令和7年度 比布町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

当該地域は、全耕地面積に占める水稲作付面積が約70%で、うち主食用米面積の割合が約71%、非主食用米が約29%となっており、近隣地域と比較して水張転作の傾向が強い産地である。水張以外の一般転作率は約30%で、作物としては小麦、大豆、そば、飼料作物の割合が多く、土地利用型作物の作業受託の割合が増えている。

今後においても、水稲を主体とした産地形成が見込まれるが、主食用米の需要が減少する中で、他の作物の作付に転換を促進することで需要に応じた生産を推進し、転作作物による産地づくりを図る必要がある。

また、農業者の高齢化も進んでおり、農家戸数の減少が見られ、将来に向けた農地の利用集積を進めるなど、地域の水田面積の維持が課題となっている。併せて、農家一戸あたりの経営面積拡大が進むため、省力的な作物など、作付作物に偏重が見られている。

そのほか、小麦、大豆、そば、小豆については、連作障害や排水不良等により収量の低下を招いており、是正が必要になっている。

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

当該地域における全耕地面積に占める高収益作物(野菜・花き)の割合は、水稲作付を 主体としていることもあり、約3%となっている。

しかしながら、今後については、主食用米の需給動向を勘案し、水田での一層の収益力を求める必要があり、主食用米と比べて単位面積当たりの所得が高い高収益作物(野菜・花き)への転換を推進する必要がある。

高収益作物の導入にあたっては、4の(5)の取組方針に基づき進めることとし、水田農業高収益化推進計画(産地推進計画)による推進体制の構築も検討する。ただし、ほ場条件による適地適作、各農業者の栽培体系など、高収益作物の導入には、配慮すべき事項も多くあることから、高収益作物を中心としつつ、その他の転作作物も活用しながら需要に応じた生産を展開し、水田のフル活用による農業者の所得向上を図る。

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

本町は、総じて全耕地面積が水田であり、水田地帯として転作も含めた水田のフル活用 を推進する。

また、水田(農地)の在り方については、「地域計画」において、今後の担い手(中心経営体)への集積・集約を方針として定めており、水田として基盤整備への取組方針が明確化されていることから、水田の機能を有しない畑地化への取組は、水田の利用状況の点検をしながら、水稲を長年作付していない水田については、畑地化を推進していく。

あわせて、水田活用の直接支払交付金制度の見直しに伴ない、ブロックローテーション体系構築の可能性を探るべく、水稲作付水田と土地利用型作物(小麦・大豆・小豆・そば・地力えん麦、飼料作物など)との輪作体系を構築する。

4 作物ごとの取組方針等

町内約 2,110 h a の水田について、適地適作を基本として、産地交付金を有効に活用しながら、作物生産の維持・拡大を図る。

(1) 主食用米

売れる米づくりの徹底によって米の主産地としての地位を確保する。これまでの良食味を目指した高品質米、収量を重視した業務用米への取組を継続し、需給動向や集荷業者等の意向を勘案した米生産を展開する。

(2) 非主食用米

ア 加工用米

米価を下支えする非主食用米の重要品目として位置付け、産地交付金を活用して、実 需者との結びつきを強化しながら生産を図っていくこととし、これまで取り組んできた 冷凍米飯等を中心に、幅広い需要を確保し、安定供給に向けた生産を推進する。

イ 新市場開拓用米

主食用米の需要減が見込まれる中、安定的な需要の確保が期待できる品目であることから、加工用米と並び、米価を下支えする非主食用米の重要品目として位置付け、産地交付金の活用により推進する。

ウ 備蓄米

現状、加工用米など他の非主食用米への需要が拡大していることを勘案の上、生産を 検討する。

エ WCS用稲

主食用米の需要減が見込まれる中、非主食用米の一つとして、産地交付金の活用による収量等向上の取組を推進し、また作業組織において集約的に作業を行うなど省力化を進める。

才 飼料用米

主食用米の需要減が見込まれる中、今後より需要の確保が期待できる品目であることから、非主食用米の一つとして、産地交付金の活用による収量等向上の取組や、複数年契約の取組を推進する。

