

平成9年度春

協力隊員派遣受入希望調査表

平成9年4月

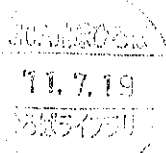
No.1

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/332,9
SE
9-1

15191



平成 9 年度春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	中国	01395125	○	55
	1	ガーナ	22797001	○	2		1	ラオス	02895003	○	56
	1	パナマ	36197001	○	3		1	ラオス	02897004	○	57
102 稲作	1	カンボディア	01097001	○	4	1	ネパール	04096001	○	58	
	1	カンボディア	01097015	○	5	1	ネパール	04096019	○	59	
	1	ラオス	02897010	○	6	1	フィリピン	04696101	○	60	
	1	コートジボアール	23397001	○	7	1	フィリピン	04696102	○	61	
	1	タンザニア	27397001	○	8	1	マラウイ	24396101	○	62	
103 園芸作物	1	パプア・ニューギニア	41397001	○	9	107 組織培養	1	パラグアイ	36497005	○	63
	1	ジンバブエ	28597001	○	10	1	トンガ	41696101	○	64	
104 花き	1	チリ	31696105	○	11	112 きのこ	1	中国	01396001	○	65
	1	タイ	05597001	○	12	1	中国	01397001	○	66	
105 野菜	1	ボリヴィア	31096101	○	13	115 病虫害	1	ラオス	02897003	○	67
	1	チリ	31697001	○	14	1	テュニジア	14996103	○	68	
	1	エル・サルヴァドル	33497001	○	15	1	グアテマラ	34096103	○	69	
	1	バングラデシュ	00197001	○	16	1	グアテマラ	34097001	○	70	
	1	モルディブ	03497001	○	17	1	パラグアイ	36496108	○	71	
	1	ネパール	04097001	○	18	116 土壌肥料	1	パナマ	36197002	○	72
	1	フィリピン	04695001	○	19	1	パラグアイ	36497006	○	73	
	1	スリ・ランカ	05297001	○	20	120 農業土木	1	インドネシア	01997001	○	74
	1	ジョルダン	12297002	○	21	1	ラオス	02897011	○	75	
	1	ボツワナ	20596101	○	22	1	ラオス	02897018	○	76	
	1	ボツワナ	20596102	○	23	125 農業機械	1	カンボディア	01097016	○	77
	1	コートジボアール	23397002	○	24	1	モンゴル	03796008	○	78	
	1	ニジェール	25397001	○	25	1	コートジボアール	23394001	○	79	
	1	ニジェール	25397002	○	26	1	タンザニア	27395024	○	80	
	1	ニジェール	25397003	○	27	141 家畜飼育	1	バングラデシュ	00197002	○	81
	1	ニジェール	25397004	○	28	1	バングラデシュ	00197003	○	82	
	1	セネガル	26196004	○	29	1	カンボディア	01097014	○	83	
	1	セネガル	26196104	○	30	1	インドネシア	01997002	○	84	
	1	セネガル	26197002	○	31	1	ラオス	02897012	○	85	
	1	セネガル	26197003	○	32	1	モンゴル	03797001	○	86	
1	セネガル	26197004	○	33	1	フィリピン	04697001	○	87		
1	セネガル	26197005	○	34	1	エチオピア	22197001	○	88		
1	タンザニア	27397002	○	35	1	グアテマラ	34097002	○	89		
1	ジンバブエ	28596101	○	36	1	グアテマラ	34097003	○	90		
1	ボリヴィア	31096102	○	37	1	メキシコ	35597001	○	91		
1	チリ	31696106	○	38	142 養鶏	1	トンガ	41697001	○	92	
1	チリ	31696108	○	39	1	モルディブ	03496102	○	93		
1	エクアドル	33197001	○	40	1	マラウイ	24396102	○	94		
1	エル・サルヴァドル	33497002	○	41	145 獣医師	1	マイクロネシア	43196101	○	95	
1	グアテマラ	34095001	○	42	1	インドネシア	01997003	○	96		
1	グアテマラ	34096101	○	43	1	ネパール	04096006	○	97		
1	パナマ	36196101	○	44	1	フィリピン	04697002	○	98		
1	パナマ	36196102	○	45	1	ドミニカ共和国	32897001	○	99		
1	パラグアイ	36496101	○	46	1	西サモア	41997001	○	100		
1	パラグアイ	36497001	○	47	146 飼料作物	1	西サモア	41997002	○	101	
1	パラグアイ	36497002	○	48	1	タンザニア	27397009	○	102		
1	パラグアイ	36497003	○	49	1	トンガ	41696102	○	103		
1	パラグアイ	36497004	○	50	151 農業協同組合	1	バングラデシュ	00197004	○	104	
1	フィジー	40497001	○	51	1	タイ	05597002	○	105		
1	ソロモン諸島	42596102	○	52	152 漁業協同組合	1	パラグアイ	36497007	○	106	
1	ソロモン諸島	42597002	○	53	153 村落開発普及員	1	モロッコ	13196101	○	107	
1	マイクロネシア	43197001	○	54	1	インドネシア	01997004	○	108		
106 果樹	1	中国	01394005	○	54	1	ネパール	04097002	○	109	

平成 9 年度春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
153 村落開発普及員	1	タイ	05597003	○	108	201 陶磁器	1	ホンデュラス	34997001	○	163
	1	ボツワナ	20596105	○	109	211 木工	1	インドネシア	01997005	○	164
	1	ニジェール	25397005	○	110		1	ラオス	02897009	○	165
	1	ニジェール	25397006	○	111		1	ガーナ	22796003	○	166
	1	セネガル	26197006	○	112		1	チリ	31696113	○	167
	1	チリ	31696111	○	113		1	メキシコ	35597002	○	168
	1	チリ	31697002	○	114	213 皮革工芸	1	ザンビア	28395105	○	169
	1	エクアドル	33197002	○	115		1	ボリヴィア	31095104	○	170
	1	ニカラグア	35897001	○	116	221 自動車板金	1	モロッコ	13197007	○	171
	1	ニカラグア	35897002	○	117	230 冶金	1	シリア	14697001	○	172
	1	ニカラグア	35897003	○	118	240 溶接	1	シリア	14697002	○	173
	1	パナマ	36197003	○	119		1	シリア	14697003	○	174
	1	パナマ	36197004	○	120		1	テュニジア	14996106	○	175
	1	パナマ	36197005	○	121		1	チリ	31696114	○	176
	1	パプア・ニュー	41397002	○	122		1	チリ	31697003	○	177
	1	ソロモン諸島	42596002	○	123	241 非破壊検査	1	シリア	14697004	○	178
160 食品加工	1	フィリピン	04697003	○	124	250 塗装	1	中国	01396101	○	179
161 農産物加工	1	エル・サルヴァ	33496105	○	125	272 オフセット	1	ドミニカ共和国	32897002	○	180
166 水産物加工	1	セネガル	26196011	○	126	274 製本	1	モロッコ	13197010	○	181
	1	ザンビア	28397003	○	127						
	1	コロンビア	31996105	○	128						
	1	コスタ・リカ	32297001	○	129						
	1	パナマ	36196105	○	130						
170 森林経営	1	ラオス	02897016	○	131						
173 生態調査	1	フィリピン	04695106	○	132						
	1	マラウイ	24397002	○	133						
	1	メキシコ	35596109	○	134						
174 植林	1	パナマ	36197006	○	135						
	1	パラグアイ	36496104	○	136						
	1	パラグアイ	36497008	○	137						
177 林産加工	1	ザンビア	28397005	○	138						
181 漁具漁法	1	モロッコ	13196108	○	139						
	1	タンザニア	27396111	○	140						
	1	コロンビア	31997001	○	141						
182 養殖	1	バングラデシュ	00196104	○	142						
	1	モロッコ	13196001	○	143						
	1	モロッコ	13197006	○	144						
	1	ザンビア	28397004	○	145						
	1	チリ	31696112	○	146						
	1	エル・サルヴァ	33497003	○	147						
	1	エル・サルヴァ	33497004	○	148						
	1	メキシコ	35596104	○	149						
	1	パナマ	36196107	○	150						
	1	パラグアイ	36495008	○	151						
	1	パプア・ニュー	41397003	○	152						
	1	パプア・ニュー	41397004	○	153						
	1	トンガ	41697002	○	154						
	1	ミクロネシア	43197002	○	155						
	1	ミクロネシア	43197003	○	156						
200 窯業	1	ザンビア	28397012	○	157						
201 陶磁器	1	カンボディア	01097009	○	158						
	1	モロッコ	13195101	○	159						
	1	コートジボアール	23396102	○	160						
	1	ニジェール	25397007	○	161						
	1	ドミニカ共和国	32896105	○	162						

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	新規 交替 2代目	男 人	9年1次 絶対の場合 ○で囲む
	(現地公用語) TANAMAN PANGAN		女 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(ウジュンバンドン)から 100km JL. HASANUDDIN 82, KEC. BARRU, KAB. BARRU 交通手段(バス)で 2 時間
要請概要	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) パル県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為の技術指導、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) コミュニティ等のイニシアチブ事務所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。
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) 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) チーム全体では、6つのパル県政府機関から計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・イニシアチブ事務所長、技術スタッフ。
要請概要	6) 指導対象者のレベル、年齢 調査対象は、食用作物・イニシアチブ事務所スタッフ、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
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) 協力隊員7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°C) 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

記入日 平成 9年 2月 1日

要請番号 (227-97001)		調査者名 小池潤二 佐藤重一		
国名	職 種 名	区 分	受入希望数	派遣希望時期
ガーナ	(日本語) 食用作物 (職種コード101)	新規 交替 3代目	1人	9年 3次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地語) FOOD CROPS			
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 中等教育局 (現地公用語) Ministry of Education, Secondary Education Division			
	2) 勤務先名 (日本語) ニナヒン・カトリック高等学校 (現地公用語) Ninahin Catholic Secondary School			
	3) 勤務先住所 c/o Ninahin Catholic Sec. School 主要都市 (クマシ) から 5.9 km P.O. Box 6, Ninahin, A/R 交通手段 (乗合バス) で 1.5 時間			
	4) 事業内容及び予算 1991年に地域住民の要望により設立され、1994年に教育省 管轄となった高等学校。農業科、商業科、美術科の3コースがあり、教師数20名、他スタ ッフ13名、1～3学年で生徒数96名、校舎2棟 (教室数5部屋)、校長室、事務室があ る。職員室および図書室の建設が資金不足から中断している。学校は約20エーカーの農場 を持ち、ここで作られた作物を販売して学校の運営資金としている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 農村 僻地における教師不足は深刻で農業および理数科教師として また農業開発 (農場の管理) を推進する人材が必要なため。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) LECTURER/TUTOR			
	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 農業または理数科教師として 授業を受け持つ。今後、水田を開発する予定がある。農業全般の知識、及び理科教師として の知識が求められている。この地域は熱帯サバンナであり、農産物はココア、食用バナナ、 キャッサバ、メイズ、茄子、タマネギ、ササゲ (ピーズ)、オクラ、トマト、とうがら し、オレンジ、パイナップルなどがある。			
	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) 大型鎌 くわ、バケツ、散布機 (農薬用) など。			
要 請 概 要	5) カンパパート (人数、学歴、経歴、地位、年齢) 農場ワーカー: 1名		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 15才～19才程度。農業高校レベル。	
	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) なし。				
条 件	学歴、経験、資格、性別 大卒 (農学系)、男性、 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候 (亜熱帯サバンナ、乾季11月～4月、雨季5月～10月) 気温 (25～30℃位) 任地の人口 (1万人) 日用品: 物価 (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 - 97 - 001

記入日 1997年2月7日
調査者名 菅谷茂之・須田香代子

国名	職 種	区分	性別・人数	派遣希望隊次
パナマ	日本語 食用作物 職種コード 101	新規	男 女 不問	9年2次~
	現地公用語 Productos Agrícolas Comestible	1 代目	1	
配 属 先	1) 勤務先名 大統領府社会緊急援助基金 (現地公用語) Fondo de Emergencia Social			
	2) 住所 チリキ県東部インディヘナ地区 主要都市 ダビッド から60 KM 交通手段 車 で 1 時間			
概 要	3) 事業内容及び予算 パナマ東部3県のインディヘナ地区において、農業指導、協同組合育成指導を行っている。パナマ政府の社会緊急援助基金・UNDP・FIDAが資金を拠出して設立した団体で、1994年~1999年の予算は14百万ドル。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) インディヘナの8割が住むチリキ県東部4地区はパナマ最貧困地区であり、プロジェクト ノベ・ブグレの技術者は現地の村に住み込み農業指導を行っている。同団体に対し、農業指導法の提言・助言を行う。			
	2) 隊員の地位 農業普及員 (現地公用語) Ingeniero Agrónomo			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術 インディヘナ地区の村に同団体の農業技術者と住み込み、技術者に適正技術を指導するとともに、住民に対する農業指導を行う。指導の傍ら同地区に派遣予定の村落開発普及隊員と、現金収入を目標とした方策を地域住民と実施する。熱帯農業に関する知識は必須である。主な作物は米・とうもろこし・芋類・各種豆類。			
	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) Ing. Bernaldo Jaeng.		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 30~50歳の農業技術者	
8) 外国の援助状況 (含む、ボランティアの配置) UNICEF (保険セミナーの実施) GTZ (植林プロジェクト) 国境なき医師団 (看護婦派遣)				
条 件	学歴、経験、資格 大卒 (農学) 1 (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5月~11月) ・気温 (25~33℃位) 任地の人口 2000人 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 9 年 2 月 15 日

