



ぶどう特報 #1



2022年3月30日
JA 中野市営農センター
JA 中野市ぶどう部会

豪雪の影響で3月の地温は平年より低い状態で経過しましたが、本年は土壌水分が豊富のため、発芽は概ね平年並みの見込みです。また、生育の南北差や樹体差は大きいと見込まれます。については、樹体観察を例年以上に行い、休眠期・発芽前の防除を適期に実施してください。

年度	巨峰発芽	シャイン発芽	巨峰開花	シャイン開花	特記
平年	4/26	4/30	6/5	6/10	過去10年平均値 (H24~R3)
2021年 (R3)	4/24	4/27	6/8	6/14	生育停滞により開花平年並
2022年 (R4)	4/26?	4/29?	6/6?	6/9?	発芽平年並み見込み

【特別散布 (共通) ブドウトラカミキリ対策】

散布時期	発芽前 (4月上旬頃)			
散布薬剤	水	100ℓ	散布日: _____ 月 _____ 日	散布量: _____ リットル
	展着剤(ハイテンパワー)	20 ml		
	ラビキラー乳剤(劇)	500 ml (休眠期・2回)		
散布量	300ℓ/10a			
適用病害虫	ブドウトラカミキリ (ブドウスカシバ)			
注意事項	訪花昆虫保護のため、早朝の散布を厳守する。 晩腐病対策: ベンレート水和剤 200倍(休眠期、1回)を加用する。			

【第1回 定期散布 *対象: 巨峰・ナガノパープル等】

散布時期	発芽直前 (4月中旬頃)			
散布薬剤	水	100ℓ	散布日: _____ 月 _____ 日	散布量: _____ リットル
	アビオン-E (展着剤)	100 ml		
	パスポート顆粒水和剤	400g (休眠期・1回)		
散布量	300ℓ/10a			
適用病害虫	晩腐病・黒とう病			
注意事項	たっぷりと丁寧に散布する。*手散布推奨			

【第1回 定期散布 *対象: シャインマスカット・クイーンルージュ®等】

散布時期	発芽直前 (4月下旬頃)			
散布薬剤	水	100ℓ	散布日: _____ 月 _____ 日	散布量: _____ リットル
	アビオン-E (展着剤)	100 ml		
	デランフロアブル 劇	500 ml (休眠期・1回)		
散布量	300ℓ/10a			
適用病害虫	黒とう病・晩腐病			
注意事項	たっぷりと丁寧に散布する。*手散布推奨 注意! デランフロアブルは葉焼けなどの薬害が発生するため、発芽前に散布する。			

～ 裏面もご覧ください。～

◆ 病虫害対策

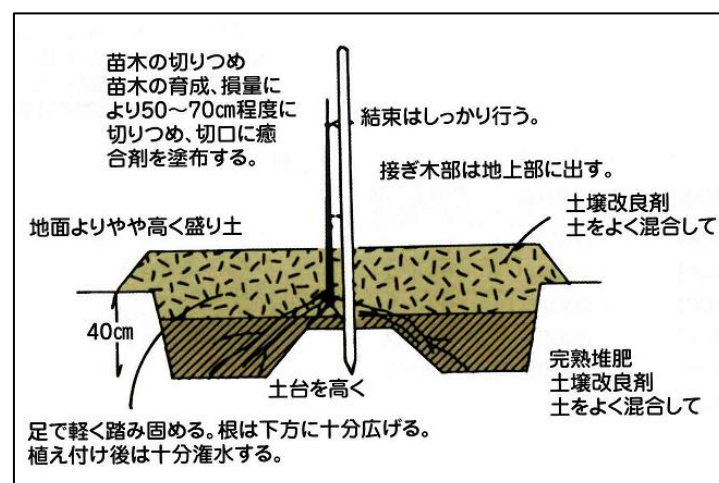
- ① 粗皮削り *ブドウトラカミキリ・カイガラムシ類・クビアカスカシバなどの主幹害虫対策
 - ◆ 時期：藁外し終了後
 - ◆ 主幹害虫は基本的に粗皮下で越冬するため、休眠期防除前に粗皮削りを行い、薬剤が直接かかるようにする。
- ② 黒とう病・晩腐病対策
 - ◆ 発病痕の除去：巻きひげや昨年の発病を棚面から除去
 - ◆ 枝管理（芽かき・夏季の新梢整理）を徹底し、薬液や空気の通りを良くする
 - ◆ 薬剤散布は予防を意識し、早め早めに実施する
 - ◆ 早期の袋かけの実施

◆ 植え付け必要資材

- ① 堆肥・・・有機質の補給（化成肥料の使用は控える）
土壌改良（生育促進、新根発生促進、微生物増殖）
★おすすめ資材：エアーポイント、笠原堆肥、スーパー響土 等
- ② 木炭・・・通気性、透水性・保水性向上、土を柔らかくする
★おすすめ資材：去年の枝の炭 等
- ③ リン酸・・・発根促進
★おすすめ資材：コーエーユーキリン
- ④ その他・・・スコップ、支柱、たっぷりの水（バケツ2杯分以上/1本）

◆ 植え付け方法

- ① 苗木は12時間以上、根を水につけて吸水させる。（乾燥による枯死防止）
 - ② 直径80～100cm、深さ30～40cm程度の植え付け穴を掘る。
 - ③ 掘り上げた土にエアーポイント等の堆肥(1/2～1/3袋)、もみがらくん炭(10kg程度)を混ぜ、半分程度を穴に戻し、穴の中心が盛り上がるようにする。（深植え防止）
 - ④ 苗木の根を切り揃え、ユーキリン(1～2つかみ分)を根に付着させる。
 - ⑤ 穴の中心に苗木を置き、根を放射状に広げて、残りの土を戻す。
 - ⑥ 苗木の芽を3～4芽程度に切り詰め、支柱を設置し苗木を誘引する。
 - ⑦ たっぷりとかん水を行い、植え穴が乾燥しないようマルチやワラで地面を覆う。
- * エアーポイント・もみがらくん炭・ユーキリンは営農資材店にて取り扱っています。
* 化成肥料を施用する場合は、定植後とする。多量の施肥は根をいためる場合があるので注意する。



次回特報配布予定：4月15日（金）カイガラムシ特散・展葉直後等