

平成8年度秋

協力隊員派遣受入希望調査表

平成8年10月

No. 1

農林水産・加工部門

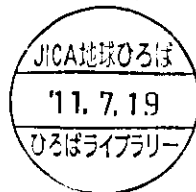
国際協力事業団
青年海外協力隊事務局

J/333.9

SE

8-2

15187



平成 8 年度秋募集協力隊員派遣受入希望調査表

目 次

職 種	要 請 数	国 名	要 請 番 号	調 査 有 表 無	ペ ー ジ	職 種	要 請 数	国 名	要 請 番 号	調 査 有 表 無	ペ ー ジ
101 食用作物	1	インドネシア	01996001	○	1	106 果樹	1	ネパール	04096019	○	56
	1	インドネシア	01996101	○	2		1	フィリピン	04696101	○	57
	1	テュニジア	14996101	○	3		1	フィリピン	04696102	○	58
	1	ザンビア	28396101	○	4		1	タイ	05596102	○	59
	1	コロンビア	31996101	○	5		1	マラウイ	24396101	○	60
102 稲作	1	バングラデシュ	00196001	○	6	1	ニジェール	25396002	○	61	
	1	モンゴル	03796108	○	7	1	ニジェール	25396003	○	62	
	1	フィリピン	04696001	○	8	1	セネガル	26196105	○	63	
	1	コートジボアール	23396108	○	9	1	ジンバブエ	28596102	○	64	
	1	ザンビア	28396001	○	10	1	グアテマラ	34096004	○	65	
103 園芸作物	1	インドネシア	01995001	○	11	1	パラグアイ	36496016	○	66	
	1	テュニジア	14996104	○	12	1	パラグアイ	36496102	○	67	
104 花き	1	ボリヴィア	31096101	○	13	107 組織培養	1	テュニジア	14996102	○	68
105 野菜	1	バングラデシュ	00196101	○	14		1	コロンビア	31996102	○	69
	1	インドネシア	01996102	○	15		1	グアテマラ	34096102	○	70
	1	インドネシア	01996103	○	16		1	トンガ	41696101	○	71
	1	モルディヴ	03496001	○	17		1	中国	01396001	○	72
	1	モルディヴ	03496101	○	18	1	テュニジア	14996103	○	73	
	1	ネパール	04096101	○	19	1	コロンビア	31996103	○	74	
	1	ネパール	04096102	○	20	1	グアテマラ	34096103	○	75	
	1	フィリピン	04695001	○	21	1	パラグアイ	36496108	○	76	
	1	タイ	05596101	○	22	1	ラオス	02895109	○	77	
	1	ボツワナ	20595101	○	23	1	モンゴル	03796007	○	78	
1	ボツワナ	20596101	○	24	1	ケニア	23595001	○	79		
1	ボツワナ	20596102	○	25	1	ザンビア	28396003	○	80		
1	コートジボアール	23396001	○	26	1	エル・サルヴァ	33496104	○	81		
1	ニジェール	25396101	○	27	1	モンゴル	03796008	○	82		
1	セネガル	26195103	○	28	1	ガーナ	22796001	○	83		
1	セネガル	26195104	○	29	1	コートジボアール	23394001	○	84		
1	セネガル	26196004	○	30	1	タンザニア	27395024	○	85		
1	セネガル	26196101	○	31	1	バングラデシュ	00196102	○	86		
1	セネガル	26196102	○	32	1	インドネシア	01996002	○	87		
1	セネガル	26196103	○	33	1	インドネシア	01996104	○	88		
1	セネガル	26196104	○	34	1	ボツワナ	20596103	○	89		
1	ザンビア	28396002	○	35	1	コートジボアール	23396101	○	90		
1	ジンバブエ	28596101	○	36	1	タンザニア	27396101	○	91		
1	ボリヴィア	31096102	○	37	1	コロンビア	31996104	○	92		
1	チリ	31696101	○	38	1	パナマ	36196104	○	93		
1	コスタ・リカ	32296101	○	39	1	モルディヴ	03496102	○	94		
1	コスタ・リカ	32296102	○	40	1	マラウイ	24396102	○	95		
1	グアテマラ	34095001	○	41	1	ペルー	36796101	○	96		
1	グアテマラ	34096002	○	42	1	ミクロネシア	43196101	○	97		
1	グアテマラ	34096101	○	43	1	バングラデシュ	00196003	○	98		
1	メキシコ	35596101	○	44	1	モンゴル	03796003	○	99		
1	パナマ	36196101	○	45	1	ネパール	04096002	○	100		
1	パナマ	36196102	○	46	1	ネパール	04096003	○	101		
1	パナマ	36196103	○	47	1	ネパール	04096004	○	102		
1	パラグアイ	36496101	○	48	1	ネパール	04096006	○	103		
1	フィジー	40496101	○	49	1	フィリピン	04695004	○	104		
1	ソロモン諸島	42596101	○	50	1	マラウイ	24396006	○	105		
1	ソロモン諸島	42596102	○	51	1	マラウイ	24396103	○	106		
106 果樹	1	中国	01394005	○	52	1	タンザニア	27395104	○	107	
	1	中国	01395125	○	53	1	ペルー	36796102	○	108	
	1	ラオス	02895003	○	54	1	トンガ	41696102	○	109	
	1	ネパール	04096001	○	55	1	バングラデシュ	00195012	○	110	
						146 飼料作物	1	トンガ	41696102	○	109
						151 農業協同組合	1	バングラデシュ	00195012	○	110

平成 8年度秋募集協力隊員派遣受入希望調査表

目 次

職 種	要 請 数	国 名	要 請 番 号	調 査 有 表 無	ペ ー ジ	職 種	要 請 数	国 名	要 請 番 号	調 査 有 表 無	ペ ー ジ		
151 農業協同組合	1	バングラデシュ	00196103	○	111	201 陶磁器	1	グアテマラ	34096105	○	166		
	1	フィリピン	04695104	○	112		1	ブルガリア	50796101	○	167		
152 漁業協同組合	1	モロッコ	13196101	○	113	203 築炉	1	モロッコ	13195102	○	168		
153 村落開発普及員	1	インドネシア	01996005	○	114	211 木工	1	モロッコ	13196102	○	169		
	1	タイ	05596103	○	115		1	チュニジア	14996105	○	170		
	1	タイ	05596104	○	116		1	ボツワナ	20596106	○	171		
	1	タイ	05596105	○	117		1	ガーナ	22796003	○	172		
	1	ボツワナ	20596104	○	118		1	ケニア	23596102	○	173		
	1	ボツワナ	20596105	○	119		1	グアテマラ	34096106	○	174		
	1	ケニア	23596101	○	120		1	パプア・ニュー	41396101	○	175		
	1	ニジェール	25396011	○	121		213 皮革工芸	1	ザンビア	28395105	○	176	
	1	セネガル	26196106	○	122			1	ジンバブエ	28596011	○	177	
	1	セネガル	26196107	○	123		221 自動車板金	1	ボリヴィア	31095104	○	178	
	1	セネガル	26196108	○	124			1	ザンビア	28395106	○	179	
	1	ザンビア	28396102	○	125		240 溶接	1	パプア・ニュー	41396102	○	180	
	1	ジンバブエ	28596103	○	126			1	チュニジア	14996106	○	181	
	1	グアテマラ	34096104	○	127			1	ケニア	23596103	○	182	
	1	ペルー	36796103	○	128			1	タンザニア	27396102	○	183	
	161 農産物加工	1	ソロモン諸島	42596002	○		129	250 塗装	1	パプア・ニュー	41396103	○	184
		1	ボリヴィア	31096103	○		130		1	中国	01396101	○	185
	164 畜産物加工	1	エル・サルヴァ	33496105	○		131	263 染色	1	ネパール	04096010	○	186
	165 乳製品加工	1	モンゴル	03796105	○		132		1	ガーナ	22796101	○	187
	166 水産物加工	1	ジョルダン	12294101	○		133						
170 森林経営	1	ペルー	36796104	○	134								
	1	コロンビア	31996105	○	135								
	1	パナマ	36196105	○	136								
	1	モンゴル	03796104	○	137								
	1	マラウイ	24396104	○	138								
	1	タンザニア	27395114	○	139								
	1	メキシコ	35596102	○	140								
	1	トンガ	41696103	○	141								
	1	トンガ	41696104	○	142								
	1	エル・サルヴァ	33496101	○	143								
171 森林保護	1	フィリピン	04695106	○	144								
172 植生調査	1	ザンビア	28396005	○	145								
173 生態調査	1	モンゴル	03796103	○	146								
	1	エチオピア	22196101	○	147								
	1	エチオピア	22196102	○	148								
	1	メキシコ	35596103	○	149								
	1	パラグアイ	36496103	○	150								
	1	パラグアイ	36496104	○	151								
	1	ケニア	23596017	○	152								
	1	ホンデュラス	34996001	○	153								
	1	パナマ	36196106	○	154								
	1	パプア・ニュー	41395105	○	155								
181 漁具漁法	1	ソロモン諸島	42596103	○	156								
	1	バングラデシュ	00196104	○	157								
	1	インドネシア	01996105	○	158								
	1	モロッコ	13196001	○	159								
	1	チリ	31696102	○	160								
	1	メキシコ	35596104	○	161								
	1	パナマ	36196107	○	162								
	182 養殖	1	フィリピン	04696103	○	163							
		1	モロッコ	13195101	○	164							
		1	コートジボア	23396102	○	165							

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成8年1月5日

調査者名 木川浩史

要請番号 (019-96001)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
インドネシア	(日本語) 食用作物 (職種コード) 101 (現地公用語) TANAMAN PANGAN	新規 交替 2代目	男 人 女 人 不問 1人	9年1次 絶対の場合 ○で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 内務省・バリ県地域総合開発プログラム実施支援プロジェクト (現地公用語) DUKUNGAN PELAKSANAAN PPWT DI KAB. BARRU			
	2) 住所 RUANGAN JICA DI KANTOR BUPATI LAMA, 主要都市(ウジュンパンダン)から 100km JL. HASANUDDIN 82, KEC. BARRU, KAB. BARRU 交通手段(バス)で 2時間			
概要	3) 事業内容及び予算 内務省地域開発総局の要請により、チーム派遣プロジェクト(数職種の隊員が地域総合開発を目的に同じ地域に派遣される)の可能性を同じような分野で活動経験のある隊員が調査し、「バリ県6か村の住民の農業生産・収入向上」を目的として1995年1月にチーム派遣プロジェクトが5か年計画で開始された。予算はインド側が5億ルピー(約2千万円・1996年度分)、協力隊側は上限2千万円としている。			
	1) 要請理由(目的) バリ県6つの政府機関と本プロジェクトを実施している。隊員の職種は市場調査、村落開発普及員、食用作物、家畜飼育、農業土木で、同要請の前任者は食用作物及びイニシアチブ作物事務所と協力関係にあり、対象村民の主要収入源である農業生産の向上を目指し、土壌・気象データの蓄積、機材・設備の準備を行い今後の活動方針を決める等の活動を行ってきた。継続的な活動の必要性からの要請である。			
要請概要	2) 隊員の地位(日本語) コンサルタント (現地公用語) KONSULTAN			
	3) 期待される具体的内容及び求められる技術の範囲 1) 主要作物の米、落花生、トウモロコシ等の収量と品質向上のための技術指導、2) 新規作物の普及可能性の検討と普及、3) 既存の自然資源の有効活用技術の紹介、4) 農業普及所の機能強化、5) カウナック等のイニシアチブ作物普及への技術的サポート。果樹類をも含めた作物栽培の知識(大学レベル)とデモ栽培を行なう必要性から栽培経験があることが望まれる。また、農民が対象であることから農家経営に関する知識が必要。技術の範囲として、高校あるいは大学で農業を専攻し、作物の栽培経験を有している事が求められている。			
概要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) ハンドトラクター、簡易土壌分析キット、自記式気象観測機器等。デスクトップパソコン(ACER:WORD, EXCEL)、ワープロ(CANONWARD)。8mmビデオ。詳細は実施協議調査団報告書(1995年3月)、プロジェクト全体計画(1996年2月)参照。			
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢)		6) 指導対象者のレベル、年齢	
要請概要	チーム全体では、6つのバリ県政府機関から計21名のカウンターパートが指名されている。後任のカウンターパートは食用作物・イニシアチブ作物事務所長、技術スタッフ。		調査対象は、食用作物・イニシアチブ作物事務所スタッフ、カウンターパート、農民。	
	7) 訓練すべき言語(インドネシア)語			
概要	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 協力隊スタッフ4名、協力隊員5名			
	条件 学歴、経験、資格 男性、作物栽培経験 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候(熱帯雨林 乾季 4月~10月 雨季11月~3月)・気温(28℃位) 任地の人口(15万人)・日用品: 価格(高い普通安い)、品質(良い普通悪い) 物資(豊富普通欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成8年8月9日

調査者名 木川浩史
田中秀明

要請番号 (019-96101)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
インドネシア	(日本語) 食用作物 (職種コード) 101	新規 交替 1代目	男 人	9年1次 絶対の場合 ○で囲む
	(現地公用語) FOOD CROP		女 人	
			不問 1人	

1) 勤務先名 政府機関名: 「農業省 農業教育訓練庁」 民間機関名: 「パシール・パンガラン農村開発研修センター」
(現地公用語) Yayasan Pembangunan Pedesaan Karya Utama

2) 住所 Jl. Belimbing No. 53 Pekanbaru (事務所) 主要都市(パカバル)から 185 km
Desa Batang Samo Pasir Pegarayan(農場) 交通手段(小型バス)で 3 時間

3) 事業内容及び予算 リウ州の地域農業開発のために設立された農業研修センターで、1992年に農業省から認可され、研修の受入を開始した。1回約40名を40日間訓練する研修を年間3~4回のペースで実施している。訓練の対象者はリウ州およびその近郊地域の農民となっている。尚、乾期作は行なっていないため、研修は9月~2月までの期間に実施されている。1996年度の予算はRp. 350,000,000である。(日本円で約16,450,000円)

1) 要請理由(目的) 当所は開設されてまだ4年の新しい機関であるが、リウ州の農業開発を進めていく上での人材育成を行っていく大事な使命を担っている。しかしながら当所で勤務するインストラクターは普通高校卒者で、実践についてはジャワ島の農業研修センターで短期の研修を受講した程度であり、実践経験は皆無に等しい。よってインストラクターに対する実践指導ができる人材が求められており、協力隊員派遣要請がなされた。

2) 隊員の地位(日本語) インストラクター (現地公用語) INSTRUCTOR

3) 期待される具体的内容及び求められる技術の範囲 現在栽培されている作物はとうもろこし・唐辛子・スイカ・みかん・バナナであり、これら作物の栽培技術指導をインストラクターおよび研修生に対し実施する。また敷地面積10haのうち建物および養魚池が2haを占めているため、実質上の耕作地は8haのみで加えて乾期には作付されていないため、効率的な土地利用計画を踏まえた乾期作に対するアドバイスをを行う。実務経験1年以上有しており、インストラクター及び研修生に対する動機付けのために自ら率先して作業を進めていく能力が求められている。農場での実習経験を最低1年以上有する人材が望まれている。

4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと)
トラクター(軽)2台、草刈り機2台、農業散布機2台、手工具

5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 6) 指導対象者のレベル、年齢

1. 大卒 1名 16歳~45歳くらいまでの地域農民

2. 高卒 14名 理論的な農業知識は有していない

上記共にインストラクターで経験1年程度 7) 訓練すべき言語(インドネシア)語

8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) なし

条件 学歴、経験、資格
(受入に不可欠な条件のみ記入)

生活環境: 気候(熱帯雨林 乾季5月~9月 雨季10月~4月)・気温(28℃位)
任地の人口(1万人)・日用品: 価格(高)・普通・安い、品質(良い・普通・悪い)、
物資(豊富・普通・欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成8年8月8日

調査者名

佐藤大輔

要請番号 (149-96(01))

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
チュニジア	(日本語) 食用作物 (職種コード) 101 (現地公用語) CULTURES POUR L'ALIMENTATION	新規 交替 3代目	1人	9年1次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省 (現地公用語) MINISTERE L'AGRICULTURE			
	2) 勤務先名 (日本語) ル・ケフ農業大学 (現地公用語) ECOLE SUPERIEURE D'AGRICULTURE DU KEF			
	3) 勤務先住所 ECOLE SUPERIEURE D'AGRICULTURE DU KEF 主要都市 (テュニス) から200Km Boulifa 7119 LE KEF 交通手段 (バス) で4時間			
	4) 事業内容及び予算 : 農業従事者・研究者を育成する農業大学で5年制と2年制の短期大学からなる。同校には10の研究室があり、半乾燥地帯の農業 (麦類、豆類、草地、家畜、野菜、土壌) の発展に貢献している。予算は年間2千万円程度。大麦育種研究室はシリアの乾燥地農業研究センターより研究委託も受けている。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) : チュニジアの重要作物である大麦、小麦に近年フザリウム菌による被害が問題となっている。平成元年度より食用作物及び病虫害の隊員5名によって引き継がれてきた麦類の研究をさらに深めるためにチュニジア人研究者と協力して実験を進めるとともに、学生の卒業研究の指導・補助を行なう。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 研究アドバイザー (現地公用語) INGENIEUR D'AGRICULTURE			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 : 大麦、小麦の耐病性育種を目的としている研究室において、留学経験のある教授達とともにフザリウム菌、ヘルメントスヘリウム、うどんこ病、雲型病、ウイルスなどについて、病気の判定と評価、麦類の品種評価、交雑を行なう。チュニジア国内だけでなく海外からも品種や病菌を収穫して半乾燥地域に適した品種を育成する。国内各所にある試験圃場でデータの収集を行なう他、学生の卒論補助なども期待される。禾穀類の研究経験が3年以上あることが要求される。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式・設備等 (写真添付のこと) オートクレーブ、人工気象機 (パイオトロン)、コンバイン、脱穀機、2条蒔機、コンピュータ (Lotus、Excelシリーズ)、粒数測定機。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 大学教授 米国にて博士号取得 45歳		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 研究者、学生 (初級者から中級者)	
	7) 訓練すべき言語 (仏、英) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 協力隊員2名 (システムエンジニア、病虫害)			
	条件	学歴、経験、資格、性別 大卒 (農学) (受入に不可欠な条件のみ記入)		
生活	生活環境 : 気候 (乾季 6月~10月 雨期 11月~5月) ・気温 (30℃位) 任地の人口 (人) ・日用品 : 価格 (高い・普通・安い) 、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊受入希望調査票

事務局記入欄

記入日 平成8年8月9日

要請番号 (283-96-1-01)

調査者名 調整員 岡田 鉄太

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ザンビア	(日本語) 食用作物 (職種コード: 101)	新規 1代目	1人	○9年1次 絶対の場合 ○で囲む
	(現地公用語) Crop Development Officer			
配属先概要	(1)配属先省庁名 (日本語) 財務、経済開発省 (現地公用語) Ministry of Finance and Economic Development			
	(2)勤務先名 (日本語) ザンビア文化事業協会 (現地公用語) The Institute of Cultural Affairs ZAMBIA			
	(3)住所 POBox 31454 Lusaka ZAMBIA 主要都市 (ルサカ) から24km 交通手段 (バス) で 30分			
	(4)事業内容および予算 農民と共に暮らし、持続可能な農村開発、農民の生活向上を目的として、1978年に設立されたザンビアのNGOで農民の自発的地域社会への参加を促しつつ、農民クラブを結成し地域住民個々の暮らしの向上を目指している。年間K99,995,205の予算を有している。			
要請概要	(1)要請理由 (目的) 草の根レベルにおける農村開発を行う。各村々の状況に合わせた適正農業技術の導入指導を行い、農村における生活レベルの向上、持続性の高い農業を指導する事を目的としている。食用作物の普及、持続に対する農民の期待は高い。			
	(2)隊員の地位 (日本語) 農業普及員 (現地公用語) Extention Officer			
	(3)期待される具体的業務内容および求められる技術の範囲 デモンストレーションファームを用いて適正農業技術を紹介する。小規模農家への穀物栽培技術の導入。小規模農家へ農業経営の発想を導入する。主要穀物に関する知識及び堆肥、輪作、間作等、持続可能な農業に関する知識。			
	(4)隊員が利用または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 特になし。			
	(5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Voice Vingo 経験8年 地位 Programme Coordinator 年 32歳		(6)指導対象者の技術レベル、年齢 小規模農家の農民	
(7)訓練すべき言語 英語 現地語				
(8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 財政援助を英国、ドイツ、日本から受けている。				
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入れに不可欠な条件のみ記入) 農業高校卒業 実務経験			
生活	生活環境: 気候 (サバナ気候) 乾季4月~10月 雨季11月~3月 気温 (10~30℃位) 任地の人口 () 人 日用品: 価格 (□高い・■普通・□安い)、品質 (□良い・□普通・■悪い) 物資 (□豊富・□普通・■欠乏)			

4

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8年 7月 10日
 調査者氏名: 渡辺 達夫

要請番号 (319-9610)

国名	職名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
コロンビア	(日本語) 食用作物 (職種コード 101) (現地公用語) Cultivo de vegetales	*新 規 替 代 目 交 替 代 目	男 女 不 問 人 人 1人	9年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 アレグリア農牧中高校 (現地公用語) Instituto Agropecuario Alegrias			
	2) 住所 Km 5. de Carretera Salamina, Vereda Aranzazu 主要都市 (マニサレス) から 54 km Aranzazu, CALDAS 交通手段 (バス) で 2時間			
	3) 事業内容及び予算 アランサス市内および同市郊外の零細農家に対する農業・牧畜に関する技術指導および農家の子弟に対する教育を行う。予算は1千2百万コロンビアペソ。同校の技術指導に協力している農牧技術指導自治体連合 (UMATA: Unidad Municipal de Asistencia Tecnica Agropecuaria) は2千972万コロンビアペソ。生徒数は120人。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同校では現在牧畜を中心とした技術指導を周辺の零細農家および同校の生徒に対して行っているが、未使用の敷地 (傾斜地) を利用して作物栽培を計画しており、その作物栽培指導ができる常勤の職員が不足していることから隊員要請となった。			
	2) 隊員の地位 (日本語) Docente (現地公用語) 農業指導員			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同校の生徒および周辺の零細農家に対して、野菜の栽培・出荷・経営改善の指導を行なうわけだが、その前になにを栽培するのか、あるいは栽培できるのか、といった品種の選定から始めなければならない。栽培品種の候補として現在挙がっているのは、キャベツ、トマト、キイチゴ、タマネギなどであるが伝統的な食用作物であるキャッサバ、トウモロコシなども考慮にいれなければならない。いずれにせよ、栽培品種については隊員がリーダーシップをとって品種を決定することが期待されている。期待される技術の範囲は、育種・採種・栽培・出荷の技術に関する教育および普及である。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) 約200平方メートルの傾斜地。クワ、カマなどの農耕具。(トラクターなどは傾斜地のため使用できない)			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
	2人。32才の同校の校長、経験14年。 25才の上記UMATA職員、経験2年。		同校の生徒。(12~18才) 周辺の零細農家。	
要	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)		7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語	
	なし。			
条件	学歴、経験、資格 作物栽培経験。 (受け入れに不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (常春 標高1,700m 乾季 月~ 月 雨季 月~ 月) ・気温 (年平均 18 °C位) 居住地の人口 (1万 人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い)、物資 (豊富・普通・欠乏)			