調査者名 栗 CC 原 淳 内 家

要請番号 (010 - 97-0-01)

国 名	職 種 名	区 分	受入希望人数	派遣希望時期
カンボジア	(日本語) 稲作 (職種コード102) (現地公用語) Rice cultivation	新場 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)	農林水産省
(現地公用語)	Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries
2) 勤務先名 (日本語)	農林水産省 農業局 食料作物課 稲作研究センター
(現地公用語)	Pray Pday Rice Research Station, Food Crop Office, Department of Agriculture
3) 勤務先住所	Phnom Penh (カンボジア) から 45 km 交通手段 (車) で 50 分 時間
4) 事業内容及び予算	農業短期大学の学生の研修 CIAP (Cambodia-IRR-Australia Project) の実施と管理。CIAP の試験田以外の試験田での稲栽培が主な業務である。予算は十分である。

要請概要

1) 要請理由 (目的)	カ国の稲作技術の試験研究は FAO や CIAP が中心となり肥効テスト、IR品種の導入試験等が実施されてはいるが、在来種の稲作技術の改良試験は行われていない。特に、補助機関は新技術の導入を始めると、その導入技術と在来稲作技術に効果的に組み合わせることも、在来稲作技術の改良も必要である。	
2) 隊員の地位 (日本語)	試験研究指導員	(現地公用語) Instructor for Research
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	在来稲作栽培技術と稲作に関する各技術の改良のための試験計画の作成、試験栽培の実施、試験田管理、IR品種の導入及び管理など。一連の試験研究に必要な作業と研究者と協力して行う。	
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)	研究所の栽培試験に関係する機械は、簡易水分計、PHメーター、水田計、肥料散布機、トラクター、農機具も利用される。	
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)	4人 農業短大卒 24~26才	6) 指導対象者の技術レベル、年齢
		研究者は CIAP の訓練を受けているが、レベルは低い。
		7) 訓練すべき言語 (1) 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 Oxfam が 8 年 援助 現在は CIAP が 3 月 までの 援助 終了 予定 である。	

条件生活

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 (農学)
生活	生活環境: 気候 (高温多湿) 乾季 (11月~4月) 雨季 (5月~10月) ・気温 (25-35.℃位) 任地の人口 (100万人) ・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)	

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 9 年 2 月 10 日

調査者名 佐藤 成徳

要請番号 (028 - 97010)

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) 稲作 (職種コード102) (現地公用語) Rice Culture	新規 交替 1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) 農林省 (現地公用語) Ministry of Agriculture and Forestry.
	2) 勤務先名 (日本語) カムアン省農林局 (現地公用語) Service of Agriculture and Forestry, Khammuane Province.
	3) 勤務先住所 Thakkek Nua village, Thakkek district Khammuane Province 主要都市 (Thakkek 市内) から km 交通手段 () で 時間
	4) 事業内容及び予算 局員計 286 名、農業普及課、灌漑課、畜産課、森林課、気象課 BU 管理課より成る。農業普及課は 15 名。局全体の総予算 575 百万 Kip、給与 237 百万 Kip、建設費 337.7 百万 Kip、管理費 20 百万 Kip。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 同県の米平均収量は乾期 4.5t/ha、雨期 2.6t/ha (メコン川の氾濫により低収量) 同県ではタイに比べ受け易い雨期作を避け、小規模灌漑による乾期作に力を入れている。この際、高地低地における最適品種の選択及びメコン川沿いの郡のみにしか普及していない肥料の普及を計画している。
	2) 隊員の地位 (日本語) 普及部門の 4-7 格 (現地公用語) Head of the section
	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 低地、高地それぞれに於て最適品種の選択、及び施肥技術の指導を同課スタッフ及び農民に対して行う。(肥料は KR2 あるいは農業普及銀行の貸付によりタイから購入する。) また可能であれば農薬の使用についても指導する。 灌漑技術について JOCV 要請済。
	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) スクープ等簡単な機材、トラクター等は必要に応じて調達するとの事。
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr Kamphanh PHENTHONGMA 37才, Nabong Agri College 1992 年卒。 他にもう 1 名はつけたいとの事。 6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同課のスタッフ 農民 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) JVC 1 名 常駐 (森林) VSO 1 名 女性 養殖 (AIT プロジェクト) 常駐 1 人	

条件	学歴、経験、資格、性別 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) 乾季 4月~10月 雨季 11月~3月・気温 (28 °C 位) 任地の人口 (6,84 人)・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) (Ch Thakek 郡) 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 9 年 1 月 27 日
調査者名 渡 辺 建

要請番号 (233 - 97-001)				
国 名	職 種 名	区 分	受入希望人数	派遣希望時期
コートジボアール	(日本語) 稲作 (職種コード 102) (現地公用語) RIZICULTURE	新規 交 替 3 代目	1 人	9 年 3 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'Aguriculture et Ressources Animales			
	2) 勤務先名 (日本語) 農村開発支援公社 77事務所 / Agence Nationale d'Appui au (現地公用語) Développement Rurale (ANADER), Délégation Départementale BOUAKE			
	3) 勤務先住所 主要都市 (アビジャン) から 350 km 01 B.P.3616 BOUAKE 交通手段 (乗合バス) で 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。ANADERは、農民への技術指導、研究機関との関係、農村と市場を結びつけるグループ育成を 3 本柱に農村開発に取り組んでいる。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 当国政府はコメ輸入を毎年 30~40 万トンの輸入を減らし、21 世紀初頭には自給を達成することを農政の最重要課題の 1 つとして位置付けている。ブアケ地区はコメ増産の重点地域であり、各国の援助も多く導入され、機械化体系も浸透しつつある。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) 農業指導員 (現地公用語) Conseiller Agricole			
	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 指導対象地区は、配属先との協議により決定されるが、求められる指導内容は、①堆肥、水管理、保存方法 (可能な限りお金のかからない方法)、②農地整備への助言、③病害対策、④脱穀後の乾燥方法等。配属先の指導員 (日本の普及員) とともに、担当地区を巡回しながら指導することが多く、農業大学、大学農学部等で、専門の知識を身につけ、3 年程度の指導経験があれば望ましい。			
	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) 日本の食糧増産援助 (2KR) にて、地域の農家に以下の農機が導入されている。 耕耘機：ヤンマー YS-120、トバタ (ブラジルクボタ) 14CV、 刈取機：クボタ AR120 脱穀機：MD500			
	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、5 人、30~50 歳 専門技術員：大学卒、2 人、30~40 歳。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 対象者：農民 レベル：専門知識は乏しいが経験豊富。 年齢：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) 日本：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。「灌漑稲作機械訓練計画」(プロ技協、92~97)、 「中北部地域灌漑農業開発計画」(無償資金協力、97 年度より開始)。			
	条件	学歴、経験、資格、性別 農業大学校卒 or 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 12 月 ~ 2 月 雨季 5 月 ~ 7 月) ・気温 (25 ~ 35 °C 位) 任地の人口 (34 万 人) ・日用品：価格 (高) ・普通・安い、品質 (良) ・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

事務局記入欄

記入日 平成9年2月4日
調査者名 牧野 丞

要請番号 (273-97001)

国名	職種名	区分	性別 人数	派遣希望時期
タンザニア	(日本語) 稲作 (職種コード) 102 (現地公用語) Rice Culture	新規 交替 7代目	男性 六 女性 六 不問 1人	9年度2次隊 のみ
配 属 先	1) 勤務先名 農業共同組合省農業食糧公社ムバラリ稲作農場 (現地公用語) Ministry of Agriculture and Cooperatives, National Agriculture and Food Corporation			
	2) 住所 NAFCO Mbarari Rice Farm, P.O.Box 78, Rujewa, MBEYA. 主要都市 ムベヤ から 140 km 交通手段 車で 3 時間			
	3) 事業内容及び予算 当稲作農場はイギリスと中国の援助により建設され、米の他、卵、鶏肉、豚肉の生産販売を行っている。総面積3200haを有し、米は大型機械化農業により平均3~4t/haの収量がある。農場スタッフは約40名おり、独立採算により運営されている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 当農場に於ける栽培についての基礎データが乏しい為、圃場試験を行いつつデータの収集を図る。農場のトータル収量増加を目指し、単位面積当たり収量を上げるための栽培管理に関する助言・指導を行うと共に、将来の田植機導入に向けた提言を行う。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 稲作技師 (現地公用語) Bwana Shamba			
	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 隊員は農場の試験部門に配属となり、試験圃場で稚苗の箱育苗に関する試験栽培を行いながら、地域に於ける育苗移植のための最適条件を探る。 農場で行われている直播栽培では野生稲等による雑草害が大きな問題となっており、雑草防除の知識も必要である。 水稻の移植栽培に関する知識と技術が求められている。			
	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) 全農型土壌分析器、ヤンマー耕耘機、秤、水分計等。			
要 件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 試験室マネージャー		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 経験的な技術は持っているが、レベルは低い。 年齢は20~40歳。	
	7) 訓練すべき言語 スワヒリ 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 栽培指導に当たる中国人技術者 (約20名)。				
条 件	学歴、経験、資格 大卒 (農学部) (受け入れに不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境 (乾季6月~10月 雨期11月~5月) 気温 (平均30℃位) 任地の人口 (1000人) 日用品: 価格 (高 々 、普通、安 々)、 品質 (良 々 、普通、悪 々) 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12月10日

調査者名 近藤 康雄

要請番号 (413-97-0-01)

国名	職種名	区分	受入希望数	派遣希望時期
パプア ニューギニア	(日本語) 稲作 (職種コード 102) (現地公用語) Rice Culture	新規 <u>交替</u> 3代目	男 1人	9年 3次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) <u>マダン州政府</u> (現地公用語) <u>Department of Madang</u>			
	2) 勤務先名 (日本語) <u>農業畜産局</u> (現地公用語) <u>Agriculture and Livestock Branch</u>			
	3) 勤務先住所 <u>主要都市 (マダン) から 190Km</u> <u>P.O.Box 296, Madang, Madang Province</u> <u>交通手段 (車) で 4 時間</u>			
	4) 事業内容及び予算 <u>稲作の自給自足を目的に、生産者に配布する種籾の生産、稲作の普及、及び精米が主な事業であり、そのため</u> <u>にボギア村に稲作栽培の啓蒙活動を行っている。同配属先機関での予算は総計で2万キナである。</u>			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) <u>パプアニューギニアでは米のその殆どがオーストラリアからの輸入米に依存しており、農民への稲作技術の</u> <u>指導が望まれている。</u>			
	2) 隊員の地位 (日本語) <u>農業改良普及員</u> (現地公用語) <u>Technical Adviser</u>			
	3) 期待される具体的な業務内容及び求められる技術の範囲 <u>特に高度な技術は必要とされないが、稲作における輪作障害や病害虫駆除のための知識が要求される。ま</u> <u>た、増産のために2期作や低コスト化のノウハウが求められる。尚、同地区では陸稲を扱っているため、陸稲</u> <u>の知識、経験があることが望ましい。</u>			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材機種名 型式、設備等 (写真添付のこと) <u>トラクター1台 (必要時に賃借)、農薬用噴霧器1台</u>			
要 請 概 要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) <u>1人、農業専門学校卒、3年、地域開発技術者、39才</u>		6) 指導対象者のレベル、年齢 <u>経験なし、農民、年齢18~50才</u>	
	7) 訓練すべき言語 <u>英語 (ビジン) 語</u>			
条 件	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) <u>平成5年度1次隊より隊員派遣</u>			
	学歴、経験、資格、性格 (受入に不可欠な条件のみ記入) <u>男性、稲作経験2年</u>			
生 活	生活環境: 気候 (熱帯雨林気候 乾季8月~12月 雨期1月~7月) 気温 (30~35℃位) 任地の人口 (1万人) 日用品: 価格 (<u>高</u>) 普通安い、品質 (良) 普通悪い 物資 (<u>豊富</u>) 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

