### 令和7年度糸島市地域水田農業推進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

本市の水田は、米・麦・大豆だけでなく、ブロッコリー・キャベツ・菊などの露地栽培や、いちご・アスパラガス・トマトなどの野菜及び多種花きなどの施設園芸にまで多岐にわたり活用されており、生産される作物は、大消費地の福岡市をはじめ首都圏にまで広く流通している。

一部の農家では世代交代や法人化も進み、新規就農者も増加しているが、生産者の高齢 化や後継者不足など労働力不足解消が地域の課題である。

また、肥料や燃油高騰による生産コストの増大に対し、コスト低減や作業効率の向上に資する取組みを併せて進めることにより、水田農業経営の安定と多品目産地の維持を目指す。

## 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

米・麦については、需要に応じた計画的生産を基本に、品質と収量の向上を目標とする。

特に地域内水田の3分の1以上に作付けされている麦(小麦・大麦)については、福岡県農林業総合試験場及び福岡普及指導センターと連携し、生産技術の高位平準化を進めるとともに、JA糸島の協力を得ながら、全量販売に努めていく。

また、行政の支援策を積極的に活用することで、農作業の省力化及び効率化につながる スマート農業の導入や、ハウス施設の整備・長寿命化による規模拡大・生産コストの低減 に取り組み、産地力の強化を目指す。

なお、主食用米については、昨年からの急激な価格高騰に伴い作付面積が増加しているが、需要に応じた米生産を行うために、今後も産地交付金を活用し、安定した水田農業の経営のために柔軟に対応する。

# 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

土地利用型の担い手などに集積可能な水田については、農地中間管理事業を積極的に活用して集積・集約を図るとともに、地域の話し合いによるブロックローテーションの取組を推進し、できるだけ水田としての機能を維持していく。

また、ブロックローテーションに適さず畑作物のみを栽培している水田については、畑 地化支援事業を活用した畑地化に取り組む。

# 4 作物ごとの取組方針等

#### (1) 主食用米

需要に応じた主食用米の作付を確保することを基本とし、糸島の売れる米づくりの推進のため、次のとおり取り組む。

- ① 高品質、良食味米の安定供給を図るため、地域別・品種別の作付目標(適地適作)を推進し、消費者・実需者ニーズに応じた売れる米づくりを推進する。
- ② 契約栽培による特別栽培米や特別表示米等の商品性の高い特色ある米の生産を推進し、販売についても糸島ブランド米や白米販売、直販等、他産地との徹底した差別化による需要の安定化を図る。

- ③ 酒造好適米(山田錦)は、中山間地域の気候条件を考慮しながら品質の向上に努め、JAと連携を深めることで販売体制を強化する。
- ④ 米の生産から販売までにおいて消費者ニーズにあった「安全・安心・新鮮」のトレーサビリティーシステムを推進する。

#### (2) 非主食用米

#### ア 飼料用米

需要確保に努めるとともに、多収性品種の推進等による収量向上を図る。 また、地域での団地化を図り、低コストで安定供給できる生産体制の確立とわら利用による耕畜連携に取り組む。

#### イ WCS 用稲

WCS用稲については、畜産農家の需要が高いため、推奨品種の栽培技術の普及に努め、令和5年産作付面積 250.0ha を令和8年産作付面積 299.2ha に拡大する。 また、産地交付金を活用し、生産水田への堆肥の還元など耕畜連携を進めていく。

#### (3) 麦、大豆、飼料作物

- ① 麦・大豆については、担い手や営農組織へ農地集積や団地化・ブロックローテーション等を推進し、生産コストの低減を図る。
- ② 契約栽培・相対取引等の確立や実需者ニーズに対応した商品性の高い品種の 導入を図り、品質向上のため適地適作の誘導を推進する。
- ③ 基本的技術の励行、カントリーエレベーター集荷での乾燥調製の徹底により高品質麦・大豆の生産販売を確立する。
- ④ 大豆については、本市においても転換作物として重要な品目であるが、作付け 面積は減少傾向である。そのため、令和7年度より品種を生産性の高い「ちくし B5号」に変更し、産地交付金を合わせて活用することで作付面積を確保してい く。
- ⑤ 輸入飼料の高騰は続いているため、大幅な作業軽減が見込まれる「青刈りトウモロコシ」を中心とした飼料用トウモロコシの生産を推進する。

#### (4) 高収益作物

水田を利用した園芸作物の生産振興のため、以下の取組を実施する。

- ① 地域の特性や需給動向を的確に把握し、野菜・果樹・花卉等の園芸作物を適地 適作により生産拡大を図るとともに、新品種・新技術の導入、生産・流通段階の 省力化・効率化により産地間競争力を強化する。
- ② 地域の特色に応じた振興品目を設定しながら高付加価値化を進め、重点的に生産振興及び糸島ブランドの販売戦略を確立する。
- ③ 生産物の販路拡大に向けて直売所出荷、直販、買取販売など多様な販売活動を 促進する。
- ④ 園芸部門を経営の主幹とする専作型農家の育成のため、関連事業を活用し、新技術の導入やこれらの農業者を核とした園芸団地の形成を推進する。
- ⑤ 担い手(認定農業者)以外の新規就農者や販売農業者に対し、農産物直売所等 への出荷に対する支援を行い、農業経営の所得の安定化を図る。