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8 年 9 月 2 日

調査者名 岡本 雅博

要請番号 (001 - 96001)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
バングラデシュ	(日本語) 稲作 (職種コード102) (現地公用語) Rice Culture	新規 交替 2代目	男 1人 女 人 不問 人	9年1次 他科の場合 ○印で囲む

1) 勤務先名 バングラデシュ農村開発局、モデル農村開発計画 (ダウドカンディ)
(現地公用語) Bangladesh Rural Development Board (Model Rural Development Project)

2) 住所 主要都市 (ダッカ) から 60 km
Daudkandi Thana, Comilla Dist. 交通手段 (バス) で 2 時間

3) 事業内容及び予算 地方自治・農村開発・協同組合等に属する同局は、当国における村落開発、農業開発や貧困対策等に関する各種事業を協同組合とあわせて実施する政府機関であり、ダッカの本部を中心に各県および全国465郡に事業所が設けられている。93年度予算は約18億円。

1) 要請理由 (目的) モデル農村開発計画では、ゴミラ県の2つの郡を対象として、農業、保健、社会教育等の分野を中心とした総合農村開発がすすめられている。本計画において協力隊は、技術協力の分野で要請がされており、グループ派遣として現在活動が展開中である。

2) 隊員の地位 (日本語) 稲作技術指導員 (現地公用語) Instructor

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 任地は低地であるため稲作は、乾季作(ボコ作)が中心となっている。稲作隊員はその生産性向上を目的として、農民(とくに組合員)を対象に、巡回指導、栽培トレーニング、展示圃場の運営等についての協力を他種の隊員(特に農業機械協同組合、野菜)と連携しながら行う。稲作についての基本的な知識がある他、2年以上の栽培経験が必要である。

4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 低揚水ポンプ、耕耘機など。

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、大学卒、稲作に関する専門知識はとくにない。30才、男性。

6) 指導対象者の技術レベル、年齢 協同組合のメンバー。技術はそれほど高くはない。20~60才。

7) 訓練すべき言語 (ベンガル) 語

8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 任地には、複数の隊員が活動している他、ダッカ本部には JICA 専門家 (1名) が派遣されている。

条件 学歴、経験、資格 稲作栽培の経験、男性
(受入に不可欠な条件のみ記入)

生活 生活環境: 気候 (乾季 11月~2月 雨季 7月~10月)・気温 (5-40 °C位)
任地の人口 (人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い)
物資 (豊富・普通・欠乏)

6

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

照会番号 (037 - 960108)

記入日 平成 8年 8月15日
調査者名 本岡 三敬子

目 名	課 種 名	区 分	受入希望人数	派遣希望時期
モンゴル	(日本語) 稲作 (現地公用語)	新 派 又 代 代 目	1 人	9 年 次 発 出 の 場 合 ○ 印 で 回 答
配 属 課 員 課 員	1) 配属先者庁名 (日本語) 農業農業省 (現地公用語)			
	2) 勤務先名 (日本語) ドルノト農業研究所 (現地公用語)			
	3) 勤務先住所 ドルノト県チヨイバルサン	主都都市 (ウランバートル市) から 交通手段 (飛行機)) で		650Km 1.5時間
	4) 希望内容及び希望 モンゴルでは小麦、豆、乳製品が主食であり他の野菜栽培については気象条件の厳しさから重点を置いて研究されていなかったが、同研究所では近年の都市生活者の増加ともなう食生活の変化に対応した野菜作りを研究している。91年より青森県立力村が同研究所において稲作栽培に着手し、95年からはJICAベースで短期専門家の派遣が行われ農士に渡した稲作技術の確立を目指している。			
照 査 課 員	1) 派遣理由 (目的) 91年より青森県立力村の協力で寒冷地用の稲作栽培が始まり、95年から3年間の予定でJICAベースの専門家が派遣されているが、冷害等によりいまだ十分な成果が得られていない。短期専門家の派遣はあるが長期にわたる指導者が必要とされている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術指導者 (現地公用語)			
	3) 期待される具体的な業務内容及び求められる技術範囲 モデル水田のデモンストレーション、水稲品種の適応性試験、寒冷地における育苗技術、水田管理技術、病虫害、防除技術の指導を行う。また試験場内の他の野菜栽培についても技術指導を行う。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う器材の名称・形式、数量等 (写真添付のこと)			
	5) カウンターパート (人数、年齢、性別、地位、学歴)	農業研究所所長 農業研究所助手 いずれも農業大学卒		
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢			
	7) 指導すべき言語 (モンゴル語) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 95年から3年間の計画でJICA稲作技術短期専門家が派遣されている。			
条件 (受け入れに不可欠な条件のみ記入)				
生活環境 : 気候 (夏季冬季期少雨気候) 夏季 月 ~ 月 雨季 月 ~ 月) ・気温 (年間平均 - 2℃位) 住 民 の 人 口 (人) ・日用品 : 食料 (多い・普通・少ない) ・娯楽 (多い・普通・少ない) 教育 (豊富・普通・欠乏)				

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (046-96001)

記入日 平成8年1月10日

調査者名 佐藤 尚之

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
フィリピン	(日本語) 稲作 (職種コード) 102	新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 1人	9:年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Rice Production			

配属概要

1) 勤務先名 (民間機関名) リボン農業協同組合
(現地公用語) LIBON AGRICULTURAL MULTI-PURPOSE COOPERATIVE (LAMPCO)

2) 住所 LAMPCO、LIBON、ALBAY
主要都市 (レガスビ) から 150 Km
交通手段 (バス) で 2 時間

3) 事業内容及び予算
リボン町にある35人の地主による農業組合(NGO)であり、1991年に設立された。農機具の共同購入や稲作技術の改良及び組合員の生活向上などを目的としている。組合として500haの水田をもっていて、その中には実験農場もある。

要請概要

1) 要請理由 (目的)
近年、米の収穫が減ってきており、組合員の中で危機感をもっている。フィリピン稲作研究所からの技術指導を受けるなど稲作技術改良の取得に積極的である。JOCVの要請は、日本の稲作手法を隊員より学び、フィリピンでの稲作技術の改良などの参考にしたいためである。

2) 隊員の地位 (日本語) 稲作指導員 (現地公用語) RICE PRODUCTION INSTRUCTOR

3) 期待される業務内容及び求められる技術の範囲
組合がもっている実験農場にて、米の収穫の減少を食い止めるために様々な取組みを期待されている。組合の実験農場とは別に、組合長自身、自分の農場に個人的に実験農場を作っており、稲作りに真剣に取り組んでいる。隊員は日本の稲作技術をバックグラウンドに、組合員とともにフィリピンの稲作の改善点を見つけだすことを期待される。日本の稲作技術の知識をもっていることが望ましい。

4) 隊員が利用、又は取り扱う器材の機種名・型式・設備等 (写真添付のこと)

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)
58才の組合長 及び 50才前後の副組合長

6) 指導対象者のレベル、年齢
対象者：農民
年齢：30～60才

7) 訓練すべき言語(ビコール)

8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)
なし

条件
学歴、経験、資格
(受入に不可欠な条件のみ記入)

生活
生活環境：気候 (乾季 4月～ 7月 雨期 10月～ 3月) ・気温 (27℃位)
任地の人口 (6万人) ・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い)
物資 (豊富・普通・欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8 年 8 月 14 日
調査者名 渡 辺 建

要請番号 (233 - 96 / 08)

国 名	職 種 名	区 分	受入希望人数	派遣希望時期
コートジボアール	(日本語) 稲作 (職種コード 102) (現地公用語) RIZICULTURE	新規 交替 1 代目	1 人	9 年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業動物資源省 (現地公用語) Ministère de l'Agriculture et Ressources Animales
	2) 勤務先名 (日本語) 農村開発支援公社 ティアサレ事務所 / Agence Nationale d'Appui au (現地公用語) Développement Rurale (ANADER), Délégation Départementale TIASSALE
	3) 勤務先住所 ティアサレ市 主要都市 (アビジャン) から 125 km 交通手段 (乗合バス) で 1.5 時間
	4) 事業内容及び予算 平成 6 年 2 月に、食糧開発公社、農業近代化技術援助公社、畜産開発公社が統合され、現在の名称となった。ティアサレ事務所はティアサレ県内に 3ヶ所の支所を配置し、それぞれ 15 名前後の指導員により地域住民に農業指導を行うとともに、新田開発、灌漑工事計画等を行っている。公社全体の年間予算は 13,400,000cfa。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 当国政府は農業分野で開発の遅れている地域を中心に、農業生産の拡大、食糧自給率の向上を目的に、各種農業プロジェクトを実施している。任地となるティアサレでは、85年からANADERの指導のもと青年グループが組織され稲作技術が浸透してきた。隊員には、より安定した収量を得るための、技術指導が期待されている。
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業指導者 (現地公用語) Assistant Agronome
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ティアサレの青年グループ (農協組織のようなもの、70名、水田面積 35ha) に対し、配属先の指導員と共に技術指導を行う。農民は技術の習得に熱心で、隊員には品種の選定から、肥培管理全般の技術指導を期待している。また配属先は技術指導の一環として、デモンストレーション圃場の設営を提起している。活動形態は、農民とともに栽培を行いながらの技術指導。3年程度の実務経験が望ましい。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 上記のグループでは、2KR (食糧増産援助) で導入された小型耕耘機 (トバタ製) 2台を共同利用。
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 農業指導員、農業研修所卒、35歳。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 対象者：農民 70名 レベル：専門知識は乏しいが熱心。 年齢：20~40歳
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 日本の食糧増産援助 (2KR) により 86 年度より車両、農業機械等が同公社に供与されている。また、日本の小規模無償資金により米の貯蔵所がティアサレに建設された。	7) 訓練すべき言語 (フランス) 語

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)
生活	生活環境：気候 (熱帯雨林、乾季 12月~2月 雨季 5月~9月)・気温 (25~35℃位) 任地の人口 (2万 人)・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)

9

②協力隊事務局用

青年海外協力隊受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8年 2月 5日
 調査者名 調整員 岡田鉄太

要請番号 (283-96001)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ザンビア	(日本語) 稲作 (職種コード102)	新規	1人	9年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Rice Culture			

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業・食糧・水産省 (現地公用語) Ministry of Agriculture, Food and Fisheries	
	2) 勤務先名 (日本語) 西部州農業事務所 (現地公用語) Western Province Agricultural Office	
	3) 住所 Western Province Agricultural Office P.O. Box 910067, Mongu	主要都市 (モンゴ市内) から km 交通手段 () で 時間
	4) 事業内容及び予算 1950年に設立され、地域農民に対する助言及び問題解決を図ることを目的としている。管理部門は、農業事務所長のもと、農業普及担当官、穀物担当官、家畜飼育担当官、園芸作物担当官、灌漑担当官、農民教育担当官、農業機械担当官の構成となっている。年間予算約2,300万円。	

要請概要	1) 要請理由 (目的) モンゴ周辺の地域は、ザンベジ川の広大な氾濫源となっており、ザンビア国内でも農業に適した地域といわれている。現在も稲作・野菜等換金作物の栽培が行われているが、農産物の収穫を増やし、地域農民の生活を安定化させることを目的とする。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 穀物担当官	(現地公用語) Crop Husbandry Officer
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 零細稲作農家に対する栽培指導及び生産技術の向上。農家に対する巡回指導業務が中心であり、稲作 (水稻栽培) に関する一般的な知識および地域社会に溶け込む積極性が求められている。栽培経験のあることが望ましい。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 特になし	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 穀物担当官 (農業大学校卒) 穀物栽培普及員 (高等学校卒)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 一般農民が対象であり、技術レベルは低い
	7) 訓練すべき言語 (英語及び現地語)	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入れに不可欠な条件のみ記入) 短大卒(農業)または農業大学校卒、自動車二輪免許
----	--

生活	生活環境：気候 (サバナ気候) 乾季 4月～10月 雨季11月～3月 ・気温 (10～30 ℃位) 任地の人口 (5万人) ・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)
----	--

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成7年 8月30日

調査者名 木川 浩史

要請番号(019-95001)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
インドネシア 共和国	(日本語) 園芸作物 (職種コード103) (現地公用語) HORTICULTURE	○新規 交替 1代目	男 人 女 1人 不問 1人	9年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要

1) 配属先名 教育文化省 インドネシア国立農業教育研究センター
(現地公用語) Pusat Peningkatan Penataran Guru Pertanian

2) 住所 Blok Pasir Lembu, Sukajadi, Karangtengali 主要都市 (バンドン) から 64 km
Kotak Pos 138, CIANJUR 43202 交通手段 (小型バス) で 約 2.5 時間

3) 事業内容及び予算 将来の中等農業教員の教育と現職教員の質的向上を目的に1991年3月に国立研究所として開設された。事業内容として、①中等農業教員を対象として学校運営、教育教材、施設設備、教育方法、教育評価等に関する研修の実施 ②他の教育期間と協力して将来を見越した中等教員の養成 ③全国に新設されつつある農業教育強化充実計画の作成 ④農業高校卒業者のための職場開拓と適性配置 である。年間予算Rp4,300,000,000

要請理由 (目的) 上述のように当所は開設されてまだ4年の若い組織であるが、設備等も充実しており、当国農業教育における人材の育成等を行うにあたって大事な使命を担っている。しかしながら、職員の知識・技術・意欲不足により設備等も使いこなせてない状況であり、宝の持ち腐れの状態になっている。よってこの事態を打破し、組織を活性化させるため、技術・意欲を持った人材を必要とし、協力隊員の要請に至った。

2) 隊員の地位 (日本語) インストラクター (現地公用語) INSTRUCTOR

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 洋蘭栽培に関し、バイオテクノロジーや組織培養による新品種の開発と栽培試験の実施やトマト・とうもろこし・茄子・唐辛子・メロン・きゅうりの栽培をスタッフと共に行う。また教員研修中は特に草花栽培技術に関する実技指導を実施する。当所における一番の問題点は地位の高いインストラクターが知識は持っているが、実際の作業には、あまりかかわらず、テクニシャン任せにしているため、全体的に知識と実践がアンバランスな状況である。よって最も期待されていることは、知識を持った隊員が実際の作業を率先して行い、インストラクターに手本を示し、組織を活性化させる事である。精神的な強さが求められる。

4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) 自動科学天秤、オートクレープポットムヒーター、オートマテックスターラ、双眼生物顕微鏡および写真撮影装置等

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)

1. 大卒、経験6年 農業科長(インストラクター) 36才

2. 農業高校卒 経験6年 技術職員(テクニシャン) 29才

*日本での研修1年

6) 指導対象者の技術レベル、年齢

インストラクター(21名) アシスタントインストラクター(3名)

テクニシャン(21名) 業務員(3名) 年齢25才~35才

7) 訓練すべき言語 (インドネシア) 語

8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)

アジア開発銀行によるオランダ人専門家4人
NGOボランティア1名 (元JICA専門家)

条件 学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)

生活 生活環境: 気候 (熱帯 乾季 5月~10月 雨季 11月~ 4月) ・気温 (32~35℃位)
在地の人口 (村) (約16万人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い) 品質 (良い・普通・悪い)
物資 (豊富・普通・欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8 年 8 月 6 日

調査者名 佐藤大輔

要請番号 (149-96(04))

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
チュニジア	(日本語) 園芸作物 (職種コード) 103 (現地公用語)	新規 交替 代目	1 人	9年2次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 社会事業省 (現地公用語) MINISTERE DES AFFAIRES SOCIALES			
	2) 勤務先名 (日本語) テュニジア精神障害者連援助盟ホームスークセンター (現地公用語) UNION TUNISIEN D'AIDE AUX INSUFFISANTS MENTAUX SECTION DE HOUMT SOUK			
	3) 勤務先住所 UTAIMHOUMTSOUK (現地) B.P 153 4180 HOUMTSOUK DJERBA 主要都市 (テュニス) から 500Km 交通手段 (バス) で 10 時間			
	4) 事業内容及び予算 社会事業省が管轄するNGOである精神障害者援助連盟 (U.T.A.I.M) の1センターで、地域の精神障害者 (現在は77人) に対しリハビリテーションや職業訓練を行なっている。年間予算は380万程度。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) : 現在同センターでは精神障害の程度によって、裁縫、陶芸、園芸作物栽培などさまざまなサービスを行なっているが、現在の指導員 11 名のうち園芸作物に関する専門知識を持っている指導員がいないため、精神障害児及びその父兄、同センターの指導員に対し園芸一般について指導を行なうため。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術指導員 (現地公用語) EDUCATEUR			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲: 当国随一の観光地であるジェルバ島にあるUTAIMのセンターにおいて、主に8歳~23歳の軽、中度の精神障害者に対し簡単な園芸作物の指導を行なうとともに、障害児の父兄やセンターの指導員にも農業一般についての指導を行なう。同センターに隣接するUTAIMミドゥーンへの園芸指導も期待される。特に専門的な知識は要求されないが、園芸作物一般についての知識・経験は必要である。精神障害者のリハビリがメインなので養護教育に関する知識、経験があることが望ましい。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式・設備等 (写真添付のこと)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) ブラジイ モンセフ 所長		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 8歳~23歳の軽・中度の精神障害児及び父兄	
	7) 訓練すべき言語 (仏、アラビア) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) フランス人シスター1名			
	条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)		
生活	生活環境: 気候 (乾季 5月~10月 雨期 (11月~4月) ・気温 (30℃位) 任地の人口 (人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い) 、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8 年 8 月 / 日

調査者名 岩谷 亮

要請番号 (310 - 96-1-01)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボリビア	(日本語) 花き (職種コード104) (現地公用語) Floricultura	新規 交替 2代目	1人	9年/次 絶対の場合 ○印で囲む

配属	1) 配属省庁名 (日本語) 大蔵省
	(現地公用語) Ministerio de Hacienda
勤務先	2) 勤務先名 (日本語) スクレ大学都市プロジェクト
	(現地公用語) PROYECTO SUCRE CIUDAD UNIVERSITARIA (P.S.U.)
概要	3) 勤務先住所 Calle Calvo #132 Sucre 主要都市 (ラパス から 400) 交通手段 (飛行機) で 50分時間
	4) 事業内容及び予算 スクレ大学都市プロジェクトは 主に大学の外部団体として 大学内の設置、機械の充実をほかり 人材を派遣する働きもある。また一方で チェキサカ県内の地方の開発にも力を入れており 灌漑設置を普及するなどしており 以上の資金は CORDECH (チェキサカ県開発公社)より捻出される。1999-5年度は 934,000ドルの予算であった。
要請	1) 要請理由 (目的) 初代隊員の栽培しているカーネーション、バラは 数年にわたり 株をくりあげ 収穫を増大せるとともに、連作障害や塩類蓄積など 多岐にわたる問題が発生しうる。そこで さらなる回避を図るとともに 確立した栽培マニュアルを一般化し、花卉栽培の普及につとめる。
	2) 隊員の地位 (日本語) 技師 (現地公用語) Ingeniero
概要	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 温室でのカーネーション、バラ、ブラジオラスの栽培指導を継続して行く。特に せん定法や肥料の割合などのマニュアルを作成し 最終的には地域のカーネーションの普及を目標とする。また一方で スクレの花弁園芸の普及のため 鉢花や観葉植物を育て販売するとともに 一般市民への園芸指導とする。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 温室(ビニールハウス、1棟 180㎡ × 3棟) ミスト栽培装置、手動噴霧器、簡易土壌分析器、フンシオメーター (30cm, 60cm)、トラップ、温度計、湿度計
要件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 2名、Ingenierosで 1人は 蘇采園芸学、他は 農業気象学の教授で 40代及び 50代後半の経験豊かな教授だが 花卉栽培については (ほとんど) 経験がない
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農学部学生 20歳前後 実際に教えるのは 4.5年生の最終学年で 知識的なレベルは 低くはない。
条件	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 資金面では スイスやイタリアなどが 参入しており、実験室の機械などを 導入しているが、人材的な派遣は ない
生活	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒(農学)、花卉栽培経験
生活	生活環境: 気候 (温暖 乾季 12月 - 8月 雨季 9月 - 11月) ・ 気温 (20 °C位) 任地の人口 (10 人) ・ 日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)

13

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8 年 8 月 1 日

調査者名 (岡本 雅博)

要請番号 (001-96101)

国名	職名	区分	性別・人数	派遣希望時期
バングラデシュ	(日本語) 野菜 (職種コード105) (現地公用語) Vegetable Growing	新規 交替 3代目	男 人 女 人 不問 1人	9年1次 絶対の場合 ○印で囲む

1) 勤務先名 (日本語) バングラデシュ農村開発局、モデル農村開発計画 (グラディカンディ)
(現地公用語) Bangladesh Rural Development Board, Model Rural Development

2) 住所 主要都市 (ダッカ) 60 km
Dandkandi Thana, Comilla District 交通手段 (バス) で 2 時間

3) 事業内容及び予算 地方自治・農村開発・協同組合等に属する同局は、バングラデシュ農村部における農村開発、農業開発や貧困対策等に属する各種事業を協同組合とあわせて実施する政府機関であり、ダッカの本部を中心に各県および全国 46 都府に事務所が設けられている。93年度予算は約 18 億円。

1) 要請理由 (目的) モデル農村開発計画では、この県の 2 つの郡を対象として、農業・保健・社会教育等の分野を中心とした総合的村落開発がすすめられている。本計画において協力隊は技術協力分野で要請がされており、グループ派遣として現在、活動がすすめられている。

2) 隊員の地位 (日本語) 野菜技術指導員 (現地公用語) Instructor

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 展示農場における野菜栽培の運営ならびに組合員に対する乾季野菜栽培についての技術指導を行うとともに、育苗場での野菜苗、樹木苗生産についての協力を実施する。実践的な活動が期待されているため、2年以上の実務経験が求められる。トマト、ジャガイモの栽培経験があればなおよい。

