

Sustainable Report No.128

農地を耕作放棄地にしないために

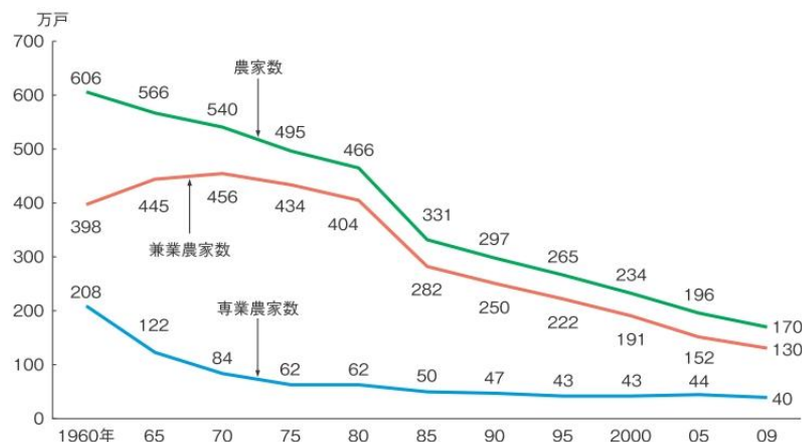


Satisfactory

■ 農地を十分活用できず、食料を海外に依存する構造が常態化

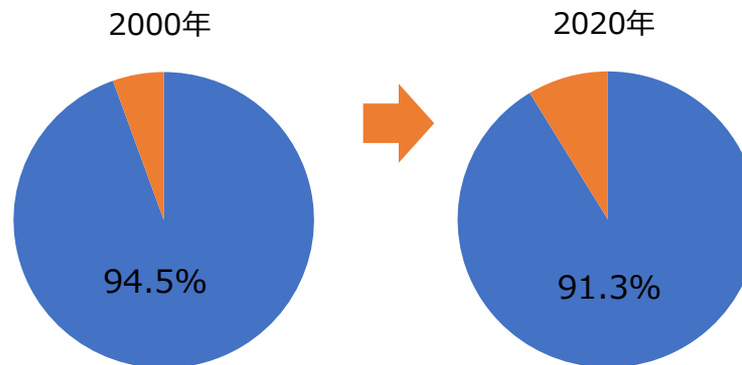
- 2015年～2020年に**専業農家は22%、兼業農家は12%減少**。耕作放棄地は増加
- 中山間地域の働き口減少による若年層の都市部への流出・農業従事者の高齢化により、農業継続・継承が困難に
- 2020年の**食料自給率は37%まで減少**（カロリーベース値）、土地を使わないまま海外へ食糧を依存し続け、食料価格の高騰や環境負荷が看過され続けている

■ 専兼業別農家数の推移



出典：農林水産省「農業経営の動向と農業生産を支える経営体・農地等をめぐる状況 イ 多様な農業者の確保」

■ 耕地使用率の変化



使用されない耕地は増加傾向、1割に近づいている

出典：農林水産省「耕地及び策付け面積統計」を元にグラフを著者作成

耕作放棄を食い止めるために出来ることは

■ 行政の施策は存在するが、農地活用を後押しするには不十分

- 貸し手と借り手をマッチングさせる「農地バンク」 《農地中間管理機構》
- 借り手にとっての追い風となった「荒廃農地等利活用促進交付金」 《農林水産省》
- 新たに農業を**生活の基盤としていく難しさ**と、貸し手側の**メリットの少なさ**が課題

■ 農地バンクの構造

◆ 農地バンク(農地中間管理機構)とは？

農地を貸したい人から農地を借り受け、必要に応じて条件整備などを行い、農地を必要とする人にまとまりのある形で転貸する農地バンク事業(農地中間管理事業)を実施する機関として、都道府県知事が指定する公的な機関です。



