

## ■ さくらんぼ結実確保対策

まもなく、さくらんぼが開花期を迎えます。

結実確保対策を1つでも多く実施し、確実に成らせましょう！

★ さくらんぼ開花期(前年・平年) ※園芸農業研究所(寒河江市)

品種	開花始期		満開期	
	R7	平年	R7	平年
佐藤錦	4/20	4/19	4/25	4/25
紅秀峰	4/17	4/16	4/21	4/22

### ▶ 対策① 人工受粉

**次のような園地、条件の場合は要注意！**

- ・ 昨年に早期落葉した
- ・ 花芽の枯死が多い
- ・ 摘芽した
- ・ 開花期の天候が悪い
- ・ 受粉樹が少ない、受粉樹と開花期が合わない
- ・ 訪花昆虫が少ない、飛ばない

必ず2回以上  
人工受粉を  
実施しましょう！

毛ばたき受粉は、少なくとも5分咲きと満開期の2回実施しましょう。

特に、前年に早期落葉した園地・樹では健全な花が少ない傾向にあります。

晴れ間を逃さず人工受粉実施を徹底しましょう！

### ▶ 対策② 切り枝の設置

受粉樹が不足している場合は、開花直前の受粉樹の太い枝を切り、バケツなどに水差しをして、園地内の受粉樹の少ない場所、受粉樹から遠い場所に設置しましょう。

### ▶対策③ 防風対策

風当たりの強い園地は、**防風ネット(目合い2mmまたは4mmを2重にする)**を**設置**し風を弱め、訪花昆虫が活動しやすい環境にします。防風ネットは多面に設置すると逆に訪花昆虫の活動を妨げるため、風上面のみに設置しましょう。降霜時は霜が溜まりやすくなるため、ネット下部を開放しましょう。

### ▶対策④ 開花期のかん水

春先に土壤水分が少ないと霜害が発生しやすくなります。開花期間中も乾燥が続く場合は、かん水を実施しましょう。(かん水設備がない場合は、樹冠下だけでも実施)

#### ★かん水量の目安

開花前	開花期
7～10日間で <b>20mm程度(20t/10a)</b> たっぷりかん水	園地内の湿度を保つため、 <b>乾きに応じて5～10mm程度</b>

LINE公式アカウント「JAてんどう通信」友だち募集中

営農情報や青果物市況など  
お役立ち情報をお届けします  
＜友だち追加＞お願いします！

友だち追加方法

LINE ホーム画面右上の「友だち追加」を選択

QRコードから登録



検索からID入力での登録

@808lwcqk



ID「@808lwcqk」を  
入力して検索