令和7年度長岡京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

長岡京市は、京都・大阪の二大都市を結ぶ中間点に位置し、他市からの人口流入も多いことから、住宅開発等に伴う農地の減少が進んでいます。水田の全耕地面積に占める主食用米作付面積の割合は約60%ですが、農家一戸あたりの水田面積は約23aと小さく、不整形地や点在農地も多いため、大規模な圃場整備は困難です。農家の高齢化や後継者不足が進む中、遊休農地の増加等が危惧されています。

農家の経営基盤強化や安定を図るため、水田の有効活用が求められていますが、面積あたりの収益性が低い麦・大豆等の「土地利用型農業」には適していません。地域特性や需要に見合った米や他の高収益作物の栽培を推進し、地域振興作物である「なす」「花菜」「ミディトマト(商標登録名:ガラシャの瞳)」栽培の生産性及び収益性の向上を目指します。

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

水田の有効活用により、需要に応じた米や他の高収益作物の生産を推進し、農業経営基盤の安定と発展を図ります。中でも、地域輪作農法やソルゴー障壁、黄色蛍光灯を用いたエコ農法に取り組む「なす」、化学肥料の使用を軽減し、京のブランド産品認証を受けた「花菜」、有機肥料の使用や昆虫を用いた害虫駆除等を行い、周年出荷に取り組む高糖度の「ミディトマト(ガラシャの瞳)」については、長岡京市の「地域振興作物」と位置づけ、付加価値向上によるブランド化・収益性向上を重点的に支援します。

また、本ビジョンにおいて、農業経営基盤強化促進法に基づく「認定農業者」や「JA京都中央長岡京茄子部会」、「JA京都中央長岡京花菜部会」を担い手と定義し、担い手の育成支援を図るため、産地交付金を活用した地域振興作物等の作付促進に取り組みます。

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

農家の高齢化や後継者不足による担い手の減少、特に市街化区域における改廃農地の増加、圃場整備が不十分等の地域課題はありますが、地域輪作農法を用いた「なす」や水稲の裏作として栽培される「花菜」を地域振興作物と位置付けていることもあり、水田面積の維持が求められています。

地域の農地利用の将来像をまとめた地域計画(目標地図)等に基づき、営農規模拡大に 意欲的な担い手や新規就農者の地域振興作物や高収益作物の導入・定着を支援します。

また、需要に応じた米や他の高収益作物の生産を推進し、農業経営基盤の安定と発展を図る一方、水田を畑地化して畑作物の本作化に取り組む農業者に対し、畑地化及び定着促進支援等に取り組みます。

4 作物ごとの取組方針等

(1) 主食用米

本市においては、農家一戸あたりの水田面積が小さく、生産緑地を含む市街化区域の水田面積が全水田面積の約38%を占めています。農地の改廃が進む状況を鑑みると、稲作生産規模の拡大や農地の大規模集積は非常に困難です。

特に小規模農地においては、作付面積に対する生産費(労働費・農機具費等)負担が 大きくなる傾向があります。農作業受委託の利用が進み、米価が回復傾向にある中で も、稲作単一経営での収益性は十分とは言えない状況です。

一方、本市は交通利便性が高く、市外からも通勤や通学、観光等で多くの人が訪れる 等、米の潜在需要は大きいと見込まれます。市場や消費地が近い都市型農業の利点を活 かし、消費者への直接販売やインショップ、直売所、企業をはじめとする実需者に対応 した生産と安定取引の推進を図ります。

また、昨今の気候変動等に対応すべく、京都府南部地域での生産に適した高温対策品種等の情報収集にも努めていきます。

(2) 高収益作物

担い手の経営判断を重視した農地利用を図り、環境にやさしい農法で栽培する地域振興作物をはじめ、地域の特性を生かした高収益作物の生産を推進し、作付面積の増加を図るとともに、中長期的には現在の作付面積を維持できるよう努めます。

