令和7年度鯖江市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

本市は、水田のうち、約6割に主食用米が作付されており、残りの水田4割では、担い 手農業者等のブロックローテーションによって、大麦を中心に野菜や大豆、そば等が作付 されている。また、畑作物に不向きな水田では、加工用米や飼料用米等が作付されてい る。

本市の作付は、約6割を米が占める主食用米に偏重した生産構造であることから、米価の変動が農業所得に大きく影響を及ぼす。今後も農家に対し需要のある作物への転換や収益性の高い園芸の導入など経営の多角化を推進し、担い手農業者等の経営基盤の強化を図っていく。

2 高収益作物の導入や転換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

農業者の所得向上や水田園芸の振興を図るため、収益性の高い園芸作物の作付を推進する。特に、これまで地域で取り組んできたブロッコリー、キャベツ、ミディトマト、マルセイユメロン、吉川ナスなどについて、集荷場等を活用し、作付維持および拡大に努める。

不作付地の解消のため、麦や大豆等の生産が不向きな排水不良の水田に対しては、非主食用米の作付を推進する。また、小区画農地については、地場野菜や景観作物等の作付を推進する。

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

地域の実情に応じた農地利用を協議し、今後水稲作に活用される見込みがないか方向性 等を確認し、高収益作物による畑地化の取組を支援する。

農家組合長や農業委員、JA営農指導員など通じ、水田利用状況を点検し、水田の利用 見込がない場合は、畑地化支援を活用した農地活用を行う。

4 作物ごとの取組方針等

(1) 主食用米

米の需給と米価の安定を図るため、生産数量の目安に沿った生産を継続する。

栽培については、五月半ばの適期田植えの継続と基本技術(土づくり、過剰生育防止、 適正な水管理、病害虫防除、適期刈取り)の励行により、1等米比率、食味の向上に努 め、鯖江産米の評価向上を目指す。

(2) 非主食用米

ア 飼料用米

麦や大豆等の生産が不向きな排水不良水田や中山間地などの条件不利地域において、米の需給調整を水稲により行う上で加工用米と合わせて大きな柱となっており、今後も継続して安定した生産を目指す。

イ 米粉用米

麦や大豆等の生産が不向きな排水不良水田での作付を推進し、需要に応じた安定した生産を目指す。

ウ加工用米

麦や大豆等の生産が不向きな排水不良水田において、米の需給調整や不作付地の改善を 行うために推進している。今後も、生産数量の目安の達成や不作付地を改善するために推 進していく。

(3) 麦、大豆

大麦、大豆については、生産性向上の取組として集積に努めている担い手農業者を中心 とし、ブロックローテーションによる大麦+大豆などの周年作の推進とあわせて、早期溝 掘りなど排水対策を徹底し、収量や品質の向上に努める。

また、大豆については、堆肥散布、リン酸資材施用、土壌改良資材施用、麦稈または前作残渣鋤込、GAPの取組などにより土づくりを行って単収増加や品質向上を目指す。

(4) そば

そばについては、大麦+そばの周年作を推進する。また、圃場内排水溝の本数を増やすなどの排水対策を徹底し、安定した生産量を確保する。

(5) 地力增進作物

作付予定なし

(6) 高収益作物

収益性の高い園芸作物の作付を推進する。これまで地域で取り組んできたブロッコリー、キャベツ、ミディトマト、マルセイユメロン、吉川ナスなどについて、作付への支援を行う。

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	
TF1ळ च		うち 二毛作		うち 二毛作		うち 二毛作
主食用米	1298		1265		1260	
備蓄米	101		0		135	
飼料用米	84		93		93	
米粉用米	0. 2		3		3	
新市場開拓用米	2		1		1	
WCS用稲	0		0		0	
加工用米	28		9		9	
麦	284		281		281	
大豆	98	91	118	113	120	115
飼料作物	0		0		0	
・子実用とうもろこし	0		0		0	
そば	125	116	102	94	102	94
なたね	0		0		0	
地力増進作物	0		0		0	
高収益作物	23. 75	7. 33	22. 00		20. 00	
• 野菜	23. 56	7. 24	21. 00		19. 00	
・花き・花木	0. 17	0. 09	1. 00		1. 00	
• 果樹	0. 02		0		0	
・その他の高収益作物	0		0		0	
その他	0		0		0	
.00	0		0		0	
畑地化	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)	目標値
1	大豆(二毛作含む)	大豆生産性向上作付支 援	土づくり取組面積	(R6年度) 97ha	(R8年度) 120ha
'			単収	(R6年度) 80kg/10a	(R8年度) 200kg/10a
2	マルセイユメロン	メロン作付支援	作付面積	(R6年度)0. 22ha	(R8年度)0.16ha
3	吉川ナス	吉川ナス作付支援	作付面積	(R6年度) 0.21ha	(R8年度)0.21ha

7 産地交付金の活用方法の概要

都道府県名:福井県

協議会名:鯖江市農業再生協議会

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	大豆生産性向上作付支援	1	3,000	大豆	堆肥散布、リン酸資材施用、土壌改良資材施用、麦稈また は前作残渣鋤き込み。
1	大豆生産性向上作付支援(二毛作)	2	3,000	大豆	堆肥散布、リン酸資材施用、土壌改良資材施用、麦稈また は前作残渣鋤き込み。
2	メロン作付支援	1	33,000	マルセイユメロン	作付面積に応じて支援
3	吉川ナス作付支援	1	33,000	吉川ナス	作付面積に応じて支援
			※単価は実際の取組状況によって変動する。		