

実績記入表

協力段階・期間	1993年度	1994年度	1995年度	1996年度(4月～3月)	1997年度(4月～3月)	1998年度(4月～3月)	1999年度(4月～3月)	2000年度(4月～3月)	2001年度(4月～3月)	
要請 : 1993年3月 R/D : 1995年12月6日 TSI : 1995年12月6日	↓ 協力要請	↓ 事前調査	3/1 ↓ 第一次長期調査 ↓ 第二次長期調査 ↓ 実施協議調査 R/D, TSI 署名	↓ 計画打合せ	事業実施				2/28 ↓ 巡回指導	↓ 終了時評価
事前調査: 5名 1993年12月2日～12月15日	1) 総括・普及 2) 栽培 3) 農薬土木 4) 技術協力 5) 業務									
第一次長期調査: 3名 1995年2月28日～3月10日	1) 総括・協力企画 2) 野菜・普及 3) 技術協力									
第二次長期調査: 4名 1995年6月19日～7月21日	1) 普及 2) 営農 3) 野菜栽培 4) 技術協力									
実施協議調査: 5名 1995年11月27日～12月9日	1) 団長 2) 協力企画 3) 普及研修 4) 野菜栽培 5) 業務調整									
計画打合せ調査: 5名 1996年10月20日～11月1日	1) 総括・普及 2) 野菜栽培 3) 青種採種 4) 作物保護 5) 技術協力									
巡回指導調査: 5名 1999年1月11日～1月23日	1) 総括・普及 2) 野菜栽培 3) 青種採種 4) 作物保護 5) 技術協力									
終了時評価調査: 5名 2000年9月17日～9月30日	1) 総括・作物保護 2) 農業行政 3) 野菜栽培技術・普及体制 4) 評価分析 5) 計画評価									
専門家派遣 長期 10名 チームリーダー 業務調整 作物保護 青種採種 野菜栽培技術 野菜栽培実証	_____ _____ _____ _____ _____ _____									
短期 15名				4名	3名	4名	4名			
機材供与 137,402千円			2,765千円	21,471千円	30,755千円	39,158千円	16,000千円	27,253千円		
研修員受け入れ 16名				3名	4名	4名	4名	1名		
ローカルコスト 56,698千円 ランニングコスト 技術交換事業費 プロジェクト基盤整備費 中堅技術者養成対策費 特別対策セミナー費				1,084千円	41,413千円	4,560千円	4,182千円	5,459千円		

## 11 実証圃設置実績

## a 重点野菜

NO.	年月	作物	課題	場所	担当部門	備考
1	97/05	トマト	薬剤散布法	M.Rodiguez	実証	
2	06	トマト	〃	Tlayacapan	〃	
3	06	トマト	チノ対策	CEZACA	〃	
4	12	トマト	〃	Oacalco	〃	
5	98/01	トマト	〃	CEZACA	〃	
6	04	トマト	薬剤散布法	Totolapan	〃	
7	05	トマト	〃	Tlalayo	〃	チノ激発
8	07	トマト	チノ対策	CEZACA	〃	除草剤誤用
9	07	タマネギ	早播栽培	〃	〃	試験場戻し
10	09	トマト	チノ対策	〃	〃	
11	10	タマネギ	施肥灌漑	〃	〃	
12	12	トマト	チノ抵抗性品種	〃	育種採種	試験場戻し
13	99/06	トマト	チノ対策	Tlayacapan	作物保護	
14	06	トマト	チノ対策	CEZACA	実証	
15	07	トマト	バイオスペース	Coatlan	栽培技術	
16	07	タマネギ	良苗生産	Puente de Ixtla	栽培技術	
17	08	タマネギ	早播栽培	Tepoztlan	育種採種	
18	09	タマネギ	中播栽培	Tlalayo	〃	
19	10	タマネギ	晩播栽培	Tlaltizapan	〃	
20	12	トマト	チノ対策	Tlayacapan	作物保護	
21	00/01	タマネギ	新栽培システム	CEZACA	栽培技術	
22		タマネギ	良苗生産	Tepalcingo	〃	
23		タマネギ	極早播栽培	Tlacotepec	育種採種	普及要員との協力
24		タマネギ	早播栽培	Jiutepec	育種採種	
25		トマト	チノ対策	Tlayacapan	作物保護	
26		トマト	〃	Atlatlahucan	育種採種	
27		各種	バイオスペース	Coatlan/Rodeo	〃	
28		各種	バイオスペース	Totolapan	〃	
29		タマネギ	中播 Lumina	Jonacatepec	育種採種	
30		タマネギ	晩播 Marquesa	Jojutla	〃	