要請番号 (285-97-001)

記入日:平成09年01月27日
調査者名:小島冬樹隊員・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) 園芸作物 (現地公用語) Horticulture (職種コード 103)	新規 *交替 2代目	男 1人 女 1人 不問 1人	9年3次~
配属先概要	1) 勤務先名: 地方行政・農村都市開発省チノイ市役所土木部公園緑化課 (現地公用語) Parks, Gardens & Open Space Sec., Engineering Dept., Municipality of Chinhoyi			
	2) 住所: チノイ市内 主要都市 (ハラレ) から約 115 km Chinhoyi, Mashonaland West (P.O.Box 93, Chinhoyi) 交通手段 (公共バス) で 2 時間			
	3) 事業内容及び予算: *チノイ市の管轄する公園など地域全体、特に市街地の緑化・園芸的手段による美化を担当する。 *同課の年間予算額については明らかでない (かなりフレキシブルな様子)。			
要請概要	1) 要請理由 (目的): 初代隊員の派遣によりチノイ市街地の美化・緑化事業が立ち上がったといえる。今後これが更に本格化、加えて新規事業を開始するに当たって指導的立場で業務遂行できる人材が不可欠となっている。これを隊員によりカバーすると共に現地人材の育成を図ることを目的とする。			
	2) 隊員の地位 (日本語): 公園緑地課長 (現地公用語): Park Manager			
	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: *花・樹木苗の生産販売、市街地・幹線道路沿いパブリックスペースの園芸的手段による美化事業の継続。 *新規事業として切り花の生産・輸出販売を計画しており、園芸技術指導および事業設立準備・立ち上げにおけるマネージメント等への協力を求められるであろう。 *園芸分野の技術的指導は勿論、管理職的立場から予算計画・事業計画・実施計画およびこれの実施に至るまでの計画立案・マネージメント能力が必要。住居の関係から男性隊員が望ましい。			
	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) 草刈り用トラクター1台、小型芝刈り機、その他園芸道具など。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 現場監督1名、50才程度、園芸技術殆どなし。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢: 11名の労務者、22~55才。 技術的には1名を除き殆ど素人。	
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) 協力隊員2名 (土木施工:土木部長、自動車整備:車輛整備主任) が活動中。				
条件	学歴、経験、資格: *農学系大卒 (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 5万人、 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11月13日

調査者名 大規 清隆

要請番号 (316-96105)				
国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
チリ	(日本語) 園芸作物 (職種コード 103)	新規 交代 代目	1人	9年2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) HORTICULTURA			
配属概要	1) 配属省庁名 (日本語) 企画協力省 (現地公用語) MINISTERIO DE PLANICACION Y COOPERACION			
	2) 勤務先名 (日本語) 連帯社会投資基金 第8州支局 チジャン支所 (現地公用語) FONDO DE SOLIDARIDAD E INVERSION SOCIAL, VIII REGION DEL BIO BIO, OF. CHILLAN			
	3) 勤務先住所 主要都市 (コンセプション) から 112 km EDIF. GOBERNACION, CHILLAN 交通手段 (バス) で 2時間			
	4) 事業案内及び予算 貧困層を対象とした融資及び生活改善プロジェクトを実施し、第8州では年間約5億円の予算を執行している。職員数は州内全体で35名。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) FOSIS 第8州支局事務所が実施する貧困対策プログラムにおいて、10世帯程度の農民グループを対象とした農業生産の小プロジェクトは着実な成果をあげてきているが、各グループを巡回し指導できる技術者が非常に不足しているため、その成果の拡大を妨げている。これを打開すべく、隊員の要請を行ったものである。			
	2) 隊員の地位 (日本語) アドバイザー (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 チジャン市が位置するニューブレ郡を中心にプロジェクトに参加している農民を巡回し、主にビニールハウスにおけるトマト、キュウリといった野菜類やカーネーション等の花卉栽培について技術指導を行う。同時に「その日暮らし」的なメンタリティーしか持たない農民に対し、栽培技術の指導を通して、計画、管理、交渉、問題解決といった意識を芽生えさせ、経済的な自立ができるよう促していくことが期待される。家庭菜園かもう少し進んだ程度の規模で、自給または近隣の市場で販売する段階でありかつ周辺に INIA、INDAP といった、技術・情報を提供してもらえる研究・普及機関もあるので、高い技術は求められないが、果樹を含む栽培技術全般について、広く浅い知識を持っていることが必要なので、農業の実務経験があるかもしくは大学卒で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・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) 直接のカウンターパートは存在しない。チジャン支所の職員と協力して活動に当たる。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農業については初心者レベルの農民。	
			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) 第8州支局にはベルギーのボランティア (観光開発) 1名が活動中。			
	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 (温暖 乾季 月~ 月 雨季 月~ 月) ・気温 (10~25℃位) 任地の人口 (158,000人) ・日用品: 価格 (高価・普通・安価)、品質 (良・普通・悪) 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9年 2月14日

34

調査者名 佐々木 健一

要請番号(055-97-0-01)

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) 花き (職種コード 104) (現地公用語) Highland Agricultural Extension	● 新規 ○ 交替 代目	1人	9年2次 絶対の場合は○印
配属先概要	1) 配属先省庁名 (日本語) 農業共同組合省 農業普及局 (現地公用語) Ministry of Agriculture and Department of Agricultural Extension			
	2) 勤務先名 (日本語) ドイトゥン高地農業普及センター (現地公用語) Doi Tung Highland Agricultural Extension Center			
	3) 勤務先住所 Doi Tung, Mae Chan Dis., Chiang Rai, 57200 主要都市(チェンマイ)から約 240 km 交通手段(バス)で約 4 時間			
	4) 事業内容及び予算 故皇太后殿下の提唱によりドイトゥン地区開発計画の一環として1989年に開設。地域内の山岳民族を対象とした果樹/野菜/花き等の高地農業普及指導を行なう。 敷地約27ha。施設は事務所、宿泊研修施設、温室、苗畑、展示圃場、職員住宅等。職員は公務員2名、準公務員3名、臨時職員41名、作業員約20名。			
要請概要	1) 要請理由(目的) 同センターでは山岳民族の定着・生計向上を目的に、地域の自然環境に適した温帯果樹/野菜/花き等の種苗生産配布、および栽培指導を行なっている。近年、花きの需要が伸び市場価格も比較的高いことから、冷涼な自然環境を活かした集約農業としての可能性が高まっている。センター職員も既にかんりの栽培経験を有しているが、更に、現地に適応する高付加価値の花きの導入普及を図るとともに、対象村民への栽培技術の指導を期待して要請された。			
	2) 隊員の地位(日本語) 農業普及員 (現地公用語) Agricultural Extension 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 同センターの農業普及員として、山間部(標高約500~1000m)で比較的冷涼(5~30度)な自然環境に適する、商品性の高い花きの導入/試験栽培/配布用の種苗生産管理指導、更に周辺29村の山岳民族を対象とした栽培普及指導を行なう。センターは標高550mの山間部に位置し、現在は菊/蘭/ガーベラ等の種苗を生産して村民に無料配布しており、比較的高い栽培技術と経験を有するが、村民への栽培指導は十分行なわれているとは言いがたいため、普及活動の強化を特に期待している。 花き栽培にかかる肥培管理の幅広い知識と実際の栽培経験が求められる。地域の社会・経済構造/農業・生活形態/市場動向等を総合的に観察/判断し、現地に適した栽培方法を見出す幅広い視野と、住民の生活に溶け込み、何にでも挑戦する積極性/柔軟性が必要。			
	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) 事務所、事務用品、コンピューター(IBMPC)、車、温室、トラクター、その他の農具等			
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 普及職員; 大卒(農学系)、経験10年程度、男性。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 職員: 基本知識、実務経験有、20~50歳 村民: 知識はないが、栽培経験有、同上	
	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) 特になし			
	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) 大卒 実務経験		
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(約125万人/県) 日用品: 価格(安い)、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 /日

調査者名 古谷 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)	大蔵省
(現地公用語)	Ministerio de Hacienda
2) 勤務先名 (日本語)	スウレ大学都市プロジェクト
(現地公用語)	PROYECTO SUCRE CIUDAD UNIVERSITARIA (P.S.U.)
3) 勤務先住所	主要都市 (ラパス) から 400 ㎞ Calle Calvo #132 Sucre 交通手段 (飛行機) で 50分時間
4) 事業内容及び予算	スウレ大学都市プロジェクトは 主に大学の 外郭団体として 大学内の 設置 機材の充実をばかり 人材を派遣する働きがある。また、一方で チェキカ県内の 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 これらの資金は CORDECH (チェキカ県開発公社)より捻出される。1999-5年度は 934,000ドルの予算であった。

要請概要

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 株もつくりあげ 収穫を増大させるとともに、連作障害や塩類蓄積など 多岐にわたる 問題は発生している。そこで さらにも 同様であるとともに 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
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 スウレの 花卉園芸の普及のため 金鉢花や 観葉植物を育て 販売するとともに 一般市民への 園芸指導をする。	
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㎡ x 3棟) ミスト栽培装置、手動噴霧器、簡易土壌分析器、センサーメーター (30cm, 60cm)、トラフー、温度計、湿度計	
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)	2名、Ingenieros。1人は 藤菜園芸学、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。
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。	
7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語		

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(農学)、花卉栽培経験

生活環境：気候 (温暖 乾季 12月~8月 雨季 9月~11月) ・気温 (20℃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)

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 9年 2月12日

調査者名 鈴木 一正

要請番号 (316-97001)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
チリ	(日本語) 花き (職種コード 104)	新規 交代 代目	1人	9年 3次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Floricultura			

配属先概要

1) 配属省庁名 (日本語) 農業省
(現地公用語) Ministerio de Agricultura

2) 勤務先名 (日本語) 農牧開発庁ラ・リグア支所
(現地公用語) Instituto de Desarrollo Agropecuario (INDAP), La Ligua

3) 勤務先住所 Sargento Aldea 423, La Ligua
主要都市 (サンチャゴ) から 北へ 160 km
交通手段 (バス) で 2.5時間

4) 事業案内及び予算 INDAPは全国に 100の支所を擁する農業省の一組織で、小規模農家を対象に農業技術の指導、開発及び融資事業を行っている。各種農業関連プロジェクトは、INDAP が企画、立案を行い、入札方式にて民間業者を実施させ、そのプロジェクトの管理を行う。1997年予算は709 億V (約202 億円)

要請概要

1) 要請理由 (目的) ラリグア市は気候的には半乾燥地に位置し、特に最近4~5年は深刻な水不足に悩まされている。この為小規模農家では、じゃがいも、玉ねぎ等の伝統的な作物から、比較的農業用水が少なく、高収穫が望める花き栽培に転作が始まっている (その際一部の農家はINDAP から融資を受けている)。INDAP ラリグア支所にはこの分野に精通した技術者がいないことから、隊員の要請が出された。

2) 隊員の地位 (日本語) 花きコンサルタント (現地公用語) Consultor Especialista en Floricultura

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 INDAPの技術者、技術普及委託会社が小規模農家に花き栽培の技術指導 (実地及び座学) する時これをサポートする。具体的には、①カーネーション、グリオラが中心となっている現在の栽培種を増やすこと、②病気に強く高収穫が上げられる栽培技術を確立すること、③品質を高め市場を拡大すること、④小規模農家を組織化し生産の合理化、スケールメリットを追求することなど。また併せて、切り花、ハウス栽培に関する知識を有する青年が望まれている。

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

5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 2~3人 (大卒、40才前後、経験5~10年ただし切り花の経験はない)

6) 指導対象者の技術レベル、年齢 一般農民、技術普及委託会社社員。年齢層は幅広い。

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) ラリグア支所は援助機関との関係はないが、INDAP本部はFAOを始め様々な援助機関との協力の経験を有する。

条件 学歴、経験、資格、性別 農業高校卒 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 (温暖で乾燥気味 乾季 月~ 月 雨季 月~ 月) ・気温 (7~30℃位)
任地の人口 (27,000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)

