

県域合併の効果・メリット

県内全域の指導ノウハウや情報を共有

指導事業

- 営農指導員の専任化・広域エリア化
- 後継者・新規就農者等の営農・生活支援
- 経営・税務・事業継承のトータルサポート

生産コスト低減による所得増大を実現

購買事業

- 仕入れ機能強化による資材価格の低減
- 配送拠点の整備による物流・配送の効率化
- 在庫管理の適性化によるコスト削減

県全体のスケールメリットを活かした販売力・営業力強化

販売事業

- 県下統一ブランドの確立・認知度向上
- 県域調整機能による産地間リレーの確立
- 集出荷施設の共同利用・効率配置

豊かで暮らしやすい魅力ある地域社会づくりへの貢献

生活・福祉事業

- 暮らしの活動による地域の活性化
- 地域福祉によるセーフティネットの構築
- 総合事業によるトータルサポート機能の発揮

商品統一・出向く体制強化によるサービス拡充

信用事業

- 貯金・貸出・ATMの統一によるサービス拡充
- 農業者への対応力強化のための農業融資体制整備
- 出向く体制強化による人生イベントに応じた商品提案

契約者サービスの機能拡充を実現

共済事業

- 出向く体制と窓口の強化による専門性の高い提案活動
- 大規模自然災害における早期の共済金支払体制の実現
- 自動車損害調査サービスのさらなる機能拡充

今後の取り組みスケジュール(予定)



皆様からのご意見をお聞かせください。

令和3年12月開催(予定)の第27回JA熊本県大会で、組合員の皆様に「熊本県域JA構想」について提案します。



「熊本県域JA構想」の実現に向けて協議を進めています。

“農業生産県・熊本”を取り巻く様々な環境の変化

担い手の減少・高齢化及び大規模化等に伴う農家ニーズの多様化・複雑化

熊本県の農業就業人口が20年間で半減しているとともに、65歳以上の方が半数を占め高齢化が進んでいます。また農業経営体の大規模化に伴い、農家ニーズも多様化しています。

地域の人口減少・高齢化に伴う市場の縮小・ニーズの変化

熊本県内人口の減少・高齢化により、市場が縮小しています。また、1人あたりの米の年間消費量も減少傾向にあります。

人口減少・採用市場激化に伴う有能人材・労働力確保の難化

人口減少と相まって、従業員規模の小さい事業体が有能な人材を確保することが難しくなっています。

自然環境変化に伴う自然災害等の多発化・大規模化・長期化

自然環境の変化に伴い、自然災害・感染症の流行が多発化・大規模化・長期化しており、熊本県の農林水産業にも大きな被害が出ています。

国内農業に不利益な国際貿易交渉の進展

TPP11、日EU・EPA及び日米貿易協定により、県内農業への影響額が108.5～204.8億円と試算されています。

規制改革推進会議による准組合員事業利用規制の検討などさらなる規制強化の恐れ

准組合員事業利用規制等のさらなる農協改革を迫られる恐れがあります。

JAの市場規模の縮小やマイナス金利政策の長期化等に起因するJA経営の悪化

人口・担い手の減少等に伴うJAの市場規模の縮小やマイナス金利政策の長期化による貸出金利の低下等により、JA経営が今後ますます厳しくなっています。

JAの競争環境激化 (競合事業体の大規模再編・農業分野進出等)

信用事業の競合である九州内の地銀が再編で大規模化し、農業向け融資額も拡大しています。また、大手企業等が農業分野に参入する等、競争が激しくなっています。

ICT・AIの発展等による社会・経済・労働等の革新的構造変化

ICT・AIを活用した栽培技術や栽培管理の省力化・高度化が進んでいます。

迅速かつ適切な対応・順応が急務に

様々な課題を解決し、農家・組合員の皆様のニーズへの対応力と次世代のJA経営基盤を安定・強化するために「熊本県下14JA・連合会・中央会による県域合併」の実現に向けた組織協議を進めています。

県域合併の目的

① “農業生産県・熊本”の強みをさらに活かす

最大限のスケールメリットを創出・発揮します

- 県域生産・販売体制の確立
- 効率的な物流の実現
- 営農指導力の強化
- 多様な担い手の育成・支援
- 生産コスト低減
- 生活基盤・ライフライン機能の強化
- 組合員にとってより身近なJA(支所機能・出向く体制の強化)

農業者の所得増大・農業生産の拡大・地域の活性化

② あらゆる経営資源を結集・効率化する

次世代農業者のために組織・経営基盤を安定・強化します

- 管理部門の集約・効率化
- 専門的知識を持った職員の結集・人材育成
- 事務手続き・システムの統一による効率化

合併効果・メリットの永続的な発揮を下支えする盤石な組織・経営基盤の確立

農を育み、地域を活性化させる「超生産販売型JAくまもと」を目指します。