

令和8年4月8日
農 林 水 産 部

報道機関各位

～さくらんぼを絶対に成らせよう～ さくらんぼ結実大作戦！について

さくらんぼは、近年、気候変動による開花期の天候不順の影響で、果実が結実に
くくなっています。さらに、本年は、訪花昆虫として、多くの生産者が導入している
「マメコバチ」の個体数が全県的に少ないため、例年以上に結実対策を徹底する必要が
あります。

そのため、県では、たくさんのさくらんぼを消費者へ届けるため、「さくらんぼ結
実大作戦！」と銘打って、結実対策の徹底に向けた取組みをJA等の関係機関と一体と
なり、重層的に展開していきますので、よろしくをお願いします。

記

- ～さくらんぼを絶対に成らせよう～さくらんぼ結実大作戦！
※詳細は、別添資料をご覧ください。



【問い合わせ先】

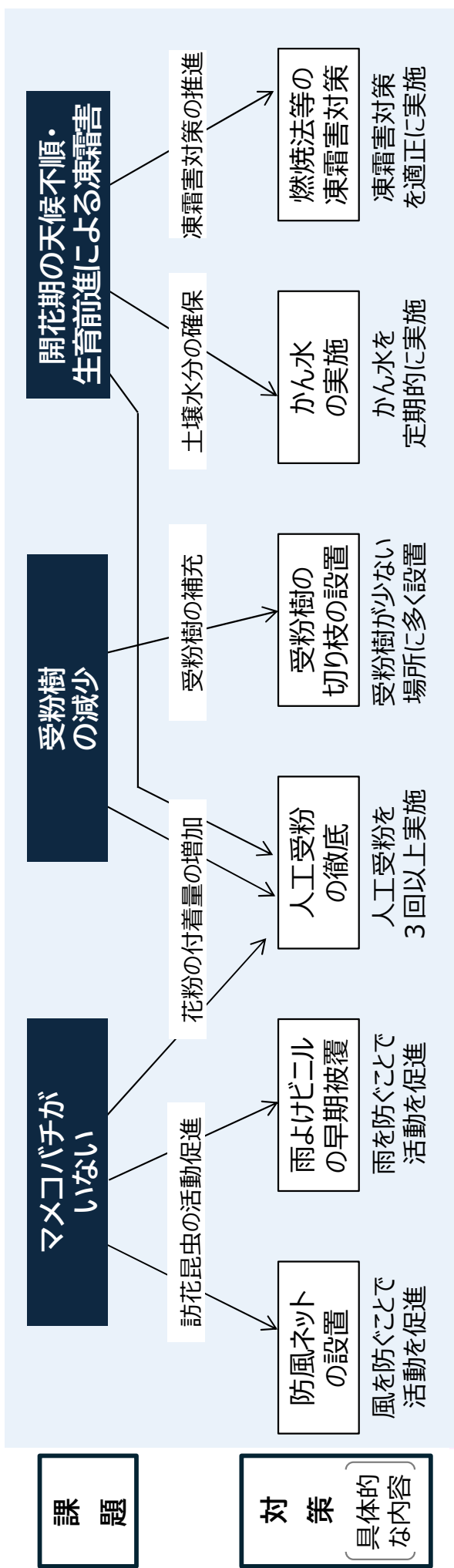
農林水産部農業技術環境課
農業DX・技術普及推進室
副主幹（兼）室長補佐 矢野 真二
電 話 023-630-2446

【広報監】

農林水産部次長 小泉 篤

～さくらんぼを絶対に成らせよう～さくらんぼ結実大作戦！

令和8年4月8日
農林水産部



県及びJA等関係機関が一丸となった結実対策を重層的に展開

課題	対策 〔具体的な内容〕	推進方法
受粉樹の減少	<ul style="list-style-type: none"> 訪花昆虫の活動促進 <ul style="list-style-type: none"> 防風ネットの設置 風を防ぐことで活動を促進 雨よけビニルの早期被覆 雨を防ぐことで活動を促進 花粉の付着量の増加 <ul style="list-style-type: none"> 人工受粉の徹底 人工受粉を3回以上実施 受粉樹の補充 <ul style="list-style-type: none"> 受粉樹の切り枝の設置 受粉樹が少ない場所に多く設置 	<ul style="list-style-type: none"> 講習会・現地巡回 チラシ
マメコバチがいない	<ul style="list-style-type: none"> 人工受粉の徹底 人工受粉を3回以上実施 	<ul style="list-style-type: none"> 講習会・現地巡回 チラシ
開花期の天候不順・生育前進による凍霜害	<ul style="list-style-type: none"> かん水の実施 かん水を定期的の実施 焼法等の凍霜害対策 凍霜害対策を適正に実施 	<ul style="list-style-type: none"> SNS ラジオ ポスター等の掲示

- 主な結実確保講習会や研修会等
 - 4/10 指導者向け結実対策研修(園芸研) **【新規】**
 - 4/14 結実確保対策キャラバン(山形市)
 - 4/15 生産者向け結実対策講習会(天童市)
 - 4/22 農大生による結実確保対策実習(東根市)
- 各産地での講習会 **【拡充】**
(全支所・全地区での開催)
- 広報車両による巡回 **【拡充】**
(5分咲～満開期は重点的に広報)
- 個別巡回指導 **【拡充】**
(成らなかつた生産者・新規就農者等のフォローアップ)
- チラシによる情報発信 **【拡充】**
 - 4/10 絶対成らせるさくらんぼ通信 開花前管理
 - 4/14 " " 結実対策
 - 4/21 " " 人工受粉特報
- 県版Facebook、X、各JA・産地市場LINE等各種団体SNSでの情報発信 **【拡充】**
- ショート動画による意識啓発 **【新規】**
(防風ネット、切り枝設置園等での動画撮影)
- 生産者への電話での働きかけ **【新規】**
(主要な生産者へ結実対策を呼びかけ)
- ラジオによる情報発信
農業一口メモでの広報<2日に1回程度> **【拡充】**
ラジオ出演等による広報<開花期に2回程度>
- 大判ポスターの掲示 **【拡充】**
(主要JAの全支所、産地市場、資材店、直売所等)
- デジタルサイネージの利用
(JAと連携し、販売店舗等へ掲示)
- 圃場への簡易看板の設置<JAと連携> **【新規】**
(切り枝設置や人工受粉の実施を周知)