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 9 年 2 月 8 日

調査者名 山原 秀雄

要請番号 (334 - 97001)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
エル・サルバドル	(日本語) 花卉 (職種コード104) (現地公用語) FLORICULTURA	新規 交替 1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 牧 省
(現地公用語) MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA
- 2) 勤務先名 (日本語) 農業技術センター (CENTA) ラ・パルマ出張所
(現地公用語) CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA DE FORESTAL (CENTA), LA PALMA
- 3) 勤務先住所 La Palma, Dpto. CHALATENANGO, EL SALVADOR 主要都市 (サン・サルバドル) から 85 km
交通手段 () で 時間
- 4) 事業内容及び予算 農業、牧畜、林業等多岐にわたる農業技術の研究・開発並びに普及。研究・開発は同センターの中央実験農場・普及は地方出張所に分業されている。'97年度予算は¢51,787千コロン (US\$ = 8.70コロン)

要請概要

- 1) 要請理由 (目的) チャラテンango県は他県と同様、内戦後の復興を農業に頼っている。ラ・パルマは県内でも最も高地に在り、海拔1,000m以上を越す山岳地帯では、以前から果物や野菜の栽培が行われており、首都への出荷はもちろん、一部は既に輸出するに至っている。農業に適切な自然環境を生かして輸出用の花を栽培し、地域経済の発展を図る。
- 2) 隊員の地位 (日本語) 出張所の技術普及員 (現地公用語) EXTENSIONISTA TECNICA
- 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
栽培方法は全て有機農法である。グラジオラス・ダリア・バラ等踏實用花栽培技術と出荷作業に関する技術支援が主であるが、高価な種子購入を避けるため、採種技術も求められる。勤務は月～金曜、8:00～16:00 だが、ラ・パルマ町周辺の農村数カ所を巡回指導する形となる。
- 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)
特筆すべき機材は無い。
- 5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 未定
- 6) 指導対象者の技術レベル、年齢
農村の青年～壮年層の男女。
教育を受けておらず、技術レベルは低い。
- 7) 訓練すべき言語 (スペイン語) 語
- 8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)
'96年よりUSAIDがこの地域の有機農業促進に協力しているが、97年中には打ち切られる予定。

条件 学歴、経験、資格、性別 **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 (熱帯夏雨気候 乾季 12月～4月 雨季 5月～11月) ・気温 (25 ℃位)
任地の人口 (16,500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・**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9年1月28日

調査者名 岡本 雅博

要請番号 (001- 97001)

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) 野菜 (職種コード 105) (現地公用語) VEGETABLE GROWING	新規 交代 3代目	男 人 女 人 不問 1人	9年2次 絶対の場合 ○印で囲む
配	1) 配属先名 地方自治・農村開発・協同組合省、バングラデシュ農村開発局(BRDB) (現地公用語) Ministry of Local Government Rural Development and Cooperative Bangladesh Rural Development Board(BRDB)			
届	2) 勤務先 モデル農村開発計画 (ダウドカンディ郡) (現地公用語) Model Rural Development Project (Daudkandi)			
先	3) 住所 Daudkandi Thana, Comilla District 主要都市 (ダッカ) から 60 Km 交通手段 (バス) で 2 時間			
概	4) 事業内容及び予算 バングラデシュ農村開発局(BRDB)は、当国における貧困対策、農業開発、ロー ン貸付など村落開発に関する各種事業を、郡中央協同組合連合会(TCCA)とおして、村レベルに組 織された協同組合を対象に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 に事務所が設けられている。年間予算は約18億円。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 「モデル農村開発計画」では、当国東部のコミラ県の2つの郡を対象として、 農業、保健、社会教育など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) 野菜技術指導員 (現地公用語) INSTRUCTOR			
	3) 期待される具体的な業務内容及び求められる技術の範囲 任地では、乾季野菜としてジャガイモ、 トウガラシ、キャベツ、トマトなどが栽培されている。それらの野菜の栽培指導を地域の農民 (組 員) に対して行なうこと、展示圃場の運営などが隊員のおもな業務となる。実践的な協力が必要とさ れることから、2年以上の野菜栽培の実務経験が求められる。また、指導対象者の大部分が男性であ ることから、男性隊員であることがのぞましい。			
	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) 展示圃場では、揚水用小型ディーゼルエンジン、うずまきポンプを使用する。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経歴、地位、年齢) プロジェクト専任のオーガナイザー、1名。 短大卒、27才。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 慣行農法は熟知しているが、野菜栽培の技術は それほど高くない。20~60才。	
	7) 調練すべき言語 (ベンガル語)			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの派遣) 任地には複数の隊員が活動しているほか、ダッカ本部にはJICA専門家 (農村開発) 1名が配属され 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 (亜熱帯モンスーン、乾季11月~2月、雨季7月~10月) ・気温 (5~40度位) 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9年 2月11日

調査者名 小林

要請番号 (034-97001)

国名	職種名	区分	受入人数	希望隊次
モルディヴ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	交替 2代目	1人	9年2次 絶対の場合 ○で囲む
	(現地公用語) VAGITABLE GROWING			

配属先概要	1) 配属省庁名 (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) フィネ島農場 (現地公用語) FINEY NURSERY	
	3) 勤務先住所	フィネ島 主要都市 (マーレ) から 240 Km 交通手段 (飛行機と船) で約 2.5 時間
	4) 事業内容及び予算 国内のいくつかの島にモデル農場を所有し、野菜・果樹の試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DAYにあわせた催し物を行い、島民の農業への関心を高めるなど啓蒙活動も行う。	

要請概要	1) 要請理由 (目的) フィネ島は主産業が農業であるにもかかわらず、島民の農業知識は乏しい。加えて、現在いるフィールドワーカーでは農場の維持管理や啓蒙活動をしていくのは難しい。前任者の活動レベルを継続して発展定着させて行くには、どうしても隊員が必要である。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 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 活動場所となる島は、土地がやせている状況下で主産業が農業という島である。現在島民は焼き畑をしながらカボチャ・スイカ・チリなどを作っている。隊員は苗生産と栽培・分配、肥料造りの模範を示し、啓蒙活動が主になる。有機農法の知識は必須である。	
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付) 一輪車、クワ、草刈り鎌、など 農場に水をやるポンプは設置済である。	
	5) カウンターパート (人数・学歴・経験・地位・年齢) フィールドワーカー 1名、40才位の男性	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 島の農民
	7) 訓練すべき言語 (英語、ディベヒ語)	
	8) 外国の援助状況 (含む、専門家・ボランティアの配置) 水産農業省にはUNVが活動しているが、フィネ島にはいない。	

条件	学歴・経験・資格・性別 (受入に不可欠な条件) 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、雨季5月~11月) 気温 (28°C位) 任地の人口 (450人)、日用品: 価格 (高い) 品質 (普通)、物資 (普通)

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 9年 2月14日
調査者名 今西 浩明 調整員

要請番号 (040- 97- 001)				
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) 野菜 野菜 (職種コード 105)	新規	1 人	9 年 3 次 絶対の場合○印で囲む 但し、上記隊次が不可能な場合は 繰り下げてでも確保して下さい。
	(現地公用語) Vegetable Production	○交替 2代目		
配 属 先 概 要	1) 配属先省庁名 (日本語) 農業省 農業開発局 (現地公用語) Ministry of Agriculture, Department of Agriculture Development			
	2) 勤務先名 (日本語) ラムジュン郡農業開発事務所スンダルバザール支所 (現地公用語) Sundarbazar Service Centre, District Agriculture Development Office, Lamjung			
	3) 勤務先住所 主要都市 (カトマンズ) から 140 km ガンダキ県ラムジュン郡スンダルバザール 交通手段 (バス) で 7 時間			
	4) 事業内容及び予算 郡内の農民に対して園芸栽培、穀物栽培など農業全般に関する指導及び普及業務を行っている。			
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なく、農民の野菜生産に対する意欲も低く、その種類、量共に非常に少ない。そこで野菜栽培の普及、食生活の改善、ひいては地域の活性化を目的として協力隊員が要請され、現在隊員が活動中であるが、更に継続して活動を行うため後任の隊員を要請することとなった。特に、具体的な活動目標としては、同地域には外部から流入し販売される野菜が多いことから、同地域内の野菜の自給率の向上が挙げられている。			
	2) 隊地地位 (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 上記支所管轄の農家を対象に講習会や巡回指導を行い、野菜栽培の普及、栽培技術の向上を目指す。その結果として、同地域の野菜自給率の向上や換金野菜栽培による現金収入の増加が主たる目的となる。 栽培対象となる野菜としてカリフラワー、きゅうり、トマトの栽培経験は不可欠である。キャベツ、ナス、ピーマン、ジャガイモなども栽培対象となることから、高い技術は必要とされないが幅広い野菜、作物に関する栽培経験があることが望ましい。 また、野菜作りを通じた食生活の改善、農業グループの結成や育成による地域の活性化も期待されている活動のひとつである。			
	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)			
要 件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、短大卒、経験約19年、JT、37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) 同支所には協力隊員1名 (食用作物、本要請の前任隊員)、同農業開発事務所 (ベシサハル) には協力隊員2名が活動中 (果樹、野菜)。				
条 件	学歴、経験、資格、性別 農業短大卒または大卒 (農業) (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 (3000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

記入日 平成 7年 2月15日
調査者名 大友 仁

046-

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 2次隊 以降 絶対の場合 O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	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のムニシバリティ (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1.4億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表

事務局記入欄

記入日 平成9年2月5日
調査者名 米里吉則

要請番号 (052-97-001)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
スリランカ	(日本語) 野菜 (職種コード 105) (現地公用語) Vegetable Growing	〇新 規 交 替	1 人	9年 2次 〇印で囲む

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 南部州、農業、灌漑、水産、地方政府省 (現地公用語) Southern Provincial Ministry of Agriculture, Irrigation, Fisheries and Local Government	
	2) 勤務先名 (日本語) 南部州マータラ県ボラーラ農業普及員事務所 (現地公用語) Southern Province, Matara District, Borala Govizana Kendraya	
	3) 勤務先住所 主要都市 (コロンボ) から 159 km 交通手段 (バス) で 5 時間	
	4) 事業内容及び予算 米及び、果物、野菜の増産計画があり、その実施を行っている。 予算は、27,700,000 RS である。	
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) マータラ県、ウエリビティア、デニビティア地区の野菜栽培地帯において良質な野菜の生産を最大限伸ばすために、地域の農家に現在日本で採用されている野菜栽培技術を紹介、指導してもらうために協力隊員の要請があった。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 指導者兼実演者 (現地公用語) Instructor cum Demonstrator	
	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 マータラ県デニビティア地区における野菜農家に適した日本の野菜栽培の技術移転を行なう。農民は、作物の多様化と輸出の可能性を高めることを期待している。また、将来的に病虫害、農業機械、食品加工等の隊員を増員して、チーム派遣を実施する可能性があるためその基礎調査を行う。 <i>考慮され</i>	
	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) クボタ耕うん機 (K. E. 70)、水ポンプ	
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
	1名、G.C.E Aレベル卒業、経験25年 農業指導員 (48才)	10~15年の農業経験者
	7) 訓練すべき言語 (シンハラ) 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 (受け手に不可欠な条件のみ記入) 大学卒 (農学)、実務経験2年	
生活	生活環境: 気候 (乾季 11月~3月 雨季 4月~10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) 物質 (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 9年 2月 8日

調査者名 大野 廣三 調査員

要請番号 (122-97-0-02)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ヨルダン	(日本語): 野菜 (現地用語): Vegetable Growing	新規 交代 2代目	男 1人 女 人 不問 人	平成9年2次 絶対の場合 ○印で囲む

1) 勤務先名: クイーンアリア基金 ムタ地域振興センター
(現地用語): Princess Basma Center for Social Services, Mu'ta/ The Queen Alia Jordan Social Welfar Fund

2) 住所: カラク市ムタ 主要都市(アンマン)から 150km
TEL: 03-370125 交通手段(車)で 2時間

3) 事業内容及び予算: NGOのクイーンアリア基金は、特に地方の婦人の地位向上を目指して各地に地域振興センターを設けて、各種婦人教室・保育所・児童センターなどの機能を備えている。当センターは1994年に設立され、現在は婦人を対象に縫製・機械縫み・手工芸などの教室を開催しているが周辺が農業地帯であることから今後は婦人に対する家庭菜園の普及にも力をいれていく計画である。

1) 要請理由(目的): 現在、ムタセンターを南部地域におけるモデル農場という位置付けにし、家庭菜園普及活動の拠点となるよう計画を進めているところである。前任者は地域婦人への農業指導、良質堆肥の継続的使用による土壌改良、農業プロジェクトのための基礎調査を中心に活動を行っている。すぐに答えの出る分野ではなく今後も継続して隊員を派遣していきたいと考えている。できれば前任者と半年ほど一緒に活動し、十分な情報交換と合同調査ができるよう派遣していきたい。

