

(別記)

2021年度敦賀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

敦賀市は水稲が農業粗生産額の約70%を占める水稲単作地帯である。生産調整については、従来から加工用米や飼料用米で対応するのが一般的であるが、農業者の高齢化や後継者不足により不耕作地は徐々に増加する傾向であり、近年は、米の生産数量の目安に届かない状況である。敦賀西部地区では、土地改良事業により圃場の大規模化が行われることに加え、同地区で営農を行う農業法人に農地の集約化が行われている。

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

このような中、魅力ある農業を目指すため、産地交付金を活用して、地域特産作物である白ネギ、キュウリ、キャベツ、スナップエンドウ、菊及びみかんを中心として、農業所得向上を推進する。敦賀西部地区では、大規模圃場を活かし、効率的な輪作体系の導入やスマート農業を活用した省力的な営農の導入を図り、規模の農業の実践を推進する。

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

例年の現地確認において、水張りを組み入れない作付体系が数年以上定着し、今後も水稲の作付けに活用される見込みのない水田がないかどうかについて点検を行う。

敦賀市東浦地区では、畑地化の取組として、園地造成による畑地化を推進し、みかんの作付け面積拡大を図る。

4 作物ごとの取組方針等

(1) 主食用米

農業者と農業団体自身による需要に応じた米の生産が行えるように、関係組織が一体となって取組むとともに、生産数量の目安に沿った生産の指導を継続する。

また、五月半ばの適期田植え等を継続するとともに、現在水稲品種の大半を占めているコシヒカリについて、作期分散等を目的として、今後一部をあきさかりへ移行させ、また、高価格帯であるいちほまれの作付けに取り組む。

(2) 備蓄米

主食用米の生産数量の目安を超過した場合は、園芸作物への転換のほか、調整水田等の不作付地とならないよう備蓄米への対応に取り組む。

(3) 非主食用米

ア 飼料用米

近年敦賀市では飼料用米の作付面積が拡大しており、またJAにおいても集荷の取り扱いが可能になったことから、飼料用米にも取組み、地域外の需要者の確保に向け取り組む。

また、多収性品種での取組みも推進し、収量確保による交付金の増加で農家所得の増加を図る。

イ 加工用米

主食用米の生産数量の目安を超過した場合は、園芸作物への転換のほか、調整水田等の不作付地とならないよう加工用米への対応に取り組む。

(4) 麦、大豆、飼料作物

大麦、大豆については、敦賀市は湿田が多い地域であるが、麦作に適した水田においては実需者ニーズに即した生産量と品質を確保するため、大麦+大豆の周年作の推進に努める。

飼料作物については、畜産農家等の実需者と連携し、作付の拡大に取り組む。

(5) 高収益作物

敦賀市の特産作物として、キュウリ、スナップエンドウ、菊、えだまめ、ミカンの作付を推進し、福井県の重点推進品目であるネギ、キャベツ、ブロッコリー、ニンジン、タマネギについても生産者に作付を促し、作物の効率的生産と農業者の所得向上を図る。

また、学校給食の需要に応じるため、かぼちゃの作付を呼びかけていく。

5 作物ごとの作付予定面積等

作物	前年度作付面積 (ha)	当年度の作付予定面積 (ha)	令和5年度の作付目標面積 (ha)
主食用米	409.0	391.1	380.0
備蓄米	0	0	0
飼料用米	10.0	20.1	40.0
米粉用米	0	0	0
新市場開拓用米	0	0	0
WCS用稲	0	0	0
加工用米	0	0	0
麦	0	0	0
大豆	0.2	0.3	0.5
飼料作物	0.5	0.6	0.7
・子実用とうもろこし	0	0	0
そば	0.5	0.6	0.8
なたね	0	0	
高収益作物	75.8	80.0	88.0
・野菜	50.6	53.0	58.0
・果樹	23.6	23.2	22.2
畑地化	0.2	0.3	0.5

6 課題解決に向けた取組及び目標

整理 番号	対象作物	用途名	目標	目標値	
				前年度（実績）	目標値
1	ネギ、キャベツ、ブ ロッコリー、ニン ジン、タマネギ	重点推進品目出荷助成	作付面積の拡大	(2020年度) 266a	(2023年度) 360a
2	キュウリ、スナッ プエンドウ、えだ まめ、キク、みかん	特産作物出荷助成	作付面積の拡大	(2020年度) 96a	(2023年度) 250a
3	さといも、ばれい しょ、だいこん、小 松菜、ほうれんそ う、カボチャ	地域推進品目出荷助成	作付面積の拡大	(2020年度) 96a	(2023年度) 170a
4	ネギ、キャベツ、ブ ロッコリー、ニン ジン、タマネギ	重点推進品目拡大助成 1	作付面積の拡大	(2020年度) 21a	(2023年度) 70a
5	ネギ、キャベツ、ブ ロッコリー、ニン ジン、タマネギ	重点推進品目拡大助成 2	作付面積の拡大	(2020年度) 84a	(2023年度) 140a
6	マコモタケ、ギン ナン	中山間地域推進品目助成	作付面積の拡大	(2020年度) 28a	(2023年度) 40a
7	飼料用米（あきだ わら、北陸 193 号）	飼料用米の 多収性品種導入助成	作付面積の拡大 単収の増加	(2020年度) 10ha 486kg/10a	(2023年度) 40ha 550kg/10a