

浦幌町地域農業再生協議会水田フル活用ビジョン

1 地域の作物作付の現状、地域が抱える課題

浦幌町は、十勝地方の東部に位置し農用地面積は町総面積の 16%に当たる 11,413ha、浦幌川に沿って南北に細長く中央より内陸部と沿岸部に2分されている。内陸部は寒暖の差は大きいものの夏期は気温が上昇し日照条件も良好で、小麦・豆類・てん菜・馬鈴薯の畑作四品を基幹作物とした畑作専業の経営が主で、沿岸部は冷涼で夏期は濃霧の影響から日照が少なく、生乳中心の酪農専業・畑酪経営が展開されている。畑酪部門問わず農地立地条件を活用した土地利用型農業を展開しており、更なる生産性向上を進めていく必要がある。

農業環境は就農者の高齢化、後継者等の担い手不足、これに伴う遊休農地や耕作放棄地の増加、農地集積の停滞が懸念され、こうした状況を克服するため、近年は、基盤整備や緑肥投入による生産性向上、生産者の技術・品質・栽培管理の向上に努め、また、JA うらほろ直営のコントラ事業の拡充と機械化体系の改善を図り、コストの低減と作業効率の向上を図り農業経営の持続的安定化と安定生産供給体制を目指し計画的な生産振興を行っている。

上記対策に取り組むも、規模拡大と高齢化から労働力不足に起因される省力作物にシフトした輪作体系の乱れや、適期作業を逃した生産力や品質の低下、加えて過剰投資や経営費の増大による経営悪化や経営中止等の問題が一層深刻となっている。また、近年の気象変動による、ゲリラ豪雨的降雨は浦幌町の農地立地及びその形成条件から、表土流失・冠水・停滞水を伴い作物地下部(根圏)を犯し根腐症状が各作物に発生しその被害は甚大なものとり、また、温暖化傾向は病害虫の発生時期の前進や新規発生を招き、過去データやスケジュールに基づく予察情報が手遅れとなり生産性低下も顕著な状況に陥っている。

2 作物ごとの取組方針

各作物共通、JA うらほろ直営の作業支援事業の拡充による、土壌物理性改善・土地基盤整備と排水及び地力向上対策、収穫作業を中心とした労働力支援体制を整備する。

(1) てん菜

地帯柄直播栽培が可能な地帯が限定され、移植栽培に係る苗作りからの労働支援が必要で糖業との連携強化による作業支援体制を確立する。また、最も生育期間が長く管理作業如何による経営への影響は甚大で、管理作業の情報提供や作業支援体制についても糖業との連携強化で対策を図る。

(2) でん粉原料用馬鈴しょ

当町ではでん粉原料用が主体で、近年の供給量不足を補う為には、労働力支援の他、種子の安定生産が肝要である。種子生産にあたる作業機や管理作業に係る労働力支援の拡充を図る。また、当町ではジャガイモシストセンチュウの拡大防止に向け自衛手段の取組拡大を図り、また、道などへ指導力のある対策の徹底、抵抗性品種の早期開発・普及を求める。

(3) 麦

地帯柄春まき小麦の作付はリスクが高く、秋まき小麦の継続的安定生産に限定し、日本麺用小麦を主体に、パン・中華麺用の作付拡大を図り、両者のバランスを取り需要動向に応じた生産数量目標を確保する。また、前作の収穫作業の遅れから晩蒔きや連作・短期輪作等の輪作体系の乱れが慣例となり著しい生産性の低下を招いている、回避に向けた作業支援体制の拡充を図る。

(4) 大豆

安定生産の阻害要因として天候と相場、また米・大豆等の政策支援が挙げられる、需要動向と道全体の作付動向を見据えた作物や品種の選択を図り、また、求められる品質の供給を図る。近年、製品への虫・異物の混入被害が重篤な問題となっており生産や調整・保管現場での防止対策を図る。

(5) 不作付地の解消

関係機関との連携による農地流動化支援および「人・農地プラン」等関連事業の活用による農地集積支援を図る。離農跡農地の受け皿、作業受託組織・人材派遣・機械銀行等の総合的な営農支援組織の推進を図る。

3 作物ごとの作付予定面積

作物	平成 25 年度の作付面積 (ha)	平成 28 年度の作付予定面積 (ha)	平成 30 年度の目標作付面積 (ha)
麦	1,540.80	1,589.40	1,620.00
大豆	108.68	198.55	120.00
でん粉原料用馬鈴しょ	727.98	735.48	732.00
てん菜	1,662.74	1,652.35	1,600.00
飼料作物	5,449.61	5,486.58	3,374.00
そば	7.40	8.57	13.00
なたね	0.00	0.00	0.00
その他地域振興作物	1,447.04	1,504.40	1,617.00
野菜	230.07	248.69	269.00
小豆	324.87	332.91	300.00
菜豆	596.28	552.16	620.00
その他馬鈴しょ	164.57	159.54	178.00
休閒緑肥	24.02	35.69	60.00
その他	107.23	175.41	190.00