2) 隊員の地位(日本語): 農業技術者 (現地用語): Instructor of vegetable growing

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: センター内のビニールハウスや灌漑施設を利用して野菜・果樹栽培を行い、地域の婦人に指導している。また、収益のための花卉栽培にも力を入れていく計画である。野菜栽培の経験、できれば農業経営を實際に行ったことがある人が望ましい。

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):
別添資料参照

5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年数)
現在、クイーンアリア本部で一般公募により募集中

6) 指導対象者の技術レベル、年齢
周辺地域の婦人

7) 訓練すべき言語(英語・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): なし

条件 学歴、経歴、資格 : 農業実務経験(3年程度)
(受入れに不可欠のみ記入)

生活環境: 気候(乾期 4月~10月 雨期 11月~3月)・気温(夏 35℃位)
任地の人口(6千人)・日用品: 価格(高・安・普通)、品質(良い・普通・悪い)
物質(豊富・普通・欠乏)

①募集資料用

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 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2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, Kanye 主要都市 (ハボロネ) から 100 Km 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。ホウレンソウ、ニンジン、キャベツ、トマトを栽培。 B マコデュモプロジェクト (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ホウレンソウ、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ホ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
ポツワナ	(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2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 (ハポロネ) 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 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 (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 9 年 2 月 10 日

調査者名 北島裕行

要請番号 (233 - 97-002)

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 Maraîchère	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) 内務省 (現地公用語) Ministère de l'Intérieur
	2) 勤務先名 (日本語) アフリカ援助開発事務所 / Agence Africaine d'Assistance et de (現地公用語) Développement pour Environnement
	3) 勤務先住所 主要都市 (アビジャン) から 400 km カチョラ県カチョラ市 交通手段 (乗合バス) で 6 時間
	4) 事業内容及び予算 当事務所は環境とのバランスを考慮しつつ、農民への直接指導を通して農村の開発、活性化を目的に設立された NGO 団体である。特定の予算は無く、ヨーロッパ諸国の援助団体より援助を受けている。なお、現在、内務省、現配属先、カチョラ県、市と協議し、配属先を市とし、同 NGO に出向の形をとるよう協議を進めている。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 農民の現金収入増加、青年 (失業者) の雇用増大の計画の一環として野菜栽培の普及を推進しているが、経験が乏しく、また事務所内にも指導者が不在なため。
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業技術者 (現地公用語) Technicien 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 カチョラ市周辺の村落の農民 (青年、女性グループ、および個人) に、野菜栽培技術を巡回指導する。また、農民組織化、販路確保等も業務の一環となる。野菜に限らず、果樹、食用作物等農業一般の、幅広い知識が望ましい。巡回指導に単車を利用するので、2輪免許があれば望ましい (原付のみの場合、当地で2輪免許を取得する必要がある)。
	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) カチョラの他の農業隊員と共同で支援経費にて購入 → 噴霧器、種子貯蔵用冷蔵庫、草刈り機
要 請 概 要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 同事務所の同僚 3 人。初心者であったが隊員の指導により、技術は定着しつつある。
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 地域農民
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) カチョラの事務所には、JOCV しか配属されていない。 (家畜飼育、食用作物、野菜)

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 11月~3月 雨季 4月~9月) ・ 気温 (25~35℃ 位) 任地の人口 (48,000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・不足)

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 (25397007) 記入日 平成9年1月30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) 野菜 (職種コード105) (現地公用語) CULTURE MARAICHERE	新規 交替 4代目	1人	9年3次 絶対の場合こで 囲む

1) 記属省庁名 (日本語) 水利環境省
(現地公用語) MINISTERE DE L'HYDRAURIQUE ET DE L'ENVIRONNEMENT

2) 勤務先名 (日本語) カレゴロ緑の推進プロジェクト
(現地公用語) PROJET DE PROMOTION DE LA VERDURE A KAREGORO

3) 勤務先住所 主要都市 (ニアメ) から40KM
VILLAGE DE SIKIE, ARROND DE KOLLO, DEPAR DE TILABERI, NIGER 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1993年から6年計画で開始した。対象22ヶ村の生活改善を目標に植林
果樹、野菜、村落開発の分野で活動している。JOCVの年間予算は約2000万円である。

1) 要請理由 (目的)
地域住民にとって野菜栽培は食生活の改善と現金収入の確保という点で重要である。しかし労働生産性、土地生産性ともに低く、伝統的な栽培形態の改善が必要である。適格な栽培技術の普及定着、生産物の販売促進への協力が求められている。

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および求められる技術の範囲
農村を巡回しながら実情の把握と情報の収集をおこない、現地に適した栽培技術の普及を図る主に10-4月の乾季に栽培されるが、地域により商業規模の菜園から自家消費用まで栽培形態は様々である。現在カレタジのモデル菜園、用水路脇の婦人グループ、VIOLET DE GALMIという品種のタマネギ栽培、農業散布グループへの支援などが主な活動となっている。農民が理解し実行しうる範囲での助言、協力という意味で高度な技術は必要ないが、農民との交流を通じて信頼関係を築きうる社会性が要求される。自己管理能力、異文化への適応力、自主性、健康などは必須。女性であることが望ましい。栽培作物は玉葱、人参、唐辛子、トマト、キャベツ、サラダ菜、かぼちゃ等

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)
プロジェクト外事務所、宿泊棟、給水塔、無線機、太陽電池、苗畑、農機具、灌水施設、車両、パソコン、スライドプロジェクター、ビデオ、編集機など

5) カンターパート (人数、学歴、経験、地位等) 6) 指導対象者の技術レベル、年齢
現地森林官1名、農業専門学校卒、34歳。 一般農民、在来農法。
現地プロジェクトコーディネーター1名
本省プロジェクトコーディネーター1名

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)
JOCVチーム派遣、日本人専門家1名 (チームリーダー)、隊員7名 (野菜3名、植林1名、果樹1名、村落開発普及員2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, 普通, 安) 品質 (良, 普通, 悪)
任地の人口 (1000人位) 電気水道なし 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 9 年1月30日
調査者名 田中 収

要請番号 (25397002)

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 4代目	1人	10年1次 絶対の場合こで 囲む
記 属 先 概 要	1) 記属省庁名 (日本語) 水利環境省 (現地公用語) MINISTERE DE L'HYDRAURIQUE ET DE L'ENVIRONNEMENT			
	2) 勤務先名 (日本語) カレゴロ緑の推進プロジェクト (現地公用語) PROJET DE PROMOTION DE LA VERDURE A KAREGORO			
	3) 勤務先住所 主要都市 (ニアメ) から40KM VILLAGE DE SIKIE, ARRONDE DE KOLLO, DEPAR DE TILABERI, NIGER 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1993年から6年計画で開始した。対象22ヶ村の生活改善を目標に植林 果樹、野菜、村落開発の分野で活動している。JOCVの年間予算は約2000万円である。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 地域住民にとって野菜栽培は食生活の改善と現金収入の確保という点で重要である。しかし労働生産性、土地生産性ともに低く、伝統的な栽培形態の改善が必要である。適格な栽培技術の普及定着、生産物の販売促進への協力が求められている。			
	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および求められる技術の範囲 農村を巡回しながら実情の把握と情報の収集をおこない、現地に適した栽培技術の普及を図る 主に10-4月の乾季に栽培されるが、地域により商業規模の菜園から自家消費用まで栽培形態は 様々である。現在カレタジのモデル菜園、用水路脇の婦人グループ、VIOLET DE GALMIという品種 のタマネギ栽培、農業散布グループへの支援などが主な活動となっている。農民が理解し実行しう る範囲での助言、協力という意味で高度な技術は必要ないが、農民との交流を通じて信頼関係を築 きうる社会性が要求される。自己管理能力、異文化への適応力、自主性、健康などは必須。男性で あることが望ましい。栽培作物は玉葱、人参、唐辛子、トマト、キャベツ、サラダ菜、かぼちや等			
	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、給水塔、無線機、太陽電池、苗畑、農機具、灌水施設、車両、パソコン、スリッパ、ビデオ、編集機など			
条 件	5) カンターパート (人数、学歴、経験、地位等) 現地森林官1名、農業専門学校卒、34歳。 現地プロジェクトコーディネーター1名 本省プロジェクトコーディネーター1名		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、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) JOCVチーム派遣、日本人専門家1名 (チームリーダー)、隊員7名 (野菜3名、植林1名、果樹1名、村落開発普及員2名)			
生 活	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, 普通, 安) 品質 (良, 普通, 悪) 任地の人口 (1000人位) 電気水道なし 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 9年2月13日

調査者名 田中 収

要請番号 (25397003)

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 2代目	1人	9年 3次 絶対の場合こで 囲む	
記 属 先 概 要	1) 記属省庁名 (日本語) 農業牧畜省 (現地公用語) MINISTERE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ELEVAGE				
	2) 勤務先名 (日本語) マラディ県農業局 (現地公用語) DIRECTION DEPARTEMENTAL DE L'AGRICULTURE A MARADI				
	3) 勤務先住所		主要都市 (ニアメ) から	600	KM
	D.D.A. BP,42 MARADI, NIGER		交通手段 (車) で	9	時間
4) 事業内容および予算 マラディ県の農業行政一般を司る。マラディ市にも農業局がある。 財政難のおり、充分な予算はないと推測される。					
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) マラディ市郊外に広がる涸れ川地帯は地下水位が3-5Mと高く、野菜栽培地域となっている 農民の生活向上のため、農業用水の確保の支援や現地に適した農業技術の啓蒙活動を推進する。				
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業改良普及員 (現地公用語) INGENIEUR AGRONOME				
	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 広大な涸れ川地帯に散在する農村を巡回しながら、現地を実情調査をし、ニーズの把握に努め る。現地の農業技官、農民と相談しながら、対策実施への支援活動を行う。農業用水確保のための 井戸、ポンプ設置への協力や輪作の普及など適正技術の啓蒙活動に携る。また農業組合の活性化に 取組むことも考えられる。いずれにせよ自分で仕事を開拓していく情熱と自主性が求められる。高 度な技術は必要ないが、異文化への適応力、自己管理能力、健康等は必要不可欠。野菜に限らず、 とうじんびえ、とうもろこし、果樹など農業全般への幅広い興味が望まれる。 主要作物は玉葱、トマト、とうがらし、サラダ菜、キャベツ、人参など。				
	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) カンナパート (人数、学歴、経験、地位等 県、市の農業局に農業技官が複数いるの で、話し合いにより、共同での仕事が可能。		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、ハウサ) 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) 住地の人口 (15万人位) 電気水道あり 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 9年2月11日
調査者名 田中 収

要請番号 (25397004)

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 2代目	1人	9年 2次 絶対の場合で 困む
記 属 先 概 要	1) 記属省庁名 (日本語) 農業牧畜省 (現地公用語) MINISTERE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ELEVAGE			
	2) 勤務先名 (日本語) マガリア郡農業局 (現地公用語) SERVICE AGRICOLE D'ARRONDISSEMENT DE MAGARIA			
	3) 勤務先住所 主要都市 (ニアメ) から 950 KM S.A.C. BP 3, MAGARIA, NIGER 交通手段 (車) で 15 時間			
	4) 事業内容および予算 マガリア郡の農業組織の育成、農業技術の普及、病害虫対策、農業統計の作成など農業行政一般を司る。 財政難のおり、十分な予算はないと推測される。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 乾期に沼の近辺や涸れ川など地下水位の高い土地で野菜栽培が行われているが、近年農業用水の確保が困難になってきている。また塩害が発生している地域もある。このような様々な問題を克服し、野菜栽培が盛んになるような協力活動が求められている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業改良普及員 (現地公用語) INGENIEUR AGRONOME			
	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 雨期が明けると沼の近くや涸れ川沿いで野菜栽培が始る。素掘りの井戸を使用しているので土砂で埋没してしまい、栽培ができなくなることが多々ある。コンクリート製の丸井戸を掘削するなどの支援を行う。農村を巡回し、塩害の予防や輪作など適切な技術を同僚や農民と話し合いながら啓蒙していく。主作物は玉葱、トマト、サラダ菜、キャベツ、トウガラシなどである。 野菜に限らず農業一般に対する幅広い興味が望まれる。 自ら仕事を開拓していく自主性、異文化への適応力、自己管理能力、健康などが必要。			
	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) カンファート (人数, 学歴, 経験, 地位等) 郡および市農業局には約10名の農業改良普及員がいる。話し合いにより共同での活動が可能。		6) 協力対象者の技術レベル, 年齢 約800村に住む一般農民、在来農法。		
7) 訓練すべき言語 (仏, ハウサ) 語				
8) 外国の援助状況 (含む専門家, ボランティアの配置) オランダの協力機関SNVがバンデ村、ダンチャ村で農業関係の活動を実施中。				
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 5-45℃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) 電気水道あり 物資 (豊富, 普通, 乏乏)			

