## 令和6年度宝塚市農業再生協議会水田収益力強化ビジョン

#### 地域の作物作付の現状、地域が抱える課題 1

宝塚市の農業は、南部市街地農業と、長尾山をへだてた北部地域農業に大別できる。南部では、花き・植木栽培が盛んであり、多くの花き・植木生産者および造園業者が集まっている。北部では水稲栽培地域が大半であるが、ダリアの球根栽培を行う全国有数の地域 があり、その他にも太ネギ・黒大豆 (黒枝豆) の栽培にも力を入れている。 集落の高齢化、担い手不足が進んでいる。農地を今後とも維持していくために、集落営

農等の設立や新規就農者の確保を促し、担い手への農地の集積をおこなっていく必要があ

水稲作付が中心となる地域であるが、需要に応じた主食用米の生産を行い、主食用米か ら加工用米等の新規需要米や野菜等へ転換をおこなっていく。

## 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

都市近郊の立地を活かして、市の特産品である太ネギ、黒枝豆について国からの産地交付金を活用し、さらなる生産拡大を目指す。 また、本市の伝統的地場産業である花き・花木、本市が全国有数の生産地であるダリアについても、産地交付金の対象として助成をおこない振興を図る。

近年、直売所の来客数が増加するなど地域振興作物の需要が増加傾向のなかで、太ネギ は収益性が高く、地域の特産品として位置付けたうえで作付け拡大し、ブランド化への取 組を進める。

また、阪神地域において需要に対して供給が不足しているとされるピーマン、ブロッコ リーに対し助成をおこない、安定して販売することで収益をあげられるよう図る。

## 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

水田転換において、高収益作物の推進を図る上で、排水対策並びに畦畔等による作業効 率に問題があり、畑地化を進めることにより問題点の解決と生産性の向上を図る必要があ

水稲作付に活用される見込みがない農地については作付体系を水田台帳等を活用して定 期的に点検し、ブロックローテーション体系の構築・畑地化支援を含め検討していく。

#### 作物ごとの取組方針等 4

#### (1) 主食用米

兵庫県より示された生産目安を基準にして生産を実施する。加工用米、WCS 用稲といっ た主食用米以外の水稲への転換を図る。

### (2) 備蓄米

現在取り組んでいないが、需要動向に応じて推進を図る。

### (3) 非主食用米

- ア 飼料用米…現在取り組んでいないが、需要動向に応じて推進を図る。
- 米粉用米…現在取り組んでいないが、需要動向に応じて推進を図る。 1
- 新市場開拓用米…現在取り組んでいないが、需要動向に応じて推進を図る。 ウ

- エ WCS 用稲…市内の畜産農家と耕種農家とのマッチングを図るとともに、集落営農 組織での取組を強化し、生産拡大を目指す。
- オ 加工用米…需要者(JA等)との結びつきを強化し、生産拡大を目指す。多収品 目(あきだわら)を活用し、安定して数量を確保できる体制を構築す る。

### (4) 麦、大豆、飼料作物

宝塚市の市特産品である黒大豆については、産地交付金等による支援を継続的に実施 し、農家の生産意欲向上を図ることで、さらなる出荷量の拡大を目指す。

麦、大豆については、現在取り組んでいないが、需要動向に応じて推進を図る。 飼料作物については、需要を見ながら維持、拡大を目指す。

### (5) そば、なたね

なたねは、耕作放棄地の防止や景観形成の他、油糧用のなたねの栽培についても検討していく。

そばについては、現在取り組んでいないが、需要動向に応じて推進を図る。

### (6) 地力增進作物

現在取り組んでいないが、需要動向に応じて推進を図る。

### (7) 高収益作物

都市近郊の立地を活かして、市の特産品である太ネギ、黒枝豆について国からの産地交付金を活用し、さらなる生産拡大を目指す。学校給食・業務用の野菜への取組強化、直売所への出荷量の増加等、地産地消に係る取組についても奨励していく。

