

福岡県の主な農産物の生産状況

平成30年12月14日現在
(専技情報より抜粋)

◇大豆◇

断続的な降雨もなく収穫は順調に行われ、11月30日現在の収穫進捗率は87.3%（前年88.9%）。収穫終了は、県南地域で12月上旬、県北地域で12月中旬の見込みです。12月14日現在、収穫と並行して乾燥、調製が行われています。収穫物は、登熟期の寡日照によりやや小粒傾向です。品質は一部汚損粒や虫害粒がありますが、概ね良好です。収量は、調製が一定進み、2月下旬に概数が出る見込みです。収穫した大豆は適正に乾燥及び調製を行いましょう。

◇麦類◇

11月中下旬に断続的な降雨もなく、播種作業は順調に行われています。12月7日現在の播種進捗率は82%。大豆後作ほ場を含め、播種終了は12月中旬の見込みです。11月中下旬播種ほ場の出芽は、好天に恵まれ平年並～5日程度早いです。出芽後の生育は順調です。

播種前後の排水、雑草対策を徹底しましょう。12月中旬以降に播種する場合は、播種量を増やしましょう。11月中旬播種の生育旺盛なほ場は、3葉期になったら踏圧し、播種時期が早く生育旺盛となったほ場は、追肥時期を5～6葉期に遅らせて、過剰生育を抑制し、後期凋落を防ぎましょう。

◇イチゴ◇

早期作型は、定植後の寡日照や10月の乾燥の影響で生育や収穫開始が平年より5～7日遅れましたが、12月上旬の高温傾向で果実成熟が進み、12月上旬までの出荷量は平年の約9割となりました。果実は、頂果を中心に果形の乱れもありますが大玉傾向です。12月14日現在、1番果房の出荷盛期です。普通作型も同様に遅れましたが、12月上旬の高温傾向で頂果の収穫始めとなっています。今後の寒波や曇天の影響で果実成熟は遅くなると予想され、出荷量は年末にかけて徐々に増加する見込みです。一部で、ハダニ類、アブラムシ類、灰色かび病、うどんこ病の発生がみられます。

2番花房も出蕾期になっており、着果負担や天候に応じた摘果、温度や電照管理などを徹底し、厳寒期の草勢維持に努め、病害虫の対策を徹底しましょう。

◇トマト◇

土耕促成栽培の主要作型（9月中旬以降の定植）は、定植後の生育は比較的順調で、平年並の12月中旬から出荷開始しました。11月頃までは樹勢は強い傾向でしたが、着果負担と低温の影響により、12月14日現在では樹勢がやや弱くなっています。

一部で、灰色かび病の発生がみられます。換気に努め、高温多湿状態を避けましょ

う。また、病害発生初期の対策徹底と、適正な肥培管理に努めましょう。

◇ナシ◇

「愛宕」等晩生種の一部を残し、本年産の出荷は概ね終了しました。夏季の高温の影響により、品質は良好でしたが、出荷量は幸水を中心に例年より減少しています。次年産の花芽着生は概ね良好で、早いところでは、せん定が開始されています。

せん定は充実した花芽確保に努めるとともに、黒星病および発芽障害対策として、短果枝の利用割合を高めましょう。また、施設栽培の被覆開始時期は、低温遭遇時間に留意して決定しましょう。

◇イチジク◇

本年度の出荷は、11月下旬にほぼ終了しました。本年の出荷量は、7～8月の高温乾燥による果実肥大不良、施設栽培を中心した高温障害果の発生がみられ、例年よりやや少なくなりました。病害虫は、ハダニ類の発生は多かったのですが、黒葉枯れ病等の病害の発生は少なかったです。

収穫が終了後は、残果の除去や落葉処理、露地栽培では防寒対策を行いましょう。また、樹勢が低下している園では、客土や堆肥等投入を行い、樹勢の維持・回復を図りましょう。

◇トルコギキョウ◇

秋出荷作型（10～11月出荷）は10月中旬以降、日照時間に恵まれたことから、生育障害の発生は少なく、安定した出荷となりました。販売単価は、11月がやや下落したものの、大輪・八重系の品種が評価され、高い傾向が続きました。春出荷（3～4月）作型における頂花の発蕾時期は11月中旬が多く、例年よりも2週間程度早いです。春出荷（3～4月）作型では発蕾以降の施肥は控えましょう。

整枝・摘蕾処理を年内に実施し、ブラッシング対策を徹底しましょう。また、灌水量は少なめとしてハウス内の湿度低下をはかり、斑点病、灰色かび病の対策を徹底しましょう。

◇豚、鶏◇

11月の豚枝肉価格は、前年、過去5年平均を大幅に下回りました。要因は、夏場の相場高を受け、スーパーや外食が安価な輸入品にシフトし、加えて気候良好で豚の増体が進み、前倒し出荷が増えたためです。鶏卵価格は、前年、過去5年平均を約10ポイント下回りました。要因は、生産調整鶏群の産卵復帰や成鶏更新、更に気候良好により生産量が増えたためです。

近隣国で鳥インフルエンザが発生しているため、鶏舎の野鳥侵入対策等、農場防疫を厳重徹底しましょう。また、豚においても豚コレラ等の発生予防の衛生管理を徹底しましょう。