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 12日
調査者名 小 玉 弘

要請番号 (261 - 96 - 0 - 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)	新規 交替 4代目	男 人	9/2~ 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 農業局ムブール県事務所 (現地公用語) Secteur Agricole de M'Bour
	2)住所 ティエス州ムブール県 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關与し、その実態調査及び普及を行う。各語には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
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。
	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 - 04)

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	新規交代目	男女 1人 不問 1人	9年 3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)			
	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				
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 (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)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

要請番号 (261 - 97 - 0 - 02)

記入日 平成 9年 2月 11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 Maratchère	新規 交替 5代目	男 人 女 人 不問 1人	9年2次 絶対の場合○ 印で囲む

配 属 先 概 要	1)勤務先名 セネガル緑の推進協力プロジェクト (現地公用語) Programme pour la Promotion de la Verdure au Senegal
	2)住所 ティエス州ティエス県ティエス市 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: ティエス州森林局との協力によるチーム派遣であり、植林活動のサポートをベースに、農村地域住民の生活向上を目指し、植林、果樹、野菜の隊員が協力して活動を行っている。年間予算は、協力隊の活動支援費として約800万円、セネガル側が約100万円程度(人件費)である。

要 請 概 要	1)要請理由(目的): プロジェクトの第2フェーズ(98年12月まで)の終了に向けて農業部門に携わり、アグロフォレストリー園の造成、運営指導、助言を行い、プロジェクト終了後も引き続き村落地域の自立した農業生産・経営、野菜栽培を通しての生活基盤の安定と継続できる技術を身につけてもらうことを目指す。	
	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: 野菜栽培を通して村落内の組織作り、農業経営、自然農法、堆肥作りなどについての知識が望まれる。また、アグロフォレストリー園(植林、果樹、野菜の3要素を持つ園)造成が大きな仕事となるため、野菜栽培に限らず、農業一般に視野を持っており、チーム派遣の一員として同職種・異職種の隊員、JICA専門家、地域住民、配属先などと密接な関係を保ち、コミュニケーションを大切に協力活動を行ってゆくために、少なくとも2年以上の社会経験・栽培経験が望まれる。また、バイク使用は必要不可欠であるため経験者が望ましい。	
	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等(写真貼付のこと): 四輪駆動車(パジェロ、ピックアップ、トラック)、トラクター、セミナー用視聴覚機材(ビデオ、モニター、スライド、発電機)、ワープロ2台(キャノン)、パソコン1台(MAC)、農耕具など。設備は、プロジェクト事務所(コピー機、電話、倉庫、ガレージなど)及び公営苗畑。	
要	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) ・森林局: 技師補3人(36才から46才) ・ティエス州農業局技官(37才) 日本において7ヶ月の技術研修経験あり。	6)指導対象者の技術レベル、年齢 村落内の女性・男性・青年グループを対象。 技術レベルはあまり高くないが、農業学校卒の技術を持っている人もいる。
	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): 米国平和部隊の仏語圏訓練所がティエス市内にあり、プロジェクト活動地域範囲内の村落においても活動を行っている。ティエス州では、FAO、ENDA、CTL、CARITASなど多くの国際機関・NGOが活動している。ティエス州森林局アドバイザーとしてJICA専門家が活動している。		

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(ステップ気候 乾季11月~6月 雨季7月~10月)・気温(20~40℃位) 任地の人口 (25万人)・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 (261 - 97 - 0 - 03)

記入日 平成 9年 2月 11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 Maratchère	新規 交替 5 代目	男 人 女 人 不問 1 人	9/2 ~ 絶対の場合○ 印で囲む
配 属 先 概 要	1)勤務先名 セネガル緑の推進協力プロジェクト (現地公用語) Programme pour la Promotion de la Verdure au Senegal			
	2)住所 ティエス州ティエス県ティエス市 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: ティエス州森林局との協力によるチーム派遣であり、植林活動のサポートをベースに、農村地域住民の生活向上を目指し、植林、果樹、野菜の隊員が協力して活動を行っている。年間予算は、協力隊の活動支援費として約800万円、セネガル側が約100万円程度(人件費)である。			
要 請 概 要	1)要請理由(目的): プロジェクトの第2フェーズ(98年12月まで)の終了に向けて農業部門に携わり、アグロフォレストリー園の造成、運営指導、助言を行い、プロジェクト終了後も引き続き村落地域の自立した農業生産・経営、野菜栽培を通しての生活基盤の安定と継続できる技術を身につけてもらうことを目指す。			
	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: 野菜栽培を通して村落内の組織作り、農業経営、自然農法、堆肥作りなどについての知識が望まれる。また、アグロフォレストリー園(植林、果樹、野菜の3要素を持つ園)造成が大きな仕事となるため、野菜栽培に限らず、農業一般に視野を持っており、チーム派遣の一員として同職種・異職種の隊員、JICA専門家、地域住民、配属先などと密接な関係を保ち、コミュニケーションを大切に協力活動を行ってゆくために、少なくとも2年以上の社会経験・栽培経験が望まれる。また、バイク使用は必要不可欠であるため経験者が望ましい。			
	4)隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等(写真貼付のこと): 四輪駆動車(パジェロ、ピックアップ、トラック)、トラクター、セミナー用視聴覚機材(ビデオ、モニター、スライド、発電機)、ワープロ2台(キャノン)、パソコン1台(MAC)、農耕具など。設備は、プロジェクト事務所(コピー機、電話、倉庫、ガレージなど)及び公営苗畑。			
要 件	5)カウンターパート(人数,学歴,経験,地位,年齢) ・森林局: 技師補3人(36才から46才) ・ティエス州農業局技官(37才) 日本において7ヶ月の技術研修経験あり。		6)指導対象者の技術レベル、年齢 村落内の女性・男性・青年グループを対象。 技術レベルはあまり高くないが、農業学校卒の技術を持っている人もいる。	
	7)訓練すべき言語(フランス)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): 米軍平和部隊の仏語圏訓練所がティエス市内にあり、プロジェクト活動地域範囲内の村落においても活動を行っている。ティエス州では、FAO、ENDA、CTL、CARITAS など多くの国際機関・NGOが活動している。ティエス州森林局アドバイザーとしてJICA専門家が活動している。			
	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(20~40℃位) 任地の人口 (25万人)・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 (261 - 97 - 0 - 04)

記入日 平成 9年 2月 4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)	新規交代 5代目	男 人 女 人 不問 1人	10年 1次 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 内務省農村開発課ファティック州タタギヌ郡事務所 (現地公用語) Ministère de l'Interieur, Centre d'Expantion Rural Polyvalent de Tattaguine			
	2) 住所 ファティック州ファティック県タタギヌ郡タタギヌ村 主要都市 (タカール) から 130 km 交通手段 (車 両) 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・婦人及びそのグループを対象に、野菜栽培を中心とした農業振興を手伝う。他の職種の隊員(稲作・果樹・看護婦・農業機械・村落開発普及員等)と連携をとりながら、総合的な農村開発の手助けをする。栄養状態の改善・安定した現金収入、更には環境保全を考慮に入れた、化学肥料や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) 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 配属先と協議して巡回する農村を設定し、農民と共に野菜の栽培技術の普及・向上に協力する。技術的には野菜に限らず、農家の安定的な経営を見込んだ、果樹・養鶏や、井戸の掘削や農業機械の取扱を普及することもある。農業に関する幅広い知識・経験が期待されている。グループ派遣の一員として州全体の広域にわたる農村開発課の会議に出席し、総合的な農村開発のあり方・将来について情報交換を行い、その実現に向けて積極的な協力が期待がかけられている。			
	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、クボトラクター(大小2台ずつ)、脱穀機、簡単な農機具等			
条件	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	
	1名 18年位 所長 45才位		生活改良普及員 1名 農業技官 2名 農民 20~50才	
生活	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12名(野菜5名・果樹1名看護婦2名・稲作2名・農業機械1名・村落開発普及員1名)、アメリカンピースコー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℃) 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 - 97 - 0 - 05)

記入日 平成 9年 2月 4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 Maratchère	新規 交代 5 代目	男女 人 不問 1人	10年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 内務省農村開発課ファティック州ニヤハール郡事務所 (現地公用語) Ministere de l'Interieur, Centre d'Expantion Rural Polyvalent de Niakhar			
	2) 住所 ファティック州ファティック県ニヤハール郡ニヤハール村 主要都市 (ダカール) から 150 km 交通手段 (車 両) で 3 時間			
概要	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。			
	1) 要請理由 (目的) 郡内の青年・婦人及びそのグループを対象に、野菜栽培を中心とした農業振興を手伝う。他の職種の隊員 (稲作・果樹・看護婦・農業機械・村落開発普及員等) と連携をとりながら、総合的な農村開発の手助けをする。栄養状態の改善・安定した現金収入、更には環境保全を考慮に入れた、化学肥料や農薬を使わない農業を目指している。			
要請概要	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 配属先と協議して巡回する農村を設定し、農民と共に野菜の栽培技術の普及・向上に協力する。技術的には野菜に限らず、農家の安定的な経営を見込んだ、果樹・養鶏や、井戸の掘削や農業機械の取扱を普及することもある。農業に関する幅広い知識・経験が期待されている。グループ派遣の一員として州全体の広域にわたる農村開発課の会議に出席し、総合的な農村開発のあり方・将来について情報交換を行い、その実現に向けて積極的な協力を期待がかけられている。			
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) 三菱ピックアップトラック L-200、クボトラクター (大小2台ずつ)、脱穀機、簡単な農機具等			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名 15年位 所長 40才位	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才		
条件	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12名 (野菜5名・果樹1名 看護婦2名・稲作2名・農業機械1名・村落開発普及員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℃) 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・乏)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

事務局記入欄

記入日 平成9年2月4日
調査者名 牧野 丞

要請番号 (273-97002)

国名	職種名	区分	性別 人数	派遣希望時期
タンザニア	(日本語) 野菜 (職種コード) 105	新規 交替 5代目	男性 1 人 女性 1 人 不問 1人	9年度2次隊 のみ
	(現地公用語) Vegetable Growing			
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 保健省ムヒンビリ病院精神科所属ビクルティー・リハビリテーションセンター (現地公用語) Ministry of Health, Muhimbili Medical Centre, Psychiatry Dept.			
	2) 住所 Vikuruty Rehabilitation Centre P.O. Box 65923, Dar Es Salaam. 主要都市 ダルエスサラーム から 30 km 交通手段 車で 1 時間			
	3) 事業内容及び予算 ビクルティー・リハビリテーションセンターは回復期にあるムヒンビリ病院の精神科患者に退院前職業訓練を施す事を目的として1984年に開設された。農芸・手工芸・木工芸の作業療法を行っており、患者が制作したものなどを販売し、独立採算運営を目指している。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 野菜栽培指導を通して入院患者に対する職業訓練を行うと共に、農芸スタッフに対しセンターの自立運営を目指した換金野菜の栽培指導を行う。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜部門マネージャー (現地公用語) Vegetable Field Manager			
	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 入院患者に対する訓練は野菜栽培に関する一般的な知識があれば十分である。 換金野菜の栽培指導については、試験栽培を行いつつ当該地域に適した野菜の選択と栽培法を 探る段階にあり、土壌改良や農薬に関する知識があると良い。 隊員には野菜栽培の技術指導に止まらない、農場運営に関する指導と助言が求められている。			
	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) 草刈器、歩行用トラクター、農薬噴霧器、4 tトラック他。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名 (37歳、畜産専門学校卒業、アシスタント・マネージャー、) 農業研修終了 (日本、10ヶ月)。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 入院患者及び農場労働者 (平均年齢約35歳)	
7) 訓練すべき言語 スワヒリ 語				
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 1984年開設当初、オランダ人ボランティアが野菜の栽培指導を5年間行った。 作業療法士の隊員が平成8年より活動中。				
条件	学歴、経験、資格 (受け入れに不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境 (乾季6月~10月 雨期11月~5月) 気温 (平均30℃位) 任地の人口 (100人) 日用品: 価格 (高、普通、安)、 品質 (良、普通、悪) 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-|0|)

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	9/2のみ
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)： 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： (*「事務局意見」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、農地を消費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。			
	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 請 概 要	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。			
	9) 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			
条 件	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)			

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 9 年 2 月 28 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 交換 3代目	1人	9年9次 絶対の場合 ()印で併記