4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)

5) カウンターパート (人数、学歴、経歴、地位、年齢) 1名、短大卒。
地位はオルガナイザー。

6) 指導対象者の技術レベル、年齢 野菜栽培の技術はとくに高くはない
20~60才。

7) 訓練すべき言語 (ベレガル) 語

8) 外圍の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 任地には複数の隊員が活動している他、ダッカ本部には JICA 専門家 1 名が派遣されている。

条件 学歴、経歴、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) **実務経験**

生活 生活環境：気候 (乾季 11月~2月 雨季 7月~10月)・気温 (5-40℃位)
任地の人口 (人)・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い)
物資 (豊富・普通・欠乏)

14

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成8年7月29日

調査者名 田中秀明
山本るみ子

要請番号 (019-96102)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
インドネシア	(日本語) 野菜 (職種コード) 105	新規 交替	男 人 女 人	9年1次 絶対の場合
	(現地公用語) VEGETABLE GROWING	2代目	不問 1人	○で囲む

配 属 先 概 要	1) 勤務先名 政府機関名: 「移住省」 民間機関名: 「サダゴリ農業研修センター」 (現地公用語) SADAGORI MODEL FARM & TRAINING CENTER
	2) 住所 Kampung Nangela-Bojong 主要都市(スカブミ)から 42 km Lopang Sukabumi-West Java 交通手段(中型バス)で 1.5時間
	3) 事業内容及び予算 年1回、9月に移住省より200人程度の国内移住民(ジャワ島から他島への移住)を受入れ、研修を行う。研修期間は約1ヶ月である。また、職員は各移住先の問題を解決すべく約3ヶ月から5ヶ月、各地を巡回する。予算は各移住地におけるコンサルタント事業で賄われている。

要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 当国において、ジャワ島への人口過密が深刻な問題となっており、この事が貧困拡大の大きな要因になっているため、人口を他の島へ分散させるべく政府は国内移住政策を推進している。当所は移住民の農業研修の充実および移住地における行々農場作りの実施等で移住民定着率向上をめざしており、この目的達成のために、引き続き隊員の協力が必要とされている。
	2) 隊員の地位(日本語) インストラクター (現地公用語) INSTRUKTUR
	3) 期待される具体的内容及び求められる技術の範囲 現在、栽培されている作物は、トマト、なす、ブロッコリー、大根、小松菜、パヤンのかぼちゃ、すいか、とうもろこし、等である。主な活動内容は換金作物の栽培及び指導、農業用ビニールを使用した農業指導、農園の管理業務の指導を行う。技術の範囲として、農業大学校卒業以上でバイオガスやヒドロポニク(水耕栽培)の基礎知識を有するのが望ましい。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) 設備: 簡易会議場、事務棟、ドミトリー、台所 機材: 4輪トラクター2台、クローラートラクター1台、ハンドトラクター1台、チップパー1台 (但し、運転は行わない)
5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 農業大学系卒業、又は農業高校卒が11名。農場経験は1~6年間。28~36歳。	6) 指導対象者のレベル、年齢 18歳以上で中には大学卒もいる。経験については、一定ではない。
	7) 訓練すべき言語(インドネシア)語
	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 過去にアメリカと韓国のボランティアが入った事があるが現在は協力隊員のみである。

条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)
----	-----------------------------

生活	生活環境: 気候(熱帯雨林 乾季6月~11月 雨季12月~5月)・気温(20~30℃位) 任地の人口(5,000人)・日用品: 価格(高い(普通)安い)、品質(良い(普通)悪い) 物資(豊富(普通)欠乏)
----	---

15

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成8年7月25日

調査者名 杉永雅彦
山本るみ子

要請番号 (019-96103)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
インドネシア	(日本語) 野菜 (職種コード) 105	新規 交替 代目	男 人	9年1次 絶対の場合 ○で囲む
	(現地公用語) VEGETABLE GROWING		女 人 不問1人	

配属先概要	1) 勤務先名 内務省・パル県地域総合開発プロジェクト(現地公用語) DUKUNGAN PELAKSANAAN PPWT DI KAB. BARRU
	2) 住所 RUANGAN JICA DI KANTOR BUPATI LAMA, 主要都市(ウジュンパンダン)から 100 km JL. HASANUDDIN 82, KEC. BARRU, KAB. BARRU 交通手段(バス)で 2 時間
概要	3) 事業内容及び予算 内務省地域開発総局の要請により、チーム派遣プロジェクト(数職種の隊員が地域総合開発を目的に同じ地域に派遣される)の可能性を同じような分野で活動経験のある隊員が調査し、「パル県6か村の住民の農業生産・収入向上」を目的として1995年1月にチーム派遣プロジェクトが5か年計画で開始された。予算はインド側が5億ルピア(約2千万円・1996年度分)、協力隊側は上限2千万円としている。(機材購入に係わる費用)
	1) 要請理由(目的) 既に市場調査1名、村落開発2名、食用作物1名、家畜飼育1名が活動を開始し、平成8年度1次隊で、農業土木1名(新規)、村落開発1名(交替)が加わることが予定されている。当初、これらの隊員は2か村における活動を予定していたが、インドネシア側の強い要請により、さらに4か村がプロジェクトに加わった。これに伴い、野菜分野の技術が求められているため今回の要請となった。
要請	2) 隊員の地位(日本語) コンサルタント (現地公用語) KONSULTAN
	3) 期待される具体的内容及び求められる技術の範囲 現在、優先2か村で行われている落花生の栽培を今後他の4か村で拡大するため、食用作物隊員と協同して活動を行う。また、所属する食用作物事務所は新しい野菜の導入に力を入れており、新たに加えられた4か村の可能性を探ると共に、新種の野菜導入のための活動を行う。技術の範囲として、高校が短大あるいは農業を専攻し、作物の栽培経験を有していることが求められている。また、プロジェクトの関係機関が多岐に及んでおり、関係機関とのコミュニケーションを密にする必要があるため、協調性も求められている。
概要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) ポンプ2インチ、ハンドトラクター、トラック(ロング)、4WD車、Windows95搭載パソコン(ソフトはオフィス95)、土壌検査キット。
	5) カウンターパート(人数、学歴、経歴、地位、年齢) チーム派遣全体で21名のカウンターパート。新規隊員のカウンターパートは、食用作物隊員と同じ、食用作物事務所長、技術カウンターパート、フルタイムカウンターパートである。
要	6) 指導対象者のレベル、年齢 対象者は、県食用作物事務所スタッフ、カウンターパート、農民。
	7) 訓練すべき言語(インドネシア)語
概要	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 協力隊に7隊員2名、協力隊員7名

条件 学歴、経歴、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)

生活 生活環境：気候(熱帯雨林 乾季 4月～11月 雨季12月～3月)・気温(28℃位)
任地の人口(15万人)・日用品：価格(高い(普通)安い)、品質(良い(普通)悪い)
物資(豊富(普通)欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成 8 年 2 月 4 日

調査者：小林/古田

要請番号 (034 - 96-001)			
国名	職 種 名	区 分	受入希望人数
モルディブ	(日本語) 野菜 (職種コード: 105) (現地公用語) Vegetable Growing	新 規 交 替 代 目	1 人
配 属	1) 配属省庁名 (日本語) 水産農業省 (現地公用語) Ministry of Fisheries and Agriculture		
先 住	2) 勤務先名 (日本語) フォームラク島 (現地公用語) Faumulaku		
概 要	3) 勤務先住所 フォームラク島 主要都市 (マーレ) から (400) Km 交通手段 (飛行機、船) で (6) 時間		
要 請	4) 事業内容及び予算 小規模な農業技術指導、予算は余り期待できない、 配属先から種子をもらったり、若干の機材を購入するのも難しい。		
概 要	1) 要請理由 同島には病虫害の隊員が前任としていたが、やっと普及してきた基本的な栽培 技術 (水遣り、施肥など) の状況下では、病虫害以前に栽培技術指導の必要性があると思われる。 農業に関心を寄せる島民は多い。		
要 請	2) 隊員の地位 (日本語) 小規模菜園家 (現地公用語) Horticulturist		
概 要	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 島にある小規模な圃場で、野菜の指導。 フィールドオフィサー・島民への助言。島民からは、野菜に限らず、農業全般にわたっての基礎的 な質問を受ける。特に病虫害に関する知識が求められる。広範な基礎知識と説得力があるとよい。 島には圃場以外に水農省の施設はない。		
要 請	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付) 一輪車、クワ、シャベル、鉋、移植ごて、バケツ、じょろ、噴霧器など、		
要 請	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1人。かつて大統領官邸で庭師の経験を持つ人が フィールドオフィサー。40才位。 今後もこの人と働くかは未定。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 フィールドオフィサー、島民に対する 基礎的な技術指導。
要 請	7) 訓練すべき言語 (英語、ディベヒ語)		
要 請	8) 外国の援助状況 (含む、専門家・ボランティアの配置状況) 農業省には、JOCV隊員その他、UNV、VSO、AVAの隊員が入っている。 同島には、教育関係でVSOがいるのみ。		
条 件	学歴、経験、資格、性別 病虫害の知識は必須である。 (受け入れに不可欠な条件のみ記入)		
生 活	生活環境：気候 (熱帯、乾季12月~4月、雨期5月~11月) ・気温 (平均 30℃) 任地の人口 (7000人) ・日用品：価格 (高い、普通、安い)、品質 (良い、普通、悪い)、 物資 (豊富、普通、欠乏)		

①募集資料用

117

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成8年 6月17日

調査者 小林、石井

要請番号 (034-96101)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
モルディヴ	日本語 野菜 (105)	新規	1人	9年 1次
	現地用語 VEGITABLE GROWING	交替 2代目		

配 属 先 概 要	1) 配属先省庁名 (日本語) 水産 農業省 (現地公用語) MINISTRY OF FISHERY AND AGRICULTURE
	2) 勤務先名 (日本語) ガーフダールアトール、ワードゥ島農場 (現地公用語) Gaafu Dhaalu Atoll, Vaadhoo Nursery
	3) 勤務先住所 ガーフダールアトール、ワードゥ島 首都マーレから (250) Km、交通手段 (飛行機、船) で (4.0) 時間
	4) 事業内容及び予算 国内のいくつかの島に試験農場を所有し、野菜・果樹の実験栽培を行っている。限られた予算の中で100万本植樹計画や世界食料ディに合わせて催し物を行い、島民の農業への関心を高めるなど啓蒙活動なども行っている。

要 請 概 要	1) 要請理由 アトールの中心となることが期待されているにも関わらず、任地の現地スタッフ2人だけではしっかりとした農場管理は難しい。 加えて、島民への苗の配布や育成方法の指導は、彼らに出来ない。 マーレの水産省スタッフは巡回に来るが、地方島に住み込んで仕事をする事は希である。	
	2) 隊員の位置 (日本語) 野菜栽培指導者 (現地公用語) FIELD OFFICER	
	3) 期待される具体的業務内容、及び求められる技術の範囲 野菜 (ナス、チリなど) と熱帯果樹 (グアバ、パパイヤ、カスタードアップルなど) の苗生産と栽培、島民への農業啓蒙活動。野菜は家庭菜園レベル。 果樹は現在種子繁殖でやっているが、栄養繁殖での栽培へと移行することが望ましい。 肥料があまり手に入らないので、有機栽培の知識が必要である。	
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 Hand tools、手斧、クワ、草刈り鎌、肩掛け噴霧器、等	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) フィールドオフィサー 1名45歳、経験6・7年 フィールドワーカー 1名40歳、〃 3年	6) 指導対象者の技術レベル、年齢
	7) 訓練すべき言語 (ディベヒ語、英語)	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 農業省には、JOCV、UNVが活動しているが、この農場にはいない。	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験 男性
生活	生活環境: 気候 (熱帯海洋性、乾季12月~4月、雨期5月~11月)、気温28℃位 任地の人口 (1500人) ・日用品: 価格 (高い)、品質 (普通)、物資 (普通)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8年 8月 8日

調査者名 渡部とよ子 調整員

要請番号 (040-96-101)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ネパール	(日本語) 野菜 (職種コード 105) (現地公用語) Vegetable Production	新規 交替 2代目	男 人 女 人 不問 1人	9年1次 絶対の場合 ○印で囲む
配属概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省 (現地公用語) Ministry of Agriculture			
	2) 勤務先名 (日本語) 農業開発局 カブレ郡農業開発事務所 (現地公用語) Department of Agriculture Development District Agriculture Development office Kavre			
	3) 勤務先住所 バグマティ県カブレ郡ドゥリケル 主要都市(カトマンズ)から 40 km 交通手段(バス)で 2時間			
	4) 事業内容及び予算 郡内の農民に対して園芸栽培、穀物栽培、養蚕など農業全般に関する指導及び普及業務を行なっている。同郡は首都圏に隣接しているので市場に恵まれている。また標高差があるため、栽培している作物の種類が豊富。			
要請概要	1) 要請理由(目的) シーズン野菜の普及はかなりされているが他地域と競合してしまい利益になりにくい。そのために、オフシーズン野菜栽培の導入をさらに進める必要がある。現在、派遣中の隊員が農家巡回等をしているが、それを継続普及させるために後任が要請された。また同時に、果樹隊員、農産物加工隊員を併せて要請しており、農家の現金収入の向上を図るために隊員の指導が求められている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 下級公務員 (現地公用語) 3rd Class Officer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 野菜の品種については、アスパラガス、イチゴ等も含めて様々なものが導入され、試みられている。そのために幅広い栽培経験があることが望ましい。そして、オフシーズン野菜の栽培指導を中心に農家へ巡回指導を行なう。同事務所では種子生産にまで手が回っていないが、独自に行なっている農家もあり、そちらへの指導も期待されている。ただし、日本で種子生産に関する経験はなくても、基本的な知識があれば、ネパールにおいて種子生産技術の講習を受け、指導することも可能である。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等(写真添付のこと) 特になし			
要件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農業に関する知識、技術レベルは低い。 一般農家、20~50歳台	
	7) 訓練すべき言語 (ネパール) 語			
条件	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 同農業開発事務所に派遣中の協力隊員2名(野菜、果樹) 同郡内には郡水道事務所に派遣中の協力隊員2名(土木施工、公衆衛生)、家族計画協会に隊員1名(助産婦)			
	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 農業短大卒、実務経験			
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯性 乾季10月~5月 雨季 6月~9月) ・気温 (5~35℃位) 任地の人口 (人) ・日用品: 価格 (高い 普通 安い) 、品質 (良い 普通 悪い) 物資 (豊富 普通 欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (040-96-102)

記入日 平成 8年 8月 8日

調査者名 渡部とよ子 調整員

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ネパール	(日本語) 野菜 (職種コード 105) (現地公用語) Vegetable Production	新規 交替 3代目	男 人 女 人 不問 1人	9年1次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省 (現地公用語) Ministry of Agriculture
	2) 勤務先名 (日本語) 農業開発局 シャンジャ郡農業開発事務所 (現地公用語) Department of Agriculture Development District Agriculture Development office Syangja
	3) 勤務先住所 主要都市 (ポカラ) から 35 km ガンダキ県シャンジャ郡シャンジャ 交通手段 (バス) で 1.5 時間
	4) 事業内容及び予算 郡内の農民に対し、農業全般にわたる指導を行なうと共に、農業資材の供与なども行 なっている。事業予算は500万円程で、うち5~10%が園芸部門に割り当てられる。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同郡では現在のところ野菜を自給している農家が少ないため、農民の野菜自給率を向上 させようとしている。その上で、大都市ポカラとプトワルを結ぶ幹線道路沿いに位置するという同郡の有利性 を活かし、収穫された野菜を流通に乗せることができれば、農民の収入が増加する。そこで野菜栽培を指導、 普及できる人材として協力隊員が赴任したが、いまだ流通レベルまで達していないため後任が要請された。
	2) 隊員の地位 (日本語) 下級公務員 (現地公用語) 3rd Class Officer
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 協力隊主導型の特定地域農業開発計画の一員とし て、主に野菜部門を担当する。設置された野菜展示圃 (20アール程度) を通じて、果菜類などの育苗技術、 施肥技術、病害虫防除技術等、管理技術の普及をはかる。また、管轄地域の巡回指導をあわせて行なうことに より、農家の意欲を喚起し、中核農家の育成をはかる。
	チーム派遣の形はとっていないが、同農業事務所に複数隊員を派遣しており、協力して効果を高めることが重 要であり、協調性が求められる。

要 請 概 要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) 特になし
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 6) 指導対象者の技術レベル、年齢 高校卒業程度 農業について経験は積んでいるが、専門的に学ん だことのない農民が対象となる。
	7) 訓練すべき言語 (ネパール) 語

条 件	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 同農業開発事務所に派遣中の協力隊員3名 (野菜、果樹、稲作) 同郡畜産事務所に家畜飼育隊員 (8年度2次隊) も赴任予定
	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 農業短大卒、実務経験

生 活	生活環境: 気候 (亜熱帯性 乾季 10月~ 5月 雨季 6月~ 9月) ・気温 (10~35℃位) 任地の人口 (人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)
--------	--

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

046-

記入日 平成 7年 2月15日
調査者名 大友 仁

要請番号 (95-001)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
フィリピン	(日本語) 野菜 (職種コード105)	新規	男 人	9年/次隊以降 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Vegetable Growing	交替	女 人	
		代目	不問 1人	

配 属 先 概 要	1) 勤務先名 カタンドアネス州政府 (現地公用語) Provincial Government of Catanduanes	
	2) 住所 Provincial Government of Catanduanes Virac Catanduanes.	主要都市 (ピラック) 市内 交通手段 () で 分
	3) 事業内容予算 11のムニシパリティ (町) からなる面積1511.50Km ² 、人口18万からなる島で、フィリピンの中でも貧困層の多いとされる島である。州政府の年間予算は6千万ペソで、その予算の9割近くが国から予算で構成されている。隊員が配属されるのは州農政部であり、農業一般を農民に指導している部署である。	

要 請 概 要	1) 要請理由 島の基幹産業は、アバカといわれる麻が主な産業であり他にこれといった産物はない。野菜のほとんどが他の島からの輸入に頼っているのが現状である。現在活動中の村落開発の隊員が島の4カ所のパイロット農場で野菜栽培のプロジェクトを始めたばかりであり、今後たい肥作り、苗生産、栽培方法についての技術指導が必要とされている。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 栽培指導員	(現地公用語) Technical Advisor
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術範囲 隊員は4カ所のパイロット地区において、野菜栽培の基礎の指導を行う。パイロット農場は小学校敷地内に設置されている。指導対象となるのは生徒、教師及び父兄 (ほとんどが農民) が対象である。将来的にはこのパイロット地区を増やして行く予定である。隊員の主な業務が現場での指導となるため、2~3年の栽培経験のある人が望まれる	
4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと)	スコップ、鍬、消毒用噴霧器等の基本的農具は村落開発隊員が導入しているが、耕うん機等の農業機械は島ではほとんど使われていない。耕作に主に使われているのは水牛である。	

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 農業指導員 大学卒業 10年間勤務 37才	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 小学校の農業担当の教師及び父兄である。知識及び技術ともに低い。
7) 訓練すべき言語 (英語・ピコラノ) 語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) アメリカンピースコが島内に6名派遣されている。ヨーロッパ共同体の農業プロジェクトにヨーロッパ人の専門家が4名いる。5カ年計画で約14億近くの予算となっている。	

条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)	大卒
----	-----------------------------	----

生活	生活環境: 気候 (乾季 4月~7月 雨季10月~ 3月) ・気温 (27℃位) 任地の人口 (19万人) ・日用品: 価格 (高い 普通 安い)、品質 (良い 普通 悪い) 物資 (豊富 普通 欠乏)
----	--

青年海外協力隊受入希望調査票

事務局記入欄

記入日付 平成8年 7月14日

41

調査者名 佐々木健一 / 上原 亮

要請番号(055-96 / 0 /)

国名	職 種 名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
タイ	(日本語名) 野菜 (職種コード 105) (現地公用語) Teaching Agriculture	● 新規 ○ 交替 代目	1人	9年1次 絶対の場合 は○印
配 属 先 概 要	1)配属先省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) Ministry of Education		普通教育局 Department of General Education	
	2)勤務先名 (日本語) チェンダオ福祉学校 (現地公用語) Chiangdao Welfare School			
	3)勤務先住所 200 Moo 5, Tambon Pingklowng, Amphur Chiangdao, Chiang Mai 50170		主要都市(チェンマイ)から約 85 km 交通手段(バス)で 約 1~2 時間	
	4)事業内容及び予算 貧困家庭の子女/孤児等を対象として基礎教育を行う福祉学校で、幼稚部から中学部までの教育を行う。 1973年に開校、1992年より国王の提唱による「新生活運動」の支援により寄宿制学校となる。 現在の児童生徒は444名、内349名が寄宿生でその殆どが山岳民族である。教員17名、職員6名。教室/ 寄宿舎/食堂/職員住宅/農場等を有する。96年度予算は約2300万円。			
要 請 概 要	1)要請理由(目的) 同校は貧困家庭の子女/孤児を対象に基礎教育を行うが、経済的な理由から高等教育機関へ進学するものは少なく、卒業後自営又は就職する者が多い。このため、学校では農業や家政といった科目を職業教育として実施しているが、専門知識/技術を有する教員がいないため、隊員の派遣を要請されたもの。			
	2)隊員の地位(日本語) 農業教師 (現地公用語) Teacher of Agriculture			
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同校の農業教師として、小学部高学年/中学部の生徒を対象に各クラス週2時間の農業の授業を担当する。授業は実習も含み、校内の約1.6Haの農場で野菜/果樹等の栽培指導、可能であれば、農産物加工等も指導する。対象が少年/少女であることから、教育的視点で指導を行うことが重要となる。 収穫物は生徒の給食に供される他、一部は販売され学校収入となる。 高度な知識/技術は必要とせず、隊員の専門分野を中心とした授業運営が可能であるが、経験はなくとも広く農業全般の知識を有すること、自ら主体的に活動する積極性を有することが望ましい。 学校は市街地から離れた農村地帯にあり、不便な生活環境に耐えられる適応力が求められる。 なお、生徒の殆どは山岳民族である。			
	4)隊員が利用できる機材の機種名・形式、設備など(写真添付のこと) 簡単な農具以外特になし。			
	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名。教員養成大学卒。農業大学校卒(果樹)。副校長。 果樹を中心とした農業全般の浅い知識はある。		6)指導対象者の技術レベル、年齢 12~17歳の小中学生。 家で農業を手伝った経験のある者も多い。	
7)訓練すべき言語(タイ語)				
8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) なし タイ王室の関連する福祉事業の支援(奨学金、給食支援等)あり。				
条 件	学歴、経験、資格、性別 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) 大卒			
生 活	生活環境: 気候(亜熱帯性 乾季 11月~4月 雨期 5月~12月)・気温(10~35℃位) 任地(県)の人口(153万人/県) 日用品: 価格(普通)、品質(普通)、物資(普通)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

