

事業概要

仙台産農産物の魅力を情報発信するほか、学校給食向け環境保全米の生産支援により、地産地消機会の創出を図り、仙台産農産物のさらなる消費拡大を目指すもの。

事業の詳細

地産地消機会創出のための情報発信

- 仙台産農産物に関する情報発信を強化するため、ウェブサイトやInstagramを活用し、地産地消に関する情報発信事業「とれたて仙台」を実施する。

【目標】 Instagramフォロワー数:前年度比30%増



とれたて仙台ウェブサイト



とれたて仙台Instagram



とれたて仙台

仙台の大地の贈り物

ロゴマーク

- 飲食店で仙台産農産物を使った限定メニュー提供等を行う「とれたて仙台フェア」を開催するほか、11月を「とれたて仙台地産地消月間」とし、関係団体や事業者と連携したイベントを実施する。

学校給食向け環境保全米生産補助

- 市立学校給食向け環境保全米(化学農薬や化学肥料を従来の半分以下に減らして生産された米)の生産拡大及び児童生徒への環境教育の推進を目的とし、仙台農業協同組合と連携して、学校給食へ提供する環境保全米を生産する市内農業者に対し、慣行栽培米と環境保全米の生産資材の差額分を支援する。

【目標】

学校給食における市内産環境保全米提供:前年より増加



市内生産者が栽培する環境保全米ひとめぼれ



環境保全米ひとめぼれを使用した学校給食

事業概要

米の計画的な生産や農地の集積・集約の推進による農業経営の効率化を目指し、米生産農業者等を支援する経営所得安定対策や農地集積集約化に向けた農地中間管理事業の実施、地域農業の将来の在り方を明確にする地域計画策定緊急対策等を実施する。

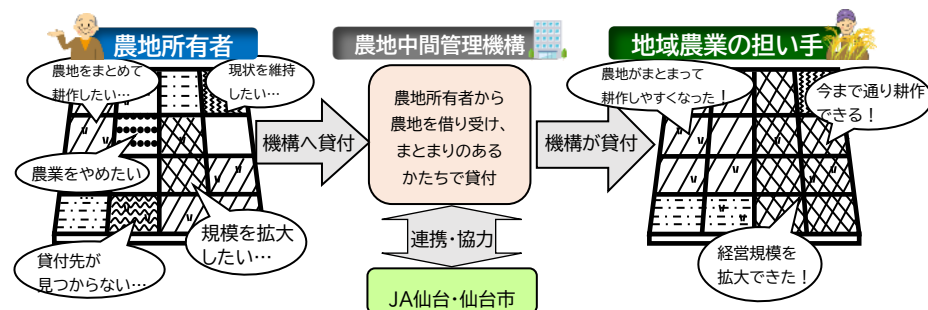
事業の詳細

経営所得安定対策等

- 需給動向を踏まえた米の計画的な生産を推進し、麦・大豆などを主体とした集団転作体系の定着・拡大を図る。
- 稲作と転作を組み合わせた収益性の高い水田農業を確立する。

農地集積集約化対策

農地の貸付を希望する土地所有者から農地中間管理機構が農地を借り受け、地域の担い手に対して貸し付けることで、農地を有効に利用し、担い手の経営の効率化を支援する。



【農地中間管理事業イメージ図】

水稲直播栽培支援

直播栽培の促進を図るため、当該栽培に取り組む地域の担い手等に対して、経費の一部補助を行う。

【目標】

補助件数:6経営体程度



水稲直播作業(若林区)

事業概要

環境にやさしい農業への支援や野菜・花き・畜産の振興、大学や企業等の「知」を活かしたスマート農業技術等の実証栽培による収益性の高い水田輪作体系の構築等を通じ、高付加価値化の推進及び農業の収益性向上を目指すもの。

事業の詳細

野菜生産農家経営安定事業

JA、JA全農みやぎを介して出荷販売した野菜・果実の販売価格が補償基準価格を下回った場合、生産者に対して価格差補給金を交付する。

畜産農家への支援事業(和牛増頭推進事業)

優良で高品質の和牛産出を実現するため、和牛受精卵の移植技術等に要する経費の一部を補助する。



和牛飼養の様子(泉区根白石)

【目標】

補助件数:15経営体

有機転換推進事業

有機農業の取組面積の拡大に向けて、慣行農業から国際水準の有機農業への転換を行う農業者や有機農業に取り組もうとする新規就農者に対して支援する。

水田輪作モデル構築事業

(再掲)

- モデル農地においてスマート農業機械や環境負荷低減技術を用いた栽培実証を実施し、効率的で収益性の高い水田輪作体系を構築する。
- 実証栽培は、生産条件の異なる東部地域と西部地域で実施。
 - 東部地域での実証

水稲や大豆作において、スマート農業機械を中心とした輪作体系の効率性や生産性を実証するほか、水稲作の前後に園芸品目生産を組み込んだ実証を行う。また、緑肥導入による地力向上を図る。

- 西部地域での実証

ほ場が狭小で不整形な農地において、スマート農業機械を中心とした輪作体系の効率性や生産性を実証する。また、草刈が重労働となる畦畔にカバークロープを播種し、草刈作業の軽減について実証を行うほか、緑肥導入による地力向上を行う。

【目標】

モデル農地:4ヶ所