力 米粉用米

本町は作付実績がないため、今後の需給動向を見極め、慎重に検討する。

(3) 麦、大豆、飼料作物

小麦、大豆については、作業委託及び団地化による作業の省力化・低コスト化を図るとともに、連作回避及び排水対策等ほ場条件の改善によって収量の向上を図り、生産性・品質向上の取組を推進する。

飼料作物においては、生産性向上等の取組を推進する。

(4) そば

そばについては、作業委託及び団地化による作業の省力化・低コスト化を図るとともに、排水対策等ほ場条件の改善によって収量の向上を図り、生産性・品質向上の取組を推進する。

(5) 高収益作物 (野菜・花き)

本町の顔である特産品の「いちご」を筆頭として、「千本葱」「オクラ」を加えた重点振興作物(重点3品目)を、本町で特に振興する作物3品目として、作付を拡大する。

また、施設・露地の栽培方法を考慮しつつ、地域振興作物として別表の作物を振興し、作付を拡大する。

(6) その他(小豆)

小豆については、小麦・大豆・そばと並ぶ本町の畑作物体系の一つであり、作業委託 及び団地化による作業の省力化・低コスト化を図るとともに、連作回避及び排水対策等 ほ場条件の改善によって収量の向上を図り、生産性・品質向上の取組を推進する。

(7) 地力増進作物

地力増進作物 (えん麦・とうもろこし・ソルガム・アカクローバー・キガラシ・ひまわり) については、水田での一層の収益力向上のため、土づくりを要するものであり、農業経営における生産費コストの抑制や農地の不作付地圃場の解消にもつながるもののため、基盤整備と一体の取組として推進しているところである。

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

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		<u>令和8年度</u> の 作付目標面積等	
11204		うち 二毛作		うち 二毛作		うち 二毛作
主食用米	1063		1109		1, 100	
備蓄米	48		470		50	
飼料用米	5		0		5	
米粉用米	0		0		0	
新市場開拓用米	173		177		180	
WCS用稲	3		3		4	
加工用米	199		220		200	
麦	96		95		112	
大豆	147		114		130	
飼料作物	105		101		135	
・子実用とうもろこし	4		0		5	
そば	54		61		50	
なたね	0		0		3	
地力増進作物	14		9		20	
高収益作物						
• 野菜	53		42		58	
・花き・花木	2		2		2	
• 果樹	0		0		0	
・その他の高収益作物	0		0		0	
その他						
・小豆	3		7		3	
畑地化	54		66		90	

