

産地生産基盤パワーアップ事業
都道府県事業実施状況報告書兼評価報告書

R4年度報告

都道府県名 兵庫県

I 産地パワーアップ計画（収益性向上タイプ）

1 成果目標

(1) 生産コスト又は集出荷・加工コストの10%以上の削減

| 地域協議会名 | 整理番号 | 地区名 | 対象作物 | 取組内容 | 成果目標 | 現状 | | | 目標 | | | 実績 | | | 事後評価の検証方法(※定量的な検証ができること) | 達成率(%) | 地域協議会等の評価 | 都道府県の評価 |
|---------------|------|-------------------------|---------|--------------------------------|-----------------------|----|-------------|----|-------------|----|-------------|-----------------------|-------|--|---|--------|-----------|---------|
| | | | | | | 年度 | 年度 | 年度 | 年度 | 年度 | 年度 | 年度 | 年度 | 年度 | | | | |
| 洲本市地域農業活性化協議会 | 2 | 日の出地区 | たまねぎ | たまねぎ選果施設の再編により集出荷コストを40%以上削減する | 集出荷コストの10%以上削減(42.0%) | 29 | 33,362,000円 | 33 | 19,345,500円 | 3 | 18,813,212円 | 取組主体の現状値と実績値を比較して検証する | 103.8 | 取組主体による効率的な運営により目標が達成する事が出来た。 | 取組主体の効率的な運営及び協議会の適切な指導により目標が達成する事が出来た。 | | | |
| 佐用町地域農業再生協議会 | 12 | 家内・小赤松・大酒 | 水稲・麦・大豆 | 効率化・省力化に資する機械の導入 | 生産コストの10%以上の削減 | 30 | 71,948円/10a | 3 | 63,081円/10a | 3 | 57,995円/10a | 総代会資料により検証 | 157.4 | 生産コストが高止まりしていたため、トラクター等を導入することで、面積あたりのコストを下げようとした結果、目標達成することができた。 | 生産コストが高止まりしていたため、トラクター等を導入することで、面積あたりのコストを下げようとした結果、目標達成することができた。 | | | |
| 三木市農業活性化協議会 | 1 | 三木市(口吉川町・細川町・志染町・久留美地区) | 水稲 | 乾燥機(常温定温乾燥システム)2基 | 集出荷コストの10%以上の削減 | R1 | 66,412千円 | R3 | 54,257千円 | R3 | 67,411千円 | 年度毎のライセンスターの収支実績により検証 | -8.2 | 施設の主要操作盤の故障を更新するのに要した費用が減価償却費に上乗せになったこと、機械の消耗品摩耗品の更新や施設点検修理にかかる人件費上昇による施設費が計画より膨らんだため目標達成には至らなかった。協議会からは、支出目標額を達成できるよう施設費の見直しや圧縮に向けて取組むよう指導する。 | 施設の操作盤が故障し、その更新により減価償却費が膨らんだことが主な要因となり、目標を達成できなかった。支出をより精査し、改善に向けて取り組むよう指導する。 | | | |

