

【全体概要】

香川県が育成したモロヘイヤ新品種「さぬきのヘイヤ」について、速やかな生産拡大や栽培気運の醸成を図るため、品種本来の特徴を活かした省力栽培技術の確立や実需者と結びついた計画的な生産展開により、加工用途も見据えた新たな需要の拡大と大規模野菜経営体を中心に、新たな夏場の栽培品目として、産地化と経営の安定を目指す。

新品種・新技術等の概要

1 本県の気象条件に適した直播・刈取り栽培技術の確立

- ・播種方法・雑草対策の検討
- ・既存の他品目用収穫機の検討

2 新品種「さぬきのヘイヤ」の品種特性、優位性把握、PR

- ・生産者との意見交換
- ・実需者から評価収集
- ・リーフレット作成、配布



左: さぬきのヘイヤ 右: 従来系統



主な取組内容

1 実証ほ設置、栽培方法についてデータ収集、検討

- ・播種方法(直播)、雑草対策(穴あきマルチ)のデータ収集
- ・他品目用収穫機を利用した収穫実演
- ・生産者を交えた現地における評価、検討



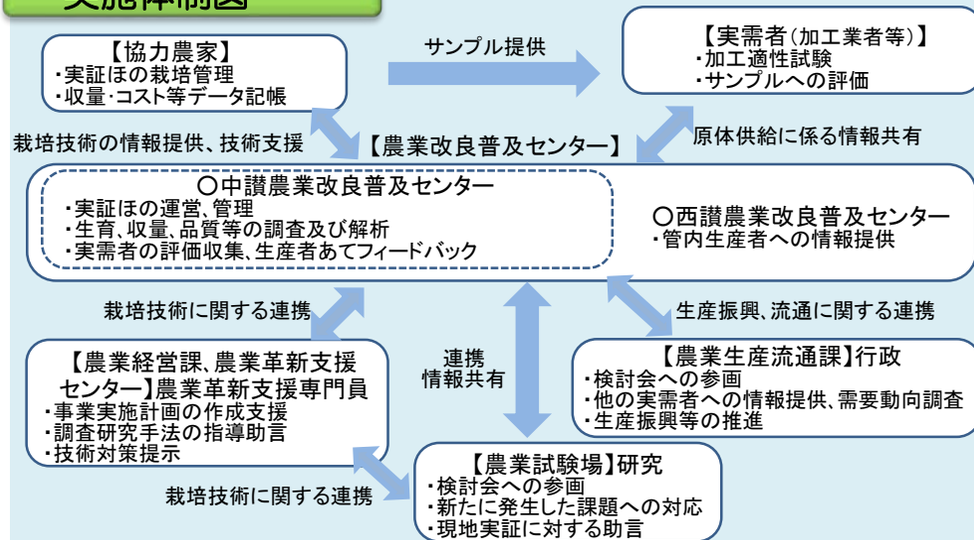
2 新品種普及、実需者の評価等収集

- ・実需者からの評価、助言の収集
- ・生産者向け「さぬきのヘイヤ」リーフレットの作成、配布



上段: 直播栽培 下段: マルチ利用

実施体制図



課題と今後の対応

○直播・刈取り栽培技術の確立

- ・慣行栽培との比較(作業時間、単収等)
- ・他品目用収穫機を利用した収穫データの収集
- ・生産者、実需者の意見等による省力化出荷規格の検討(バラ詰め等)

○調査結果や現場の意見を踏まえた成果のとりまとめ

- ・事業実績を踏まえた「さぬきのヘイヤ」の普及手法成果の取りまとめ

○事業の成果目標

- ・「さぬきのヘイヤ」直播・刈取り栽培面積 1ha(令和3年度末)