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) グリハ山岳・高溪谷地帯完全開発計画事務所 (Tarija) ^{カンロレン} ^{工場事務所} (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 グリハ市周辺の山岳・高溪谷地帯で道路・用水路・ため池等のインフラ整備と農林部戸内 は果樹の苗木、ジャガイモ、トマト・ナスの種苗の生産・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予算は2400万ドル程度。

要 請 概 要	1)要請理由(目的) グリハは乾季地域であるため野菜の経済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、農家の経済安定に果す 役割は大きい。そのため、こ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 (私は普及員) (現地公用語) Ingeniero Agronomo (exterior)
	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 経済的規模の栽培を行っている各農家に対する技術指導、現地技術者への 指導も行う。さらに各村に設置した共同園で、日本人連に新野菜の栽培方 法を教える。 ブロッコリー、芽キャベツ、アスパラガス、アスパラゴス、イチゴの技術指導は必要不可欠 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

要 請 概 要	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) 経済的栽培を行っている農家(一部のレベルは低い) 村人連(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(イタリア人3人、フランス人1人)が参加している。またボランティアは、アメリカの森林部隊から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、実務経験

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℃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)

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11月14日

調査者名 鈴木 一正

要請番号 (316- 96106)

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 (現地公用語) HORTICULTURA (職種コード 105)	新規 交代 代目	1人	9年 2欠 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) MINISTERIO DE AGRICULTURA
	2) 勤務先名 (日本語) 農牧開発機構メリビジャ支所 (現地公用語) INSTITUTO DE DESARROLLO AGROPECUARIA, MELIPILLA
	3) 勤務先住所 MERCED 925, MELIPILLA 主要都市 (サンチアゴ) から 70 km 交通手段 (バス) で 1.5時間
	4) 事業案内及び予算 INDAP は 100の支局を擁する農業省の外郭団体であり、250万人の農民を対象に農業技術の開発及び融資事業を行っている。各種農業関連プロジェクトは、INDAP が企画・立案を行い、入札方式にて民間業者に実施させ、そのプロジェクトの管理を行う。1995年予算 549億ペソ (約137億円)

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 首都圏州2万6千の農家のうち約半数は5haに満たない小規模農家で生産性の低い農法により耕作されている。野菜作物は全耕作地の約30%の作付面積を占める重要な作物であり、巨大消費地に隣接することから、中小農家の生産性を上げることにより農民貧困層の生活向上をめざしたいとして隊員を要請した。
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜作物コンサルタント (現地公用語) CONSULTOR ESPECIALISTA EN HORTALIZAS
	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 INDAP の技術者、技術普及委託会社及び小規模農家に対する野菜作物生産性向上に関する指導を行う時、これをサポートする。また、農家・農業関係機関との意見交換を通じて現状と弱点を分析し、技術普及活動に役立てる。ハウス栽培等野菜作物に関し、3年以上の実務経験を有する者が求められている。

要 件	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) 4人 (大卒、40才前後)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 一般農民、生産者。年齢層は幅広い
	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) 他の支所においては、専門家派遣、機材の援助を受けている。	

条件	学歴、経験、資格、性別 農業高校卒、実務経験3年以上 (受入に不可欠な条件のみ記入)
生活	生活環境: 気候 (温暖 乾季 月~ 月 雨季 月~ 月) ・気温 (10~25 °C位) 任地の人口 (40,000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)

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11月10日

調査者名 大槻 清隆

要請番号 (316- 96108)

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 代目	1人	9年3次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) CULTIVO DE HORTALIZAS			

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 内務省 (現地公用語) MINISTERIO DEL INTERIOR
	2) 勤務先名 (日本語) イースター島 市役所 (現地公用語) MUNICIPALIDAD DE ISLA DE PASCUA
	3) 勤務先住所 AV. POLICARPIO TORO S/N HANGA ROA, ISLA DE PASCUA 主要都市 (サンチャゴ) から 3600 km 交通手段 (飛行機) で 5 時間
	4) 事業案内及び予算 市政全般: 行政、公共事業、社会福祉、厚生、教育、観光、住宅、運輸通信、文化、 地域生産性向上活動、等 年間予算: 1,000,000 US ドル

要 請	1) 要請理由 (目的) イースター島は利ネア系住民で構成されており、野菜を食する習慣は低いが、住民の健康維持と観光客を対象とした野菜の供給をつうじ島民の収入を向上させ生活の改善を図りたいとする。離島であるがゆえ、島民の本土での技術訓練の機会はほとんど無く、島内での野菜栽培技術も無いことから協力隊による指導を求めてきた。
	2) 隊員の地位 (日本語) アドバイザー (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 島民を対象とした野菜栽培の技術指導と普及において市職員に助言を与え、島民に直接初歩的な技術指導を行う。

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) 野菜栽培技術のレベルが低いことから、特別な施設、機材は無い。
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 市の職員2名 大卒 1) 地域計画課職員 31才 2) 経済開発、環境課職員 40才
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 技術レベルは低い。18~50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) 無し	

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10月~5月 雨季 6月~9月) ・気温 (17~25 °C位) 任地の人口 (2800 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票

事務局記入欄

記入日：平成9年01月27日

調査者名 堀田 康雄

要請番号 (331-97001)

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

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 文部省 (現地公用語) Ministerio de Educacion y Cultura
	2) 勤務先名 (日本語) カザコン農業学校 (現地公用語) instituto Tecnico Superior Agropecuario "Calazacon"
	3) 住所 Via Quevedo 6.5km, Santo Domingo 主要都市 (キト) から 150 km 交通手段 (バス) で 3 時間
	4) 業務内容及び予算 1978年開校。年間予算約167,000ドル。生徒約300名(15~20歳)、教師60名の農業 専門学校。日本の高校生に相当する4~6年生に、農作物栽培、家畜飼育、農業機械、乳製品加工等の 指導を行う。2年間の専攻科もある。来年度から3年生(日本の中学3年生)対象の入門科(1年間)を 新設する予定。5月に新学期が始まり、翌年2月に終わる。3月~4月は夏休み。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 高温多湿のサトウシロ地区に適した作物の栽培技術を指導し、また、地域に野菜栽培を定着させるため、 引き続き、協力を要請された。
	2) 隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語) Profesor
	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年間の入門科(日本の中学3年生)の農場 実習を週16時間担当する(来年度よりカリキュラムが改訂される予定なので時間数の変更の可能性あり)。 前任者に引き続き、同地区で栽培可能な作物・時期を調べる簡単な栽培試験を行うことも期待される。 主な栽培作物は、トマト、ピーマン、キャベツ、ニンジン、サトウ等。野菜栽培に関する専門性より、幅広い知識と 栽培経験が求められる。
	4) 隊員が利用又は取り扱う機材の機種名、型式、設備等 (写真別添のこと) 実習用圃場 20a、トラクター (ジョン・デイト2040)、耕運機
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) カウンターパートではないが、同僚教師として、野菜 担当教師1名(農学部卒、37歳くらい)が、4~ 6年生の野菜栽培の理論と実習を担当している。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 15歳(日本の中学3年生相当)60名 農業に関しての知識・技術はほとんど ない。
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 米岡平和部隊1名(英語・獣医学)	7) 訓練すべき言語 (スペイン語)

条 件	学歴、経験、資格 大卒(農学)または農業大学校卒 (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・標高600m 乾期7月~11月 雨期12月~6月) 気温(20~35℃位 年平均23℃) 任地の人口(40万人) 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 9 年 2 月 8 日

調査者名 山際 秀雄

要請番号 (334 - 97002)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
エルサルバドル	(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 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 省 (現地公用語) MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA
	2) 勤務先名 (日本語) 農業技術センター (CENTA) ラ・パルマ出張所 (現地公用語) CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA Y FORESTAL (CENTA), La Palma
	3) 勤務先住所 La Palma, Dpto. CHALATENANGO, 主要都市 () から 85 km EL SALVADOR 交通手段 (バス) で 3.5 時間
	4) 事業内容及び予算 農業、牧畜、林業等多岐にわたる農業技術の研究・開発並びに普及。研究・開発は同センターの中央実験農場、普及は地方出張所に分業されている。'97年度予算は\$51,787千コロン (US\$=8.70コロン)

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) <u>チャラテンango県は他県と同様、内戦後の復興を農業に頼っている。ラ・パルマは県内でも最も高地に在り、海拔1,000メートルを越す山岳地帯では、以前から果物や野菜の栽培が行われており、首都への出荷はもちろん、一部は既に輸出するに至っている。農業に適切な自然環境を生かして輸出用の野菜を栽培し、地域経済の発展を図る。</u>	
	2) 隊員の地位 (日本語) 出張所の技術普及員 (現地公用語) EXTENSIONISTA TECNICA	
	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 <u>有機農法による野菜栽培技術が求められる。野菜の種類は、レタス、キュウリ、ニンジン、玉ねぎ等の他、イチゴの栽培も含まれる。勤務は月～金曜、8:00～16:00 だが、ラ・パルマ町周辺の農村数カ所を巡回指導する形となる。</u>	
	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) <u>特筆すべき機材は無い。</u>	
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) <u>未定</u>	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 <u>農村の青年～壮年層の男女。 教育を受けておらず、技術レベルは低い。</u>
	7) 訓練すべき言語 (<u>スペイン語</u>) 語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) <u>96年よりUSAIDがこの地域の有機農業促進に協力しているが、97年中には打ち切られる予定。</u>		

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) <u>熟練経験 2年。</u>
生活	生活環境: 気候 (<u>熱帯夏雨気候</u>) 乾季 ~ 4月 ~ 月 雨季 5 月 ~ 11 月) ・ 気温 (<u>25</u> °C 位) 任地の人口 <u>6,500</u> 人 ・ 日用品: 価格 (高い・ <u>普通</u> ・安い)、品質 (良い・ <u>普通</u> ・悪い) 物資 (豊富・普通・ <u>欠乏</u>)

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 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 交替 代目	1 人	9 年 2 次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先	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) "
先概	3) 勤務先住所 主要都市 (グアテマラ) から 20. km La aldea Barcena, 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)学科で全寮寄宿制である。 1947年予算 Q5.493.503.00 (US\$1.00 = Q5.70)

要請	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て、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) 期待される具体的な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。こちらの実習を 学科を通じて、教師・生徒に技術指導を行おう。

概	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 Hawel 農業技師 30才 Miguel Carrera 農作業員 経験30年
要	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) 無し	

条件	学歴、経験、資格、性別 大卒(農学) 業務経験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 8 月 14 日

調査者名 近藤 慎一

要請番号 (J40-96101,)

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)職種コード105) (現地公用語) HORTICULTURA (AGROFORESTAL)	新規 交替 2代目	1人	09年2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 ニビラの都市 (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 PALENCIA, DEPARTAMENTO DE GUATEMALA 交通手段 (バス) で 1.5 時間
	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。地務務所において、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協会、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力しながら、近郊野菜を栽培しているパレンシア村において、農業生産者や住民家族にアグロフォレストリーや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と知識を移転し、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、持続的農業と小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 やその他の機関と協力し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、推進役として併せて併せて農業指導員の中心的存在となる。有機農業やアグロフォレストリー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) 展示圃場、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) 米国平和部隊が 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 (3500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2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			
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 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程度の野菜栽培の指導、また同地区への農業隊員の派遣は初めてであるため、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共に探りたい。 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)			
要 請 概 要	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)			
条 件	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)			
	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 7月30日
調査者名 菅谷茂之 八木原麻子

要請番号 (361-96-102)

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2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			
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	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	2) 隊員の地位 (日本語) 農業指導員 (現地公用語) AGRONOMO			
概	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	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(料理科生産部門主任:27歳) Agronomo. Grimaldo Pineda(食料生産部門トレ担当)		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 28 年 8 月 8 日

調査者名 調整員 多田和夫

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 2 次 絶対の場合 ○印で囲む
配属	1) 配属省庁名 (日本語) 農林省 (現地公用語) Ministerio de Agricultura y Ganadería (M.A.G.)			
属	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"			
先	3) 勤務先住所 主要都市 (アスンシオン市) から 75 km エルディシエラ県 エウセビオアジャラ市 交通手段 (バス) で 2 時間			
概	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、商業など様々である。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物の共同出荷なども大規模に行っている。アスンシオンの卸売市場に販売所と商品の保管場所を所有している。年間総予算は約 29 万ドル。			
要	1) 要請理由 (目的) 当組合では約 300 名の組合員が農業従事者で、その 1/3 は零細農家である。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、両名の技術レベルは高くはなく、隊長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頼み、技術移転を図る。			
請	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			
概	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、種付け、育成管理、収穫まで一環の基本的な重要技術について指導する。特に施肥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。流通面にも、その改善策が求められる。取り扱う野菜は、トマト、胡瓜、ピーマン、西瓜、レタス、イチゴ。			
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) メロンなどで豆類も栽培されている。指導対象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。			
要	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。21 年と 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を行っている。米平和部隊員 1 名が配置されている。市内には 4 名の教育関係隊員が活動中。			
条件	学歴、経験、資格、性別 大学 (農学系) 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 (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