5 作物ごとの作付予定面積等 ~ 8 産地交付金の活用方法の明細

別紙のとおり

# 5 作物ごとの作付予定面積等

(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8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		1, 692. 7	0. 0	1, 764. 1	0. 0	1, 650. 0	0. 0
飼料用米		211. 9	0. 0	138. 8	0. 0	230. 0	0. 0
米粉用米		0. 7	0. 0	0. 5	0. 0	0. 5	0. 0
WCS用稲		283. 2	0. 0	260. 8	0. 0	285. 0	0. 0
麦		1, 050. 7	1, 016. 0	1, 002. 0	983. 2	1, 091. 2	1, 050. 3
大豆		53. 3	0. 0	43. 9	0.0	72. 6	0. 0
飼料作物		184. 0	132. 5	180. 4	123. 8	200. 0	140. 0
	・子実用とうもろこし	0. 0	0. 0	0.0	0. 0	1. 5	0. 0
そば		0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 6	0. 0
高収益	益作物	373. 4	0. 0	346. 6	0. 0	385. 4	0. 0
	・野菜	320. 2	0. 0	299. 3	0. 0	332. 8	0. 0
	・花き・花木	50. 8	0. 0	43. 6	0.0	50. 8	0. 0
	・果樹	2. 4	0. 0	3. 7	0. 0	1.8	0. 0
	・その他の高収益作物	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0
その作	也	0. 0	0. 0	0.0	0. 0	0. 0	0. 0
	・きのこ類	0. 0	0. 0	0.0	0. 0	0. 0	0. 0
	・小豆	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0
	・落花生	0. 0	0. 0	0.0	0. 0	0. 0	0. 0
	・ごま	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0.0
畑地化		12. 4	0.0	6. 6	0.0	10.0	0.0

## 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) (R6年度)	目標値 (R8年度)
1	大豆	大豆振興助成 (基幹)	作付面積拡大(転換)	53. 3ha	72. 6ha
2	麦	麦振興助成 (基幹)	作付面積拡大(転換)	38. 5ha	40. 9ha
3	麦	麦二毛作助成 (二毛作)	作付面積拡大(転換)	1011. 9ha	1050. 3ha
			作付率	33. 34%	34. 60%
4	WCS用稲	WCS用稲専用品種助成 (基幹)	作付面積拡大(転換)	282. 5ha	299. 2ha
5	野菜、花き・花木、果樹、 その他作物	地域振興作物担い手加 算 (基幹)	作付面積維持・拡大 (転換)	179. 2ha	245. Oha
	飼料作物	飼料作物二毛作助成 (二毛作)	作付面積拡大(転換)	124. 1ha	140. 0ha
6			作付率	4. 09%	4. 61%
7	飼料用米、わら専用稲	耕畜連携わら利用助成 (耕畜連携・基幹)	取組面積拡大	76. 1ha	90. Oha
8	飼料作物、青刈り稲、WCS用 稲、わら専用稲	耕畜連携資源循環助成 (耕畜連携・基幹)	取組面積拡大	106. 2ha	110. 0ha
9	飼料作物、青刈り稲、WCS用 稲、わら専用稲	耕畜連携資源循環助成 (耕畜連携・二毛作)	取組面積拡大	16. 0ha	30. 0ha
	飼料用米	飼料用米多収品種助成 (基幹)	作付面積拡大(転換)	211. 5ha	230. 0ha
10			出荷数量増加	1014. Ot	1120. 6t
			単収	479. 4kg/10a	487. 2kg/10a
11	野菜、花き・花木、果樹、 その他作物	地域振興作物助成 (基幹)	作付面積拡大(転換)	290. 5ha	405. 5ha
12	飼料用トウモロコシ	飼料用トウモロコシ助 成(基幹)	作付面積拡大(転換)	10. 4ha	15. Oha

### 7 産地交付金の活用方法の概要

都道府県名:福岡県

協議会名:糸島市地域水田農業推進協議会

整理番号	<b>使途</b> ※1	作 期 等 ※2	単価 (円/10a)	対象作物 ※3	取組要件等 ※4
1	大豆振興助成(基幹)	1	10,000	大豆(黒大豆・種子用大豆は除く)	出荷販売契約を締結すること、栽培指針を遵守すること等 排水対策の実施
2	麦振興助成(基幹)	1	2,000	麦	出荷販売契約を締結すること等 排水対策の実施
3	麦二毛作助成(二毛作)	2	2,000	麦	出荷販売契約を締結すること等 二毛作として、対象作物を栽培すること
4	WCS用稲専用品種助成(基幹)	1	1,000	WCS用稲	専用品種を作付すること等
5	地域振興作物担い手加算(基幹)	1	11,000	野菜、花き・花木、果樹、その他作物(別表1のとおり)	認定農業者であること等
6	飼料作物二毛作助成(二毛作)	2	10,000	飼料作物	利用供給協定書、目家利用計画書寺契約を締結すること 等 ニ毛作として、対象作物を栽培すること
7	耕畜連携わら利用助成(耕畜連携・基幹)	3	10,000		利用供給協定を締結すること等 飼料用米(多収品種)等の作付圃場で生産された稲わらを 供給すること
8	耕畜連携資源循環助成(耕畜連携・基幹)	3	10,000		利用供給協定を締結すること等 基幹作で栽培した対象作物を供給いした家畜の堆肥を散 布すること
9	耕畜連携資源循環助成(耕畜連携·二毛 作)	4	10,000		利用供給協定を締結すること等 二毛作で栽培した対象作物を供給した家畜の堆肥を散布 すること
10	飼料用米多収品種助成(基幹)	1	1,000	飼料用米(SGSを含む)	多収品種を作付すること等
11	地域振興作物助成(基幹)	1	10,000	野菜、花き・花木、果樹、その他作物(別表1のとおり)	販売を目的として作付すること等
12	飼料用トウモロコシ助成(基幹)	1	5,000	青刈りトウモロコシ、子実用トウモロコシ	利用供給協定書、自家利用計画書等契約を締結すること 等 排水対策の実施