出典：農林水産省「農地バンクを活用しましょう」

■ 荒廃農地等利活用促進交付金

1号遊休農地(荒廃農地<A分類>)への支援

再生利用活動

- ・ 再生作業(雑木の除去等)、土壌改良、営農定着、加工・販売の試行等の取組。



施設等の整備

- ・ 再生農地の暗きょ・農道等の基盤整備、生産再開に必要な収穫機やハウス等の農業用機械・施設、農業体験施設の整備。



【交付金の流れ】



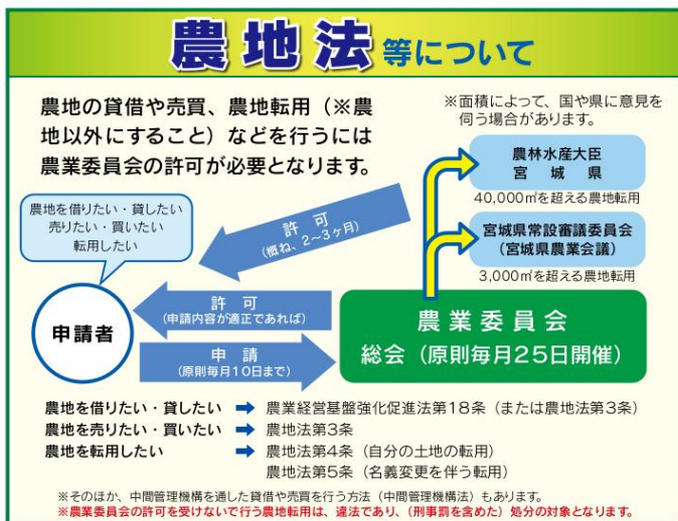
出典：農林水産省「荒廃農地等利活用促進交付金の概要」より抜粋

既存の農業経営の固定枠を払拭するには

■ 既存農家を奮起させる起爆剤になりうる、企業による農業参入

- 新規就農者を阻む、農地法による農地の**購入制限**と補助金申請の**ハードル**
- 企業や第三セクターにより利益性を鑑みた農地の運営、**既存農家とのパートナーシップ**
- 企業が持っている**資金・人材・アイデア**を駆使し、既存農家と共に**農業を再び繁栄**させる