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

※ 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。

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	
1F1% र ्ज		うち 二毛作		うち 二毛作		うち 二毛作
主食用米	60.0		61.0		60. 0	
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						
地力増進作物						
高収益作物	18. 4	11. 1	18. 4	11. 1	21. 6	12. 5
• 野菜	17. 9	11. 1	17. 9	11. 1	21. 1	12. 5
・花き・花木						
• 果樹	0. 02		0. 02		0. 03	
・その他の高収益作物	0. 5		0. 5		0. 5	
その他						
畑地化						

6 課題解決に向けた取組及び目標

整理	対象作物	使途名	目標		
番号		尺 壓石	口 1示 	前年度(実績)	目標値
1 なす、花菜(基幹作)	認定農業者栽培助成	交付対象面積の拡大	3.5ha(令和6年度)	3.8ha(令和8年度)	
		認定農業者数の増加	26名(令和6年度)	24名(令和8年度)	
2 花菜(二毛作)	認定農業者栽培助成	交付対象面積の拡大	9.8ha(令和6年度)	10.9ha(令和8年度)	
		認定農業者数の増加	26名(令和6年度)	24名(令和8年度)	
3	なす、花菜(基幹作)	出荷助成	交付対象面積の拡大	0.4ha(令和6年度)	0. 4ha(令和8年度)
4	花菜 (二毛作)	出荷助成	交付対象面積の拡大	1.4ha(令和6年度)	1.6ha(令和8年度)
5	ガラシャの瞳 (基幹作)	認定農業者栽培助成	交付対象面積の拡大	0. 2ha(令和6年度)	0. 4ha(令和8年度)
6	別紙「助成作物一覧表」のとおり	対象作物作付助成	交付対象面積の拡大	4. 0ha(令和6年度)	4. 6ha(令和8年度)

[※] 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概要

都道府県名:京都府

協議会名:長岡京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	認定農業者栽培助成	1	39,000	なす・花菜	共通:認定農業者、作付面積に応じて支援 なす:ソルゴー障壁栽培 花菜:ブランド出荷・販売
2	認定農業者栽培助成(二毛作)	2	39,000	花菜	認定農業者、作付面積に応じて支援、 ブランド出荷・販売
3	出荷助成	1	34,000	なす・花菜	共通:作付面積に応じて支援 なす:ソルゴー障壁栽培 花菜:ブランド出荷・販売
4	出荷助成(二毛作)	2	34,000	花菜	作付面積に応じて支援、 花菜:ブランド出荷・販売
5	認定農業者栽培助成	1	33,000	ガラシャの瞳(基幹作)	認定農業者、作付面積に応じて支援
6	対象作物作付助成	1	8,000	別紙のとおり	作付面積に応じて支援

^{※1} 二毛作及び耕畜連携を対象とする使途は、他の設定と分けて記入し、二毛作の場合は使途の名称に「〇〇〇(二毛作)」、耕畜連携の場合は使途の名称に「〇〇〇(耕畜連携)」と記入してください。

ただし、二毛作及び耕畜連携の支援の範囲は任意に設定することができるものとします。

なお、耕畜連携で二毛作も対象とする場合は、他の設定と分けて記入し、使途の名称に「〇〇〇(耕畜連携・二毛作)」と記入してください。

^{※2 「}作期等」は、基幹作を対象とする使途は「1」、二毛作を対象とする使途は「2」、耕畜連携で基幹作を対象とする使途は「3」、耕畜連携で二毛作を対象とする使途は「4」と記入してください。

