令和2年 8/17号 JA中野市営農センター IA中野市りんご・もも部会

梅雨明け後の高温でハダニ類の発生が目立ちます。枝葉が繁茂している場合は夏季管理を行い薬液が下枝まで到達するよ うにしてください。長梅雨により全域で防除時期が遅れています。場合により8月は散布間隔10日で進めてください。

共通①:【展着剤】ササラを通年使用中です。薬液が葉裏によく広がり、散布後の乾きも早くなる効果があり。

共通②: 【花芽充実対策】葉面散布資材「葉友」2,000 倍を加用する。\*8 月下旬~9 月の定期散布混用可

共通③:【中生種軟化防止対策】:液状カルシウム「セルキープ」の1,000 倍を9月の定期散布に加用する。

□ りんご 8月下旬の薬剤散布(定期):前回より10~15日後

散布時期:8月20日~25日 \*ハダニ類が発生している場合は前倒し散布へ

散布薬剤: 水  $100^{19}$ 

散布量:

◆ 散布日:8月

H

リツトル

日

リツトル

展着剤(ササラ)

5 0 ml 【代替】ハイテンパワー10,000 倍

フリントフロアブル 25 50ml (前日、4回)

8月第4.5週(定期)

劇イカズチWDG

6 6 g (前日、2回)

オーソサイド<mark>水和剤 100g (前日、6回)</mark>

\*黒星病対策

オマイト水和剤

1 3 3g (3 日前、1回) \*注意:ナシ類登録なし

◆ 散布日:9月

散布量:

対象病害虫:輪紋病・炭疽病・褐斑病・斑点落葉病・すす点・すす斑病・黒星病

ハダニ類・シンクイムシ類・ハマキムシ類・キンモンホソガ・ギンモンハモグリガ

散 布 量:10 % 当り 600 %

【注意事項】

① イカズチ WDG は劇物登録薬剤です。購入の際は印鑑をお持ちください。

② オマイト水和剤はナシ類に登録がないので、飛散しないように注意する。

# ■ りんご 9月上旬の薬剤散布(定期):前回より10~15日後

散布時期: 9月5日~10日 \*秋雨前の予防散布

散布薬剤: 水

 $100^{99}$ 

展 着 剤 (ササラ)

【代替】ハイテンパワー10,000倍 5 0 ml

ストライド顆粒水和剤

6 6 g (前日、3回)

ダントツ水溶剤

5 0g (前日、3回)

9月第2週(定期)

対象病害虫:炭そ病、すす点・すす斑病、褐斑病、斑点落葉病、黒星病

シンクイムシ類、カメムシ類、キンモンホソガ、ギンモンハモグリガ、コナカイガラムシ類、リンゴワタムシ

散 布 量:10アール当り 600 に

【注意事項】

① ストライド顆粒水和剤は高温時(30  $\mathbb{C}$ 以上)に散布すると薬害(葉焼け他)を生じる恐れがあるので、 涼しい時間帯に散布する。

【ハダニ類対策】:アカリタッチ乳剤 1,000 倍(前日、-)を加用する。尚、展着剤の次に混用する。

~お知らせ~ 園芸課技術員はスマートフォンを携帯しています。 LINE 等でも質問・要望受付中です。お気軽にお寄せください。

- 参考:今後の栽培管理
- ストッポール液剤は収穫開始予定の15~25日前に1回散布が基本です。また、極度の土壌乾燥下では効果は低減します。
- ◆ ストッポール液剤は単用散布で展着剤を加用しない。また、薬害防止のため他品目には飛散しないように注意してください。

品種名		落果防止	収穫開始予想	備考	
千秋	9月初旬	ストッポール液剤 1,000 倍	9/20~	果肉先行注意。	
秋映	9/10~15 頃	ストッポール液剤 1,000 倍	10/1~	着色先行型。熟度重視の収穫徹底。	
ジョナゴールド	9/10~15 頃	ストッポール液剤 1,000 倍	10/5~	果肉先行注意。	
世界一	9/10~15 頃	ストッポール液剤 1,000 倍	10/5~	11	
紅玉	9/5~10 頃	ストッポール液剤 1,000 倍	9/28~	早期酸抜け注意。	
シナノゴールド	9/20~30頃	ストッポール液剤 1,000 倍	10/15~	平年落果の少ない園地の散布は不要。	

## ◆ シナノスイートの芯カビ果の除去

- ◆ 時期:8月下旬~9/15頃\*本格的な着色が始まる前に実施ください
- ◆ 特徴:①異常に地色が抜けた果実 ②早期着色果
- ◆ 収穫開始予想:10/5頃(南部) 10/10頃(北部) \*果肉先行見込みです。着色上昇次第で前後します。
- ◆ 半無袋(ワックス袋)ふじの除袋について
- ◆ 時期:9/15~20頃
- ◆ 注意点:極端な高温が続く場合は、上記日程より遅らせる。園地場所等によっても違います。不明な点は担当 までお問い合わせください。

### ♪ りんご着色資材の使用例

- 対象:シナノスイート・ふじ等
- ▼記資材は全て定期散布に混用可能です。選択により使用してください。

商品名	使用目的	倍率	使用時期	単価/規格	農薬 混用
彩色甘味 (おすすめ!)	着色促進 糖度向上	1,000	9月上旬・9月中旬・10月初旬 (収獲予定30日前と15日前の2回連続散布が効果的)	2,770 円/500g	可
モーニングエース	着色促進 品質向上	500	9月上旬・9月中旬・10月初旬 (収獲予定30日前と15日前の2回連続散布が効果的)	4,400 円/500ml	可
メリット赤	着色促進 樹勢調節	300	9月上旬・9月中旬・10月初旬 (収獲予定2カ月前から3回連続散布が効果的)	7,960 円/6 パッ	可
ビビットレッド	着色促進 品質向上	500	9月上旬・9月中旬・10月初旬 (収獲予定 30日前と15日前の2回連続散布が効果的)	1,420 円/1.2 kg	可
葉友	着色促進 花芽充実	2,000	9月上旬・9月中旬・10月初旬 (収獲予定2カ月前から3回連続散布が効果的)	4,110 円/1 👯	可

#### ◆ 使用例

- ① 彩色甘味:9月上旬・下旬の2回連続で定期防除に混用散布 ⇒ シナノスイート等対象
- ② 彩色甘味:9月下旬・10月初旬の2回連続で定期防除に混用散布 ⇒ ふじ対象
- ③ モーニングエース:9月中旬・10月初旬(シルバー敷き前)に500倍で2回連続散布  $\Rightarrow$  ふじ対象
- ④ メリット赤:9月上旬・中旬・下旬に 300 倍で3回連続散布 ⇒ ふじ・シナノスイート等対象
- ⑤ 葉友:9月上旬・中旬・下旬に2,000倍で3回連続散布 ⇒ ふじ・シナノスイート等対象

~ 予告 ~ 【百年ふじの里構築へ】9/17付けでりんご・もも部会を通じて生産拡大品種苗木の注文を取りまとめます。この機会に苗木導入を進めて生産基盤の若返りを図ってください。

#### 果樹特報 No8 発行予定: 9/17(木)

- 9月下旬(9/20~25)\*秋映等最終
- ◆ 特別散布(9/30~10/5) \*止め防除
- ◆ 着色資材使用例他