[※] 畑地化の面積については、前年度作付面積等は内数、当年度及び令和8年度作付予定面積等 は外数で計上しており、記載方法が異なっています。

6 課題解決に向けた取組及び目標

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	
		生産性・品質向上助成	作付面積	(6 年度)97. 6ha	(8 年度)112. 0ha	
1	小麦	(省力化・低コスト化 対策)	主要4作業 10aあたり労働時間 	(6年度)0.92h	(8年度)1.01h	
2	大豆	生産性・品質向上助成(省力化・低コスト化		(6年度)161.1ha	(8 年度)130. 0ha	
2	<u> </u>	対策)	10aあたり労働時間	(6年度)1.87h	(8 年度)1. 78h	
		生産性・品質向上助成 (省力化・低コスト化 対策)		(6 年度)5. 6ha	(8 年度)3. 0ha	
3	小豆			(6年度)2.09h	(8 年度)3. 23h	
4	そば	生産性・品質向上助成 (省力化・低コスト化		(6 年度)55.7ha	(8 年度)50. 0ha	
7	C 164	対策)	10aあたり労働時間	(6年度)2.22h	(8 年度)1. 65h	
5	小麦、大豆、小豆	生産性・品質向上助成 (連作障害対策)	作付面積 小麦10aあたり収量 大豆10aあたり収量 小豆10aあたり収量	(6年度) 264.3ha (6年度) 403kg (6年度) 214kg (6年度) 293kg	(8年度)245.0ha (8年産)460kg (8年度)255kg (8年産)225kg	
6	小麦、大豆、小豆、そば	生産性・品質向上助成 (排水・土壌対策)	作付面積 小麦10aあたり収量 大豆10aあたり収量 小豆10aあたり収量 そば10aあたり収量	(6年度) 320.0ha (6年度) 403kg (6年度) 214kg (6年度) 293kg (6年度) 63kg	(8年度) 295.0ha (8年産) 460kg (8年産) 255kg (8年度) 225kg (8年度) 63kg	
7	加工用米、新市場開拓用 米、WCS用稲、飼料用米	非主食用米生産力強化 加算	作付面積 加工用米・新市場開拓 用米・飼料用米 (一括 管理) 10aあたり収量 WCS10あたり収量 飼料用米 (区分管理) 10aあたり収量	(6年度) 380.3ha (6年度) 594kg (6年度) 5.2ロール (6年度) 809kg	(8年度) 400.0ha (8年度) 591kg (8年度) 5.1ロール (8年度) 733kg	
8	小麦、大豆、小豆、そば、 はだか麦、なたね、子実用 とうもろこし、WCS用稲、飼 料作物、野菜、花き	農地利用集積加算	作付面積 農地の利用集積率	(6 年度)463.6ha (6 年度)90.50%	(8年度)525.1ha (8年度)91.00%	
9	施設栽培 いちご、丸さやいんげん、 オクラ、大根、メロン、ト マト、きゅずい、アスパラガ そう、みずな、アスパラガ ス、花き	施設野菜等栽培助成	作付面積	(6 年度)7.1ha	(8 年度) 7. 8ha	
10	露地栽培 いちご、丸さやいんげん、 千本葱、かぼちゃ、アスパ ラガス、花き	露地野菜等栽培助成	作付面積	(6 年度)35.3ha	(8年度)51.5ha	
11	重点振興 いちご、千本葱、オクラ	 重点振興野菜栽培加算 	作付面積	(6 年度)5. 3ha	(8 年度)8. 3ha	
12	野菜、花き	地域振興作物加算 (野菜等)	作付面積	(6 年度)54. 0ha	(8 年度)57. 8ha	
13	そば	地域振興作物加算 (そば)	作付面積	(6年度)55.7ha	(8 年度)50. 0ha	
14	なたね	地域振興作物加算(なたね)	作付面積	(6 年度)0ha	(8 年度)3. 0ha	
15	新市場開拓用米	新市場開拓用米取組加 算	作付面積	(6 年度)173. 2ha	(8 年度)186. 0ha	
16	新市場開拓用米	新市場開拓用米複数年 契約加算	作付面積 複数年契約面積	(6 年度)173. 2ha (6 年度)144. 6ha	(8 年度)186. 0ha (8 年度)156. 2ha	
N' 8/	<u> </u>	1	- フェルボが田体につ	レスナロ挿乳ウレズノ	+°+1>	