また、本市の伝統的地場産業である花き・花木について産地交付金の対象として助成をおこない振興を図る。

#### (8) 畑地化

水稲の作付を行わない農地については畑地化を促す。北部地域は野菜、南部地域は花き・花木を中心に畑地化を行い、需要に応じた生産を促進する。

# 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

※ 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 作付予5	度の 定面積等	令和8年度の 作付目標面積等			
15.18.4		うち 二毛作		うち 二毛作		うち 二毛作		
主食用米	156. 3	0	156. 1	0	144. 9	0		
備蓄米	0	0	0	0	0	0		
飼料用米	0	0	0	0	0	0		
米粉用米	0	0	0	0	0	0		
新市場開拓用米	0	0	0	0	0	0		
WCS用稲	7. 6	0	8	0	8	0		
加工用米	0. 4	0	0. 5	0	1	0		
麦	0	0	0	0	0	0		
大豆	0	0	0	0	0	0		
飼料作物	0	0	0	0	0	0		
・子実用とうもろこし	0	0	0	0	0	0		
そば	0	0	0	0	0	0		
なたね	0	0	0	0	0	0		
地力增進作物	0	0	0	0	0	0		
高収益作物	102	0	102. 6	0	104. 5	0		
・野菜	58. 8	0	59	0	60	0		
・花き・花木	35. 5	0	35. 7	0	36	0		
・果樹	6. 9	0	7	0	7. 5	0		
・その他の高収益作物	0. 8	0	0. 9	0	1	0		
その他	0	0	0	0	0	0		
	0	0	0	0	0	0		
畑地化	10.6	0	14. 8	0	16	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	  野菜、花き・花木、果樹、その	# + 0. 4	호실실중포함으로 소	(令和5年度)	(令和8年度)
'	他作物	基本助成	交付対象面積の拡大	23. 6	23. 9
2	黒枝豆、太ネギ、ダリア	指定特産品加算	交付対象面積の拡大	(令和5年度)	(令和8年度)
2	<b>無权立、</b>	<b>佰</b> 足付 <u></u>	文刊対象画領の拡入	10. 7	11
3	野菜	地産地消等加算	交付対象面積の拡大	(令和5年度)	(令和8年度)
<u> </u>	却未	地连地州寺加昇	文門対象面積の拡入	11. 1	11. 4
4	野菜、花き・花木	担い手支援加算	交付対象面積の拡大	(令和5年度)	(令和8年度)
	野来、100 10小	150 于又该加弃	文门为家面很07版八	4. 9	5. 2
5	野菜	業務用・学校給食野菜出	交付対象面積の拡大	(令和5年度)	(令和8年度)
	11.7	荷奨励加算	∑(17/38/m) (20/1/27)	3. 6	3. 9
6	花き・花木	地場産業振興加算	交付対象面積の拡大	(令和5年度)	(令和8年度)
	10 C 10/1	- SIL IK MAYON I	201177374H (5007 1947)	5. 8	6. 1
7	WCS用稲	耕畜連携助成(耕畜連携	交付対象面積の拡大	(令和5年度)	(令和8年度)
		助成)	and the state of t	6. 3	6. 9
8	ピーマン、ブロッコリー	育成推進加算	交付対象面積の拡大	メニュー新設のため	(令和8年度)
_		13773355	a contract the same	実績なし	1. 4

<sup>※</sup> 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。

<sup>※</sup> 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:

協議会名:宝塚市農業再生協議会

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	基本助成	1	3,000	野菜、果樹、花き・花木、その他作物	出荷・販売することを目的として、対象作物の生産に取り組 む
2	指定特産品加算	1	21,000	黒枝豆、太ネギ、ダリア	出荷・販売することを目的として、対象作物の生産に取り組 む
3	地産地消等加算	1	10,000	野菜	基本助成を受ける取組であり、阪神間の量販店において年間 2万円以上の出荷販売をする
4	担い手支援加算	1	10,000	野菜、花き・花木	基本助成を受ける取組であり、生産者が集落営農、認定農業者、認定新規就農者、人・農地プラン(地域計画が策定された場合は地域計画)の中心経営体に位置付けられた農業者であること
5	業務用・学校給食野菜出荷奨励加算	1	5,000	野菜	基本助成を受ける取組であり、業務用野菜、又は学校給食用 に野菜を出荷する
6	地場産業振興加算	1	10,000	花き・花木	基本助成を受ける取組であり、年間2万円以上花き・花木 (植木)を出荷・販売する
7	耕畜連携助成(耕畜連携助成)	3	13,000	WCS用稲	連携の相手方となるものと3年以上の利用供給協定を締結する
8	育成推進加算	1	5,000	ピーマン、ブロッコリー	基本助成を受ける取組であり、助成を受ける品目において年間2万円以上の出荷販売をする

※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「○○○(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。