(2) 販売額又は所得額の10%以上の増加

| 地域協議会名 | 整理番号 | 地区名 | 対象作物 | 取組内容 | 成果目標 | 現状 | | | 目標 | | | 実績 | | | 地域(県又は国を含む)の価格(販売単価) | | 補正係数 | 価格補正後の実績 | 達成率(%) | 地域協議会等の評価 | 都道府県の評価 |
|--------------|------|----------|--|---|--------------------|-----|----------------|-----|----------------|----|--------------|-------|---------|---------|----------------------|-------|-------------|----------|---|---|---------|
| | | | | | | 年度 | 年度 | 年度 | 年度 | 年度 | 年度 | 年度 | 事業実施前年度 | 事業実施後年度 | 単位 | | | | | | |
| 丹波市地域農業再生協議会 | 29-3 | 丹波市 | 黒大豆 | 黒大豆乾燥機 10台 | 販売額の10%以上の増加 | 28 | 63,220円/10a | 3 | 72,792円/10a | 3 | 105,779円/10a | | | | | | | 444.6 | 計画通り目標達成ができています。 | 計画通り目標達成ができています。 | |
| 淡路市農業再生協議会 | 6 | 生田大坪 | たまねぎ | 施設及び機械の整備により、産地としての野菜販売額の10%以上の増加を実現する。 | 販売額の10%以上の増加 | 27 | 762,000円/10a | 3 | 844,600円/10a | 3 | 306,543円/10a | 106 | 円/kg | 132 | 円/kg | 0.803 | 246,155 | -624.5 | ほ場整備後の新しい農地での栽培であったことから、計画どおりの面積拡大ができず、加えて単収・品質(単価)が確保出来ず目標達成が出来ていない。引き続き、適切なほ場管理を行うための組合の体制づくりや、土壌改良による栽培規模拡大、栽培技術向上に向けた取組を指導する。 | 関係機関の指導の下、肥培管理の最適化に向けた除草体系及び実態にあった機械化体系の見直しについて検討するよう指導する。 | |
| 淡路市農業再生協議会 | 7 | 生田大坪 | いちご | 施設の整備により、産地としての野菜販売額の10%以上の増加を実現する。 | 販売額の10%以上の増加 | 27 | 2,680,000円/10a | 3 | 3,631,000円/10a | 3 | 9,348千円/10a | 1,255 | 円/kg | - | 円/kg | - | - | 701.1 | 栽培技術を習得し、計画以上に生産・高単価販売できたことから、成果目標を達成した。 | 計画を上回って目標達成できている。 | |
| 神戸市農業活性化協議会 | 2 | 神戸市西区 | 野菜(キャベツ・ブロッコリー・レタス・スイートコーン・ネギ・タマネギ・パイン)・花き | 育苗施設 | 10a当たり販売額の10%以上の向上 | 29 | 569千円/10a | 33 | 636千円/10a | 3 | 484千円/10a | - | - | - | - | 1.177 | 569千円/10a | 0 | 高齢化や病虫害発生等による生産量減少により、未達となった。今後、取組主体に、産地における労力補完の実施による栽培規模拡大、契約出荷及び販路拡大等により販売高の増加に努めていくよう指導を行う。 | 生産者の高齢化や病虫害の発生等により、10a当たりの販売額が減少している。今後、地域協議会、取組主体と連携し、収穫支援や契約販売の実施等により、販売額の増加に努めていくよう指導する。 | |
| 神戸市農業活性化協議会 | 3 | 神戸市北区淡河町 | チューリップ(切り花) | 育苗施設(球根冷蔵施設)の整備による単収向上 | 販売額の10%以上の増加 | H29 | 6,071千円/10a | H33 | 6,700千円/10a | R3 | 5,315千円/10a | 83.31 | 円 | 83.44 | 円 | 0.998 | 5,304千円/10a | -121.9 | 二期作に取り組む面積が減少し、未達となっております。今後、取組主体に、定植時期の検討や土壌分析による品質向上により反収の増加に努めていくよう指導を行います。 | 生産者が1名減少し、二期作の面積が減少したことにより、平均反収が低下。今後は、土壌分析を行い、品質の向上、市場単価の高い時期に収穫できるよう定植時期の検討を行い、販売単価を向上させ、販売額の増加に努めていくよう連携して取り組んでいきます。 | |

(6) 労働生産性の10%以上の向上

| 地域協議会名 | 整理番号 | 地区名 | 対象作物 | 取組内容 | 成果目標 | 現状 | | | 目標 | | | 実績 | | | 地域(県又は国を含む)の価格(販売単価) | | 補正係数 | 価格補正後の実績 | 達成率(%) | 地域協議会等の評価 | 都道府県の評価 |
|--------------|------|-----|--------|--------------------|----------------|---------|------------|----|------------|----|-------|----|---------|---------|----------------------|--|------|----------|---|---|---------|
| | | | | | | 年度 | 年度 | 年度 | 年度 | 年度 | 年度 | 年度 | 事業実施前年度 | 事業実施後年度 | 単位 | | | | | | |
| 丹波市地域農業再生協議会 | 29-3 | 丹波市 | 小豆、黒大豆 | 小豆、黒大豆選別調整機械及び冷蔵設備 | 労働生産性の10%以上の向上 | 28~30平均 | 1,853円/h r | 3 | 2,150円/h r | 3 | 1,981 | | | | | | | 42.9 | 販売額以外の目標数値については目標値を達成していることから、目標達成は十分見込まれる。 | 販売額以外の目標数値については目標値を達成していることから、目標達成は十分見込まれる。 | |

| | | | |
|-----------|----|------|---|
| 都道府県平均達成率 | 49 | 総合所見 | 成果目標達成率が90%未満の計画がある地域協議会については、指導を行うとともに、成果目標の達成率が90%以上になるまでの間改善状況の報告を求める。 |
|-----------|----|------|---|