

主要野菜の生産力強化と労働生産性の向上

～ ヨクハタラキ、ヨクアソベ、メリハリLIFEの実現を!! ～

令和3～7年度

【 北斗市東前14戸 】 （地域第1係）

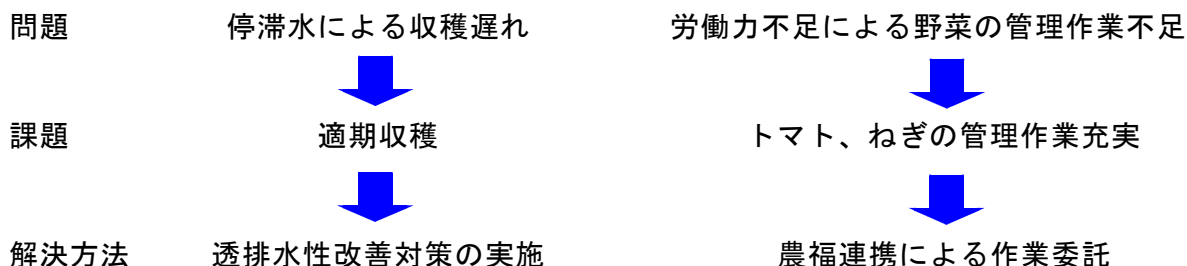
（課題番号1）

1 課題の背景

地域の現状

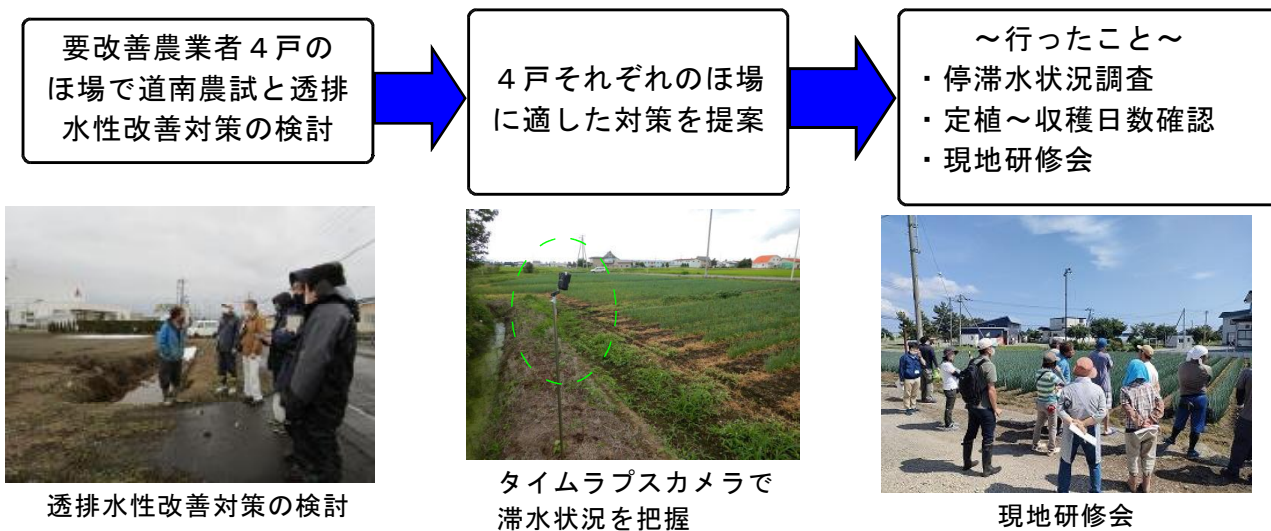
- ・ 水稲と野菜の複合経営が多く、売上の約9割を野菜で占めている。
- ・ 露地ねぎほ場では、降雨後の長期滞水によって収穫が遅れ、減収してしまっている。
- ・ 高齢化、パート不足などによる労働力不足により、トマト、ねぎで減収している。

問題解決に向けた取り組み



2 活動内容

露地ねぎほ場の透排水性改善対策実施< 主要野菜の生産性向上 >



農福連携によるトマト作業充実< 経営効率化の推進 >

- ・ 農福連携の作業委託提案（3戸）
- ・ 福祉事業所とマッチング（希望農業者2戸）
- ・ 福祉事業所向けの農作業マニュアルを作成
- ・ 現地研修会



農業者、事業所と打合せ

3 活動成果

露地ねぎほ場の透排水性改善対策実施< 主要野菜の生産性向上 >

4戸中2戸で対策実施！！

農業者	提案事項	実施した対策
B	砂壤土の客土 排水路の改善	傾斜均平 排水路を深く 心土破碎
L	額縁明きよ	額縁明きよ



額縁明きよ施工

農業者	滞水日数		定植～収穫日数	
	R4	R5	R4	R5
B	15～20	0	*1	114～150以上*2
L	2～5	0	123～143	109～125

*1 一部しか収穫できず不明。

*2 未収穫あり。

停滞水なし！

概ね適期収穫できた！

ハウス間明きよを施工した
農業者も！



農福連携による野菜管理作業の充実< 経営の効率化の推進 >

3戸で農福連携を実施！！



露地ねぎほ場の除草作業



トマトハウス片付け作業

1戸では11回の委託により745時間の労働時間を確保！

↓

トマトの管理作業やねぎの収穫に充てることができた

↓

ねぎ増収！！
(前年比103%)

農業者の声

- ・ねぎの培土、トマトの収穫、水稻、防除など自分しかできない作業に集中できる。
- ・パートさんと変わらない作業精度、一生懸命働いてくれて仕事の出来栄えに満足。今後も継続して委託したい。
- ・価格の高い盆前に目標量のハウスねぎを収穫することができた。

4 今後に向けて

(1) 主要野菜の生産性向上

ほ場停滞水軽減効果を再確認するため、次年度も継続して活動する。

(2) 経営効率化の推進

農業者と福祉事業所スタッフおよびJAによる打合せの支援、農業者のための作業マニュアル作成