^{※3} 産地交付金の活用方法の明細(個票)の対象作物を記載して下さい。対象作物が複数ある場合には別紙を付すことも可能です。

^{※4} 産地交付金の活用方法の明細(個票)の具体的要件のうち取組要件等を記載してください。取組要件が複数ある場合には、代表的な取組のみの記載でも構いません。

■助成作物一覧

1 · 野莖

1	:野采
1	・ゴボ きゅうり トマト なす ピーマン ししとう とうがらし
1	トマト
П	なす
1	ピーマン
1	ししとう
1	とうがらし
1	 ハノリカ
1	かぼちゃ
1	ズッキーニ いちご
1	いちご
1	すいか
1	メロン
1	まくわうり
1	しろうり
1	とうがん
1	けっと すいか メロン まくわうり しろうり とうがん キャベツ はくさい ほうれんそう
1	はくさい
1	ほうれんそう
1	ねぎ たまねぎ
$\perp 1$	たまねぎ
1	たられると ニラ レタス サニーレタス チシャ
1	レタス
1	サニーレタス
1	チシャ
\sqcup	だいこん
ഥ	にんじん
1	にんじん さといも
1	れんこん
<u> 1</u>	しょうが
1	かぶ
\perp 1	れんこん しょうが かぶ 日野菜 すぐき ごぼう やまのいも えだまめ 青さやいんげん 実えんどう 未成熟そらまめ
\perp	すぐき
\perp 1	こほう
\perp	やまのいも
\perp	えたまめ
Ľ	青さやいんげん
ഥ	夫えんどう
\perp	未成熟でもまめ
	ささげ ばれいしょ(食用)
1	はれいしょ(食用)
1	かんしょ(食用)
1	セルリ ー キクイモ
1	キクイモ

11オクラ
11ユリネ
11シュンギク
1
1パセリ
1157
1 5 9 + 3
1 ミョウガ
1 みず菜
11千4菜
11コマツナ
1150+
1 畑菜
1 はくさい菜
1 その他つけ菜
1101
1 ワケギ
1 チンゲンサイ
1/2ワイ
1セリ
1 なばな・はなな
1 えびいも
1 50
1 モロヘイヤ
1 葉とうがらし
1 ずいき 1 にんにく
1 にんにく
1 こかぶ
1 わらび
1 山椒
1 フキ・山フキ
1 さやえんどう
1 とうもろこし
1 ゴーヤ
1 やまいも
1 花菜
1 菜の花
1 水前寺菜
1 アスパラガス
1 カリフラワー
1 ブロッコリー
1 落花生
1 きのこ

2:果樹

_	· > \ \(\mu\)
2	もも
2	う め
2	びわ
2	かき
2	くり
2	いちじく
2	ゆず
2	なし
2	ブルーベリー
2	キウイフルーツ
2	ぶどう
2	うんしゅうみかん
2	レイシ
2	かんきつ
2	りんご
2	おうとう
2	レモン
2	山椒

3	:花き(花き市場取扱品目
3	切花用母樹
3	トルコギキョウ
3	ストック
3	アスター
3	しゃくやく(花)
3	+ <i>p</i>
3	小ギク
3	バラ
3	しょうぶ
3	カラー
3	ハス
3	水生植物
3	グラジオラス ナデシコ
3	ナテンコ カキツバタ
3	カキグバダ ホオズキ
3	葉ボタン
	素がタン ポインセチア
3	菜の花
2	カンパーコニ
3	7J/(=±)
3	カンハニュッ ユリ ヒマワリ センニチョウ
3	センニチコウ
3	コスモス
3	ダリア
3	アーティチョーク
3	京ハボタン
3	
3	カーネーション キキョウ フリージア
3	フリージア
3	ウメモドキ
3	ケイトウ
3	さかき
3	ケイトウ さかき さくら
3	サンザシ
3	サンシュウ
3	シキミ
3	シャクヤク
3	チューリップ
3	ナンテン ボケ
3	ヤナギ
3	ユキヤナギ
3	金魚草
3	亚黑丰 笹
3	水仙
3	コチョウラン
3	リンドウ
3	リンドウつつじ
3	さつき
3	つばき
J	+ 7.1
3	ロウ梅
3	ロウ梅
3	77
0	- <i>L</i>

4:その他作物

5:豆類

5 小豆