

GAP導入で経営改善

～モチベーションに着目した対応策～

概要 Abstract

- **GAP**: オリンピック・パラリンピック競技大会や令和7年大阪・関西万博の食材調達基準→広がり期待
- GAP導入推進を可能とする対応策の作り方を整理
- GAP導入のモチベーションが高いと経営改善効果あり

GLOBALG.A.P.

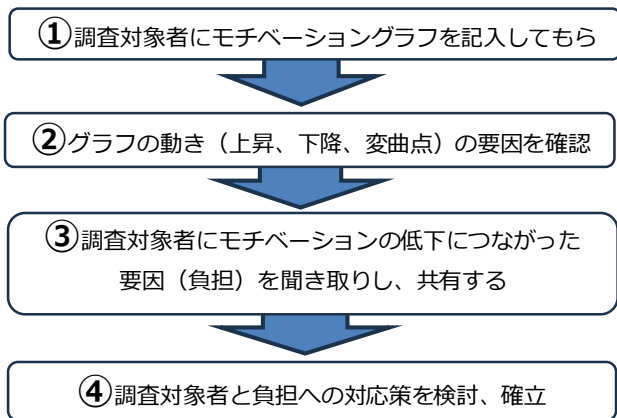
ASIAGAP

JGAP

【GAP (Good Agricultural Practices : 農業生産工程管理)】
農業生産の各工程において、作業の実施、記録、点検並びに評価を行うことによる持続的な改善活動のこと

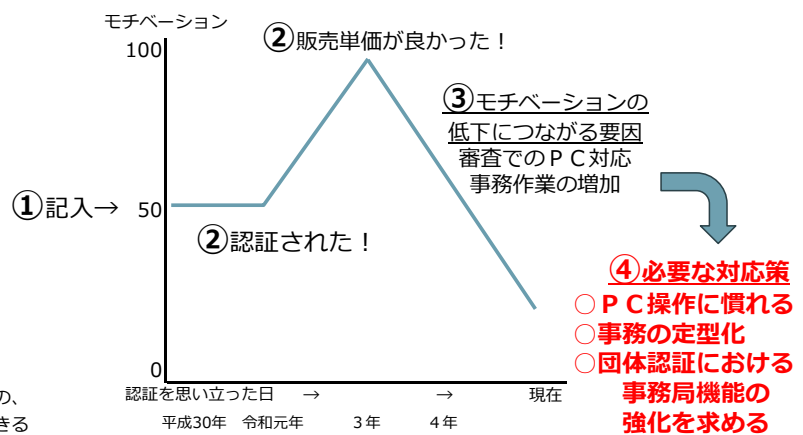
成果 Results

1. GAP導入推進を可能とする対応策の作り方「モチベーショングラフ」を活用しよう！



【モチベーショングラフ】調査対象者において、何かの構想段階から現在に至るまでの、モチベーションの変化をその要因とともに整理し、直面する問題を支援者等と共有できる

たまねぎ団体認証経営における対応策の確立例



2. GAP導入による効果

モチベーション毎にみたGAP導入の評価

| | 平均値 | GAPに対するモチベーション | | |
|--------|------------------|----------------|---------|-----|
| | | 高い(^_^) | 低い(>_<) | |
| 農場経営管理 | 生産実績PDCAの実行 | 4.4 | 4.5 | 4.0 |
| | 販売単価の増加 | 3.1 | 3.1 | 3.0 |
| | 販路の確保・拡大 | 3.6 | 3.8 | 3.3 |
| | 販売先の信頼向上 | 4.3 | 4.4 | 4.0 |
| | 在庫管理 | 4.6 | 4.9 | 4.0 |
| | 単収の増加 | 2.7 | 2.6 | 3.0 |
| | 品質の向上 | 2.8 | 2.8 | 3.0 |
| 食品安全 | リスク低減・排除対策 | 4.5 | 4.6 | 4.0 |
| 労働安全 | 救急箱の設置、事故対応手順の構築 | 4.8 | 4.9 | 4.7 |
| | 農作業事故の減少 | 3.6 | 4.0 | 2.7 |
| 環境保全 | GHG削減に資する取組み | 3.7 | 3.8 | 3.7 |
| | 肥料の使用量減 | 3.8 | 4.1 | 3.0 |
| | 農薬の使用量減 | 4.2 | 4.3 | 4.0 |
| 人権保護 | 人材の確保 | 3.0 | 3.0 | 3.0 |

注1) 点数は認証前後における各項目について、「かなり改善」を5点、「改善」を4点、「やや改善」を3点、「変化なし」を2点、「悪化」を1点とした段階評価に基づく。
注2) GAPに対するモチベーションの高い経営：8戸、低い経営：3戸の結果に基づく。
注3) 平均値(11戸)よりも高評価の項目を「黄色セル」で示した。

GAPに対する
モチベーションが高い経営(^_^)

「生産実績のPDCAの実行」
「販売先の信頼向上」
「在庫管理」等で効果

経営改善効果を期待！

普及 Dissemination

- 個々のモチベーションに着目した対応策の確立が可能に！
- GAPの導入により経営改善が可能に！

連絡先 Contact

中央農業試験場
農業システム部 農業システムグループ
0123-89-2286
central-agri@hro.or.jp