

令和4年度笠岡市地域農業再生協議会水田収益力強化ビジョン

1 地域の作物作付の現状、地域が抱える課題

笠岡市は、北部では水稲を中心に栽培が行われ、また、中山間部ではぶどうや桃などの果樹栽培が盛んであり、南部では温暖な気候を生かしていちじくや花きの栽培が大規模に行われていた。

平成2年に完成した市の南西部にある広大な笠岡湾干拓地では、キャベツ、たまねぎ、ブロッコリー、なす、トマトなどの野菜や、バラ・ラークスパーなどの花き栽培、大規模な畜産経営が行われている。

しかしながら、干拓地を除いて農業経営は零細であり、重ねて高齢化や後継者不足により農業者が減少しており、耕作放棄地が増加傾向にある。

2 高収益作物の導入や転作作物等の付加価値の向上等による収益力強化に向けた産地としての取組方針・目標

農業者の所得向上に向けて、次の取組を推進する。

- 適地適作の推進
近年の気温の上昇や夏季の豪雨を考慮した作物の推進を行い、農家の収入安定を図る。
- 収益性・付加価値の向上
高収益作物への計画的な転換を図るとともに、地域で生産される作物の付加価値の向上を図る。
- 新たな市場・需要の開拓
人口減少時代に向けて、輸出等の新たな市場の開拓に向けて支援を行う。
- 生産・流通コストの低減
転換作物の生産にあたり、低コスト生産技術の導入・普及を図り、効率のよい農業経営に向け支援を行う。

3 畑地化を含めた水田の有効利用に向けた産地としての取組方針・目標

笠岡市の水田においては小規模の圃場が多く、基盤整備も不十分な場所が多数を占める。また、近年の人口減少などの影響による主食用米の需要の低下から、主食用米以外への転換が急がれる。

本市では対象者から年に一度、営農計画書の提出を受け、水田の利用状況を点検することとしており、重点支援期間においては、担い手や労働力の状況を踏まえるとともに、集団的な畑地化を推進することで高収益作物の効率的な営農経営を図るため、次のことに取り組む。

- 輪作体系の点検による適切な産地交付金の活用および重点支援期間における補助事業の活用も検討
- ブロックローテーションを活用した連作障害の抑制
- 地域振興作物の作付け推進

4 作物ごとの取組方針等

(1) 主食用米

米はヒノヒカリを中心として、きぬむすめ、にこまる等の消費者向けや業務用に売れる品種へ統一していく。また、堆肥を活用した土づくりと水管理や肥培管理、病虫害の適期防除などの基本技術の徹底を図り、高品質な米作りを推進する。

(2) 新規需要米（飼料用米）

水田を有効活用する品目の一つとして、北部の大規模農家を中心に導入が進んでいる多収品種を活用するとともに、地元養鶏業者等との契約栽培等により飼料用米への転換を維持する。

