

(別記)

令和3年度設楽町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

当該地域は多くが山林という地域であり、鳥獣被害が多くみられる。山林付近の水田では鳥獣害による緩衝地としての自己保全管理も多くある。高齢化も進み、担い手の不足など農地の維持が問題としてあげられる。農地集積を行うとともに担い手への支援、鳥獣害に強い作物への作物転換などを行う必要がある。

地域の作物としては、水稻が多くを占めている。他にも道の駅や直売所などに並ぶ地元野菜等が振興作物として地域の農家を支えている。

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

地域農業者の高齢化が進み、農地維持の問題が顕在化している。農業者へ作業負担の少ない高収益作物への転換、地域内に新規に開業する道の駅への出荷等を通じた付加価値の向上を目指す。

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

担い手への農地集積をすすめ、水田の有効利用を目指す。高齢により水稻作付が困難な農業者へは、より省力的な管理が可能な振興作物等への転換を奨励する。

畑作物を作付し続けている水田の状況を点検し、今後も水稻に活用される見込みのない水田については、畑地化支援を活用して畑地化に取り組んでいく。

畑地化の取組方針は、当該水田における畑作付の現況利用形態に応じ、以下のとおりとする。

- (1) 露地・パイプハウス：水田に戻すことがあり得るため水田として継続。
- (2) 鉄骨ハウス等構築物：畑地としての継続利用が見込まれるため畑地化。
- (3) 果樹園：畑地化。

4 作物ごとの取組方針等

(1) 主食用米

売れる米作りの徹底により米の主産地としての地位を確保する。前年の需要動向や集荷業者等の意向を勘案しつつ米の生産を行う。

(2) 備蓄米 該当なし

(3) 非主食用米

ア 飼料用米 該当なし

イ 米粉用米 該当なし

ウ 新市場開拓用米 該当なし

エ WCS用稲 該当なし

オ 加工用米 該当なし

(4) 麦、大豆、飼料作物 該当なし

(5) そば、なたね 該当なし

(6) 高収益作物（園芸作物等）

高齢化が顕著な山間地域であり、大幅な面積増加は望めないが、水田のフル活用を図り、地域の活性化に繋げていくため、別紙「設楽町 取組品目」に掲げる野菜、花き、果樹、その他高収益作物（えごま）を地域振興作物と定め、高収益作物への作付転換と振興を図る。

5 作物ごとの作付予定面積等

作物等	前年度作付面積等 (ha)	当年度の作付予定面積等 (ha)	令和5年度の作付目標面積等 (ha)
主食用米	222ha	222ha	222ha
備蓄米	-	-	-
飼料用米	-	-	-
米粉用米	-	-	-
新市場開拓用米	-	-	-
WCS用稲	-	-	-
加工用米	-	-	-
麦	-	-	-
大豆	-	-	-
飼料作物	-	-	-
・子実用とうもろこし	-	-	-
そば	-	-	-
なたね	-	-	-
高収益作物	32.3ha	33.76ha	35.15ha
・野菜	31ha	32ha	33ha
・花き・花木	1.3ha	1.4ha	1.5ha
・果樹	0.05ha	0.1ha	0.3ha
・その他の高収益作物	-	0.26ha	0.35ha
その他	-	-	-
-	-	-	-
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	用途名	目標	目標値	
				前年度（実績）	目標値
1	高収益作物 （野菜（トマト及	エコファーマーによ る高収益作物（野菜）	取組面積	（2020年度） 2.0ha	（2023年度） 2.3ha

	びミニトマト)) (基幹作)	の取組に対する助成			
2	高収益作物 (野菜、花き、果 樹,その他高収益 作物) (基幹作)	高収益作物に対する 助成	取組面積 (野菜) (花き) (果樹) (その他高収益作物) (計)	(2020 年度) 11.4ha 1.33ha 0.05ha -ha 12.78ha	(2023 年度) 13.5ha 1.5ha 0.3ha 0.35ha 15.65ha

※ 必要に応じて、面積に加え、取組によって得られるコスト低減効果等についても目標設定してください。

※ 目標期間は3年以内としてください。

7 産地交付金の活用方法の明細

別紙のとおり

※ 農業再生協議会の構成員一覧（会員名簿）を添付してください。