#### (参考) 対象作物一覧表

ほうれんそう

オクラ

カ テ ゴ リ	区分	作物等名	作物コード		整理書	÷ 45		カ テ ゴ リ	区分	作物等名	作物コード		整理	香号		カ テ ゴ リ	区分	作物等名	作物コード	整理番号	カ テ ゴ リ	区分	作物等名	作物コード	整理書	15
		小麦	100							ねぎ	2 1 2	1	3 4	5				ニンニク	272 1	3 4 5			ハトムギ	900		
		小麦 (種子用)	101							太ねぎ	263		3 4					ニンニク (特産)	273 1	3 4 5			その他雑穀	8 0 0		
1	麦	六条大麦	102							岩津ねぎ	265		3 4		11			みょうが	274 1	3 4 5			小豆	9 0 1	1	
		二条大麦	104							丹波ひかみねぎ	266		3 4				野菜	ゴーヤ	275 1	3 4 5			白小豆	9 0 5	1	
		はだか麦	106							たまねぎ	2 5 4	1	3 4	5	4 1		-	よもぎ	276 1	3 4 5			落花生	902		4
		青大豆	109							たまねぎ (裏作転作)	2 1 3				4 1			わらび	277 1	3 4 5			その他豆類	903		4
		白大豆 (一般)	1 2 2			₩.				ちっきょ	2 9 1		3 4	5				こごみ	278 1	3 4 5	ŧ		大納言小豆	9 0 4	1	4
	大豆	白大豆 (契約)	1 2 3							レタス	2 1 4	1	3 4	5	4 1			施設野菜	279 1	3 4 5	τ		薬用作物	8 2 5		#
	-	白大豆 (種子用)	112							レタス (裏作転作)	264		3 4	_	4 1			日本なし	401 1			₹	まんねんたけ	8 2 6		#
		黒大豆 黒大豆 (種子用)	111							だいこん だいこん (裏作転作)	2 5 6	1	3 4	5	4 1			西洋なし	402 1				うこん ドクタミ	8 2 7		#
		黒大豆 (種子用) 青刈りとうもろこし	111	H		++-				たいこん(表作転作) 青味だいこん	215	,	3 4		11			もも うめ	403 1		o		トクタミ カワラケツメイ	8 4 0		+
		育刈りとうもつこし ソルガム (青刈りソルガム、スーダングラス)	124	H		++-				音味だいこん	2 1 6		3 4		11			U h	404 1				カワラケット 1 その他薬用きのこ	8 4 1		+
		わら専用福	113			++-				にんじん (裏作)	287		3 4	3	11			かき	406 1				香料作物	8 2 9		+
		その他青刈り(テオシント、青刈り麦、				++-				さといも	217	1	3 4	5	11		果	< 1	407 1				みつ源れんげ	911	1	+
粮		青刈り大豆、しこくびえ、青刈りひえ)	1 2 6							れんこん	2 1 8		3 4		1			いちじく	408 1		fft.	ø	みつまた	9 1 2	_	+
		永年性牧草(オーチャードグラス、								しょうが(根ショウガ)	2 1 9	1	3 4	5	1			キウイフルーツ	409 1				その他一般作物	8 4 8		+
		チモシー、トールフェスク、メードフェスク、								えだまめ(白大豆)	220	1	3 4	5	11			φ <del>4</del>	410 1				ひまわり	8 4 9		+
1		パヒアグラス、アルファルファ、								えだまめ(黒大豆)	255		3 4		1		椒	すだち	411 1				整	850		t
	蚵	ケンタッキーブルーグラス、アカクローバー、	1 2 7							青さやいんげん	2 2 1		3 4		1	₹		ブルーベリー	413 1		作		ごま	8 5 2		t
BS		シロクローバー、ベレニアルライグラス								未成熟とうもろこし	2 2 2	1	3 4	5	1			うんしゅうみかん	414 1				こうぞ	9 1 4		Ŧ
	#4	リードカナリーグラス、飼料用シバ)								食用ばれいしょ	2 2 3	1	3 4	5	1			りんご	4 1 5 1				切花用母樹	9 1 5		t
		イタリアンライグラス	128							食用かんしょ	2 2 4	1	3 4	5	1			ぶどう	416 1			他	その他永年性作物	8 2 0		T
	fF.	その他一年性牧草(ギニアグラス、								尼蕗 (あまいも)	281	1	3 4	5		Ø		おうとう	417 1		物		山椒	8 2 1	1	T
15		カラードギニアグラス、ローズグラス、	129							アスパラガス	2 2 5	1	3 4	5				その他果樹	4 1 2 1				朝倉山椒	8 2 4	1	T
11-	物	パラグラス、パンゴラグラス、	129					ŧ		きのこ類	2 2 6	1	3 4	5	1			花き	500 1	4 6			ユーカリ	8 2 2		Т
		ネピアグラス、オオクサキビ)								ブロッコリー	2 2 7	1	3 4	5 8				若松	501 1	4 6			たらの芽	8 2 3		Т
		飼料用根菜類(飼料用かぶ、飼料用ビート)	1 3 0						野	= 9	2 2 8	1	3 4	5		他		花木	504 1	4 6			たばこ	8 3 7		
		飼料用穀類 (子実用えん麦)	1 3 1							やまのいも	2 2 9	1	3 4	5				種苗類	502 1				こんにゃく	8 3 8		Т
物		青刈りハトムギ (飼料用)	1 3 2					ø		未成熟そらまめ	2 3 0		3 4					芝	503 1				その他特例作物扱い	8 3 9		
