

## 水田の高度利用及び新規作物導入による担い手の育成

事業名：経営構造対策事業（平成14年度認定）

地区名：三重県四日市市<sup>あがた</sup>市<sup>かんざき</sup>・神前地区

事業主体：アガタ枝豆生産組合  
上海老小麦大豆生産組合  
三重四日市農業協同組合  
フロンティアベリー神前

施設名：高生産性農業用機械施設  
防除機等3台（H14）  
普通型コンバイン1台（H14）  
イチゴ高設育苗システム一式（H14）  
農畜産物集出荷貯蔵施設  
選別機1台（H14）  
複合経営促進施設  
イチゴ高設栽培ハウス4棟7,027㎡（H14）

事業費：高生産性農業用機械施設  
7,311千円（国費：3,655千円）  
6,741千円（国費：3,370千円）  
3,969千円（国費：1,890千円）  
農畜産物集出荷貯蔵施設  
924千円（国費：462千円）  
複合経営促進施設  
156,975千円（国費：76,878千円）

## 1. 各組織の概要

組織名	アガタ枝豆生産組合	上海老小麦大豆生産組合	三重四日市農業協同組合	フロンティアベリー神前
構成員	3名	3名	20,821名	4名
設立年月日	H14.4.1	H14.4.1	H9.4.1	H14.4.1
業務内容等	共同利用機械の利用・管理、共同防除の実施等	共同利用機械の設置・利用・管理、農作業受委託の実施等	組合員への指導事業、購買事業、共済事業の実施等	複合経営促進施設を利用したイチゴの生産及び育苗、資材の共同購入等
連絡先	四日市市役所商工農水部農水事業課 三重県四日市市諏訪町1-5 0593-54-8181			

## 2. 取組概要

### (1) 機械施設導入経緯

当地区では、水稲を中心に麦の作付や露地野菜の栽培、施設園芸が盛んに行われているが、近年の米価低迷が農業経営に深刻な影響を及ぼしている。そのため、水稲中心とした現状の体系を強化する必要があった。

そこで水稲、小麦中心経営の認定農業者を中心に上海老小麦大豆生産組合を設立し汎用コンバインの導入による麦大豆の規模拡大を図ることとした。

また水稲+露地野菜を組み合わせた経営においては、機械作業による夏場の新規露地野菜（枝豆）を導入する事により経営の安定化を図るため、防除機、収穫機等の導入を行った。

施設園芸については、新規参入者も含めた任意組織であるフロンティアベリー神前が新たに設立されイチゴの高設栽培システムを含

めた複合経営促進施設の導入と農協の高設育苗システムの活用により規模拡大を図り、担い手の育成・確保を図ることとなった。

## (2) 取組概要

機械の導入を契機に麦跡大豆の作付面積が拡大し、水田の高度利用が進んだほか、新規作目である枝豆の生産も軌道に乗りつつあり、水稲+露地野菜体系の確立に寄与している。さらに、施設園芸ではイチゴ栽培の高設化により省力化等が進み、直売及び契約出荷等有利販売を行い経営の安定化を図っている。また、新規就農者及び認定農業者数についても、ほぼ計画どおり進んでおり、担い手の育成による地域農業の生産・経営構造の変革が進みつつある。

## 3. 目標設定

### (1) 全国共通目標

認定農業者の育成					担い手への農地の利用集積 上段：集積率(%)、下段：面積(ha)			遊休農地の 解消	
計画時 (人)	目標 (人)	増加率 (%)	市町村目標 割合(%)	地区目標割合 (%)	計画時	目標	増加ポ イント	計画時 (ha)	目標 (ha)
29	32	110.3	4.73	4.93	(34.8%) 230.8	(44.8%) 297.2	10.0	0.0	0.0

### (2) 地区選択目標

新規就農者の育成確保		水田農業構造改革目標	
計画時(人)	目標(人)	計画時	目標
1	10	-	-

### 整備施設

防除機



コンバイン



高設育苗システム



イチゴ高設栽培