記入日 平成07年08月07日

要請番号 (205-95101)

調査者名 池上 実

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボツワナ共和国	(日本語) 野菜 (職種コード 105) (現地公用語) Horticulture	交替 (6/1 週) 2代目	1人	9年1次 総務の場合 7/17迄

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省 協同組合 開発局 (現地公用語) Ministry of Agriculture, Department of Cooperative Development
	2) 勤務先名 (日本語) コロベン園芸協同組合 (現地公用語) Kolobeng Horticultural Cooperative Society
	3) 勤務先住所 P.O. Box 65, Manyana 主要都市 (Gaborone) から 50 Km 交通手段 () で 1 時間
	4) 事業内容及び予算 協同組合局の指導下で当コロベン園芸協同組合が独立運営されているが、現在10名の組合員が組合所有の農場で野菜(ホウレンソウ、キャベツ、メイズ、ニンジン、オクラ、ナス等)の協同栽培、協同出荷を行っている。8haある農場の敷地面積の約2haを使って耕作している。94年度決算額\$5,500

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 気候的制約により農業で生計を立てることが難しい当国において、隊員からの知識、アイデア供与、技術指導により、組合員の栽培技術向上を図ると共に魅力ある産業としての野菜栽培を定着させる。
	2) 隊員の地位 (日本語) アドバイザー (現地公用語) Adviser
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ・年間を通し野菜の供給ができるよう栽培計画の立案、実施 ・肥料の施用、農薬散布の時期方法について指導 ・灌漑施設、農業機械、農機具の保守、整備 ・初歩的な経理指導 ・農業機械、水利学等の知識、野菜栽培の実務経験2年あればなお良い
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) ・灌漑用エンジン(リスター製ディーゼルエンジン) ・播種機、農薬散布機、スキ、スコップ等
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 組合員10名(男1名、女9名) 大半は主婦	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 初等教育レベル
	7) 訓練すべき言語 (英) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) ドイツ、米国より94年度に灌漑施設機材援助あり

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 専門学校卒
----	--------------------------------------

生活	生活環境：気候(乾季・冬 5月～9月、雨季・夏 10月～4月)・気温(冬 -5度～30度、夏 25度～40度) 任地の人口(3,000人)・日用品：価格(高い・普通・安い)、品質(良・普通・悪) Manyana 物資(豊富・普通・欠乏)
----	--

青年海外協力隊受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8年 8月 8日

要請番号 (205-96101)

調査者名 池上 実、片山 智子

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望隊次
ボツワナ	(日本語) 野菜 (職種コード 105) (現地公用語) Horticulture	() 新規 (○) 交替 2代目	1人	9年1次 () 絶対 (○) 以降
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省農林生産局 (現地公用語) Ministry of Agriculture, Department of Crop Production and Forestry			
	2) 勤務先名 (日本語) ングワケツェ中央地方農業事務所 (現地公用語) Ngwaketse Central District Agriculture Office			
	3) 勤務先住所 P. O. Box 114, 主要都市 (ハボロネ) から 100 Km Kanye 交通手段 (バス) で 1 時間			
	4) 事業内容および予算; 国内の農業振興のため農業従事者・グループ等に対し営農指導、資金援助のほかトラクター等の機材貸し出しを行っている。96年度予算5500万ブラ。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) ングワケツェ中央地方農業事務所が管轄している灌漑農業プロジェクトのほとんどのグループは技術・資金両面において農業省に依存しがちであり、これまで営農指導者の不足等により十分な指導がされないと、農業従事者の農業離れが進み、全く機能していないプロジェクトがでるなど、農業振興にブレーキがかかってしまう。隊員派遣によりこの地域の灌漑農業プロジェクトの農業従事者に対し、彼等の自立のための営農指導を期待されている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜栽培指導者 (現地公用語) Horticultural Advisor			
	3) 期待される具体的業務内容および求められる技術の範囲; カンエにある事務所で2プロジェクトを担当し、各プロジェクトに対する野菜栽培から経営までの営農指導計画を立案・実施をするほか、大型農業機械等の借り入れ手続き、助成金の申請手続き等、グループと農業省の間のパイプ役となり各種情報の提供をする。平成8年8月末には50 Km離れたロバツエ市に野菜市場が開設されることになっており、これまで以上に価格・品質が追求されるようになる。少なくとも2年の実務経験のほか肥料、病虫害、雑草駆除に関する知識が求められる。 プロジェクトサイト A マムカシプロジェクト (3haの広さ、カンエ村から5 Km。15人いたグループが現在では4名の女性だけになってしまっている。ハウレンソウ、ニンジン、キャベツ、トマトを栽培。 B マコデユモプロジェクト (20haの広さ、カンエ村より15 Km。メンバーは女性を中心に12名。コンクリートブロックで囲んだベンチの中でハウレンソウ、ニンジン、ピーマン、ナス、トマト、タマネギを栽培。リーフスポット等の土壌病害によるハウレンソウへの被害大。			
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付); トラクター			
	5) カウンターパート (人数, 学歴, 経験, 地位, 年齢) 農業短大卒 (25年実務経験)		6) 指導対象者の技術レベル, 年齢 30~60歳で初等教育を受けていない人が多く、英語が話せない	
			7) 訓練すべき言語 (英語)	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家, ボランティアの配置)			
	条件	学歴, 経験, 資格, 性別 農業高校卒, 実務経験 (受入に不可欠な条件のみ記入)		
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯性半乾燥気候, 乾季4~10月, 雨季11~3月) ・気温 (5~40℃位) 日用品: 価格 (○高い・普通・安い), 品質 (良い・○普通・悪い) 物資 (○豊富・普通・欠乏) ・任地の人口 (2万人)			

青年海外協力隊受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8年 8月 8日

要請番号 (205-96102)

調査者名 池上 実

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望隊次
ボツワナ	(日本語) 野菜 (職種コード 105) (現地公用語) Horticulture	(○) 新規 () 交替 初代	1人	9年1次 () 絶対 (○) 以降
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省 (現地公用語) Ministry of Agriculture			
	2) 勤務先名 (日本語) 農林生産局 地方農業事務所 (モレポロレ) (現地公用語) Department of Crop Production and Forestry. District Agriculture Office			
	3) 勤務先住所 P. O. Box 31, 主要都市 (ハボロネ) から 50 Km Molepolole 交通手段 (バス) で 1 時間			
	4) 事業内容および予算; 国内の農業振興のため農業従事者・グループ等に対し営農指導、資金援助のほか機材供与等を行っている。96年度予算5500万ブラ。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) モレポロレ地方農業事務所が管轄している灌漑農業プロジェクトは20を数えるが、営農指導者の不足によりほとんどのプロジェクトに対し十分な指導がなされておらず、その結果として農業従事者の農業離れが進み、全く機能していないプロジェクトがでるなど、農業振興にブレーキがかかっている状態である。隊員派遣によりこの地域の灌漑農業プロジェクトの活性化を図る。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜栽培指導者 (現地公用語) Horticultural Advisor			
	3) 期待される具体的業務内容および求められる技術の範囲; 事務所で営農指導計画を立案するほか、月に約10日の割で各プロジェクトサイトを訪問し営農指導を行う。 代表的プロジェクトサイト A ブイツアーロープロジェクト (2haの広さ、モレポロレ市の中心部。前は10人のグループが野菜栽培に従事していたが現在は5名が細々と趣味程度に野菜栽培を続けている) B セマルレプロジェクト (6haの広さ、モレポロレ市より20Km、水源のダムは2Km×1Kmの広さ、事務所、倉庫、農民のための住居5軒ある。1980年にプロジェクトがスタートした際には若者ばかりの30名のグループが野菜栽培に従事していたが現在は数名のみ)。 栽培対象作物は主にキャベツ、玉葱、人参、ハウレンソウであるが、農家としての基礎的な経営指導のほか果樹 (桃、かんきつ類、マンゴ、パパイヤ、ブドウ) 栽培もできるとよい。2年程度の実務経験が求められている。			
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付); トラクター等各種農業機械			
	5) カウンターパート (人数, 学歴, 経験, 地位, 年齢) 農民 (25~50才)		6) 指導対象者の技術レベル, 年齢	
	7) 訓練すべき言語 (英語)			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家, ボランティアの配置) アフリカ開発銀行からの融資、USAIDからの機材供与			
	条件	学歴, 経験, 資格, 性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 農業高校卒, 実務経験		
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯性半乾燥気候, 乾季4~10月, 雨季11~3月)・気温 (-5~40℃位) 日用品: 価格 (○高い・普通・安い), 品質 (良い・○普通・悪い) 物資 (○豊富・普通・欠乏) ・任地の人口 (1万人)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8 年 2 月 1 日
調査者名 渡 辺 建

要請番号 (233 - 96-001)

国 名	職 種 名	区 分	受入希望人数	派遣希望時期
コートジボワール	(日本語) 野菜 (職種コード 105) (現地公用語) CULTURE MARAICHERE	新規 交替 1 代目	1 人	9/1 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要

1) 配属省庁名 (日本語) 農業動物資源省
(現地公用語) Ministère de l'Agriculture et Ressources Animales

2) 勤務先名 (日本語) 農村開発支援公社 ディンボクロ 事務所 / Agence Nationale d'Appui au
(現地公用語) Développement Rurale (ANADER), Délégation Départementale DIMBOKRO

3) 勤務先住所 ディンボクロ市 トリアネクロ村 主要都市 (アビジャン) から 242 km
交通手段 (乗合バス) で 3 時間

4) 事業内容及び予算 平成6年2月に、食糧開発公社、農業近代化技術援助公社、畜産開発公社が統合され、現在の名称となった。ディンボクロ事務所はディンボクロ県内に3ヶ所の支所を配置し、それぞれ15名前後の指導員により地域住民に農業指導を行うとともに、新田開発、灌漑工事計画等を行っている。公社全体の年間予算は13,400,000cfa。

要請概要

1) 要請理由 (目的) 当国政府は農業分野で開発の遅れている地域を中心に、農業生産の拡大、食糧自給率の向上を目的に、各種農業プロジェクトを実施しているが、現在ディンボクロ周辺をその対象地域の1つとしている。隊員には、村落部において組織されている青年グループに対し、野菜栽培の指導、普及のためのアドバイスを求めている。

2) 隊員の地位 (日本語) 農業技術者 (現地公用語) Ingenieur Agronome

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲
ディンボクロ市より約30km離れたトリアネクロ村に居を構え、ANADERの指導員とともに同村での野菜栽培指導 (ウカ、キャベツ、トマト、ナス、トマト etc.) および周辺村落への巡回指導を行う。栽培規模は、ダムによる灌漑施設を利用した大規模 (2ha) なものから、家庭菜園程度までさまざま。ただ栽培経験が少なく、農民とともに栽培を行いながらの技術指導が望まれる。3年程度の実務経験が望ましい。

4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)
上記の大規模な栽培地には、2KR (食糧増産援助) で導入された大型農機 (トラクター等) があるものの、実際に農民に指導する際は、地元で購入できる農具、噴霧器等。

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)
Mr. BAKAYOKO. ANADER の農業指導員、農業研修所卒、31歳。
Mr. N'GUESSAN. トリアネクロ生産組合の代表所、中等教育卒、35歳。

6) 指導対象者の技術レベル、年齢
対象者: 農民
レベル: 専門知識は乏しい。
年齢: 20~40歳

7) 訓練すべき言語 (フランス) 語

8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 日本の食糧増産援助 (2KR) により86年度より車両、農業機械等が同公社に供与されている。トリアネクロ村には、日本の小規模無償資金により集会所、カナダの援助にてマニョックの加工場が建設されている。

条件 学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)

生活 生活環境: 気候 (熱帯サバンナ) 乾季 8月~12月 雨季 10月~7月 気温 (25~35℃位)
任地の人口 (400人) ・日用品: 価格 (高い・普通 (安い))、品質 (良い・普通 (悪い))
トリアネクロ村 物資 (豊富・普通 (欠乏)) 日用品はディンボクロ市にて購入。

26

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8 年 8 月 8 日
調査者名 田中 収

要請番号 (25396707)

国名	職種名	区分	人数	派遣希望時期
ニジェール 共和国	(日本語) 野菜 (職種コード"105") (現地公用語) CULTURE MARAICHERE	新規 交替 代目	1人	9年 1次 絶対の場合○で 囲む
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 村落開発水利環境省 (現地公用語) MINISTERE DU DEVELOPPEMENT RURAL, DE L'HYDRAULIQUE, ET DE L'ENVIRONNEMENT			
	2) 勤務先名 (日本語) テラ郡農業局 (現地公用語) SERVICE AGRICOLE D'ARRONDISSEMENT A TERA			
	3) 勤務先住所 主要都市 (ニアメ) から 170 KM S.A.A. TERA NIGER 交通手段 (車) で 3,5 時間			
	4) 事業内容および予算 ティラベリ県テラ郡の農業行政一般を司る。稲作、野菜、果樹など農業の振興、普及を図る。 財政難が続いており、予算はほとんどないと推測される。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) ダム湖岸の水や涸れ川の地下水を利用した稲作や野菜栽培普及のため農民を支援する。必要に応じて農民の組織化または活性化を図り、野菜販路の拡大方法や農業用水確保の方法を検討する			
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜責任者 (現地公用語) RESPONSABLE DES CULTURES MARAICHERES			
	3) 期待される具体的業務内容および求められる技術の範囲 野菜栽培は10-5月の乾期に実施され、雨期は主食のミル栽培のため休耕となる。ダムでせき止めた水や涸れ川の地下水を利用して玉ねぎ、サラダナ、トマトなどを栽培している。在来農法や環境の調査から開始し、改善点を提示していく。農業用水確保のために水路と井戸の整備の企画調整にあたる可能性もある。野菜に限らず、稲作、果樹、植林など農業への幅広い興味が望まれるが高度な技術は必要ない。自主性、柔軟な思考、健康が求められる。			
	4) 隊員が利用、または取扱う機材の機種名、型式、設備等 (写真添付のこと)			
5) カンターハート (人数、学歴、経験、地位等 農業局には数人の技官がいるので相談の うえ、共同活動も可。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 一般農民。在来農法。		
7) 訓練すべき言語 (仏, サ"ルマ) 語				
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)				
条 件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
	生活環境: 気候 (サヘル気候) 乾季 10月-5月, 雨季 6月-9月. 気温 15-45℃位 12月-2月を除き酷暑. 日用品: 価格 (高 々 , 普通, 安 々) 品質 (良 々 , 普通, 悪 々) 任地の人口 (12000 人位) 物資 (豊富, 普通, 欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (261 - 95 - 1 - 03)

記入日 平成 7年 7月 31日

調査者名 福井 慶則

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
セネガル	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	新規 交替 6代目	男 1人	9/1 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Culture maraichère		女 人	
			不問 人	

配属先概要

1)勤務先名 農村開発課ティヴァワンヌ県事務所
(現地公用語) Service Departemental du Développement à la Base de Tivaouane

2)住所 ティエス州ティヴァワンヌ市 主要都市 (Dakar) から 100 km
交通手段 (車) で 2.0 時間

3)事業内容及び予算 農村開発課は、州・県・郡に事務所を持ち、地域住民の生活向上のためのサービスを提供する機関であり、農業、畜産、植林、生活改善などの普及活動を行なっている。しかし、ティヴァワンヌ県事務所には、実際に村落で活動している職員はおらず、そのため予算はほとんどない。隊員の活動は、郡事務所の職員との協力活動となる。

要請概要

1)要請理由 (目的) ティヴァワンヌ市周辺にある枯れ川沿いで野菜栽培を行なっている地帯を巡回し、連作障害、土地の疲弊、雨期ごとに崩れる素堀りの浅井戸などの問題に取り組み、農民と協力して菜園の造成に取り組む。

2)隊員の地位 (日本語) 農業技術者 (現地公用語) Ingénieur Agronome

3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 技術面については、播種、育苗から収穫までの一通りの知識と経験があればよい。施肥や病虫害とそれに対する処置についても同様である。日本式の農法にこだわらず、セネガルの農法を冷静に分析する柔軟な思考力と農作業をこなせる体力が望まれる。

4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) なし

要請概要

5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) なし

6)指導対象者の技術レベル、年齢 農民は20~40代と幅広い。技術レベルにも幅がある。

7)訓練すべき言語 (フランス) 語

8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 事務所に直接関係する外国人は協力隊員だけであるが、ティヴァワンヌ県には国際機関のプロジェクトやNGOなど外国の援助機関が多数ある。

条件 学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)

生活 生活環境: 気候 (乾季 10月~ 6月 雨季 7月~ 9月) ・気温 (20~40℃位)
任地の人口 (30,000人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い) 、品質 (良い・普通・悪い)
物資 (豊富・普通・欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (261 - 95-1-04)

記入日 平成 7年 7月 3日

調査者名 福井 慶則

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
セネガル	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	新規 交替 7代目	男 1人 女 人 不問 人	9/1 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Culture maraichère			

配属先概要

1)勤務先名 農村開発課ティエス州事務所
(現地公用語) Service Régional du Développement à la Base de Thiès

2)住所 ティエス州ティエス市 主要都市 (Dakar) から 70 km
交通手段 (車) で 1.5 時間

3)事業内容及び予算 農村開発課は、州・県・郡に事務所を持ち、地域住民の生活向上のためのサービスを提供する機関である。州事務所には、農業関係の技術者だけでなく、生活改良普及員もいるが、実際に村落で活動している職員はおらず、そのため予算はほとんどない。

要請概要

1)要請理由 (目的) ティエス市北東部にある枯れ川上の野菜栽培地帯を主な巡回地域とし、農民と共に作業をしながら現行農法の改良と営農の改善を考える。

2)隊員の地位 (日本語) 農業技術者 (現地公用語) Ingénieur Agronome

3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 技術面については、播種、育苗から収穫までの一通りの知識と経験があればよい。施肥や病虫害とそれに対する処置についても同様である。日本式の農法にこだわらず、セネガルの農法を冷静に分析する柔軟な思考力と農作業をこなせる体力が望まれる。

4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) なし

5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) なし

6)指導対象者の技術レベル、年齢 農民は20~40代と幅広い。栽培については一通りの知識はあるが、改良できる点は多々ある。

7)訓練すべき言語 (フランス) 語

8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 事務所に直接関係する外国人は協力隊員だけであるが、ティエス県には緑の推進協力プロジェクトや平和部隊を始めNGOなど外国の援助機関が多数ある。

条件 学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (農学部)

生活 生活環境：気候 (乾季 11月~ 6月 雨季 7月~10月) ・気温 (20~40℃位)
任地の人口 (18,000人) ・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い)
物資 (豊富・普通・欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (261 - 96 - 0 - 04)

記入日 平成 8年 2月12日
調査者名 小玉 弘

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
セネガル	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	新規 交替 4代目	男 人	9/1 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Culture Maraichere		女 人 不問 人	

配 属 先 概 要	1)勤務先名 農業局ムブル県事務所 (現地公用語) Secteur Agricole de M'Bour
	2)住所 ティエス州ムブル県 主要都市 (Dakar) から 83 km 交通手段 (車) で 1.5時間
	3)事業内容及び予算 県内の地域住民の農業活動全般に関与し、その実態調査及び普及を行う。各部には1から3名の技官が派遣されている。

要 請 概 要	1)要請理由 (目的) 県内の農民を対象に、農業技術の向上及び現金収入の増加を図るため、現在、新しい作物導入を進めており今後とも継続的な派遣が必要である。
	2)隊員の地位 (日本語) 農業技術者 (現地公用語) Ingénieur Agronome
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同県は、大消費地ダカールに近く、また、県内には観光ホテルが点在し、個人消費用の野菜栽培ばかりでなく、ホテルなどへの出荷用野菜も栽培されており野菜技術はかなり普及しているものの、安定的収穫や計画栽培といった点で問題があり、堆肥の作成とその利用、効果的な農薬散布による減農薬、連作障害を防止するための輪作体系の普及等に協力が求められている。技術的には、野菜栽培のみならず、果樹・畜産などの農業全般に幅広い知識がある方が望ましい。
	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) 簡単な農耕具
要 請 概 要	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 特に存在しないが、農民グループのリーダーがカウンターパートとなりうる。
	6)指導対象者の技術レベル、年齢 指導対象は農民、技術レベルは様々である。
要 請 概 要	7)訓練すべき言語 (フランス) 語
	8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 世界銀行が推進している農業普及プロジェクトには本農業局も協力している。また、CARITAS (NGO) 等の外国援助機関が多数入っている。

条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)
----	-----------------------------

生活	生活環境: 気候 (大西洋 乾季 11月~6月 雨季 7月~10月) ・気温 (20~35℃位) 任地の人口 (95,000 人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)
----	---

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (261 - 96 - 1 - 01)

記入日 平成 8年 8月 12日
調査者名 小玉 弘

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
セネガル	(日本語) 野菜 (職種コード 105) (現地公用語) Culture Maraichere	新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 1人	9年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1)勤務先名 農村開発課ヤンヤン郡事務所 ダーラ出張所 (現地公用語) Centre d'Expansion Rurale Polyvalent de Yang-Yang a Dahra			
	2)住所 ルーガ州 リンケール県 ダーラ		主要都市 (Dakar) から 285 km 交通手段 (車) で 4 時間	
	3)事業内容及び予算 農村開発課は、地域振興・開発を目的とし、農業改善普及・生活改善普及・識字教育・協同組合活動・畜産・水産・林業振興・女性の地位向上等多角的な活動を行っている。			
要 請 概 要	1)要請理由 (目的) 郡内の青年及び婦人グループを対象とした野菜栽培活動に取り組み、農村開発を推進してゆく人材不足及び人材を育成する必要があることから隊員の派遣要請がでた。			
	2)隊員の地位 (日本語) 農業技術者		(現地公用語) Ingénieur Agronome	
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 野菜栽培を通して郡内の村落でのグループ活動の組織作り、栄養知識の啓蒙活動を行う。食物と栄養、堆肥、自然農薬等についての知識が望まれる。活動拠点は、運河による豊富な水を利用した野菜栽培が出来る場所であるが、電気・水道がない地域であり、町と村での2重生活を強いられ、粘り強い精神力のある人物の派遣が必要となる。野菜栽培に限らず果樹栽培など広く農業一般についての視野をもっており、自家栽培を進めることにより栄養改善を図ると共に、現金収入の増大のための販売経路の開拓が望まれる。少なくとも3年程度の社会経験者を希望する。			
	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) 特になし (簡単な農機具のみ)			
	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 青少年・婦人グループのリーダーがカウンターパートとなる。		6)指導対象者の技術レベル、年齢 村落内の女性、男性、青年グループ等。 技術レベルは高くない。	
		7)訓練すべき言語 (フランス・ウオルフ) 語		
8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 今現在、ヤンヤン郡には外国の援助は入っていない。				
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境：気候 (乾季 10月～ 6月 雨季 7月～ 9月) ・気温 (25～45℃位) 任地の人口 (2万人) ・日用品：価格 (高い・普通 安い) 品質 (良い・普通 悪い) 物資 (豊富・普通 欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8年 8月 8日
調査者名 牧 野 清

