

(参考) 加工・業務用需要への対応に向けた国の取組

加工・業務用需要における国産原材料のシェア向上に向けて、食品製造業者等の多様なニーズに応える安定的なサプライチェーン構築のための取組に対する支援を行う。また、食品製造業者等が国産原材料の安定調達を図る上で必要な取組への支援を行う。

1. 中間事業者の育成・確保

中間事業者の新規参入も含めた育成・確保に必要な共通的な課題の解決に向け、NPO法人や民間団体が行う取組への支援を行う。

- ・ 中間事業者が事業を円滑に進めるため、取引基準の作成等による事業者としての信頼性確保
- ・ 産地と中間事業者とのマッチング等による中間事業者の経営体の発展
- ・ 新流通システム構築に向けた研究・実証や産地指導者のための育成研修等による安定供給体制の確立
- ・ 国産原材料の利用拡大に向けた情報発信 等

2. 生産・流通体制の再構築

(1) サプライチェーン構築のための取組支援

中間事業者を核とする生産者、食品製造業者等の安定的な取引関係に基づく、需要に対応した国産原材料の安定供給体制を構築するための取組や、関係者が連携して行う加工・業務用原材料の国産品への転換、特色ある商品の開発・販売促進活動等の付加価値創出に向けた取組等への支援を行う。

① 産地・生産者への支援

- ・ 加工・業務用品種の現地適性試験の実施
- ・ GAPの導入による品質管理・安全管理体制の確立
- ・ 加工・業務用需要に対応するための園地リース、収穫機・温室等のリース導入
- ・ 適性品種の一斉導入を図るための共同育苗施設の整備
- ・ 品質保持・管理のための低温貯蔵施設、多機能選果ライン等の整備
- ・ 加工・業務用のための省力機械化体系の導入
- ・ 省力・多収栽培を可能にするための小規模土地基盤整備
- ・ トレーサビリティの取組（出荷記録の保存）の促進 等

② 中間事業者への支援

- ・ 出荷規格・基準の簡素化等の検討
- ・ 残留農薬分析等による品質管理・安全管理体制の確立
- ・ 産地への通い容器のリース等による低コスト流通システムの導入実証
- ・ 衛生的なパッキングラインの整備
- ・ 完全コールドチェーン化のための保冷施設の整備

- ・多様な温度帯に対応した集出荷貯蔵施設の整備
- ・光センサー選果による糖度分析に対応した集荷施設の整備
- ・トレーサビリティの取組（入出荷記録の保存）の促進 等

③ 食品製造業者等への支援

- ・新品種の加工適性試験の実施
- ・H A C C Pの導入による品質・安全管理体制の確立・H A C C P対応加工ラインの整備
- ・完全コールドチェーン化のための保冷施設の整備
- ・トレーサビリティの取組（入出荷記録の保存）の促進 等

（２）食品製造業者等の国産原材料調達の円滑化

食品製造業者等が、国産原材料の安定調達を図るため農家等に対して生産面・経営面でサポートする取組や、農家等と連携し輸入から国産に原材料を転換する場合に新たに必要となる加工処理施設等の整備への支援を行う。