[※] 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:北海道

協議会名:比布町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	生産性・品質向上助成(省力化・低コスト化対策)	1	9,000	小麦	・作業受委託契約 ・主要4作業のうち2作業以上
2	生産性・品質向上助成(省力化・低コスト化対策)	1	9,000	大豆	・作業受委託契約 ・主要4作業のうち2作業以上
3	生産性・品質向上助成(省力化・低コスト化対策)	1	7,500	小豆	・作業受委託契約 ・主要4作業のうち2作業以上
4	生産性・品質向上助成(省力化・低コスト化対策)	1	7,500	そば	・作業受委託契約 ・主要4作業のうち2作業以上
5	生産性·品質向上助成(連作障害対 策)	1	10,000	小麦、大豆、小豆	前年産より作付作物の転換
6	生産性·品質向上助成(排水·土壌対 策)	1	5,000	小麦、大豆、小豆、そば	4つの要件のうち、1項目以上取り組むこと。
7	非主食用米生産力強化加算	1	1,300	加工用米、新市場開拓用米、WCS用稲、飼料用米	3つの要件のうち、いずれかに取り組むこと。
8	農地利用集積加算	1	6,000	小麦、大豆、小豆、そば、はだか麦、なたね、子実用とうもろこし、WCS用稲、飼料作物、野菜、花き	生産年の6月農業委員会を基準とし、要件を満たしている 者。
9	施設野菜等栽培助成	1	55,000	施設栽培 いちご、丸さやいんげん、オクラ、大 根、メロン、トマト、きゅうり、ほうれ んそう、みずな、アスパラガス、花き	2つの要件を満たしている者に限る。
10	露地野菜等栽培助成	1	30,000	露地栽培 いちご、丸さやいんげん、千本葱、かぼ ちゃ、アスパラガス、花き	販売用作物
11	重点振興野菜栽培加算	1	30,000	重点振興 いちご、千本葱、オクラ	販売用作物 ※各作物において品種を限定する。
12	地域振興作物加算(野菜等)	1	30,000	野菜、花き	販売用作物
13	地域振興作物加算(そば)	1	20,000	そば	販売用作物
14	地域振興作物加算(なたね)	1	20,000	なたね	販売用作物
15	新市場開拓用米取組加算	1	20,000	新市場開拓用米	新規需要米取組計画の認定を受けていること。
16	新市場開拓用米複数年契約加算	1	10,000	新市場開拓用米	3つの要件を満たしている者に限る。

^{※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「〇〇〇(耕畜連携・二毛作)」と記入してください。
※2 「作財等」は、基幹作を対象とする使途は「1」、三毛作を対象とする使途は「2」、耕畜連携で三毛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。

産地交付金における対象作物(別表1)

比布町地域農業再生協議会

飼料作物	チモシー
5円 个十 1 F 770	
	アカクローバー
	デントコーン
野菜	アスパラガス
(種苗を含む)	デントコーン アスパラガス いちご
	丸さやいんげん
	平さやいんげん
	モロッコいんげん
	かぼちゃ
	きゅうり
	きゅうり スナップえんどう
	スイートコーン
	千本葱
	大根
	たまねぎ
	トマト
	なす
	にんじん
	ピーマンブロッコリー
	フロッコリー
	ほうれんそう
	みずな
	みつば
	ミニトマト
	みつば ミニトマト メロン
	オクラ
	にんにく
	ズッキーニ
	さつまいも

花き	キク
(種苗を含む)	カーネーション
	バラ
	ユリ
	シクラメン
	ベゴニア
	インパチェンス
	ソリダコ
	ルドベキア
	パンジー
	ビオラ
	ペチュニア
	キンギョソウ
	ケイトウ
	サクラソウ
	フロックス
	シニア
	アスター
	ラベンダー
₩ + # # # # # # # # # # # # # # # # # #	スイセン
地力増進作物	えん麦
	とうもろこし ソルガム
	アカクローバー
	<u> </u>
	ひまわり
	0.0177

産地交付金における対象作物(別表2)

比布町地域農業再生協議会

野菜	アスパラガス
(種苗を含む)	丸さやいんげん
	平さやいんげん
	モロッコいんげん
	かぼちゃ
	きゅうり
	スナップえんどう
	スイートコーン
	大根
	たまねぎ
	トマト
	なす
	にんじん
	ピーマン ブロッコリー
	フロッコリー
	ほうれんそう
	みずな
	みつば
	ミニトマト メロン
	メロン
	にんにく
	ズッキーニ
	さつまいも

花き	キク
(種苗を含む)	キク カーネーション バラ
	ュリ
	シクラメン
	ユリ シクラメン ベゴニア
	インパチェンス
	ソリダコ
	リバズキア
	(2) (2)
	ルドベキア パンジー ビオラ ペチュニア
	\(\frac{\frac}\fint{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\fir}}}}}}}{\frac}\fir\f{\frac{\frac{\frac{\fracc}\firac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac}}}}}}}}}{\fra
	キンギョソウ
	ケイトウ サクラソウ
	サクラソウ
	フロックス ジニア アスター ラベンダー
	ジニア
	アスター
	ラベンダー
	スイセン