要請番号 (261 - 96 - 1 - 02)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
セネガル	(日本語) 野菜 (職種コード105) (現地公用語) Cululture Maraichere	新規 交代 7代目	男女 1人 不問 1人	9年 2次 絶対の場合 0印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 農村開発課カオラック州ガンジャイ郡事務所 (現地公用語) Centre d'Expantion Rural Polybalent de GANDIAYE			
	2) 住所 カオラック州ガンジャイ郡 主要都市 (DAKAR) から 175 km 交通手段 (車) で 2.5 時間			
	3) 事業内容及び予算 地域振興・開発を目的とし、農業改善普及・生活改善普及・識字教育・共同組合活動・畜産・水産・林業振興・女性の地位向上等多角的な活動を行っている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 郡内の青年および婦人グループと、農村開発に取り組んでいる協力隊の隊員 (野菜・果樹看護婦・農業機械・村落開発普及員) と連携をとりながら、農村開発を手助けして行く。特に、野菜の栽培は、栄養改善・現金収入につながる重要な分野である。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業技術者 (現地公用語) Ingenieur Agronome			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隣州ファティックを中心にしたグループ派遣の一員でその管轄する地域の農村開発課の会議に出席し、総合的村落開発の農業分野の野菜の栽培を中心に協力する。実際に農村において農民への野菜栽培の普及を進め、危険性の少ない農薬の使用法や安い肥料作り、収穫物を多くし自家消費を進めることにより栄養改善を図ると共に、販売経路の開拓をすることにより現金収入を図る。また、野菜だけで無く養鶏をしたり、果樹植林を含めたアグロフォレストリーを進め、収入の安定・天災への適応力の強化・砂漠化の防止にも役立つ協力が求められている。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 三菱ピックアップトラック L-200、クボタトラクター、脱穀機、簡単な農機具			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) センター長 大学卒 15年 40才位 女性		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 生活改良普及員 1名 農民 (主に婦人グループ) 20~50歳	
7) 訓練すべき言語 (フランス) 語				
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) グループ派遣の協力隊員 9名 (野菜4名・果樹1名・保健婦2名・看護婦1名・稲作1名・今後村落開発普及員2名・農業機械1名・稲作1名・果樹1名増予定)				
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (ステップ気候) 乾季 11月~ 6月 雨季 7月~10月・気温 (25~45℃位) 任地の人口 (3,000 人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い), 品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (261 - 96 - 1 - 03)

記入日 平成 8年 8月 8日
調査者名 牧 野 清

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
セネガル	(日本語) 野菜 (職種コード 105) (現地公用語) Culture Maraîchère	新交代 規 代 目	男 人 女 人 不問 1人	9年 1次 絶対の場合 0印で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 農村開発課パオスコット郡事務所 (現地公用語) Centre d'Expansion Rurale Polyvalente de Paoscoto			
	2) 住所 カオラック州パオスコット郡 主要都市 { ダカール } から 250 km 交通手段 { 車 } で 4 時間			
	3) 事業内容及び予算 地域振興・開発を目的とし、農業改善普及・生活改善普及・識字教育・共同組合活動・畜産・水産・林業振興・女性の地位向上等多角的な活動を行っている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 郡内の青年および婦人グループと、野菜栽培を中心に農業振興を手伝い、他の職種の隊員 (看護婦・村落開発普及員) と連携をとりながら、農村開発を手助けして行く。 特に、看護婦と共に行う村人に対する、野菜を利用した栄養改善指導の野菜作りや、現金収入につながり家庭の安定につながる野菜作り、化学肥料・農業を使わない農業を目指している。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業技術者 (現地公用語) Ingénieur Agronome			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 配属先と協議して郡内の農村を巡回し、農民と共に農村開発の協力を行う。技術的には野菜に限らず、果樹・養鶏・農業機器の取扱等幅広い知識を有し、広い分野での協力を期待されている。また、パッケージ派遣の一員として他の隊員と連携した活動を行う。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢		
1名 15年位 課長 40歳位	生活改良普及員 1名 農業技官 1名 森林担当技官 1名 農民 20~50歳			
		7) 訓練すべき言語 (フランス) 語		
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)		アメリカンピースコー (村落開発) 1名		
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (ステップ気候) 乾季 11月~ 6月 雨季 7月~10月・気温 (25~45℃位) 任地の人口 (3,000人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い), 品質 (良い・普通・悪い) 物質 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8年 8月 8日
調査者名 牧 野 清

要請番号 (261 - 96 - 1 - 04)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
セネガル	(日本語) 野菜 (職種コード 105) (現地公用語) Culture Maraîchère	新規交代目	男女 1人 不問 1人	9年 1次 絶対の場合 0印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 農村開発課フンジュン県事務所 (現地公用語) Service Départemental du Développement à la Base de Foundiougne			
	2) 住所 ファティック州フンジュン県フンジュン市 主要都市 (ダカール) から 180 km 交通手段 (車・渡し船) で 3 時間			
	3) 事業内容及び予算 地域振興・開発を目的とし、農業改善普及・生活改善普及・識字教育・共同組合活動・畜産・水産・林業振興・女性の地位向上等多角的な活動を行っている。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 郡内の青年および婦人グループと、野菜栽培を中心に農業振興を手伝い、他の職種の隊員 (看護婦・村落開発普及員) と連携をとりながら、農村開発を手助けして行く。 特に、看護婦と共に行う村人に対する、野菜を利用した栄養改善指導の野菜作りや、現金収入につながり家庭の安定につながる野菜作り、化学肥料・農薬を使わない農業を目指している。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業技術者 (現地公用語) Ingénieur Agronome			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 配属先と協議して郡内の農村を巡回し、農民と共に農村開発の協力を行う。技術的には野菜に限らず、果樹・養鶏・農業機器の取扱等幅広い知識を有し、広い分野での協力を期待されている。また、パッケージ派遣の一員として他の隊員と連携した活動を行う。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)			
条件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名 15年位 課長 40歳位		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 生活改良普及員 1名 農業技官 1名 森林担当技官 1名 農民 20~50歳	
	7) 訓練すべき言語 (フランス) 語			
生活	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)			
	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活環境: 気候 (ステップ気候) 乾季 11月~ 6月 雨季 7月~10月) ・気温 (25~40℃位) 任地の人口 (4,000人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い) , 品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)				

青年海外協力隊受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (283-96002) 記入日 平成 8年 2月 5日
調査者名 調整員 岡田鉄太

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ザンビア	(日本語) 野菜 (職種コード105)	新規	1人	9年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Vegetable Growing			

配属先概要

1) 配属省庁名 (日本語) 農業・食糧・水産省
(現地公用語) Ministry of Agriculture, Food and Fisheries

2) 勤務先名 (日本語) 西部州農業事務所
(現地公用語) Western Province Agricultural Office

3) 住所 Western Province Agricultural Office
P.O. Box 910067, Mongu
主要都市 (モンゴ市内) から km
交通手段 () で 時間

4) 事業内容及び予算
1950年に設立され、地域農民に対する助言及び問題解決を図ることを目的としている。管理部門は、農業事務所長のもと、農業普及担当官、穀物担当官、家畜飼育担当官、園芸作物担当官、灌漑担当官、農民教育担当官、農業機械担当官の構成となっている。年間予算約2,300万円。

要請概要

1) 要請理由 (目的)
モンゴ周辺の地域は、ザンベジ川の広大な氾濫源となっており、ザンビア国内でも農業に適した地域といわれている。現在も稲作・野菜等換金作物の栽培が行われているが、農産物の収穫を増やし、地域農民の生活を安定化させることを目的とする。

2) 隊員の地位 (日本語) 園芸作物担当官 (現地公用語) Horticultural Officer

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲
零細農家に対する野菜栽培指導及び生産技術の向上。同地域で生産されている野菜はトマト・タマネギ・キャベツ・オクラがほとんどである。農家に対する巡回指導業務が中心であり、野菜栽培に関する一般的な知識と、地域社会に溶け込む積極性が求められている。栽培経験のあることが望ましい。

4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)
特になし

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 園芸作物担当官 (農業大学卒) 園芸作物栽培普及員 (高等学校卒)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 一般農民が対象であり、技術レベルは低い
7) 訓練すべき言語 (英語及び現地語)	

8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)

条件 学歴、経験、資格、性別
(受入れに不可欠な条件のみ記入) 短大卒(農業)または農業大学校卒、自動車二輪免許

生活 生活環境：気候 (サバナ気候) 乾季 4月～10月 雨季 11月～ 3月 ・気温 (10～30 ℃位)
任地の人口 (5万人) ・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い)
物資 (豊富・普通・欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (285-96-101)

記入日: 平成 8年 7月 1日
調査者名: 伊東一郎 調整員

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ジンバブエ	(日本語) 野菜 (現地公用語) Vegetable Growing (職種コード 105)	*新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 1人	

配 属 先 概 要	1) 勤務先名: Cold Comfort Farm Trust-Rusape, Min. of National Affairs, Employment Creation & Co-operative (現地公用語) 国家問題・雇用創出・協同組合省、ルサベ・ユールド・カムフ・ファーム・トラスト	
	2) 住所: P.O.Box 343, Rusape Tel.: 125-3087	主要都市 (ハラレ) から 170 km 交通手段 (バス) で 2 時間
要 請 概 要	3) 事業内容及び予算: 地方の地域社会小規模零細農民の自主的・持続的参加による活動を通じての生活改善・現金収入のための産業創出を技術的・資金的に支援する公的民間組織(NGO)であり、年間予算額は約 Z\$5,000,000. 程度。	
	1) 要請理由(目的): 地域零細農民の生活・収入向上のため、同地域の主要生計手段となっている農業分野において営農上の改善・改良の可能性を探ると共に、新たな換金農産物の導入を試みようとしているが、その上で必要となる経験・知識・技術を有した人材の確保が当国では困難であるため、これを協力隊により補完し、同時に技術の習得を図ろうとするものである。	
	2) 隊員の地位(日本語): 野菜栽培アドバイザー (現地公用語): Vegetable Growing Advisor	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲: (*「事務所意見」欄参照) ルサベ町に近い Chirimutsitu 村に居住し、地域農民と共に同地域での野菜栽培に関する営農全般について改善余地を探り助言・提案を行うと共に、新たな換金野菜・商品価値の高い野菜の導入を試みる。 貧困農民の生活向上が基本目的であるため、農地を消耗せず資本投下の少ない農法(EMなどの有機農法)に関する知識・経験が必要である。限定された野菜について専門的であるよりは野菜全般についての幅広いノウハウが求められる。同地域は電気・水道が普及しておらず、生活上の工夫の才と共にタフな精神・身体も必要であろう。	
要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) 殆どなし。	
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 活動舞台となる村落においては村長・世話役的立場の村民がカウンターパート的役割を果たすことになる。地位・年齢としては日本の村会議員といったところか。 CCFT/Rusape 事務所においては Mr. A. T. Ruwambara, 大卒 35才前後、Field Officer for CCFT/Rusape,。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢: 地域住民 15~50才
	7) 訓練すべき言語: (英・ショナ) 語	
条 件	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 資金的にはドイツからの援助(Z\$800,000./yr)を受けているが、人的には現在のところ JOCV による1名(婦人子供服)のみ。	
	学歴、経験、資格: ○実務経験3年 (受け入れに不可欠な条件のみ記入)	
生 活	生活環境: 気候: 快適、内陸気候。 乾季: 4~10月、 雨期: 11~3月、 気温: 0℃~35℃ 任地の人口: 約 1,300人、 日用品(ルサベ町): 価格-普通、 品質-普通、 物資-豊富ではない	

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8 年 8 月 / 日

調査者名 古谷 亮

要請番号 (310-96-1-02)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボリビア	(日本語) 野菜 (職種コード/05) (現地公用語) Horticultura	新規 交 替 3 代目	1 人	9 年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要

1) 配属省庁名 (日本語) 経済開発省
(現地公用語) Ministerio de Desarrollo Económico

2) 勤務先名 (日本語) 7111 山岳・高溪谷地帯総合開発計画事務所 (7011 サハド) カンロレンソ 地方事務所
(現地公用語) Programa de Desarrollo Integral en la Zona Andina y el Valle Alto de Tarija

3) 勤務先住所 Calle Virgino Lema E-112 主要都市 (ラパス) から 950 km
Tarija 交通手段 (飛行機) で 1.2 時間

4) 事業内容及び予算
7111 市周辺の山岳・高溪谷地帯で道路・用水路、ため池等のインフラ整備と農村部門では果樹の苗木、じがいも、トマト等種の生産・普及、技術指導、生産物の販売、農家への資金援助等を行っている。全体で4年間のプロジェクトで予算は2400万ドル程度。

要請概要

1) 要請理由 (目的)
7111 は乾燥地であるため、野菜の経営的栽培は、あまり行われていない。しかし収益性の高い野菜の栽培を普及することで、農家の経営安定に果たす役割は、大きい。そのため、その技術指導を行うため要請された。

2) 隊員の地位 (日本語) 農業技術指導員 (兼普及員) (現地公用語) Ingeniero Agronomo (extensionista)

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲
経営農家に対する技術指導、現地技術者への指導を行う。さらに各村に設置された共同園で、村人達に野菜の栽培方法を教える。
(その地産した野菜の選定)
ブロッコリー、芽キャベツ、アスパラガス、アスパラゴの技術指導は、必要不可欠である。その他、野菜、果樹に関する幅広い知識が必要である。

4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)
育苗トンハウス、粉霧器、トラクター

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)
4人、大学、経験1~5年、技術者
25~30歳 (普及員)

6) 指導対象者の技術レベル、年齢
現地技術者 (レベルは高い)
経営的栽培を行っている農家 (一定のレベルはある)
村人達 (レベルは低い)

7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語

8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)
上記予算のうち、1900万ドルは、欧州連合からのもので、さらに欧州連合からのヨーロッパの専門家4人 (ベルギー人2人、フランス人2人) 働いている。また、ボランティアは、アメリカの平和部隊から3名入っている。

条件

学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大学農学部卒業、経験3年以上、男性。

生活

生活環境：気候 (温暖) 乾季 4月~10月 雨季 11月~3月)・気温 (25~30 °C位)
任地の人口 (9万 人)・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い)
物資 (豊富・普通・欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8年 8月 8日

調査者名 河野 文男

要請番号 (316-96101)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
チリ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	新規 交代 1代目	1人	9年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) CULRIVO DE VEGETALES			

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) MINISTERIO DE EDECACION
	2) 勤務先名 (日本語) 農村教育機構 サンタアナ農業学校 (女子校) (現地公用語) ESCUELA SANTA ANA, INSTITUTO DE EDUCACION RURAL
	3) 勤務先住所 PALALERO CINCO Y MEDIA DE STA. ANA, TALAGANTE 主要都市 (タラガンテ) から 4 km 交通手段 (バス) で 10分
	4) 事業案内及び予算 零細農民の女子を対象に数学・国語・理科・社会の教科の他、農業一般を指導している。教員16名、生徒数122名(13~19才)、4学年を有し、全寮制である。校内に9haの農地を有しており、同地で農業実習を行っている(ビニールハウスあり)。家畜・家禽も飼育している。

要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 同校においては、零細農民の子弟に対して農業に関する技術を指導しその技術を卒業後農村部において普及することを目的として、生徒に対して農業技術一般を指導している。同校は日本の野菜栽培技術の導入に関心を有しており、隊員派遣の要請をするに至った。
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) PROFESOR (A)
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同校においては、レタス、ニンニク、玉ネギ、トマト、キュウリ等の栽培を行っているが、これら野菜栽培に関する講義と実習を生徒に対して実施する傍ら、同僚教師に対し、技術的な助言を行う。隊員には、野菜栽培一般に関する知識と経験を浅く広く有していることが求められる。また、有機農法にかかる知識と経験が必要である。女性が望ましい。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) 旧式トラクター1台、農機具一般
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 生産主任1名 (54才・男性) 実務経験9年、同校勤務7年
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 女子生徒 122名 (13~19才)
	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし

条件	学歴、経験、資格、性別 農業高校卒 (受入に不可欠な条件のみ記入)
----	--------------------------------------

生活	生活環境: 気候 (乾季 月~ 月 雨季 月~ 月) ・気温 (5 ~ 30 °C位) 任地の人口 (50,000 人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)
----	--

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (322-96101)

記入日 平成8年8月1日

調査者名 川口茂・奥本秀一

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
コスタ・リカ	(日本語) 野菜 (職種コード 105) (現地公用語) HORTICULTURA	新規 ○交代 2代目	男 1人 女 人 不問 人	○H9年2次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1) 配属先省庁名 (日本語) 国立コスタ・リカ大学 (現地公用語) LA UNIVERSIDAD DE COSTA RICA			
	2) 勤務先名 (日本語) グレシア州農業センター (現地公用語) CENTRO AGRICOLA CANTONAL DE GRECIA			
	3) 勤務先住所 GRECIA, ALAJUELA 主要都市 (GRECIA) から 8 .Km 交通手段 (バス) で 20分			
	4) 事業内容及び予算: 国内最大の国立大学で13学部を有し、総学生数3万人。62年の歴史を持つ農学部には農業学科、家畜関係学科、農業経済学科があり、学生数は約600人、修士課程まで持つ。国内の各地に試験農場を待ち、アラフエラ市にあるファビオ・パウドリッド試験農場がその中心となっている。農業学科では作物保護、植物生理、雑草対策等多くの研究が行われている。農学部の1995年度学部維持予算は約600万円であった。			
要請概要	1) 要請理由 (目的): 同農学部で、1995年8月から5年計画で協力隊グループによる「環境に優しい農業プロジェクト」(第2期)が開始された。これは、コスタ・リカで起こっている農薬・化学肥料乱用による地力低下、作物成育不良、環境汚染、健康被害等の問題解決を目指して計画された。そしてこのたび、プロジェクトのパイロット地区グレシアで活動する協力隊員の交替が要請されることとなった。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術普及員 (現地公用語) ASESOR TECNICO			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲: 農薬使用量、病虫害増加が問題となっている、プロジェクトのパイロット地区の一つグレシア地区の農民グループを対象に、現地に適した野菜栽培のための有機質肥料技術、減農薬技術を確立させ、農民に伝える。実証圃場を設置し、現地適正技術の開発に努める。また、ここを、利用し他の農民や技術者へも技術を紹介する。活動中隊員の業務を引き継ぎ、大学試験農場のプロジェクト技術開発分野担当隊員(土壌肥料、病理、害虫、野菜)との連携を図る。従って、有機質肥料を使った栽培経験と知識、農民と信頼関係を築ける協調性が望まれる。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 肥料製造小屋、実証圃場、小型管理機、粉砕器、小型PHメーター、その他農機具			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Ing. Marco A. 44歳、大学研究員、 Ing. Nelson K. 農牧省普及員 3農民グループ (1996年7月現在)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 野菜栽培は開始したばかり 農業関係で10年以上の経験	
			7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語	
概	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 現在、本プロジェクトにてシニア1名、一般隊員8名が活動中。同地区には隊員1名が配置。			
	条件 学歴、経験、資格: 農業大学卒業、実務経験、男性 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯、乾季1月~4月 雨季5月~12月) ・気温 (25℃位) 任地人口 (2万人) 日用品: 価格 (高い・○普通・安い)、品質 (○良い・普通・悪い) 物資 (○豊富・普通・欠乏)			

①協力隊事務局用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成8年8月1日

調査者名 川口茂・奥本秀一

要請番号 (322-96102)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
コスタ・リカ	(日本語) 野菜 (職種コード 105) (現地公用語) HORTICULTURA	新規 ○交代 2代目	男 1人 女 人 不問 人	○H9年3次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概 要	1) 配属先省庁名 (日本語) 国立コスタ・リカ大学 (現地公用語) LA UNIVERSIDAD DE COSTA RICA	
	2) 勤務先名 (日本語) オハンチャ農業振興センター (現地公用語) CEMPRODECA(CENTRO DE PROMOCION Y DESARROLLO CAMPESINO)	
	3) 勤務先住所 HOJANCHA, GUANACASTE. 主要都市 (NICOYA) から30 Km 交通手段 (バス) で40分	
	4) 事業内容及び予算: 国内最大の国立大学で13学部を有し、総学生数3万人。62年の歴史を持つ農学部には農業学科、家畜関係学科、農業経済学科があり、学生数は約600人、修士課程まで持つ。国内の各地に試験農場を持ち、アラフエラ市にあるファビオ・バウドリッド試験農場がその中心となっている。農業学科では作物保護、植物生理、雑草対策等多くの研究が行われている。農学部の1995年度学部維持予算は約600万円であった。	
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的): 同農学部で、1995年8月から5年計画で協力隊グループ派遣「環境に優しい農業プロジェクト」(第2期)が開始された。これは、コスタ・リカで起こっている農薬・化学肥料乱用による地力低下、作物成育不良、環境汚染、健康被害等の問題解決を目指して計画された。そしてこのたび、プロジェクトのパイロット地区ニコヤ・オハンチャで活動する協力隊員の交替が要請されることとなった。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術普及員 (現地公用語) ASESOR TECNICO	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲: 同センター加盟農民グループの一つである APANG 農民グループと共に、その地域に適した農業技術 (現地の廃棄物利用の有機質肥料を使用し、減農薬・減化学肥料を目指した栽培) を開発し実証・普及させる。また、熱帯乾燥地帯の現地に適した野菜栽培技術の開発に努め、その他のグループに対しても普及活動を行う。同地区は、穀物 (豆、トウモロコシ、米)、コーヒー、サトウキビ、野菜等を栽培している。活動中隊員の業務を引き継ぎ、大学試験農場の技術開発分野担当隊員 (土壌肥料、病理、害虫、野菜) との連携を図る。有機質肥料を使った栽培経験と知識、農民と信頼関係を築ける協調性が望まれる。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 肥料製造小屋、苗用ハウス、実証圃場、小型管理機、粉砕器、小型PHメーター、その他農機具	
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Ing. Marco A. 44歳、大学研究員、 Ing. Nelson K. 農牧省普及員 3農民グループ (1996年7月現在)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民 (経験10年以上)
	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語	
条 件	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 現在、本プロジェクトにてシニア1名、一般隊員8名が活動中。同地区には隊員1名が配置。	
	学歴、経験、資格: 農業大学校卒業、実務経験、男性 (受入に不可欠な条件のみ記入)	
生 活	生活環境: 気候 (亜熱帯、乾季1月~4月 雨季5月~12月) ・気温 (30℃位) 任地人口 (5000人) 日用品: 価格 (高い・○普通・安い)、品質 (良い・○普通・悪い) 物資 (豊富・○普通・欠乏)	