		子実用はと麦	121							一寸そら豆	2 3 7		3 4	5		作	花	ツノナス	505 1				生落花生	906	1	
		その他飼料作物	133							しゅんぎく	2 3 1	1	3 4	5	11	11-	ż	カーネーション	506 1			o o	*	934		4
		その他飼料作物(資源循環非対象)	134					fft		青さやえんどう	2 3 2	1	3 4	5	4 1			ストック	507 1			他	<b>A</b>	935		,
		飼料用青刈り稲	157			₩.		16		うすいえんどう	2 3 8		3 4					なたね (花)	508 1				援助米	9 1 6	/////	χ,
		稲発酵粗飼料用糕(専用種)クサノホシ、								かぶ	2 3 3	1	3 4	5	4 1	物		キク	509 1			新	試験研究米	9 1 7	$\mathcal{X}\mathcal{X}\mathcal{X}$	$\mathcal{L}$
	頻		135			١,				ごぼう				_	4 1			キンセンカ	510 1			規書	新規需要米 (輸出用米)	154	/////	7
	#	クサユタカ、クサホナミ、リーフスター、 はまさり、ホシアオバ、タカナリ、	135			'		作		まくわうり	234	1	3 4	5	11	-		ダリア 映力増進水稲	999 1	2		要	新規雲要米(種子)	156		+
	要米	兵系飼78号(兵庫牛若丸)、夢あおば								よくわうり	236	-	3 4	5	11			地の相地不相 とうもろこし (地力)	650			*	新規需要不 (種子) パイオ燃料用米	159		+
		福発酵粗飼料用稲(その他)	136			7			菜	べっちんうり	280		3 4		11		地力	ソルガム (地力)	651		*		新規需要米(その他)	155		+
		飼料用米	116			+++				とうがん	286		3 4		1		增	クローバー (アカ、シロ)	652				新規需要米(枠外酒米)	164		+
	* ***		115					物			2 3 9		3 4	5	4 1		進作		653				加工用青刈り稲			+
	± m	米粉用米 加工用米	115							セロリ 食用なばな	2 3 9		3 4		4 1		物	れんげ (地力)	653		88			158		,
1	◦ 用 ^ *	加工用米	119							食用なばな その他つけな類	283	1	3 4		11			ヘアリーベッチ (地力) その他地力増進作物	654			主	直播栽培有機栽培	160	XXXX	$\star$
		なたね	117			H				その他つけな類	2 4 0	1	3 4	5	1	}		その他地力増進作物	700			食用	有機栽培	161	XXXX	$\star$
-	-	きゅうり	200	1	3 4 5					パセリ	241	1	3 4	5	11			コスモス ひまわり (景観)	701			*	その他減収栽培 (2)	163	XXXX	H
1	l	トマト	200		3 4 5					ふき	2 4 2		3 4		11			ひまわり (京城) なたね (景観)	701			器等	その他減収数項(2) 主食用水稲	150	XXXX	H
		なす	201		3 4 5					LE	2 4 4		3 4		1		#	マリーゴールド	703			~	酒造好適米	151	XXXX	H
		大市なす	285	1	3 4 5					なた豆	2 4 5		3 4	5	1		報	れんげ (景観)	704				種子生産ほ場(種子用米)	152	XXXX	わ
		ピーマン	203	1	3 4 5		8			5 E	2 4 6		3 4	5	1		成	そば(景観)	705				備蓄米	153		1
		LLES	288		3 4 5	Ħ				キクイモ	2 4 7		3 4		1		作物	べにばな	706				1			_
₹		トウガラシ	293		3 4 5					チンゲンサイ	2 4 9		3 4		1			チューリップ	708		(注意)					
		ズッキーニ	289		3 4 5					その他中国野菜	250		3 4		1			ヘアリーベッチ (景観)	709			上記以料	トのコードは使用しないで下さ	LV.		
Ø	25	かぼちゃ	204	1	3 4 5					その他野菜	2 5 1	1	3 4	5	11			その他景観形成作物	707			- no 8471		- 0		
	l	くり南瓜	282	1	3 4 5					加工食品用ばれいしょ	252	1	3 4	5	1 -	-					ı					
他	l	いちご	205		3 4 5					カリフラワー	253		3 4		1											
		すいか	206	1	3 4 5					しろな	2 5 7	1	3 4	5	1											
115	菜	メロン	207	1	3 4 5					こまつな	2 5 8	1	3 4	5	1											
		キャベツ	208	1	3 4 5					みずな	2 5 9	1	3 4	5												
物		キャベツ (裏作転作)	209							ヤーコン	260		3 4													
1		はくさい	2 4 8	1	3 4 5					わさび	2 6 1		3 4													
1	l	はくさい(裏作転作)	2 1 0							ty	267		3 4	5												
		さんとうさい	292	1	3 4 5					その他湛水性作物	269		3 4	5	1											
1	1	ほうれんそう	2 1 1	1	3 4 5			1		モロヘイヤ	270	1	3 4	5	ı											

モロヘイヤ

この他、必要な作物コードがありましたら、ご連絡ください。