

原集落「集落営農ビジョン」

作成日：平成20年 6月25日

修正日：平成21年 7月21日

市町村名	大山町	組織名	原農事組合
1 地区の範囲 大山町 原地区			
2 地区の概要			
水田面積	18.66ha		
主な水田栽培作物	水稻、大豆、そば、ブロッコリー		
農家数	18戸		
認定農業者数	0経営体		
地域水田農業ビジョンの担い手数	0経営体		
3 組織化の目標（設立時期の目標は、事業実施年度内とする。） ・設立時期（規約等の制定日）【平成20年4月6日】			
	組織形態（該当形態に○）	加入農家数	
【現状】前年度実績 （19年度）	○ 未組織 ・ 共同利用型 ・ 作業受託型 ・ 協業経営型	0戸	
【目標】事業開始翌年度 （21年度）	・ 共同利用型 ・ 協業経営型 ○ 作業受託型	18戸	
4 集積率（機械の共同利用と作業受託）の目標			
項目	【現状】	【目標】	
集積面積 ①	0ha	18.66ha	
うち経営及び作業受託 ②	0ha	18.66ha	
対象水田面積 A	18.66ha	18.66ha	
集積率 ①/A	0%	※③	100.00%
うち経営及び作業受託 ②/A	0%	※④	100.00%
注1) ※③の集積率の目標は採択要件。50%超が必要。 2) ※④の作業受託による集積率の目標が、50%超の場合は事業費上限10,000千円（新設組織の場合は事業費上限20,000千円）、50%以下の場合は事業費上限5,000千円。 3) 集積面積の詳細は、別表「集積目標（実績）一覧」により作成。			

I 集落営農に対する基本方針(自由に記載)

【集落農業の現状と課題及び課題を解決するための対応方針】

1 担い手の明確化及び水田利用集積目標

当集落においても、高齢化等により、耕作放棄地が年々増加している現状にあります。同集落で、地域水田農業ビジョンに位置づけられた担い手農業者は一人もいません。この担い手の空白地帯で、現在、農業機械の共同利用を一部で行っていますが、大半の農家が高齢者で機械操作もできない状況となっています。そこでこの機械利用組合の中で比較的若い農業者と集落内の農業者に、組織への参画を呼びかけ、作業受託型の集落営農組織を立ち上げ、地域の担い手になっていきたいと考えています。集落の農地を可能な限り集積し、不耕作地をゼロにするため、がんばっており、地域の活性化に努めたいと思っています。

2 水田作付け計画、生産調整の方針・具体策

水稻については、町の生産調整を遵守しながら作付けし、転作田、とりわけ休耕になっている農地については、ブロッコリー、大豆等のローテーション化を図り、高齢者が肉体的に無理なく有効利用を図れるよう活用したいと考えています。現在の水田面積を維持管理しながら、今後もさらに、収量・品質の向上を目指し、集落の活性化を図っていききたいと考えています。

3 農業用機械施設の効率利用

集落内で耕耘作業、乾燥調整作業及び収穫作業について重労働が多く発生し、高齢者では肉体的に無理があり、苦勞されているのが実態であります。

そこで、耕耘作業用のトラクターを導入し、大豆播種前の耕耘、稲刈り後の耕耘、翌年度の耕耘作業等効率よく作業するためトラクターを導入し、集落で効率的に耕耘作業を受託していきたいと考えています。

また、肥料散布機を導入し、特色ある米作りにも取り組み、籾摺り機を導入して、効率良い作業受託を行い、より多くの、中山間地域ならではの特色ある米を販売し、当組織へ一人でも多く参画してもらえよう努める考えであります。なお、農協とは調整済みです。

さらには、新たな機械の保管場所及び作業スペースの場所のための農機具庫の改築を行い、機械の適正な管理と作業スペースの確保により、効率的な集落営農の運営を行います。なお、作業効率を高めるため、既存の共同機械を保管している既存建物と一体的に利用できるよう整備を行います。

そして、当初は各農家の出資による整備を計画していたコンバインについて平成21年度本事業での整備を行います。このことにより、収穫作業を含めた主要作業の大部分を組織で受託し、さらなる各農家の経費及び労力の軽減を図り、水田維持と他作物による農業所得の向上を目指します。

4 経営の多角化の方針・具体策

該当なし。

II 農業用機械施設の整備方針

1 機械施設の整備計画

機械施設名	規格能力	台数等	金額(円)	導入予定年月	本事業による 機械導入に○
トラクター	45PS	1台	(3,688,571)	(平成20年9月)	○
初摺り機		1台	(571,429)	(平成20年9月)	○
肥料散布機		1台	(230,000)	(平成20年9月)	○
農機具格納庫	木造トタン 葺き66㎡	1棟	(3,671,249)	(平成20年11月)	○
コンバイン	4条刈67ps	1台	7,705,500	平成21年9月	○