40

①協力隊事務局用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄 JVCQU-031号 7/13

記入日 平成 27 年 7 月 20 日
調査者名 綿引 純男

要請番号 (340- 95001)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
グアテマラ	(日本語) 野菜 (職種コード105) (現地公用語) Horticultura	新規 交代 代目	1 人	9 年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 国立農業学校 (現地公用語) Escuela Normal Central de Agricultura - ENCA -
	2) 勤務先名 (日本語) 同上 (現地公用語) "
	3) 勤務先住所 主要都市 (グアテマラ) から 20. km La aldea Barceña, Villa Nueva, Guatemala 交通手段 (バス) で 0.5 時間
	4) 事業内容及び予算 50年以上の歴史をもつ国立の農業学校で、生徒数266名、教師数48名 平均16才で入学し、3年課程で日本の高校レベルで農業技師・林業技師を育てる。授業内容 は実習を重視しており、毎日午前(7:00~11:00)実習、午後(13:00~17:00)学科で全員寄宿制である。 '94年予算 Q5,493,503.00 (USD 1.00 = Q5.70)

要 語	1) 要請理由 (目的) 農業の発展・科学的方法の導入・経済性の追及を通じ、教師・生徒に技術 の移転を行おう。
	2) 隊員の地位 (日本語) インストラクター (現地公用語) Instructor
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 約2haの試験農場にて、約25種類の野菜を栽培している。これらの実習を 学科を通して、教師・生徒に技術指導を行おう。

概 要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 教室・乗馬室・農作業材料は一通りそろっている。	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Efraín Itzep Maxwell 農業技師 30才 Miguel Carrera 農作業員 経験30年	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 平均16才~18才の生徒と野菜科の 教師
	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) ISL	

条件	学歴、経験、資格、性別 大卒(農学) 実務経験3年 (受入に不可欠な条件のみ記入)
----	--

生活	生活環境: 気候 (亜熱帯高原性 乾季11月~4月 雨季5月~10月)・気温 (10~32℃位) 任地の人口 (30,000人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)
----	---

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8 年 2 月 9 日

調査者名 綿引 純 男 調整員

要請番号 (340 - 96002)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
グアテマラ	(日本語) 野菜 (職種コード 105) (現地公用語) HORTICULTURA	新規 <u>交替</u> 2 代目	1 人	9 年(次) 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農牧食料省 (現地公用語) MINISTERIO DE AGRICULTURA GANADERIA Y ALIMENTACION
	2) 勤務先名 (日本語) 農業普及局 第V-3地域 チマルテナンゴ支所 (現地公用語) DIRECCION GENERAL DE SERVICIOS AGRICOLAS, (DIGESA) SUB REGION V-3, LOS APOSENOS, CHIMALTENANGO
	3) 勤務先住所 SUB REGION V-3, LOS APOSENOS, CHIMALTENANGO 主要都市 (グアテマラ) から 60 km 交通手段 (バス) で 1.5 時間
	4) 事業内容及び予算 農業普及局は国内全土の中・小農牧経営者に対し、農牧畜業に関する地域、あるいは作物毎の計画作成・実施、評価を行い、かつ新規技術導入を図る。 1995年度農業普及局第V地域の予算Q3, 333, 057

要請	1) 要請理由 (目的) 農業普及局に籍を置く"アイレス"という植林を主とした環境保護の米国のNGOにおいて、継続中の有機農業普及活動のために必要とされる専門技術を備えた人材に欠けるため。
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜栽培技術普及員 (現地公用語) TECNICO-ASESOR EN HORTICULTURA
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 農業普及局に籍を置くグアテマラ人技術者と共に、各村のグループを巡回し、各グループが必要とする新技術の導入と普及を行う。グアテマラ農業も御多分に漏れず、農業の害で収穫量が減っている。従って、有機農業に対する関心は高いが、技術者不足の問題がある。主に地域農民を対象に講習会を開き、現地の実地指導と組み合わせていく。

概要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 特になし
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 6) 指導対象者の技術レベル、年齢 1名、23才、普及員、経験6年、専門学校卒 (森林学) 技術レベルも知識も低い地域農民
要	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) いくつかの支所にアメリカ平和部隊隊員が数名派遣されている。チマルテナンゴ市に"AIRES"という環境問題に取り組む米国のNGOがあり、農業普及局の職員が2名活動している。

条件	学歴、経験、資格、性別 農業系高専卒以上 受入に不可欠な条件のみ記入
----	---------------------------------------

生活	生活環境: 気候: 亜熱帯高原性 乾季11月~4月 雨季5月~10月・気温: 10~30℃位 任地の人口: 45,000 人・日用品: 価格: 高い・普通・安い、品質: 良い・普通・悪い 物資: 豊富・普通・欠乏
----	--

42

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8 年 8 月 14 日

調査者名 近藤 慎一

要請番号 (JAO-96101)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
グアテマラ	(日本語) 野菜(アグロフォレストリ)職種コード105) (現地公用語) HORTICULTURA (AGROFORESTAL)	新規 交替 2代目	1人	09年1次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概	1)配属省庁名 (日本語) 経済企画庁 (現地公用語) SECRETARIA GENERAL DEL CONSEJO NACIONAL DE PLANIFICACION ECONOMICA
	2)勤務先名 (日本語) グアテマラ県、パレンシア村、パレンシアの都市 (現地公用語) CIUDAD DE NIÑOS PALENCIA, DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
	3)勤務先住所 主要都市 (グアテマラ市) から 29 km 交通手段 (バス) で 1.5 時間 PALENCIA, DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
	4)事業内容及び予算 国家開発計画の経済企画を担当し、外国援助の調整を行っている。地方事務所において、地域住民が経済活動に参加できる各種プロジェクトの立案と地元伝達団体、NGO、民間グループとの調整の役割を果たしている。年間予算は GUATEMALA 県で Q. 13,424,801.00

要 請	1)要請理由 (目的) 地元NGOと地域の住民グループと協働しながら、近郊野菜を栽培しているパレンシア村において、農業生産者と住民家族にアグロフォレストリと有機農業を取り入れた自然に優しい生産活動に理解を求めている。持続的農業の考えを技術レベルと経験を通して、生活向上を目指す。
	2)隊員の地位 (日本語) 農業指導員 (現地公用語) INSTRUCTOR EN SISTEMA AGRICOLA
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 野菜、花卉、果樹の栽培の実践的技術を地域の農業生産者に指導しながら、持続的農業と山間地における土地の効率的利用および土壌保全の教育をしていく。また地域のNGOとその他の機関とともに農業生産技術の向上による住民の生活改善のためのプロジェクトの調整、推進などとして働く農業指導員の中核的存在となる。有機農業とアグロフォレストリに対する十分な理解があることが望まれる。

概 要	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 表示圃場、貯水池。	
	5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)	6)指導対象者の技術レベル、年齢 40~50歳代の農業生産者。
		7)訓練すべき言語 (スペイン) 語
	8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 米國平和部隊が3名 (経済、植林等)	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)
生活	生活環境: 気候 (熱帯高地性気候 乾季 11月~4月 雨季 5月~10月)・気温 (10~30 °C位) 任地の人口 (3万5千人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8 年 8 月 8 日

調査者名 五十嵐 哲也

要請番号 (355 - 96101)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
メキシコ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	新規 交替 代目	1 人	9 年 1 次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) CULTIVO DE VEGETALES			

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 社会開発省、国家福祉連合
	(現地公用語) SECRETARIA DE DESARROLLO SOCIAL, ALIANZA NACIONAL PARA EL BIENESTAR
	2) 勤務先名 (日本語) 子ども援助基金
	(現地公用語) FUNDACION DE APOYO INFANTIL
3) 勤務先住所	ソノラ州、オブレゴン市 主要都市 (マシージョ) から 南東へ 274 km CIUDAD OBREGON, SONORA 交通手段 (バス) で 3.5 時間
4) 事業内容及び予算	社会開発省 (年間予算約8億ドル) オブレゴン事務所の指導・助言を受け、州南部の貧困層の子どもおよびその家族を含む地域住民・社会に対し、教育・保健・生産・住居の4分野に関して、青少年活動・父親学級・識字教室・栄養改善・衛生指導・家庭菜園の奨励・住宅の改善などの事業に取り組んでいる。年間予算約40万ドル。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的)	州南部4市の貧困地区の29集落にて87グループを組織し活動している。地域の主な生業は牧畜であるが、規模が小さく経済的に苦しい。企業的大規模農場での賃労働等、わずかながら現金収入を得ている場合もある。いくつかの家庭では庭先で小規模に野菜を栽培しているが、無肥料・放任栽培で収穫量は乏しい。地域の生活水準を向上させていく上で、協力隊員の活動に大きな期待がかかっている。
	2) 隊員の地位 (日本語) 指導員 (現地公用語) ASESOR	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲	菜園を持つ家庭では、雨季にトマト・キャベツ・レタスニンジン・タマネギ・キュウリ等、乾季にはカボチャ・豆類を主に栽培している。土壌は砂質で、有機物には乏しいが、肥料は使用してない。また、ところにより塩分集積があらわれている。しかし、地域住民は、栽培や土壌に関する知識に乏しい。したがって、野菜栽培に関する基本的知識・技術の指導から、有機肥料を使用して土壌を改良する指導を含んだ、幅の広い知識・技術が必要とされる。勤務先の所有する灌漑農地で実験的に、野菜の他に竹などの栽培の研究も求められている。実務経験が2年あれば、農学部卒である必要はない。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)	特になし
要 請 概 要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 組織の各地区責任者兼指導員。男女6名。小卒。30歳代。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 20~50歳代の婦人が主な対象。地域の平均的な識字率は約60%だが、高齢婦人の識字率は低い。
		7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)	アメリカ合衆国の民間団体からの資金援助を受けている。

条件	学歴、経験、資格、性別 大卒。実務経験2年。 (受入に不可欠な条件のみ記入)
生活	生活環境: 気候 (半乾燥亜熱帯気候 乾季 11月~6月 雨季 7月~10月)・気温 (年平均 25℃位) 任地の人口 (約20万人)・日用品: 価格 (高→普通→安)、品質 (良→普通→悪) *年降水量約300mm *中心部の海拔: 5m 物資 (豊富→普通→欠乏) *年・日較差は30℃以上

44

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8年 7月30日
調査者名 菅谷茂之

要請番号 (361-96-101)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
パナマ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	○新規 交替 1代目	男 人	9年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) HORTICULTURA		女 人 不問 1人	
配 属 先	1) 勤務先名 厚生省ダリエン県メテティ診療所 (現地公用語) CENTRO DE SALUD DE METETI, MINISTERIO DE SALUD, DARIEN			
	2) 住所 ダリエン県 メテティ村 主要都市 (パナマ市) から KM 交通手段 (車) で約 約6時間			
概 要	3) 事業内容及び予算: 国際厚生局では地方の貧困地域に焦点をあて、地域住民の生活改善及び生活向上を目標に健康推進を図っている。医療チーム (医師・歯科医・看護婦・衛生指導員) が定期的に村落を巡回し、健康診断・健康相談・栄養改善指導・初歩的な医療サービスの提供等を行っている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的): 巡回医療チームの一員として村落にて、地域住民の生活改善を目的としたプログラム開発に対する要請である。パナマで最も未開の地において、住民の保健・衛生・栄養改善等を中心に総合的な生活向上を目指す。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業普及員 (現地公用語) INGENIERO AGRONOMO			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 厚生省が進めているダリエン県における地域健康推進プログラムに沿って、地域住民の保健・衛生を中心に生活レベル向上を目指す。同地区において自宅で栽培できる種類の野菜栽培の指導、また同地区への農業系隊員の派遣は初めてあるため、同地域の慣習や課題等を調査し、将来への方向性を住民とともに探り出し、一般的野菜の知識、熱帯土壌・作物に対する知識を要する。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Dr. SERGIO PEREZ (ダリエン県総担当医)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民・地域住民	
			7) 訓練すべき言語 (スペイン語)	
	8) 外国の援助状況 (含む、ボランティアの配置) スイス (診療所への医療機材供与)			
条 件	学歴、経験、資格: 大卒 (農学部) (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候 (熱帯性気候 乾季 12月~ 3月、雨季 4月~ 11月) ・気温 (22 ~ 33 C 位) 任地の人口: (2000 人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い、普通、悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (361-96-(02))

記入日 平成 8年 7月30日
調査者名 菅谷茂之 八木原麻子

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
パナマ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	○新規 交替 1代目	男 人	9年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) HORTICULTURA		女 人 不問 1人	
配 属 先	1) 勤務先名 厚生省チリキ県トレ診療所 (現地公用語) CENTRO DE SALUD DE TOLE, MINISTERIO DE SALUD, CHILIKUI			
	2) 住所 チリキ県トレ村 主要都市(ダビッド)から 98KM 交通手段(バス)で 約2時間			
概 要	3) 事業内容及び予算: 厚生省本来の病院業務に加え、1995年より開始された地域健康推進プロジェクトは主として貧困層の栄養・衛生状態改善を目的に全国規模で作物生産・栄養失調対策・水道設置等の各種プロジェクトが展開されている。チリキ県ではインディヘナ(グアイミー族)の居住地域である東部4郡が対象となっている。このプロジェクトは世銀から融資を受けている。			
概 要	3) 要請理由(目的): 厚生省の地域健康推進プログラムの食料生産部門において、プロジェクト対象地区を巡回し作物栽培を行うとともに、栄養士隊員と組んで大豆や各種野菜の栽培、調理・加工の両面からの普及活動を行い、同地区に居住するインディヘナ(グアイミー族)の生活改善を目指す。			
請 求 概 要	2) 隊員の地位 (日本語) 農業指導員 (現地公用語) AGRONOMO			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ①上記プロジェクト展開地での芋・豆類・野菜等各種作物の栽培指導 ②堆肥・ぼかし等を用いた有機農業の普及 ③栄養士隊員と組んだ野菜普及 ④農業普及員養成講座への参加 食用作物一般の栽培知識及び有機農法に関する知識と経験、熱帯土壌に関する知識があれば尚よい。			
要 求	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) トラクター、背負式噴霧器			
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) Ing. Jesús Quintero(料理師・調理責任者:27歳) Agronomo. Grimaldo Pineda(飼育管理員)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民及び農村婦人(グアイミー族)	
	7) 訓練すべき言語(スペイン語)			
	8) 外国の援助状況(含む、ボランティアの配置) なし			
条 件	学歴、経験、資格 大卒(農学部) (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候(熱帯性気候 乾季 12月~ 4月、雨季 4月~ 11月)・気温(25° ~ 35° C位) 任地の人口: (約1500人)・日用品: 価格(高い・普通・安い)、品質(良い、普通、悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8年 7月 31日
調査者名 菅谷茂之、八木原麻子

要請番号 (361-96-103)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
パナマ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	新規 ○交替 2代目	男 人	9年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) HORTICULTURA		女 人 不問 1人	
配 属 先	1) 勤務先名 厚生省チリキ県東部サン・フェリックス診療所 (現地公用語) Ministerio de Salud, Area Sanitaria de Oriente, Hospital Rural de San Félix			
	2) 住所 チリキ県 サン・フェリックス村 主要都市(ダビッド市)から 約 73 Km. 交通手段(バス)で 約 1.5時間			
概 要	3) 事業内容及び予算: 厚生省は1995年から5か年計画で全国規模の地域健康増進プロジェクトを開始しており、チリキ県ではサン・フェリックス病院管轄の4郡において栄養、公衆衛生改善のための各種プロジェクトを進めている。予算は厚生省の他、世銀の融資を受けており、隊員がかかわる食糧生産部門はチリキ県で約12,000ドルが確保されている。(1996年)			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 上記の「地域健康増進プロジェクト」の栄養分野、食糧生産部門において、実際のプロジェクトを巡回指導するために要請された。また同任地で活動している栄養士隊員と共に、作物生産と栄養教育を組み合わせた普及活動を行うことによりインディヘナ(グアイミー族)の生活改善を目指す。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業指導員 (現地公用語) Agronomo			
要 請 概 要	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ・地域健康増進プロジェクト実施地区への野菜栽培巡回指導 ・サン・フェリックス病院敷地内の展示圃管理および堆肥・ボカシ肥等を用いた有機農業紹介 ・グアイミー族の婦人グループの月例集会への参加			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) トラクター(日本製)			
要 請 概 要	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) Lic. Gloria Rivera(厚生省チリキ支部栄養課栄養士、プロジェクト調整) Jesus Quintero		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民及び農家の主婦(グアイミー族)	
			7) 訓練すべき言語(スペイン語)	
条 件	8) 外国の援助状況(含む、ボランティアの配置) GTZ、国境なき医師団、欧州カトリック系NGO			
	学歴、経験、資格 大卒(農学部) (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候(熱帯性気候 乾季12月~3月、雨季4月~11月)・気温(20~30°C位) 任地の人口:(約2000人)・日用品: 価格(高い・普通・安い)、品質(良い、普通、悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8 年 8 月 8 日

調査者名 調整員 多田和天

要請番号 (364-961-01)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
パナマ	(日本語) 野菜 (職種コード105) (現地公用語) Horticultura	新規 交替 代目	1人	9年1次 絶対の場合 C印で囲む

1) 配属省庁名 (日本語) 農林省
(現地公用語) Ministerio de Agricultura y Ganaderia (M.A.G.)

2) 勤務先名 (日本語) 国立協同組合助成院, ラ・バルレニャ協同組合
(現地公用語) Instituto Nacional de Cooperativismo, Cooperativa de "La Barreña"

3) 勤務先住所 主要都市 (アスンシオン市) から 75 km
エルディジェラ県イウセビオアジャ市 交通手段 (バス) で 2 時間

4) 事業内容及び予算 当協同組合は約800名の組合員が加盟しており、組合員が従事している仕事は農業、牧畜業、商業店と様々である。事業の柱は組合員への資金貸付であるが、必要物資の共同購入や農業産品の共同出荷なども大規模で行っている。アスンシオン市の卸売市場に販売所と商品の保管場所と所有している。年間総予算は約29万ドル。

1) 要請理由 (目的) 当組合には約300名の組合員が農業従事者で、その1/3は零細農民である。一方、組合には2名の専従農業技術者が雇用されているが、流通部門の仕事に従事する者が多く、技術指導サービスは十分に行われていない。また、両名の技術者の技術レベルも高くはなく、隊員はカウンターパートとなる2名の技術者に農家に対する技術指導を通し技術移転を図る。

2) 隊員の地位 (日本語) 農業技術指導(相談)員 (現地公用語) Asesor Técnico

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 当国における一般的に野菜栽培の技術レベルは一部を除き低く天候に大きく影響を受けている。しかし基本的な技術を習得し工夫と凝らす事により、収穫物の品質、収量、市場性などを高められる余地は十分ある。隊員は播種から育苗、植付け、育成管理、収穫まで一環に基本的な重要技術について指導する。特に肥料と農薬散布の適切な方法、市場性の観点から播種時期の選定、などについての指導が求められている。流通面についても改善策がいくつか示唆される。取り扱う野菜は、トマト、胡瓜、ピーマン、西瓜、レタス、イチゴ。

4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) メロンなどで豆類も栽培されている。指導対象者の農家の一般農機具(クワ、レーキなど)を取り扱う。組合は機材を所有していない。現在、組合は2~3haの展示圃場の開設を計画中である。

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 2名、ともに農業学校卒。それぞれ10年と2年の経験を持ち、農業指導員の立場にある。30歳と22歳

6) 指導対象者の技術レベル、年齢 20~50歳代の農民で、レベルは高くない。

7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語

8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 当組合には流通に関する活動が行われている。米平和部隊の員1名が配置されている。市内には4名の教育関係隊員の活動中。

条件 学歴、経験、資格、性別 大学(農学系)卒、実務経験1年
(受入に不可欠な条件のみ記入)

生活 生活環境: 気候 (温暖、常性) 乾季 月~ 月 雨季 月~ 月・気温 (0~40 °C位)
任地の人口 (12,000人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い)
物資 (豊富・普通・欠乏)

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

A

要請番号 (404 - 96 - 1 - 01)

記入日 平成 8年 7月26日

調査者名 玉島恵美

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
フィジー	(日本語) 野菜 (職種コード105) (現地公用語) VEGETABLE GLOWING	新規 ◎交 替 2代目	1人	H 9年2次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育・女性・文化省 (現地公用語) MINISTRY OF EDUCATION, WOMEN, CULTURE			
	2) 勤務先名 (日本語) ナヴソ農業大学校 (現地公用語) NAVUSO AGRICULTURAL COLLEGE			
	3) 勤務先住所 主要都市 (スヴァ) から 40Km NAVUSO AGRICULTURAL COLLEGE, Private Mail Bag, Suva 交通手段 (バス、手こぎボート) で約 1.5時間			
	4) 事業内容及び予算 フィジーメソジスト教会に所属し、17歳から24歳位の男子学生を対象とした全寮制の農業大学校である。農業実習を主体に農業全般について教えている。 管轄省庁は教育省であるが、財源の5割を補助しているのは農業省である。年間予算はF\$30,000。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 1996年7月現在16名いる教師はそれぞれ専門分野を持っており、野菜栽培を担当する教師は1人しかおらず、生徒数200名に対応できていない。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 講師 (野菜栽培担当) (現地公用語) LECTURER IN CROP PRODUCTION			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 野菜栽培を担当する教師としての教室型活動および農場での実習 (野菜栽培) を担当する指導者としての現場型活動の双方が求められている。特に実習をとおしての農業教育活動が期待されている。 また、生徒とともに校外のコミュニティを定期的に訪問し、野菜栽培の指導も行う。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 「単独機材供与」を利用し、乗用型トラクター (クボタ製) を申請しており、認可されれば、それを取り扱うことになる。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) なし。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 17歳～24歳位の男子学生	
		7) 訓練すべき言語 (英) 語		
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 6/3井原隆隊員が活動中				
条 件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性 大卒 (農学) 実務経験6か月			
生 活	生活環境: 気候 (熱帯海洋性 乾季5月～10月、雨季11月～4月) ・気温 (16～35 °C位) 任地の人口 (約 300人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い) 、品質 (良い、普通、悪い) 物資 (豊富・普通、欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8年 7月25日
調査者名 野々部 誠