(3) 大豆

大豆については、中小規模農家を中心に実需者との相対取引やJ A出荷等により販売している。今後も継続した取組を行い、水田の排水対策の徹底により品質向上を図る。

(4) 地域振興作物（野菜等）

地域農業の振興を図るために、いちご、なす、アスパラガス、いちじく、小豆・ささげ、花き、たまねぎ、キャベツ、オクラを地域振興作物として位置付け、作付け推進を図る。

いちごは、高設栽培を中心にコストの削減と省力化に努め、県が推奨している品種である「おいCベリー」を主体に、栽培面積、出荷量の拡大を図る。

なすは、天敵を利用した減農薬栽培の導入や省力化に努め、既存栽培者の作付け拡大や新規栽培者確保の取組を推進し、産地を拡大していく。

アスパラガスは、新規品目として一部で栽培されているが、今後も需要拡大が見込まれる品目として、産地化を推進する。

いちじくは、笠岡ブランドとして、選果技術の向上を図り、より高品質のいちじくを出荷できるよう推進する。

小豆・ささげは、女性・高齢者を中心に土地の有効利用作物として作付けを推進する。

花きは、ラークスパーなど施設花きの組み合わせにより周年栽培を図る。また、養液土耕栽培等の新技術の導入により品質向上を目指す。

たまねぎ・キャベツは、近年のカット野菜の需要の高まりから今後も需要拡大が見込まれる品目として、大型機械を利用した産地化を推進する。

オクラは、灌漑管理等が比較的容易であることから取り組みやすい品目として推進する。

5 作物ごとの作付予定面積等

～

7 産地交付金の活用方法の概要

別紙のとおり

別紙

5 作物ごとの作付予定面積等

3

4

(単位:ha)

作物等	前年度作付面積等		当年度の作付予定面積等		令和5年度の作付目標面積等	
		うち 二毛作		うち 二毛作		うち 二毛作
主食用米	295.3		285		275	
備蓄米						
飼料用米	22.3		25		25	
米粉用米						
新市場開拓用米						
WCS用稲						
加工用米						
麦						
大豆	5.5		3.8		3.8	
飼料作物						
・子実用とうもろこし						
そば	0.2		0.2		0.2	
なたね						
地力増進作物						
高収益作物	7.6		12.7		12.8	
・野菜	4.7		9		9	
・花き・花木	1.3		2		2	
・果樹	1.6		1.7		1.8	
・その他の高収益作物						
その他						
・雑穀類 (小豆・ささげ)	0.3		0.4		0.5	
畑地化						

6 課題解決に向けた取組及び目標

整理 番号	対象作物	使途名	目標	前年度（実績）	目標値
1	いちご, なす, アスパラガス, オクラ, にんにく, キャベツ, いちじく, 小豆, ささげ, 花き, 玉ねぎ	地域振興作物助成	作付面積	(R3年度) 3.8ha	(R5年度) 4.2ha
2	飼料用米（基幹作）	大規模作付助成 (50a以上の飼料用米)	作付面積	(R3年度) 19.8ha	(R5年度) 19.8ha
3	いちご, なす, アスパラガス, オクラ, にんにく, キャベツ, いちじく, 小豆, ささげ, 花き, 玉ねぎ	大規模作付助成 (30a以上の地域振興作物)	作付面積	(R3年度) 2.1ha	(R5年度) 2.1ha
4	麦, 大豆	二毛作助成	作付面積	(R3年度) 0ha	(R5年度) 0.3ha

7 産地交付金の活用方法の概要

都道府県名:岡山県

協議会名:笠岡市地域農業再生協議会

整理番号	使途 ※1	作期等 ※2	単価 (円/10a)	対象作物 ※3	取組要件等 ※4
1	地域振興作物助成	1	7,877	いちご, なす, アスパラガス, オクラ, にんにく, キャベツ, いちじく, 小豆, ささげ, 花き, 玉ねぎ	作付面積に応じて支援
2-1	大規模作付助成 (2ha以上の飼料用米)	1	2,148	飼料用米(基幹作)	作付面積に応じて支援
2-2	大規模作付助成 (1ha以上2ha未満の飼料用米)	1	1,790	飼料用米(基幹作)	作付面積に応じて支援
2-3	大規模作付助成 (50a以上1ha未満の飼料用米)	1	1,432	飼料用米(基幹作)	作付面積に応じて支援
3-1	大規模作付助成 (60a以上の地域振興作物)	1	2,413	いちご, なす, アスパラガス, オクラ, にんにく, キャベツ, いちじく, 小豆, ささげ, 花き, 玉ねぎ	作付面積に応じて支援
3-2	大規模作付助成 (30a以上60a未満の地域振興作物)	1	1,609	いちご, なす, アスパラガス, オクラ, にんにく, キャベツ, いちじく, 小豆, ささげ, 花き, 玉ねぎ	作付面積に応じて支援
.4	二毛作助成	2	6,436	麦, 大豆	作付面積に応じて支援