■ 農地の購入方法



出典：宮城県蔵王町「農地法の手続き」

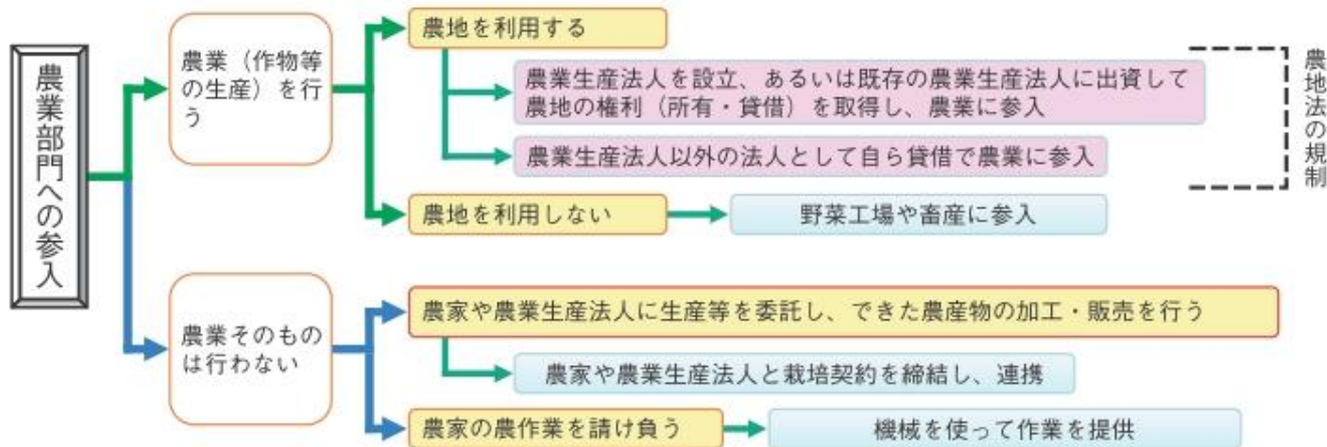
■ 事例：イオンアグリ創造株式会社の強み



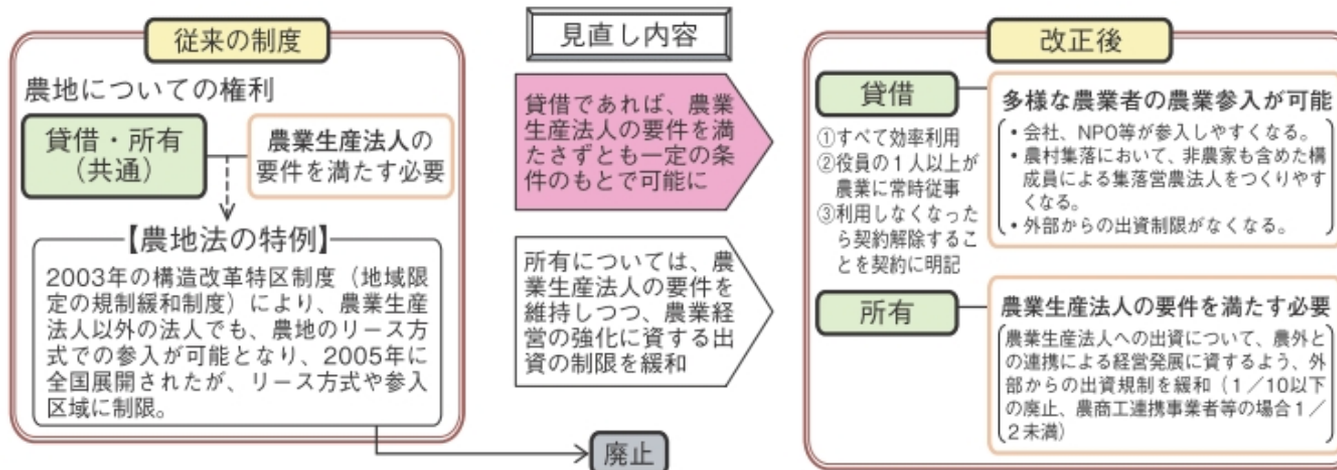
出典：イオンアグリ創造株式会社「会社概要」

耕作放棄地ゼロによって自給率向上と農業の活性化へ

■ 農業生産法人以外の法人等による農業参入の形態



■ 新たな農地制度による農地の利用規制の見直し



出典：農林水産省「農地の利用規制の見直しによる新たな農業参入」より抜粋

■ 参照・引用資料

- 農林水産省, 「農業経営の動向と農業生産を支える経営体・農地等をめぐる状況 -イ 多様な農業者の確保地の利用規制の見直しによる新たな農業参入」 (https://www.maff.go.jp/j/wpaper/w_maff/h21_h/trend/part1/chap3/c3_04.html)
- 農林水産省, 「日本の食料自給率」, 2021年12月28日 (https://www.maff.go.jp/j/zyukyu/zikyu_ritu/012.html)
- 農林水産省, 「面積統計」 (<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/menseki/>)
- 宮城県蔵王町, 「農地法の手続き」, 2020年2月27日 (https://www.town.zao.miyagi.jp/kurashi_guide/gikai_senkyo/nogyo/nouchi.html)
- 農林水産省, 「農地バンクを活用しましょう」, 2021年 (<https://www.maff.go.jp/j/keiei/koukai/kikou/attach/pdf/index-247.pdf>)
- 農林水産省, 「荒廃農地等利用促進交付金の概要」 (<https://www.maff.go.jp/j/budget/attach/pdf/170831-42.pdf>)
- イオンアグリ創造株式会社, 「会社概要」 (<https://www.aeon.jp/agricreate/company/index.html>)

■ サステナブルレポートに関するお問い合わせ先： info@sfinter.com



株式会社サティスファクトリーは、SDGsに係る人材教育プログラム『**KIZUNA ESD**』を企業に提供しております。全ての従業員によるサステナブルレポート作成やSDGs映画上映会の実施など、各種運用の導入と内製化を支援いたします。

- 本レポートに掲載された内容は作成日における情報に基づくものであり、予告なしに変更される場合があります。
- 本レポートに掲載された情報の正確性・信頼性・完全性・妥当性・適合性について、いかなる表明・保証をするものではなく、一切の責任又は義務を負わないものとします。
- 本レポートの配信に関して閲覧した方が本レポートを利用したこと又は本レポートに依拠したことによる直接・間接の損失や逸失利益及び損害を含むいかなる結果についても責任を負いません。
- 本レポートに関する知的所有権は株式会社サティスファクトリーに帰属し、許可なく複製、転写、引用等を行うことを禁じます。

— サステナブルレポートとは？ —

サステナビリティを指標に社会課題や環境課題からテーマをとりあげ、サティスファクトリー社員が調査報告書を作成・発信しています。



全従業員で
毎週更新中