è attivo anche contro i cancri rameali.
(Comstockaspis perniciosa)	intervenire se ci sono stati danni alla raccolta nell'anno precedente	Olio minerale	Impiegabili contro la prima generazione effettuando 1-2 trattamenti in funzione della
(o se si è osservata la presenza dell'insetto sul legno di potatura	Buprofezin	scalarità delle fuoriuscite delle neanidi e della popolazione.
	o sulle piante.	Proteinato di zolfo	(1) Impiegabile due volte all'anno indipendentemente dall'avversità.
	- A completamento della difesa anticoccidica, a fine inverno,	l retemate a zeme	(**) Tra Clorpirifos etile, fosmet, clorpirifos metile, si possono effettuare un massimo
	trattare alla migrazione delle neanidi.	Clorpirifos-metile (1)(**)	di 6 trattamenti x anno.
	trattaro ana migraziono deno noaman.	Piriproxifen (2)	(2) Al massimo 1 intervento all'anno prima della fioritura
Psilla		(=)	(-)
(Cacopsylla pyri)	Soglia		
	Prevalente presenza di uova gialle	Abamectina (1)	(1) Al massimo 2 interventi all'anno
	Si consigliano lavaggi della vegetazione	Olio minerale	
Afide Grigio	- Trattare al superamento della soglia del 5% di piante colpite	Pirimicarb	
(Dysaphis pyri)		Imidacloprid (1)(*)	
, , , , ,		Acetamiprid (1) (*)	(1) Max 1 intervento all'anno e in alternativa tra loro.
		Thiametoxan (1) (*)	(*) Nel complesso sono autorizzati al massimo 2 neonicotinoidi indipendentemente dall'avversità
		Flonicamid (2)	(2) Al massimo 1 intervento all'anno
		Pymetrozine (3)	(3) Al massimo 1 intervento all'anno
Carpocapsa	Confusione sessuale: Impiegabile in meleti di almeno 2 ettari, dopo	Confusione sessuale	Installare, entro l'ultima decade di aprile, almeno 2 trappole per
(Cydia pomonella)	aver effettuato un trattamento contro la prima generazione.	Virus della Granulosi	azienda o far riferimento alla rete di monitoraggio regionale.
		Diflubenzuron (1)	
	Trattare al superamento della soglia indicativa di 2 adulti	Teflubenzuron (1)	(1) Con i chitino-inibitori effettuare al massimo 3 interventi all'anno
	per trappola catturati in una o due settimane.	Triflumuron (1)	indipendentemente dall'avversità ed in alternativa tra loro.
	Il momento preciso per l'intervento è indicato dai comunicati del	Metossifenozide (1)	(2) Massimo 3 trattamenti all'anno, indipendentemente dall'avversità e in alternativa tra loro.
	Servizio fitosanitario regionale.	Tebufenozide (1)	(3) Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
	, and the second	Clorpirifos- etil (2)(**)	(**) Tra Clorpirifos etile, fosmet, clorpirifos metile, si
	- Verificare su almeno 100 frutti a ha la presenza di fori iniziali	Fosmet (2)(**)	possono effettuare un massimo di 6 trattamenti x anno.
	· ·	Spinosad (3)	Clorpirifos-etile autorizzate anche formulazioni Xn
	di penetrazione e trattare al supermento della soglia dell'1%.	Etofenprox (4)	(4) Al massimo un intervento all'anno nei 20 gg che precedono la raccolta in alternativa tra loro
		Thiacloprid (4)	()
FITOFAGI SECONDARI	1		
Cidia del Pesco	Trattare solo dopo aver accertato ovodeposizioni o fori di	Bacillus thuringiensis	(1) Con i chitino-inibitori effettuare al massimo 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
(Cydia molesta)	penetrazione su almeno l'1% dei frutti verificato su almeno	Teflubenzuron(1)	ed in alternativa tra loro.
-	100 frutti a ha.	Triflumuron(1)	(2) Massimo 2 trattamenti all'anno, indipendentemente dall'avversità
		Metossifenozide(1)	(3) Max 3 trattamenti all'anno, indipendentemente dall'avversità e in alternativa al clorpirifos-etil
		Spinosad (2)	(**) Tra Clorpirifos etile, fosmet, malation, fenitrotion, clorpirifos metile, si
		Fosmet (3)(**)	possono effettuare un massimo di 6 trattamenti x anno.

Pandemis e Archips	- Generazione svernante		Installare, entro la prima decade di maggio, almeno 2 trappole per azienda o riferirsi alla rete
(Pandemis cerasana	Intervenire al superamento del 20 % degli organi occupati	Bacillus thuringiensis	di monitoraggio regionale.
Archips podanus)	dalle larve	Indoxacarb	(1) Con i chitino-inibitori effettuare al massimo 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità ed
	- Generazioni successive	Tebufenozide(1)	in alternativa tra loro.
