

活動の背景：農業の担い手の高齢化と減少

目標と課題：青年農業者クラブ(4Hクラブ)活動を核に、地域農業の中心となる担い手の育成

- 1) 4Hクラブの活性化
- 2) 4Hクラブ員の資質の向上
- 3) 地域農業の中心的な農業者としての活躍



◇プロジェクト活動の発表会

⇒5名の泉州青年農業者育成チーム(以下、チーム)で、情報共有、情報交換、4Hクラブ間交流により活動。



◇青年農業者育成チーム

1) 4Hクラブの活性化に向けて

- ①定例会の充実のためのチームの情報共有(技術資料、クラブ員情報)
- ②チーム力を活かした4Hクラブ活動の充実(対外的)
  - 地域の子ども向けの食育活動
  - 農業の6次産業化にクラブとして取組
  - これらの活動により、地域で4HクラブのPR。



◇にんじん「彩誉」の共同栽培で産地づくり(岸和田市4Hクラブ)

2) 4Hクラブ員の資質の向上

- ①効果的な現地指導(課題の発見・提案・解決)のために、チームによる情報交換
- ②課題解決能力を高めるため、プロジェクト活動を通じた4Hクラブ員へのチームによる指導
- ③4Hクラブ役員によるリーダーの育成
  - ・定例会の運営などを事前に会長と打合せ
  - ・会長がクラブ員に役割を任せたり、市やJAに依頼したり、リーダー育成を前提にチームで意見対応。



◇小学校で食育活動(堺4Hクラブ)

3) 地域農業の中心的な農業者として活躍

- ①4Hクラブ活動や役員の経験を通して、地域農業の担い手となっている。
- ②次世代の農業後継者の育成に、地域に活発な4Hクラブ活動があれば、自らの農業経営の発展に向けた取組とともに、後継者に就農を決断させる大きな要因になっている。
- ③泉州管内の国認定農業者543名(H27年度末)の2/3は4Hクラブ活動の経験者。

農業青年クラブ等の年齢構成調査

農業青年クラブ等名	加入者数 合計	年 齢 構 成				
		～19	20～29	30～34	35～39	40～
堺4Hクラブ	23	0	9	3	4	7
和泉市農業後継者の会	15	0	1	7	7	0
岸和田4Hクラブ	11	0	2	1	2	6
貝塚市4Hクラブ	19	0	8	11	0	0
泉佐野市4Hクラブ	26	0	6	9	9	2
泉南4Hクラブ	10	0	1	5	1	3
泉州 小計	104	0	27	36	23	18
泉南地区4Hクラブ連絡協議会	66	0	17	26	12	11
(うち岸和田4Hクラブ加入者)	11	0	2	1	2	6
(うち貝塚市4Hクラブ加入者)	19	0	8	11	0	0
(うち泉佐野市4Hクラブ加入者)	26	0	6	9	9	2
(うち泉南4Hクラブ加入者)	10	0	1	5	1	3
散在農業青年	51	0	9	9	13	20
泉州 計	155	0	36	45	36	38
大阪府計	299	0	52	82	89	76
農業青年クラブ加入者 府合計	215	0	40	58	65	52

○ 平成28年4月1日現在の各クラブ加入者数、年齢構成

泉州地域の過去のグリーンレポート一覧(H20～)