要請番号 (425-96-101)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ソロモン諸島	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	○新規	1人	9年 1次
	(現地公用語) Vegetable Growing	交代 代目		絶対の場合 ○で囲む
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) ガダルカナル州農業局 (現地公用語) Agriculture Division Guadalcanal Province			
	2) 勤務先名 (日本語) マラバ村 マラバ コミュニティー (現地公用語) Marava Community Marava Village			
	3) 勤務先住所 Maravav Village 主要都市 (ホニアラ) から 16 Km 交通手段 (トラック) で 0.5時間			
	4) 事業内容及び予算 マラバ村において農民に対し、農業技術指導・養鶏指導及び近隣の牧場より出される牛糞にて肥料作り。今後は、農業指導センターの設立を目指す。 予算的裏付け無し。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) マラバ村はホニアラ近郊の村であり、水利良く土地も広くなおかつ市場にも近い。しかしながら同村では、農業従事者が少なく、又住民も無職の者が多い。コミュニティーリーダーが、この様な村民のために地域農業指導センターの開設を準備している。隊員は同施設の運営と農業指導を任される事となる。当国には適格な人材が無く、当要請となった。			
	2) 隊員の地位 (日本語) (現地公用語) 農業技術指導者 Technical Advisor			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ソロモンにおいて現在作付けされている作物は、トマト、ピーマン、キャベツ、メロン、茄子、大根、中国野菜等である。それらと新たに導入可能と推量される野菜についての知識。移植・剪定等の栽培技術全般。農民に対する農業技術の指導。農業全般に対する知識と実務経験があることが望ましい。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 現在は灌漑用ポンプ、鍬、鋤のみ。ハンドトラクターは借り入れて使用中なるも導入予定有り。			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、地位、年齢) 20代男性 1名 高卒 農業知識はないが現在農業従事中		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 近隣村民：農業知識無、青年中心	
	7) 訓練すべき言語 (ピジン・英) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 無し。				
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境：気候 (熱帯雨林 乾期 5月-10月 雨季11月-4月) 気温 (24~35℃) 任地の人口 (2,000人) ・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8年 7月25日

調査者名 野々部 誠

要請番号 (425-96-102)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ソロモン諸島	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	○新規	1人	9年 1次
	(現地公用語) Vegetable Growing	交代 代目		絶対の場合 ○で囲む
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) セントラル州 地方行政局 (現地公用語) Area Council Central Province			
	2) 勤務先名 (日本語) 同上 (現地公用語) 同上			
	3) 勤務先住所 OLEVUGHA West Gela 主要都市 (ホニアラ) から 50 Km Central Province 交通手段 (ポート) で 1.5 時間			
	4) 事業内容及び予算 Area Councilは地方行政を司る機関であり、West Gela 全体の行政を担当している。農業行政に関しても同機関が担当しており、同地域の農業の振興に力を入れている。 予算 SID 128,900.- (SID=ソロモンドル、約30円/1SID)			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) ソロモンにおいては元来野菜を食する習慣がなかったが、近年の食生活の変化によって野菜の摂取が必要になってきている。セントラル州では、農業が盛んではなく野菜はマライタ島より運んでくる事になるが、種類も多くなく経済的にも住民の負担となっている。そこで行政局は地元にて野菜を栽培する事を計画し、協力隊の支援を求めた。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業指導員 (現地公用語) Supervisor			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 住民にとって農業は未知の分野である事から、全くの基本より指導していく事になる。栽培技術はもとより適格品種の選定や、余剰作物の市場開拓まで業務は幅広い。又、居住地を中心に衛星的にある村々を巡回しての農業指導も期待されている。但し、農地がある村ばかりではなく農地の整備から開始しなければならない村も多い更には、Live Stockについての助言を求められる事も有る。農業全般に対する知識と実務経験がある事が望ましく、男女を問わず積極的に取り組んで行ける人材が適している。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 特に無し。			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、地位、年齢) 無し。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 村民全体 特に女性 (漁業主体の村が多く 男性は主に漁業に従事している。)	
			7) 訓練すべき言語 (英・ビジン) 語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) Europe Unionによる漁業支援資金援助のみ。				
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (熱帯雨林 乾期 5月-10月 雨季11月-4月) 気温 (24~35℃) 任地の人口 (4,000人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 6年 3月 9日

調査者名 永野年明

要請番号 (013-94005)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
中国	(日本語) 果樹 (職種コード106)	新規 交替 代目	1人	9/
	(現地公用語) 果樹栽培			

配属先概要

1) 配属省庁名 (日本語)	広西壮族自治区来賓県人民政府			
(現地公用語)	広西壮族自治区来賓県人民政府			
2) 勤務先名 (日本語)	広西壮族自治区来賓県来賓鎮			
(現地公用語)	広西壮族自治区来賓県来賓鎮			
3) 勤務先住所 〒546100	主要都市 (柳州市)	から	70 km	
広西壮族自治区来賓県来賓鎮	交通手段 (車)	で	2 時間	
4) 事業内容及び予算	技術上は来賓県林業局が受け入る。当局は来賓県の果樹生産計画、技術指導の機関である。果樹生産の計画、技術指導を専門に行う事務局が1の所あり、9人の職員がいる。主要業務は果樹生産の指導。主な設備は糖度計、生物顕微鏡で果物の糖度測定、病虫害の検査等が可能。			

要請概要

1) 要請理由 (目的)	来賓県は自然条件が悪く、干ばつや生態系の悪化、災害の頻発等問題が深刻である。そのため農、林業、水利と生態学等の状況改善のための総合試験を行いながら果樹の栽培を通して生態系を回復し、農民の収入を増やすことを目的とする。			
2) 隊員の地位 (日本語)	技術員	(現地公用語)	技術員	
3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲	①試験区域内の果樹生産の現状を調査し、合理的な開発計画と実施案を提出し、技術指導を行う。②生態系の回復、農民の収入増加を図るため当該地域の自然、経済条件に合う果樹を普及する。果樹生産の計画及び栽培経験のある者を希望する。現在、農家の農庭等で小規模な果樹栽培を行っており、品種はリンカウ、山桃、ザボン、ネブル、プラム等がある。			
4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)	糖度計、生物顕微鏡			
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)	2名 専門学校卒業以上 25才~45才 5年以上の実務経験者	6) 指導対象者の技術レベル、年齢	地方の果樹栽培技術者数名 高卒以上 20才~45才	
		7) 訓練すべき言語 (英、中国) 語		
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)	なし			

条件

学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)

男性 実務経験2年 大卒 (4~4派遣予定)

生活環境: 気候 (良好) 乾季 8月~3月 雨季 4月~7月 気温 (30~37℃位)

住地の人口 (89万人) 日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い)

物資 (豊富・普通・欠乏)

52

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 7 年 11 月 10 日

調査者名 羽田一三男

要請番号 (013-95125)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
中国	(日本語) 果樹 (職種コード106)	新規 交代 代目	1人	9/1 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) 果树			

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 湖南省科学技術委員会 (現地公用語)
	2) 勤務先名 (日本語) 湖南省常德農業学校 (現地公用語)
	3) 勤務先住所 湖南省常德市西郊南湖畔 415000 主要都市 (長 沙) から 200 km 交通手段 (バ ス) で 5 時間
	4) 事業内容及び予算 1905年開校。学生数約2000人、教職員数168人、10学部、18学科か なる大学。敷地面積 22万5000㎡ 建築面積4万㎡、果樹園は27000㎡ 柑桔類、 ぶどうが主、梨も有る。その他別に梨園(幸水) 2700㎡

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 湖南省内には、特産と呼べる果物がなく、他省の果物が市場の大半を 占めている。科学技術委員会は省の特産を作るため、富山県の友好団体が「幸水」の苗木88本 を入手し、その栽培実験を同校に委託している。同校も栽培方法等わからない事が多く、又日本が紹介 された棚を供しての栽培と試みあり、栽培技術等の協力を期待している
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術指導員 (現地公用語) 農芸師
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 梨、特に「幸水」にくわしい事、棚を使った栽培、セト定等、病虫害防除にくわい 事、同校園芸科の生徒に対して講義、実習を通し、日本の紹介を行ってほしいと 希望している。

要 請 概 要	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)。 梨園(幸水) 2700㎡ 果樹園 27.000㎡	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 梨園担当者 曹 宗 富 高級農芸師 57才 徐 兆 林 園芸師 28才	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 園芸科の学生
	7) 訓練すべき言語 (中国) 語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 省科技の友好団体である農業技術者交流協会の関係者が年1回3日間くらい 栽培指導に来る。		

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒、実務経験 2年
----	--

生活	生活環境：気候 (乾季 7月-9月 雨季 4月-6月) ・気温 (-3~39℃位) 任地の人口 (580万人) ・日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)
----	--

53

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 7 年 2 月 3 日
調査者名 佐藤 成徳

要請番号 (028 - 95003)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ラオス	(日本語) 果樹 (職種コード 106) (現地公用語) Fruit Nursery	新規 交代 目	1 人	9/1 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 電 要	1) 配属省庁名 (日本語) ルアンプラバン県農林局 (現地公用語) Agriculture and Forestry Service, Luangprabang Province.
	2) 勤務先名 (日本語) ルアンプラバン農業短大 (現地公用語) Agricultural College, Luangprabang
	3) 勤務先住所 Agricultural College, Ban Paksuang Muong Pak-ou, Luangprabang Province 主要都市 (ルアンプラバン) から 16 km 交通手段 (車) で 0.5 時間
	4) 事業内容及び予算 同短大は 1989 年に設立された農林省の管轄下で 3 年制。ラオス北部の農業指導の中心地。総職員 32 名のうち教官 19 名。学生 104 名中 1 年 43% 2 年 27%、3 年生は畜産科と園芸科に分かれ畜産科 15 名、園芸科 19 名。全職員の給与 150,583,800 Kip。全学生への給与 150,480,12 Kip。事業費 30,946,556 Kip。総額 76 百万 Kip。

要 請 概	1) 要請理由 (目的) 学生の實習、講座を担当する教官を必要としている。教官への指導、技術書の整備もする事ながら、採き木・取り木などの技術レベルが低く指導者が少ない。タイの指導書を使用しカリキュラム・指導法の整備を迫っているが、また一定のレベルに達しているとは言えない現状にある。
	2) 隊員の地位 (日本語) 果樹指導教官 (現地公用語) Fruit Nursery Teacher
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同短大にはアランティオン科、獣医家畜飼育科の 2 科がある。隊員はアランティオン科の果樹を担当する。同短大の果樹園はオレンジ、グリーンフルーツマンゴ、アボカド、バナナ、レモン等が栽培されている。中でもオレンジ、グリーンフルーツ、バナナが重要視される。隊員は果樹の講座を担当することになるが、短大側は取り木、採き木等種子を扱いなりの栽培技術を持った隊員を希望している。学歴よりも実践技術を期待しておりそのためのスペシャリストを求めている。

要 件	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと)
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 28才 ウェンヤン 農業短大 (3 年制) 卒 経験 6 年 指導教官 女性 25才 ルアンプラバン農業短大卒 経験 1 年 指導教官 男性
要 件	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学生 (18~25才) カウンターパート 経験 1 年 25才
	7) 訓練すべき言語 (ラオ) 語
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) CIDSE より援助あり。専門家は無し。	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (農) 経験 3 年
----	---

生活	生活環境: 気候 (亜熱帯 乾季 11月~3月 雨季 4月~11月)・気温 (28 °C 位) 任地の人口 (1200 人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)
----	---

54

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (040-96-001)

記入日 平成 8年 2月 9日
調査者名 今西 浩明 調整員

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ネパール	(日本語) 果樹 (職種コード 106) (現地公用語) Fruit Production	新規 ○交替 2代目	1人	9年1次 絶対の場合○印で囲む
配属先	1) 配属先省庁名 (日本語) 農業省 農業局 (現地公用語) Ministry of Agriculture, Department of Agriculture			
	2) 勤務先名 (日本語) タナフ郡農業開発事務所 (現地公用語) District Agriculture Development Office, Tanahu			
	3) 勤務先住所 ガンダキ県タナフ郡ダマウリ 主要都市 (ボカラ) から 40 km 交通手段 (バス) で 1.5 時間			
	4) 事業内容及び予算 郡内の農民に対して園芸栽培、穀物栽培等、畜産以外の農業全般に関する指導及び普及業務を行っている。 年間予算は約630万ルピーである。			
要請概況	1) 要請理由 (目的) 現在、当郡内では果樹栽培が急速に普及しつつあり、特に柑橘栽培は産地形成が最も進んでおり、ここ1、2年においては接ぎ木苗の導入によるわい化栽培も始まっている。しかし、現地農民の技術レベルは低く、基本的栽培技術・知識を持っていないのが現状である。特にわい化栽培についてはまだ1、2年生の幼木であり、今後も隊員を継続して派遣し、わい化栽培技術の確立・普及活動を行うべく隊員が要請された。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 下級公務員 (現地公用語) 3rd Class Officer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 郡内の農家を対象に講習会や巡回指導を通して果樹栽培技術の向上、普及業務を行う。 具体的には以下のとおりである。 ①年間生育ステージに添った農家巡回による栽培指導。 ②柑橘類の苗木生産の技術指導。したがって接ぎ木技術は不可欠である。また、なし、もも、コーヒー等の苗木生産も行う。 ③整枝、選定技術の指導。 ④栽培技術講習会の開催。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 特になし			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、高卒 (ISC)、経験7年、JT、33歳		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農業に関する知識、技術レベルは低い。 一般農民 20~50歳代	
7) 訓練すべき言語 (ネパール) 語				
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 協力隊員 (果樹) 1名、7年度3次隊で野菜隊員が赴任予定。				
条件	学歴、経験、資格、性別 農業短大卒 (Diploma Certificate)、実務経験: (受入に不可欠な条件のみ記入) または 大卒 (農学)			
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯性 乾季 10月~ 4月 雨季 5月~ 9月) ・気温 (6 ~ 38 °C位) 任地の人口 (26万 人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (040- 96- 019)

記入日 平成 8年 5月 9日
調査者名 今西 浩明 調整員

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ネパール	(日本語) 果樹 (職種コード 106) (現地公用語) Fruits Production	新規 O交.替 2代目	1人	9年1次 絶対の場合○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 配属先省庁名 (日本語) 農業省 農業局 (現地公用語) Ministry of Agriculture, Department of Agriculture			
	2) 勤務先名 (日本語) ラムジュン都農業開発事務所 (現地公用語) District Agriculture Development Office, Lamjung			
	3) 勤務先住所 ガンダキ県ラムジュン都ベシサハル 主要都市 (カトマンズ) から 160 km 交通手段 (バス) で 9 時間			
	4) 事業内容及び予算 郡内の農民に対して園芸栽培 (野菜、果樹)、穀物栽培など農業全般に関する指導及び普及業務を行っている。 ベシサハルにある都事務所の他に、11支所がある。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 当郡内は土質、気候とも様々な農産物の生産に適しているものの、地理的及び交通事情により市場が少ないが、現在カトマンズーボカラ街道へのアクセス道路が整備されつつあり、今後の成長が期待されている。果樹分野では、柑橘栽培を中心に普及事業を行っているが、同郡は柑橘栽培に気候が適しており、今後の柑橘栽培の発展の可能性が高いと考えられる。現果樹隊員も同郡での柑橘産地の基礎作りのため活動中であるが、果樹栽培の普及にはまだまだ時間を要するため、柑橘栽培技術を持つ後任隊員を要請することとなった。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 下級公務員 (現地公用語) 3rd Class Officer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 郡内の農家を対象に講習会や巡回指導を通して柑橘栽培の技術向上、普及業務を行う。 技術的には柑橘栽培について基礎的な知識があり、なおかつ柑橘栽培について少なくとも1年以上の経験を有することが不可欠である。 具体的には、①農家巡回による栽培指導②柑橘類の苗木生産指導、したがって接ぎ木技術は不可欠である。③整枝、剪定技術指導④栽培講習会の開催、などで、実際の活動では、柑橘栽培についてはあまり知識のない農民を対象に指導していく。 また、同郡では野菜や食用作物の隊員などと協力し合いながら、この地区の農業を総合的に発展させるための協力も期待されている。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 肩かけ噴霧器数台、土壌酸温度測定器、簡易ECメーター、PHメーター、手持屈折糖度計			
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、農業短大卒、経験約10年、JT (農業普及員)、35歳		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 柑橘栽培に関する知識、技術レベルは低い。 一般農民 18~60歳代		7) 訓練すべき言語 (ネパール) 語
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 協力隊員/野菜2名、食用作物1名、果樹1名				
条件	学歴、経験、資格、性別 農業短大卒 (Diploma Certificate) または大卒 (農学)、実務経験1年 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯性 乾季 10月~ 4月 雨季 5月~ 9月) ・気温 (5 ~ 35 °C位) 任地の人口 (人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成8年7月5日
調査者名 佐藤 尚之

要請番号 (046-96101)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
フィリピン	(日本語) 果樹 (職種コード) 106	新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 1人	9年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Nursery Management			
配	1) 勤務先名 カミゲン地域農業事務所 (現地公用語) CAMIGUIN PROVINCIAL AGRICULTURE OFFICE			
属	2) 住所 Provincial Agriculture Office, MANBAJAO, CAMIGUIN 主要都市(カガヤンデオロ)から 200 Km 交通手段(船)で 3時間			
先	3) 事業内容及び予算 カミゲン島内の農業普及、指導等を行っている。果樹(主にランソーネス)の育苗プロジェクトに関しては約72万円の予算がみこまれている。島には温泉もあり、ランソーネスの産地としての名と一緒にして観光開発の目的も目指している。			
概	1) 要請理由(目的) カミゲン島はランソーネスという熱帯果樹の生産地として知られている。フィリピン各地への出荷ルートができており、その主生産地としての名を一層高めるため、またランソーネスを計画的に育てていくため、ランソーネスの苗畑を計画し作成した。それに対する管理手法、技術サポートに隊員の要請となった。			
要	2) 隊員の地位(日本語) 苗畑管理者 (現地公用語) Nursery Manager			
請	3) 期待される業務内容及び求められる技術の範囲 任地ではランソーネスの苗畑を、カウンターパートが隊員と共に管理していくことにより、日本のスタイルの管理方法を学び、それをランソーネスの苗畑管理に参考にしたいとのこと。よって日本での苗畑管理の経験者が望ましい。また、技術的には接ぎ木なども行っているが、それに関するアドバイスも必要とされ、その普及活動も要求される。			
概	4) 隊員が利用、又は取り扱う器材の機種名・型式・設備等(写真添付のこと) 特になし			
要	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. JAIME A. ABAO ほかに4人の作業員		6) 指導対象者のレベル、年齢 ナーセリ管理者、作業員 農民	
	7) 訓練すべき言語(セブアノ)			
	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置)			
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候(乾季 12月~ 5月 雨期 6月~ 11月) ・気温(27℃位) 任地の人口 (7.5万人) ・日用品: 価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)			

57

協力隊事務局用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成8年7月10日

調査者名 佐藤 尚之

要請番号 (046-96102)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
フィリピン	(日本語) 果樹 (職種コード) 106	新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 1人	9年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Fruit tree Production			
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 バコン町農業事務所 (現地公用語) BAKUN MUNICIPAL AGRICULTURE OFFICE			
	2) 住所 Cinacbat, Bakun, Benguet 主要都市 (バギオ) から 200 Km 交通手段 (ジープニー) で 7時間			
要 請 概 要	3) 事業内容及び予算 バコン町内の7つの村の農業普及指導を行っている。標高が高いため、換金性の高いキャベツの産地である。生活向上計画の一つとして、果樹栽培を推進している。農業普及としての予算は15,000ペソ/年。隊員は7つの村の一つである、シナクバット村を主に活動の拠点とする。			
	1) 要請理由 (目的) バコン町シナクバット村では、換金性の高いフルーツ(主に柑橘類)の栽培に積極的であるが、果樹栽培のアドバイザ不足のため思うような成果があがっていない。そのため果樹栽培技術者の必要性を感じ、協力隊の要請となった。カウンターパートの実験農場には、りんご、レモン、オレンジなどの苗木があり研究意欲がうかがえる。			
要 請 概 要	2) 隊員の地位 (日本語) 果樹栽培技術者 (現地公用語) Fruit Tree Technologist			
	3) 期待される業務内容および求められる技術の範囲 標高が高いため熱帯果樹ではなく、温帯果樹栽培の知識が必要である。主に柑橘系のフルーツの栽培技術が求められている。果樹園芸分野の知識もしくは実務経験者が望ましい。また、電気のない山の奥深い村に住むことになるため、それに耐えられる精神力も求められる。			
要 請 概 要	4) 隊員が利用、又は取り扱う器材の機種名・型式・設備等 (写真添付のこと) 特になし			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) バコン町農業技術者、48才、女性 他に、栽培農家の組合の青年数人		6) 指導対象者のレベル、年齢 シナクバット村の果樹栽培に意欲のある農民。年齢は様々。	
要 請 概 要	7) 訓練すべき言語 (イロカノ、カンカナイ)			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) バコン町ポブラシオン村に、JOCVの保健婦が1名			
条 件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候 (乾季 12月~ 5月 雨期 6月~ 11月) ・気温 (18℃位) 任地の人口 (1.1万人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏) * <u>食料品以外はない</u>			