	Trattare al superamento della soglia di 15 adulti di Pandemis	Metossifenozide(1)	(2) max 2 volte all'anno indipendentemente dal fitofago trattato
	catturati per trappola in due settimane o 30 adulti come somma	Clorpirifos-metile (2)(**)	(3) Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
	delle due specie.	G.G.PGGG (2)()	(**) Tra Clorpirifos etile, fosmet, malation, fenitrotion, clorpirifos metile, si
	Il momento preciso per l'intervento è indicato dai comunicati del	Spinosad (3)	possono effettuare un massimo di 6 trattamenti x anno.
	Servizio fitosanitario regionale.	(-)	
Eulia			Installare, entro la prima decade di maggio, almeno 2 trappole per azienda o riferirsi alla rete
(Argyrotaenia pulchellana)	Il momento preciso per l'intervento è indicato dai comunicati del	Bacillus thuringiensis	di monitoraggio regionale.
	Servizio fitosanitario regionale.	Indoxacarb	(1) Con i chitino-inibitori effettuare al massimo 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità ed
		Tebufenozide(1)	in alternativa tra loro.
		Metossifenozide(1)	(2) max 2 volte all'anno indipendentemente dal fitofago trattato
		Clorpirifos-metile (2)(**)	(3) Al massimo 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
		Spinosad (3)	(**) Tra Clorpirifos etile, fosmet, malation, fenitrotion, clorpirifos metile, si
			possono effettuare un massimo di 6 trattamenti x anno.
Tentredine			Installare, entro inizio marzo, almeno 2 trappole cromatotropiche bianche del tipo Rebell per appezzamento.
(Hoplocampa brevis)	Soglia:		Contro questa avversità al massimo un trattamento
	- 20 adulti per trappola catturati dall'inizio del volo o 10% di	Acetamiprid (1)(*)	Trattamento valido anche contro gli afidi. Per Abate e Decana se si supera la soglia
	corimbi infestati.	Thiametoxan (1) (*)	delle catture in prefioritura si può trattare in tale epoca.
			(1) Max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità.
			(*) Nel complesso sono autorizzati al massimo 2 neonicotinoidi indipendentemente dall'avversità
Rodilegno rosso	- In presenza di infestazione effettuare la cattura in massa dei		
(Cossus cossus)	maschi con non meno di 10 trappole/ha		
Rodilegno giallo	Interventi biotecnologici:		
(Zeuzera pyrina)	- Si consiglia l'installazione delle trappole sessuali per catture	Erogatori.	Installare all'inizio di maggio 1 trappola/ha.
	di massa non meno di 5-10 trappole/ha:		
	Interventi chimici:		
	Intervenire dopo 3 settimane dall'inizio del volo, rilevato per	Teflubenzuron(1)	(1) Con i chitino-inibitori effettuare al massimo 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità ed
ĺ	mezzo di trappole sessuali.	Triflumuron(1)	in alternativa tra loro.
	Eventualmente ripetere il trattamento dopo 20 giorni.		
Orgia	- Trattare al rilevamento degli attacchi larvali.	Bacillus thuringiensis	Da preferirsi in presenza di larve di età superiore alla 1°.
(Orgyia antiqua)	- Durante la potatura asportare le ovature.	Teflubenzuron(1)	(1) Con i chitino-inibitori effettuare al massimo 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità ed
		Triflumuron(1)	in alternativa tra loro.
Ragnetto rosso	- Trattare al superamento del 60% di foglie occupate.	Fenpiroximate	Contro questa avversità un solo trattamento all'anno al superamento della soglia di tolleranza e su
(Panonychus ulmi)	Su William, Conference, Kaiser e Packam's Triumph in presenza di	Tebufenpirad	consiglio dell'assistenza tecnica regionale.
(Parionycius unin)	temperature superiori ai 28 gradi la soglia è uguale alla presenza.	Fenazaquin	esticigite dell'accidental tografiale.
	2 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.	Clofentezine (1)	(1) è possibile impiegare questi p.a. in miscela con un adulticida
		Exitiazox (1)	(1) a passional improgram quotal plan in minoral con an additional
		Etoxazole (1)	
		Pyridaben	
Mosca delle frutta	Interventi chimici:	Cyfluthrin (1)	Al massimo 1 trattamenoi complessivi all'anno contro questa avversità.
		7 7	(1) Un solo trattamento all'anno
	Trattare solo in presenza di ovodenosizioni		
(Ceratitis capitata)	Trattare solo in presenza di ovodeposizioni In caso di catture controllare la presenza di punture .	Deltametrina (1) Etofenprox (1)	(1) On solo trattamento all'anno

Eriofide rugginoso (Epitrimerus pyri)		Olio minerale + zolfo (1) Fenazaquin (2) Fenazaquin+Exitiazox (2)	(1) Non impiegare dopo gemma gonfia (2) Al massimo un acaricida all'anno	
Eriofide vescicoloso	- Se nell'annata precedente si sono verificati attacchi	Zolfo proteinato	Al massimo un trattamento all'anno entro la fase di caduta petali	
(Eryophis pyri)	intervenire a rottura gemme.			
		Olio minerale + zolfo (2)	(2) Non impiegare dopo gemma gonfia	
		Olio minerale (2)		