年度	氏名	所属クラブ	概要	
H20	NY氏	貝塚市4Hクラブ	水なす栽培における天敵による農薬使用回数の減少	
	YS氏	貝塚市4Hクラブ	天敵による農薬使用回数の減少	
	YH氏	堺4Hクラブ	薬剤による「大阪しろな」の根こぶ病防除対策について	
H21	TJ氏	岸和田市4Hクラブ	排水不良田での高品質ほうれんそう生産	
	KT氏	貝塚市4Hクラブ	農家と消費者を結ぶPR活動	
	OK氏	泉佐野市4Hクラブ	天敵スワルスキーによる水なすの害虫防除	
H22	TK氏	堺4Hクラブ	クリーニングクローブによる土壌塩類除去	
	KH氏	泉佐野市4Hクラブ	上物率低下を克服するための個人ブランド販売戦略	
	HK氏	堺4Hクラブ	なめくじのこまつな食害を減らすにはどうしたらよいか	
	MM氏	貝塚市4Hクラブ	天敵を利用した水なすの農薬使用回数の減少	
		泉佐野市4Hクラブ	泉佐野市4Hクラブ	さつまいもの品種比較
	OK氏	泉佐野市4Hクラブ	反射マルチ資材を用いた水なすの品質向上	
		泉南4Hクラブ	泉南4Hクラブ	エコ農産物基準での水稲栽培に挑戦
H23	MK氏	泉南4Hクラブ	チェーンボットを使った定植の省力化に挑戦	
	HK氏、FS氏	堺4Hクラブ	大阪エコ農産物「泉州さかい育ち」に適する白さび病に強いこまつな品種の比較検討	
		岸和田4Hクラブ	岸和田4Hクラブ	静電噴口による防除効果の検討
		岸和田4Hクラブ	岸和田4Hクラブ	秋まき栽培に適したハウレンソウ品種の比較
H24	MK氏	泉佐野4Hクラブ	新農薬オラクル顆粒水和剤・オラクル粉剤について	
		堺4Hクラブ	堺4Hクラブ	JA堺市大阪エコ農産物出荷部会員の意識改革①
		岸和田4Hクラブ	岸和田4Hクラブ	直売所向け新規目・品種の検討
	KT氏	貝塚市4Hクラブ	貝塚市4Hクラブ	農産物の通信販売の現実と可能性
H25	ST氏	泉佐野市4Hクラブ	泉佐野市4Hクラブ	疲れしない新規就農
		堺市4Hクラブ	堺市4Hクラブ	堺市学校給食用たまねぎ(エコ)栽培の取り組み
		岸和田4Hクラブ	岸和田4Hクラブ	高石市農体験事業への参加の成果について
	KY氏	貝塚市4Hクラブ	貝塚市4Hクラブ	土着天敵と水なす栽培
H26		泉佐野市4Hクラブ	泉佐野市4Hクラブ	新農薬展示ほを活用した新規薬剤情報の共有
		堺4Hクラブ	堺4Hクラブ	「堺の玉葱すーぶ」に関する取組み
		岸和田4Hクラブ	岸和田4Hクラブ	大阪エコ農産物基準内でのにんじん栽培への取り組み
	KS氏	和泉市農業後継者の会	和泉市農業後継者の会	おいしいみかんづくりを目指して
H27	NK氏	貝塚市4Hクラブ	貝塚市4Hクラブ	真夏のしゅんぎくに代わる作物の検討
		泉佐野市4Hクラブ	泉佐野市4Hクラブ	食育用さつまいも栽培における耕畜連携
	MY氏	堺4Hクラブ	堺4Hクラブ	しゅんぎくの紫斑症の改善に向けて
		堺4Hクラブ	堺4Hクラブ	共同田でクラブ活性化！～エコたまねぎマルチ栽培試作～
	堺4Hクラブ	堺4Hクラブ	共同田でのさつまいも栽培を通じた非農家との交流！	
TY氏	和泉市農業後継者の会	和泉市農業後継者の会	施設しゅんぎくの土壌改良を目指して	
	岸和田4Hクラブ	岸和田4Hクラブ	高品質にんじん栽培への挑戦	
KT氏	貝塚市4Hクラブ	貝塚市4Hクラブ	土壌優良菌を用いたほうれんそうの生育向上への取組	

成果：

- ①これらの取り組みにより、4Hクラブ加入者は104名にのぼり、全国でも指折り規模の、地域青年農業者組織のネットワークができた。
- ②毎年、知事表彰されるプロジェクト活動は、平成20年～27年度で67件中、37件と6割を占めている。
- ③地域農業のリーダーである大阪府「農の匠」は、泉州地域では大多数が4Hクラブ出身である。