

令和5年度石巻地方米づくり推進の方針

石巻地方米づくり推進本部

【重点取組事項】

- ・ 所得拡大に向けた省力・低コスト稲作等の推進（直播栽培・スマート農業）
- ・ 収量と品質の安定を目指した生産の取組と土づくりの推進

<p>(1) 水田フル活用による需要に応じた米の生産</p> <p>ア 良質米づくりに向けた品質安定化の定着推進</p> <ul style="list-style-type: none">・ 土づくり，適正な栽植密度，肥培管理，晩期栽培，割れ粃の発生や高温登熟防止のための適切な水管理，適期刈取，適正な乾燥調製・ 斑点米カメムシ類の適期防除と，繁殖源の水田雑草等の耕種的防除による地域での総合的な被害防止・ いもち病等の予防防除の徹底，多発時における迅速な緊急防除の広域実施・ 「だて正夢」，「金のいぶき」の栽培技術普及に向けた展示ほの設置や栽培塾開催 <p>イ 大規模経営に対応した米づくりの推進</p> <ul style="list-style-type: none">・ 晩期栽培や晩生品種の導入，移植と直播の組合せ等による作期分散 <p>ウ 需要に応じた業務用多収米の生産拡大と低コスト生産</p> <p>エ 実需と結びついた飼料用米等の作付推進</p> <ul style="list-style-type: none">・ 追肥等による増収のための技術支援・ 主食用米とのコンタミ防止支援
<p>(2) 先進技術等を活用した生産の効率化と高度化</p> <p>ア アグリテックを活用した米づくりの支援</p> <ul style="list-style-type: none">・ ICT等の先進技術の活用による農業法人等における新たな省力・低コスト稲作の推進 <p>イ 気象変動による被害を回避・軽減する安定生産技術の普及</p> <ul style="list-style-type: none">・ 晩期栽培や晩生品種の導入，直播栽培により，7月中旬頃の低温遭遇と8月の高温登熟回避及び登熟期間の葉色維持による未熟粒や割れ粃の発生低減 <p>ウ 乾田直播など直播栽培の取組支援</p>
<p>(3) 米関連産業との連携によるバリューチェーン構築</p> <p>ア 効果的な広報宣伝活動による認知度向上とブランド化推進（「だて正夢」，「金のいぶき」，「ひとめぼれ」，「ササニシキ」）</p> <p>イ 輸出等による販路開拓の支援</p> <p>ウ 米関連食品製造業者等への支援</p>
<p>(4) 安全・安心なみやぎ米の安定供給</p> <p>ア 農薬の適正使用の徹底</p> <p>イ 国際水準GAP導入の推進</p> <p>ウ 農業保険等への加入促進</p>
<p>(5) 環境と調和した米づくりの推進</p> <p>ア 環境に配慮した米づくりの取組支援</p> <ul style="list-style-type: none">・ JAいしのまきが取り組む環境保全米（特別栽培米）の生産指導等に対する支援・ みやぎの環境にやさしい農産物認証・表示制度等の周知，啓発及び取組支援 <p>イ 地力向上による収量・品質の安定化に向けた土づくりの取組推進</p> <ul style="list-style-type: none">・ たい肥・稲わら，土づくり肥料の施用促進・ 土壌診断結果に基づく適切な肥培管理の支援 <p>ウ みどりの食料システム戦略（※）の実現に向けた取組への支援</p>
<p>(6) 災害等に強い米づくりの推進</p> <p>ア 鳥獣被害防止対策の推進</p> <ul style="list-style-type: none">・ 侵入防止柵の設置，有害鳥獣の捕獲及び農地周辺の刈払い等 <p>イ 各種気象災害等に備えた生産支援体制整備</p> <ul style="list-style-type: none">・ 被害の軽減化に向けた関係機関の連携強化・ 稲作情報等による水稻生育状況や技術対策等の情報発信
<p>(7) 津波被災復旧水田における生産安定化の推進</p> <ul style="list-style-type: none">・ 大規模土地利用型法人の経営安定化に向け，復旧水田における地力向上のための土づくりや，大区画ほ場における省力化に対応した栽培管理等の技術支援

※農林水産省が令和3年5月に策定。持続可能な食料システムを構築し，食料・農林水産業の生産力向上と持続性の両立を目指すもの。