プラム・プルーン特報 No.6

令和6年5月16日 JA中野市営農センター JA中野市プラム部会

◎スモモヒメシンクイ越冬世代の発生始まる(5月8日調査)

引き続きスモモヒメシンクイの重点防除期間です。防除間隔 10 日を目安に散布を徹底して下さい 生育は平年より 3 日程早く推移し、結実が判明してきました。園内の状況を確認し、予備摘果等の管理作 業を早急に進めて下さい。また、ふくろみ病、シンクイムシ類の被害果は、園外へ除去して下さい。

1. プラム【第6回 定期防除】(2回分の防除を掲載)

対象病害虫:黒斑病(かいよう病)アブラムシ類、シンクイムシ類

散布時期	• 5月25日~6月3日	(第5回定期散布から10日後)				
	水 1000当り			【定期散布】散布日		
	展着剤(ハイテンパワー)	1 Om <i>ℓ</i>		<u>月日()</u> 制布量		
散布薬剤				<u></u>		
	 劇バイスロイドEW	33m <i>l</i>	(14	4日前、2回)		
	マイコシールド		•	1日前、3回)		
 散布量	500 l / 10 a					
	①摘果果実は、腐敗病、シンクイムシ類の伝染源になりやすいため、					
注意事項	園外へ除去する。					
	葉・果実とも軟弱であり、間	数布の時間帯	• 薬	液量等十分に注意する		

5/8 スモモヒメシンクイ発生状況(フェロモントラップ調査) *()内、前回 5/1調査数

一本木 - 12頭 ↓(19) 倭 -36頭↑(24)

【重要】シンクイムシ類の被害果は、園外へ除去し処理をお願いします。

次面もご覧ください

プラム【第7回 定期防除】

対象病害虫:黒斑病(かいよう病)シンクイムシ類、アブラムシ類

散布時期	•6月4日~6月13日	(第6回定期散布から10日後)		
	水 100ℓ当り		【定期散布】散布日	
	展着剤(ハイテンパワー)	1 Om ℓ	<u>月日()</u> 散布量	
散布薬剤			<u> </u>	
	サイアノックス水和剤 マイコシールド	_	(21日前、2回) (21日前、3回)	
散布量	500 <i>l</i> /10a			
注意事項	①大石早生園防除は、サイアノックス水和剤に代えて 劇モスピラン顆粒水溶剤2000倍(前日、3回)を散布する。 また、マイコシールドは使用しない。(収穫前規制)			

2. プルーン

【第4回 定期防除】対象病害虫:灰星病、アブラムシ類、シンクイムシ類(ハマキムシ類)

散布時期	• 5月29日~6月7日	(第3回の散布から14日後)				
			【定期散布】散布日			
	水 100ℓ当り		<u>月日(</u> 散布量			
散布薬剤	展着剤(ハイテンパワー)	1 Om ℓ	Q			
	劇モスピラン顆粒水溶剤	50g (前日 、	3 🗇)			
	ベルクートフロアブル	50mℓ(3日前	i、3回)			
散布量	500 l / 10 a					
注意事項	①摘果果実は、腐敗病の伝染源になりやすいので土中深く埋めるか、					
	園外へ除去する。					

次回特報発行予定日:6月上旬予定

問合先: 園芸課 · 担当 横田(080-5147-8257)