伸長野菜

NO.	年月	作物	課題	場所	担当部門	備考
1		キュウリ	播種期・品種	Axochiapan	栽培技術	普及要員との協力
2		ズッキーニ	〃	Cd.Ayala	〃	
3		ズッキーニ	播種期・品種	CEZACA	〃	

c 導入野菜

NO.	年月	作物	課題	場所	担当部門	備考
1	06	Brassica	導入特性	〃	栽培技術	
2	01	Brassica	導入適正	〃	栽培技術	
3		Brassica	導入適正	Cuautla	〃	普及要員との協力
4		Brassica	〃	CEZACA	〃	
5		メロン	〃/〃/〃/〃, 品種, 施肥灌漑	Puente de Ixtla	〃	
6		Brassica	導入適正	Cuautla	栽培技術	
7		Brassica	〃	Puente de Ixtla	〃	

# Parcelas de Validación en el Proyecto de Hortalizas, INIFAP - JICA



12 研修実績

年月	対象	課 題	参加者数	日数	延人数
98/02	普及要員	野菜作基本技術	24	4	96
		野菜作地域視察(Bajio：試験場)	23	2	46
	中核農家	タマネギ施肥灌水	30	1	30
		トマト「チノ症」対策	23	1	23
99/02	普及要員	トマト「チノ症」対策	26	3	78
		タマネギ加圧灌水育苗・栽培法			
		有望導入野菜 青トマト採種法			
	中核農家	野菜作地域視察(Bajio：試験場)	20	3	60
		トマト「チノ症」対策	14	1	14
		タマネギ加圧灌水育苗・栽培法	19	1	19
00/02	普及要員	有望導入野菜 青トマト採種法	55	2	110
		トマト, 青トマト, タマネギ, スッキーニ, キュウリ, 有望野菜の栽培技術			
03	中核農家	野菜作地域視察(Cd.Altamirano)	26	3	78
		トマト, 青トマト, 有望野菜の栽培技 術	30	1	30
05	中核農家	タマネギ, キュウリ, スッキーニ, 有望野菜の 栽培技術	11	1	11
		育苗技術	25	1	25
	合計			25	632
			普及要員		468
			中核農家		164
99/03	一般農家	Fundacion Produce主催 トマト「チノ症」対策	73	1	73
		タマネギ加圧灌水育苗・栽培法	73	1	15

①技術の日

年月日	内 容	参加者
96/10/11	プロジェクト試作ほ開放説明	1,000
97/10/2～3	プロジェクト試作・実証ほ開放説明	2,373
98/10/15～16	プロジェクト試作・実証ほ開放説明 東洋野菜展示ほ	1,850
99/10/7～8	プロジェクト試作・実証ほ開放説明, 企画 運営	1,606
合 計		6,829

②実証ほ場開放

年月日	場 所	課 題	参加者
97/09/29	Tlayacapan	トマト薬剤散布法	72
99/01/13	CEZACA	野菜作全般	53
02/01	〃	タマネギ施肥灌漑	15
03/17	〃	トマト栽培全般	30
03/25	Tlayacapan	トマト「チノ症」対策	55
06/15	San Andres de la Cal	タマネギ採種	17
06/30	CAZACA	イチゴ無病苗増殖	7
08/11	〃	トマト「チノ症防除	53
09/02	〃	トマト「チノ症」対応栽培	74
00/02/02	〃	青トマト採種	41
03/17	Tlalayo	タマネギ中播種	34
05/16	Cuautla	タマネギ採種	36
	合 計		487

マスメディアを通じた情報提供

テレビ (Canal 22 de Zacatepec, "Las firmas de la Esperaza")

	放送日	内容	出演者
1	2000/ 1/31	導入野菜	Avila(野菜栽培C/P)
2	4/10	コナジラミ	Avila(野菜栽培C/P)
3	5/ 8	プロジェクト紹介	西野専門家
4	5/22	バイオスペース	Bustamante(野菜栽培C/P)
5	6/19	プロジェクト紹介	Garcia(野菜栽培C/P)
6	7/ 3	プロジェクト紹介	Ambris(INIFAP州調整本部長)
7	7/17	11月のプロジェクト成果発表	Trejo
8	9/11	野菜の病害	Sergio(作物保護C/P)

ラジオ (XEART, Voces del Campo)

	ラジオ	内容	出演者
1	2000/ 1/18	タマネギ施肥灌漑	Palacios(育種・採種C/P)
2	4/ 4	導入野菜 (キャベツ)	Avila(野菜栽培C/P)
3	4/11	導入野菜 (ブロッコリー)	Avila(野菜栽培C/P)
4	4/18	導入野菜 (カリフラワー)	Avila(野菜栽培C/P)

5	4/25	タマネギ点滴灌漑	Palacios(育種・採種C/P)
6	5/9	天水トマト栽培	Palacios(育種・採種C/P)
7	6/25	青トマト採種法	Marth(育種・採種C/P)
8	8/1	タマネギ採種技術	Marth(育種・採種C/P)