

**産地リスク軽減技術総合対策事業 (省資源・省エネ体系確立支援
(省資源体系確立支援事業)) に関する事業評価票**

| | | |
|---------------------------|--|--|
| 都道府県名 市町村名 | 岩手県 | |
| 事業実施主体名 | 岩手県施肥合理化協議会 | |
| 事業の概要 | <p>本協議会では、産地 (JA 及び農業改良普及センター) が主体となって土壌診断に基づく適正施肥を推進するとともに、窒素に対してリン酸とカリを減らすことで低コスト化が図られる L 型肥料の実証を行い、適正施肥の定着及び L 型肥料の産地導入に取り組んだ。</p> <p>実証に当たっては、県内各地に展示ほを設置 (平成 27 年度: 24 か所 (水稲 475a、キャベツ・レタス 100a)、平成 28 年度: 2 か所 (水稲 170a、キャベツ 40a)、平成 29 年度: 1 か所 (水稲 200a)) し、指導者の理解促進と意識共有が図られ、産地自らが肥料コスト低減に向けて取り組めるよう、現地検討会や実績検討会の開催により支援した。また、各産地の指導会等で活用できる技術資料の作成・提供等も実施した。</p> <p>なお、平成 27 年度は国費 (1/2 補助)、平成 28 年度及び平成 29 年度は自己負担にて事業を実施。</p> | |
| 成果目標の 具体的内容 | 土壌診断に基づく L 型肥料の導入により、水稲及び露地野菜における肥料費を 10% 以上削減。 | |
| 成果 目標 の 達成 状況 | 基準年 (平成 26 年) | 【水稲】 特別栽培米: 12,500 円/10a 通常栽培米: 7,800 円/10a 【キャベツ・レタス】 15,300 円/10a |
| | 目標年 (平成 29 年) | 【水稲】 特別栽培米: 10,895 円/10a (-12%) 通常栽培米: 5,088 円/10a (-35%) 【キャベツ・レタス】 12,877 円/10a (-16%) |
| | 目標値 | 【水稲】 特別栽培米: 11,000 円/10a (-10%) 通常栽培米: 5,400 円/10a (-10%) 【キャベツ・レタス】 13,500 円/10a (-10%) |
| | 達成率 | 【水稲】 特別栽培米: 107% 通常栽培米: 113% 【キャベツ・レタス】 : 135% |
| 地方農政局長の 意見 | <p>計画どおり事業を実施した結果、肥料費が低減し、成果目標を達成したといえる。</p> <p>本事業では、L 型肥料を施用した実証区と慣行区との収量に差がなく、肥料費低減に効果があることを確認できた。この結果は、現地見学会や技術導入研修会を通じて生産者や地域の指導者等に周知され、L 型肥料の産地導入に結びついたことから、各産地における低コスト施肥技術の普及につながる取組として評価できる。</p> | |