青年海外協力隊受入希望調査票

事務局記入欄

記入日 平成8年 7月 5日

25

調査者名 佐々木健一 / 佐藤文緒

要請番号(055-96 102)				
国名	職 種 名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
タイ	(日本語名) 果樹 (職種コード 106) (現地公用語) Fruits Growing	● 新規 ○ 交替 代目	1人	9年1次 絶対の場合 は○印
配 属 先 概 要	1)配属先省庁名 (日本語) 労働社会福祉省 公共福祉局 (現地公用語) Mini. of Labour and Social Welfare Department of Public Welfare			
	2)勤務先名 (日本語) チェンライ県山岳民族福祉開発センター (現地公用語) Hilltribe Welfare and Development Center, Chiang Rai Province			
	3)勤務先住所 主要都市(チェンライ)から約 45 km Amphur Mae Chan,Chiang Mai, 57110 交通手段(バス)で約 1 時間			
	4)事業内容及び予算 タイ北部山岳地帯を中心に住む山岳少数民族(9部族、約60万人)を対象にした福祉・開発支援を行う県の中核センターで、北部20県にセンターがある。その業務は農業/教育/保健衛生/社会開発/職業訓練等の多岐に渡り、関係政府機関との連携により着実な実績をあげている。同センターの職員は約120名、95年度予算は約15,000万円、内隊員所属予定の開発課予算が約40%を占める。			
要 請 概 要	1)要請理由(目的) 一般平野部のタイ人に比較して絶対的に貧しい山岳民族の定着と自立促進を促すため、農業分野での開発に必要な指導・援助を行うことを目的とする。耕作に適さない傾斜地の多い山岳地帯で、移動焼畑による自然破壊を防止し、かつ集約性/収益性の高い換金作物としての果樹栽培を普及しようとするもの。これまでチェンマイ配属の果樹隊員が、一部地域で指導普及を行い村民の関心も高まって来たことから、専従で活動する隊員が要請された。			
	2)隊員の地位(日本語) 農業普及員 (現地公用語) Agricultural Extention Worker			
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同センターの開発課に属し、県内各出張所および山岳民族の村落を巡回し果樹栽培の指導/普及を行う。村落は標高400~1500mの山岳地帯に点在し、主に斜面での耕作により作物を栽培しているが、中でも果樹栽培は歴史も浅く技術的にも遅れている。このため優良で市場性のある果樹を選抜/普及するとともに、施肥/水管理/病害虫対策/整枝・剪定等果樹栽培の基本的作業についての指導を行う。特に剪定と繁殖(接ぎ木/挿し木等)の技術は必須。対象果樹はライチ/マンゴー等の熱帯果樹、梨/梅/桃等の温帯果樹。			
	4)隊員が利用できる機材の機種名・形式、設備など(写真添付のこと) 剪定鋏/農業噴霧器等。大型農業機械はない。 センター内に苗畑があるが現在は使用されていない。			
	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名。大学卒(社会学部)。42歳。 開発課で社会開発分野を担当。 農業の知識/経験は少ない。		6)指導対象者の技術レベル、年齢 センター職員で農業技術者は少ない。 村民は小学校を卒業していない者が殆ど。	
	7)訓練すべき言語(タイ語)			
	8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 過去にオーストラリア/ノルウェー/ドイツの開発援助が行われた。 家畜飼育の協力隊員(2代目、8/1次隊)が活動中。			
	条 件	学歴、経験、資格、性別 農業 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) 大卒		
生 活	生活環境: 気候(亜熱帯性 乾季 11月~4月 雨期 5月~12月)・気温(10~35℃位) 任地(県)の人口(123万人/県) 日用品: 価格(普通)、品質(普通)、物資(普通)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8年 8月 5日

調査者名 倉又 雅広

要請番号 (243-96-1-01)				
国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
マラウイ共和国	(日本語) 果樹 (職種コード106) (現地公用語) Fruit Growing	新規 ○交替 3代目	1人	9年 2次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省 リロングウェ農業開発局 (現地公用語) Ministry of Agriculture, Lilongwe Agricultural Development Division			
	2) 勤務先名 (日本語) デッサヒルズ農村開発事業所 (現地公用語) Dedza Hills Rural Development Project			
	3) 勤務先住所 P.O.Box 49, Dedza 主要都市 (リロングウェ) から 85 km 交通手段 () で 1.5 時間			
	4) 事業内容及び予算 デッサヒルズ農村開発事業所は、農業省リロングウェ農業開発局に属する5つの農村開発事務所の一つで管内の約45,000戸の農家を対象に農業生産向上のための技術指導を行っている。予算は年間(95年度)約450万円で、そのうち国家予算からの歳出は132万円である。			
請概要	1) 要請理由(目的) 農家に苗木を安定供給できる苗畑を開園し、その生産を軌道にのせるため隊員が必要である また、現地人スタッフに落葉果樹の栽培に関する知識、技術が不足しているため技術向上を目指す。 なお、事務所の敷地内に技術指導用の果樹園がありその管理も任される。			
	2) 隊員の地位(日本語) 部門別専門家(専門技術員) (現地公用語) Field Officer			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 カウンターパート、及び支所 EPA (Extention Planning Area, 日本の農業改良普及所に相当) のアシスタント、及び管内の果樹農家に対する苗木生産と果樹栽培の技術指導。加えて当事務所内の果樹園、苗畑の管理。対象果樹は、モモ、スモモ、リンゴ、マンゴー、バナナ、グアバなどで、落葉果樹から熱帯果樹間での幅広い果樹の接ぎ木、栽培技術が必要である。特に苗木生産技術とせん定技術は必要である。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等(写真添付のこと) 肩掛式噴霧器、剪定鋏、万能鋏、スラッシャー(草刈り棒)、巻尺、携帯式PHメーター、カウンター等 訓練所講義棟、事務棟			
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 1人。農業大学校卒。 園芸担当技術者として経験2年。 Field Officer, 33才。 1年間の米国留学経験がある。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 Field Officer, 33才。 Field Assistant, 30~40才。 一般農家, 20~60才。	
	7) 訓練すべき言語 (英) 語			
	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) なし。			
	条件	学歴、経験、資格、性別 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) ①: 農業大学校・農業短大卒 ②: 自動二輪免許(小型)		
生活	生活環境: 気候 (乾季 5月~10月 雨季 11月~4月) ・気温 (10~27℃位) 住地の人口 (5万人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い) 、品質 (良い・普通・悪い) 物質 (豊富・普通・欠乏)			

②協力隊事務局用

60

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (25396002)

記入日 平成 8 年 2 月 7 日
調査者名 田中 収

国名	職種名	区分	人数	派遣希望時期
ニジェール 共和国	(日本語) 果樹 (職種コード106) (現地公用語) ARBORICULTURE	新規 交替 2代目	1人	9年1次 絶対の場合○で 囲む
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農村開発環境省 (現地公用語) MINISTERE DU DEVELOPPEMENT RURAL ET DE L'ENVIRONNEMENT			
	2) 勤務先名 (日本語) カレゴロ緑の推進協力プロジェクト (現地公用語) PROJET DE PROMOTION DE LA VERDURE A KAREY-GOROU			
	3) 勤務先住所 テイラベリ県コロ郡シキエ村 主要都市 (ニアメ) から 40KM 交通手段 (車) で 1時間			
	4) 事業内容および予算 同プロジェクトは地域住民の生活向上を目的として、植林、果樹、野菜栽培などを中心としたア グロフォレストリー活動を展開している。地域住民への巡回指導のほかに、苗畑での苗木生産、育 苗管理が中心となる。プロジェクト年間予算 2000万円。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 地域住民にとって果樹栽培は栄養の改善と現金収入の確保のうえで重要な位置を占めている。し かし、その生産性は低く、伝統的な農業形態の改善が必要であるとともに、的確な栽培技術の普及 、定着が不可欠である。継続性を重視し、常時2-3名の隊員が必要である。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 果樹栽培技師 (現地公用語) INGENIEUR ARBORICULTURE			
	3) 期待される具体的業務内容および求められる技術の範囲 プロジェクトの対象地域内に散在する果樹栽培者との交流を通じて実状の把握と情報の収集を行 ないながら、現地に適した技術の改良普及を図る。的確な状況判断と農民との信頼関係を築きうる 社会性が要求される。あくまでも農民が理解しうる範囲での助言や指導を行うという意味では、高 度で特殊な技術は必要ではない。むしろ農業や生物の基礎的な知識のほうが大切である。 主な樹種はマンゴ、カンキツ、グアバなどであるが、特に接ぎ木や剪定への関心が高い。			
	4) 隊員が利用、または取扱う機材の機種名、型式、設備等 (写真添付のこと) プロジェクト事務所、宿泊棟、トイレ、シャワー、灌水施設、パソコン、スライド映写機、ビデ オ、発電機、GPS。			
5) カンターパート (人数、学歴、経験、地位等 専属コーディネーター1名 (森林官))		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民一般。在来農法。		
7) 訓練すべき言語 (仏、サルマ) 語				
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 日本人専門家 (チームリーダー)、JOCV隊員9名。				
条 件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
	生活環境: 気候 (サヘル気候) 乾季 10月-5月, 雨季 6月-9月. 気温 15-45℃位 12月-2月を除き酷暑. 日用品: 価格 (高い, 普通, 安い) 品質 (良い, 普通, 悪い) 任地の人口 (1000人位) 物資 (豊富, 普通, 欠乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (25396003)

記入日 平成 8 年 2 月 7 日

調査者名 田中 収

国名	職種名	区分	人数	派遣希望時期	
ニジェール 共和国	(日本語) 果樹 (職種コード106) (現地公用語) ARBORICULTURE	新規 交替 2代目	1 人	9/1 絶対の場合○で 囲む	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農村開発環境省 (現地公用語) MINISTERE DU DEVELOPPEMENT RURAL ET DE L'ENVIRONNEMENT				
	2) 勤務先名 (日本語) カレゴロ緑の推進協力プロジェクト (現地公用語) PROJET DE PROMOTION DE LA VERDURE A KAREY-GOROU				
	3) 勤務先住所 テイラベリ県コロ郡シキエ村		主要都市 (ニアメ) から 交通手段 (車) で	40 KM 1 時間	
	4) 事業内容および予算 同プロジェクトは地域住民の生活向上を目的として、植林、果樹、野菜栽培などを中心としたア グロフォレストリー活動を展開している。地域住民への巡回指導のほか、苗畑での苗木生産、育 苗管理が中心となる。プロジェクト年間予算 2000 万円。				
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 地域住民にとって果樹栽培は栄養の改善と現金収入の確保のうえで重要な位置を占めている。し かし、その生産性は低く、伝統的な農業形態の改善が必要であるとともに、的確な栽培技術の普及 、定着が不可欠である。継続性を重視し、常時 2-3 名の隊員が必要である。				
	2) 隊員の地位 (日本語) 果樹栽培技師 (現地公用語) INGENIEUR ARBORICULTURE				
	3) 期待される具体的業務内容および求められる技術の範囲 プロジェクトの対象地域内に散在する果樹栽培者との交流を通じて実状の把握と情報の収集を行 わないながら、現地に適した技術の改良普及を図る。的確な状況判断と農民との信頼関係を築きうる 社会性が要求される。あくまでも農民が理解しうる範囲での助言や指導を行うという意味では、高 度で特殊な技術は必要ではない。むしろ農業や生物の基礎的な知識のほうが大切である。 主な樹種はマンゴ、カンキツ、グアバなどであるが、特に接ぎ木や剪定への関心が高い。				
	4) 隊員が利用、または取扱う機材の機種名、型式、設備等 (写真添付のこと) プロジェクト事務所、宿泊棟、トイレ、シャワー、灌水施設、パソコン、スライド映写機、ビデ オ、発電機、GPS。				
5) カンパ-パート (人数、学歴、経験、地位等 専属コーディネーター 1 名 (森林官))		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民一般。在来農法。			
7) 訓練すべき言語 (仏、ザルマ) 語					
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 日本人専門家 (チームリーダー)、JOCV 隊員 9 名。					
条 件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)				
	生活環境: 気候 (サヘル気候) 乾季 10 月-5 月, 雨季 6 月-9 月. 気温 15-45℃位 12 月-2 月を除き酷暑. 日用品: 価格 (高 い , 普通, 安い) 品質 (良 い , 普通, 悪い) 任地の人口 (1000 人位) 物資 (豊富, 普通, 欠乏)				

62

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (261 - 96 - 1 - 05)

記入日 平成 8年 8月 8日
調査者名 牧 野 清

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
セネガル	(日本語) 果樹 (職種コード 106) (現地公用語) Arboriculture	新規交代 4代目	男女 不問 1人	9年 1次 絶対の場合 0印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 農村開発課タタギヌ郡事務所 (現地公用語) Centre d'Expantion Rurale Polyvalente de Tattaguine			
	2) 住所 ファティック州タタギヌ郡 主要都市 { ダカール } から 125 km 交通手段 { 車 } で 2 時間			
	3) 事業内容及び予算 地域振興・開発を目的とし、農業改善普及・生活改善普及・識字教育・共同組合活動・畜産・水産・林業振興・女性の地位向上等多角的な活動を行っている。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 郡内の青年および婦人グループと、果樹栽培を中心に農業振興を手伝い、他の職種の隊員 (稲作・野菜・保健婦・農業機械・村落開発普及員) と連携をとりながら、農村開発を手助けして行く。 果樹は本数・樹種とも十分では無く、繁殖 (苗畑) を中心とした普及が必要であり、繁殖 (苗生産・接木技術の移転) ・栽培管理が要求されると共に、現金収入・環境保護 (砂漠化防止) の観点からも要求されている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業技術者 (現地公用語) Ingenieur Agronome			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 配属先と協議して郡内の農村を巡回し、農民と共に農村開発の協力をを行う。技術的には任地に適した樹木の選定・苗 (台樹用・接ぎ木用) の生産・施肥・農業散布・接ぎ木技術・剪定などであるが、有機栽培の知識や実践の経験があると良い。また、野菜や植林との複合栽培等 (アグロフォレストリー) の実践で安定した収入や環境保護 (砂漠化防止) をめざしている。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 三菱ピックアップトラック L-200、クボトラクター、脱穀機、簡単な農機具			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名 20年位 課長 50歳位	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 生活改良普及員 1名 農業技官 2名 農民 20~50歳		
	7) 訓練すべき言語 (フランス・セレル) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) グループ派遣の協力隊員現在10名 (野菜5名 保健婦1名・看護婦2名・稲作2名)、今後派遣予定 (村落開発普及員2名・農業機械1名・果樹1名)			
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候 (ステップ気候) 乾季 11月~ 6月 雨季 7月~10月) ・気温 (25~45℃位) 任地の人口 (18,000人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い) , 品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)			

63

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (285-96-102)

記入日: 平成 8年 7月 1日
調査者名: 伊東一郎 調整員

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ジンバブエ	(日本語) 果樹 (現地公用語) Fruit Growing (職種コード 106)	*新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 1人	9/14
配属先概要	1) 勤務先名: Cold Comfort Farm Trust-Rusape, Min. of National Affairs, Employment Creation & Co-operative (現地公用語) 国家問題・雇用創出・協同組合省、ルサベ・コールド・カムフ・ファーム・トラスト			
	2) 住所: P.O.Box 343, Rusape 主要都市 (ハラレ) から 170 km Tel.: 125-3087 交通手段 (バス) で 2 時間			
	3) 事業内容及び予算: 地方の地域社会小規模零細農民の自主的・持続的参加による活動を通じての生活改善・現金収入のための産業創出を技術的・資金的に支援する公的民間組織(NGO)であり、年間予算額は約 Z\$5,000,000. 程度。			
要請概要	1) 要請理由 (目的): 地域零細農民の生活・収入向上のため、同地域の主要生計手段となっている農業分野において営農上の改善・改良の可能性を探ると共に、新たな換金農産物の導入を試みようとしているが、その上で必要となる経験・知識・技術を有した人材の確保が当国では困難であるため、これを協力隊により補完し、同時に技術の習得を図ろうとするものである。			
	2) 隊員の地位 (日本語): 果樹栽培アドバイザー (現地公用語): Fruit Growing Advisor			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲: (*「事務所意見」欄参照) ルサベ町に近い St.Luke's-Makoni 村に居住し、地域農民と共に同地域での果樹栽培に関する営農全般について改善余地を探り助言・提案を行うと共に、新たな換金果樹・商品価値の高い果樹の導入を試みる。 貧困農民の生活向上が基本目的であるため、農地を消耗せず資本投下の少ない農法 (EMなどの有機農法) に関する知識・経験が必要である。 限定された果樹について専門的であるよりは果樹全般についての幅広いノウハウが求められる。 同地域は電気・水道が普及しておらず、生活上の工夫の才と共にタフな精神・身体も必要であろう。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 殆どなし。			
要件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 活動舞台となる村落においては村長・世話役的立場の村民がカウンターパート的役割を果たすことになる。地位・年齢としては日本の村会議員といったところか。 CCFT/Rusape 事務所においては Mr. A. T. Ruwambara, 大卒 35才前後、Field Officer for CCFT/Rusape,。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢: 地域住民 15~50才	
	7) 訓練すべき言語: (英・ショナ) 語			
条件	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 資金的にはドイツからの援助 (Z\$800,000./yr) を受けているが、人的には現在のところ JOCV による1名 (婦人子供服) のみ。			
	学歴、経験、資格: ○実務経験3年 (受け入れに不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境: 気候: 快適、内陸気候。 乾季: 4~10月、 雨期: 11~3月、 気温: 0℃~35℃ 任地の人口: 約 2,000人、 日用品 (ルサベ町): 価格-普通、 品質-普通、 物資-豊富ではない			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 8 年 2 月 15 日

調査者名 近藤 慎一 信貴 竜人

要請番号 (340 - 96004)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
グアテマラ	(日本語) 果樹(栽培) (職種コード 106) (現地公用語) FRUITICULTURA	新規 交替 4代目	1人	9年 / 次 絶対の場合 ○印で囲む

配属概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業科学技術庁 (現地公用語) INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA AGRICOLA (ICTA)
	2) 勤務先名 (日本語) ケサルテナンゴ第6地域農業試験場 (現地公用語) Centro de Produccion Agricola Region 6, PROGRAMA DE FRUTALES
	3) 勤務先住所 Centro de Produccion Agricola Region 6 Lbor Ovalle, QUETZALTENANGO, GUATEMALA 主要都市 (グアテマラ市) から 210 km 交通手段 (バス) で 4 時間
	4) 事業内容及び予算 全国8か所にある農業試験場の一つ。約216の農業技術者が勤務(果樹生産課)。地域住民の社会経済レベルの向上と生産性増大の為に必要とされる農業技術の導入、普及を図る。第6農業試験場では、主に果樹の栽培研究のほか野菜栽培、畜産、小麦、トウモロコシの研究を行なっている。

要請概要	1) 要請理由 (目的) グアテマラの果樹栽培は熱帯果樹においては優れているが、比較的限られた地域で栽培されている落葉果樹(桃・りんご・梨等)においては、その品質及び栽培技術が劣る。これらの品質、生産性を向上させるために海外からの技術援助を必要としている。
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業技師 (現地公用語) Ingeniero Agronomo
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同試験場の果樹研究部に属し、果樹(主にりんご、モモ、ヨウナシ、スモモ)の研究を行なう。 品質、生産性向上のための栽培管理の試験及び指導。 果樹の導入品種の系通試験、モモの育種試験、りんごの貯蔵試験や展示圃の管理運営。 住居はケサルテナンゴ市。農場まではICTA専用バスにて約20分。 勤務時間は午前8時より午後4時半まで。土日曜は休み。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 特になし。
要請概要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 果樹研究部長。40歳。 国立大学農学部卒。農学士。 ICTA勤務6年。技師候補生。
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 場内の技師は大学の農学技師または高専卒。 7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語
要請概要	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 米国、台湾の資金援助および台湾からの専門家。

条件	学歴、経験、資格、性別 農学部卒、経験2年以上、果樹の品種改良に精通。 (受入に不可欠な条件のみ記入) 経験
----	---

生活	生活環境: 気候 (二季) 乾季 1 月 ~ 4 月 雨季 5 月 ~ 10 月) ・ 気温 (0 ~ 27 °C 位) 任地の人口 (53,600 人) ・ 日用品: 価格 (高い ・ 普通 ・ 安い)、品質 (良い ・ 普通 ・ 悪い) 物資 (豊富 ・ 普通 ・ 欠乏)
----	---

65

①募集資料用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成 28 年 2 月 13 日
調査者名 多田和夫 調整員

要請番号 (364-960-16)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
パナマ	(日本語) 果樹 (職種コード 106) (現地公用語) Fruticultura	新規 交替 2 代目	1 人	9/1 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要

1) 配属省庁名 (日本語) 農林省 農業教育司 (現地公用語) Ministerio de Agricultura y Ganadería, Dirección de Educación Agraria
2) 勤務先名 (日本語) コンセプション農業学校 (現地公用語) Escuela Agrícola de Concepción
3) 勤務先住所 コンセプション県コンセプション市。主要都市 (アスンシオン) から 430 km 交通手段 (バス) で 6 時間
4) 事業内容及び予算 1938年創立の農業技術教育を目的とする全寮制学校。基礎技術課程と中等教育技術課程に別れており、これは3年制。生徒数約150名、教職員数34名。学校敷地面積約300ha。必要品は現物支給。その予算一年間に約15千ドル。

要請概要

1) 要請理由 (目的) 現在コンセプション県下において、バナナ、パイナップル、オレンジ類の生産が盛んに行われ、これはこの地域には農業試験場が乏しいため、本校果樹科の質的充実から果樹の栽培に力をおけるべく、地域農業の経営向上に力をおけること、農業教育向、はるかに地域からの要望が強い。協会の内容は栽培技術の向上、当地に適した各種果樹品種の選抜、苗木生産である。
2) 隊員の地位 (日本語) 技術補助員 (現地公用語) Ayudante Técnico
3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 校内において、これは亜熱帯果樹、柑橘類についての苗木生産から一般栽培管理が主な活動内容である。本校学生および地域農民から果樹の栽培に関する適切な指導を求められており、経験豊かな人材が求められている。また、地域の農家 (40~200ha程) は、むしろ有機質資材の有効利用に関する知識と経験があることを望んでいる。

概要

4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) トラクター 3台 (大型と中型)、耕耘機 1台、肩かけ式噴霧器 1台、防寒冷房密閉型育苗舎 (約450㎡)、井戸
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1人。本農業高校卒。園芸科教師として13年勤務。1966年人事移動にて果樹科、植林科へ移動。果樹植林科主任、35歳。
6) 指導対象者の技術レベル、年齢 13~18歳の農家の子弟、JICA周辺地域農民。技術レベルは高いとは言えない。
7) 訓練すべき言語 (スロベニア) 語
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 協力隊員 (野菜1名) の外、市内及近郊には数人の米、平和部隊の派遣されている。

条件

学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 農業高校卒、実務経験2年、男子。
生活環境：気候 (亜熱帯性、乾季 8月~9月、雨季 1月~2月)、気温 (0~40 °C位) 任地の人口 (5.5万人)、日用品：価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 物資 (豊富・普通・欠乏)