記入日 平成 9 年 2 月 0 7 日
調査者名 調整員 多田 和夫

要請番号 (364-97-0-01)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
パラグアイ	(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 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) 農牧省農牧普及局 (現地公用語) MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA(M.A.G.), DIRECCION DE EXTENSION AGRARIA(D.E.Ag.)	
	2) 勤務先名 (日本語) ウパカライ事業所 (現地公用語) LA AGENCIA DE YPACARAI	
	3) 勤務先住所 セントラル県ウパカライ市	主要都市 (アスンシオン) から 交通手段 (バス) で
		40 km 1.5 時間
要 請 概 要	4) 事業内容および予算 農牧普及局は現在、国内に約120の事業所を持ち、小規模農民を対象に、農業・牧畜業・林業の技術指導と普及、農民のグループ化に対する支援、および、農家の主婦に対する生活改善指導などを行なっている。農牧普及局全体の年間総予算(全職員の手給を含めて)は、350万ドル。しかし現実には各事業所の予算状況は厳しいものがある。各年の初頭に各事業所ごとに本局へ年間計画を提出し、本省がその計画の実行を承認すれば予算がつく。また、毎月10日までに事業所長、地域監督官(スーパー・ピソール)を通して本局に申請すれば予算がおりる場合もある。	
	1) 要請理由(目的) 当事業所が担当する地域は、大地主から土地を借り畑作を営んでいる小作農民が多く、その生活は貧しい。特にウパカライ湖の西南側一帯には約200軒の農家があり、イチゴの栽培が盛んにおこなわれているが、近年、連作が原因であるウィルス・かびによる被害が出現している。また鎌による食害もあり、これらの問題を解決する方法を配属先の普及局職員とともに指導する。また、イチゴ栽培一辺倒の傾向がある当地域に、メロン・トマト・キュウリ・西瓜など、新しい品種の作物の普及・導入も合わせてめざす。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜栽培技術指導員 (現地公用語) TECNICO ESPECIALISTA EN HORTICULTURA	
	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 長年にわたりイチゴだけを栽培している事が主な原因で、すでに親株の段階からウィルスや、かびに侵されている現状を解決するための方法をさぐり、農民に対し、その対策を現地普及員とともに指導する。当国では化学肥料や各種殺菌剤なども経済的な問題がない限り、かなり使用されているものの、安全性や環境汚染に対する配慮が不足しており、その利用方法に関する指導は重要である。また、地道な土造りの重要性の理解が不足しており、当地域の農民も土の改良に関心を示さない傾向が強く、これらの面においても粘り強い指導が望まれる。またイチゴに代わる作物を導入し、栽培品種の幅を広げる事にも目を向ける必要があり、メロン、トマト、キュウリ、西瓜などの栽培についても指導が望まれている。なお、農家1軒あたりの平均栽培面積は約1ha、イチゴ作付け数は約1万5千株。	
要 請 概 要	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・形式、設備など(写真添付のこと) 農牧普及局に機材はない。農民は、くわ、シャベルなどの一般的な農機具を利用している。畑の耕作は、ほとんど牛畜力と人力による。	
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 普及局職員(事業所長)1名。大学農学部卒、野菜に関し6年の経験。29歳。(Ing.Agr.Erich Von Zastrow)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 現状から見て、農民のイチゴ栽培は試行錯誤的な経験則が土台になっている。科学的な基礎知識は、ほとんどない。当国では、農民が自分の目で確かめた事実しか信用しない傾向が強い。30~40歳代が中心。
	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 実務経験2年(イチゴ栽培) (受入に不可欠な条件のみ記入)	
生 活	生活環境: 気候(亜熱帯性気候。冬の気温差は大きい。) 乾季 1月~ 2月 雨期 10月~ 月)・気温(0~40℃位) 任地の人口 (約8千人)・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)	

②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 9 年 2 月 0 7 日
調査者名 調整員 多田 和夫

要請番号 (364-97-0-02)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
パラグアイ	(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 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) 農牧省農牧普及局 (現地公用語) MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA(M.A.G.), DIRECCION DE EXTENSION AGRARIA(D.E.Ag.)			
	2) 勤務先名 (日本語) ミンガグアス事業所 (イグアス地域担当) (現地公用語) LA AGENCIA DE MINGA GUAZU			
	3) 勤務先住所 アルトパラナ県ミンガグアス市 (イグアス市) 主要都市 (アスンシオン) から 310 km 交通手段 (バス) で 5.5 時間			
	4) 事業内容および予算 農牧普及局は現在、国内に約120の事業所を持ち、小中規模農民を対象に、農業・牧畜業・林業の技術指導と普及、農民のグループ化に対する支援、および、農家の主婦に対する生活改善指導などを行っている。農牧普及局全体の年間総予算 (全職員の給与を含めて) は、350万ドル。しかし現実には各事業所の予算状況は厳しいものがある。各年の初頭に各事業所ごとに本局へ年間計画を提出し、本省がその計画の実行を承認すれば予算がつく。また、毎月10日までに事業所長、地域監督官 (スーパー・ピソール) を通して本局に申請すれば予算がおりる場合もある。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 当国農牧省が、1996年から2001年までの予定で世界銀行の融資を得て、アルトパラナ県内、約60か所の地域を指定し「ミクロクエンカ (小河川流域) 開発計画」がすすめられている。目的は土壌侵食や、化学肥料・防虫剤・殺菌剤などの使用による環境破壊を防ぎつつ当該地域の零細農民の経済的向上を援助する事にある。農牧普及局ミンガグアス事業所 (地域監督官駐在) は、6地域のミクロクエンカを担当しており隊員はイグアス地域担当職員を助け、地域農民に対し各種野菜の栽培普及と指導をおこなう。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜栽培技術指導員 (現地公用語) TECNICO ESPECIALISTA EN HORTICULTURA			
	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 イグアス地域の零細農民はトマト、メロン (サンライズ)、ピーマン、レタス、とうもろこし、マンジョカ (キャッサバ) などを小規模に栽培しているが、ごく一部の農民をのぞき、技術レベルは高くない。自然環境の保持を考慮した、緑肥 (ムクナなどの豆科1年草による窒素固定) や、牛・鶏ふんの効果的な利用など、有機農法を普及させるとともに、栽培技術の向上と集約的農法による収量の増加と、栽培時期をずらす工夫なども指導し、あわせて、現在、当地域ではあまり栽培されていない、いちごなどの有力換金作物の導入をも図り農家の経済的な向上を支援する。当該地域では収穫量がある程度まとまり、品質が平均以上であれば、日系農協が買い上げてくれ、流通面では他の地域より有利である。また、当地域でも、トマトには、かび、ウィルス病などが散発しており、知識があれば病虫害に対する基本的な指導も望まれている。			
要 請 概 要	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・形式、設備など (写真添付のこと) 農牧普及局に機材はない。農民は、くわ、シャベルなどの一般的な農機具を利用している。荒地以外の畑の耕作は、ほとんど牛畜力と人力による。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 普及局職員 (地域担当) 1名。大学獣医学部卒、農業に関する知識は深くなく、農民への技術指導は期待できない。畜産普及員として20余年の経験あり。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 一部農民をのぞき農民のレベルは高くない。手間と時間を要する有機栽培に関する興味をあまり持たない。農業の扱い方なども知識が不足している。20代後半~50歳代までと幅が広い年齢層		
条 件	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、家政隊員1名			
	学歴、経験、資格、性別 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 (亜熱帯性気候。冬の気温差は大きい。) (乾季 1月~2月、雨期 5月、10月) ・ 気温 (0~40℃位) 任地の人口 (約 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 9 年 2 月 0 7 日
調査者名 調整員 多田 和夫

要請番号 (364-97-0-03)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
パラグアイ	(日本語) 野菜 (職種コード105)	○新規 交替 代目	1 人	9 年 3 次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) HORTICULTURA			

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農牧省農牧普及局 (現地公用語) MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA(M.A.G.), DIRECCION DE EXTENSION AGRARIA(D.E.Ag.)
	2) 勤務先名 (日本語) セドゥラレス事業所 (現地公用語) LA AGENCIA DE CEDRALES
	3) 勤務先住所 アルトパラナ県セドゥラレス市 主要都市 (アスンシオン) から 340 km 交通手段 (バス) で 6.5 時間
	4) 事業内容および予算 農牧普及局は現在、国内に約120の事業所を持ち、小中規模農民を対象に、農業・牧畜業・林業の技術指導と普及、農民のグループ化に対する支援、および、農家の主婦に対する生活改善指導などを行なっている。農牧普及局全体の年間総予算(全職員の給与を含めて)は、350万ドル。しかし現実には各事業所の予算状況は厳しいものがある。各年の初頭に各事業所ごとに本局へ年間計画を提出し、本省がその計画の実行を承認すれば予算がつく。また、毎月10日までに事業所長、地域監督官(スーパー・ピソール)を通して本局に申請すれば予算がおりる場合もある。
要 請 詳 細	1) 要請理由(目的) 当国農牧省が、1996年から2001年までの予定で世界銀行の融資を得て、アルトパラナ県内、約60か所の地域を指定し「ミクロクエンカ(小河川流域)開発計画」がすすめられている。目的は土壌侵食や、化学肥料・防虫剤・殺菌剤などの使用による環境破壊を防ぎつつ当該地域の零細農民の経済的向上を援助する事にある。農牧普及局ミンガグアス事業所(地域監督官駐在)は、6地域のミクロクエンカを担当しており隊員はセドゥラレス事業所職員とともに、地域農民に対し各種野菜の栽培普及と指導をおこなう。
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜栽培技術指導員 (現地公用語) TECNICO ESPECIALISTA EN HORTICULTURA
	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 セドゥラレス地域では、当国第2の都市エステ市という野菜の大消費市場を近くに抱えながら、とうもろこしや、マンジョカ(キャッサバ)などが小規模に栽培されているが、一部の農家をのぞき、野菜栽培は盛んではない。そこで、環境の保持を考慮した、緑肥(ムクナなどの豆科1年草による窒素固定)や、牛・鶏ふんなどを効果的に利用した、有機農法を取り入れた野菜栽培を普及させる事により、地域農民の経済的な向上、ひいては生活全般の向上が期待されている。栽培普及の対象品種として、トマト、ピーマン、レタス、キュウリ、西瓜、ニンジンなどがあげられる。
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・形式、設備など(写真添付のこと) 農牧普及局に機材はない。農民は、くわ、シャベルなどの一般的な農機具を利用している。荒地以外の畑の耕作は、ほとんど牛畜力と人力による。畑の規模は一般に1~2haの面積である。
要 件	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 事業所職員1名、農業学校卒、農業普及員として10余年の経験あり。
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 一般的に農民の技術レベルは高くない。手間と時間を要する有機栽培には関心度は低い。知識経験もあまりない。対象農民は20代後半~50歳代までと幅が広い。
	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 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(亜熱帯性気候。冬の気温差は大きい。)(乾季 1月~2月、雨期 5月、10月)・気温(0~40℃位) 任地の人口 (約 8千人)・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 9 年 2 月 0 7 日
調査者名 調整員 多田 和夫

要請番号 (364-97-0-04)				
国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
パラグアイ	(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 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) 農牧省農牧教育局 (現地公用語) MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA (M.A.G.), DIRECCION DE EDUCACION AGRARIA (D.E.A.)			
	2) 勤務先名 (日本語) ウブクイ農業学校 (現地公用語) ESCUELA AGRICOLA DE YBUCUI			
	3) 勤務先住所 パラグアリ県ウブクイ市 主要都市 (アスンシオン) から 130 km 交通手段 (バス) で 2.5 時間			
	4) 事業内容および予算 農牧教育局は全国に12校ほどの、農牧業の技術と農業機械に関する教育をするための学校を持ち、中堅技術者を育てる事が組織の大きな目的であるが、学校とは別に研究分野の施設も備えている。各学校の規模は学生数約200~400名、指導者数は30~40名である。敷地面積は平均約2~3ha。全寮制がほとんどであり、農業学校では基礎教育3年、高等教育3年の2部に分けられ、基礎部門へは義務教育終了後、入学できる。農業学校の年予算は約5~6万ドルである。必要資材は本局で購入され地方に送られる場合が多い。個人的に必要な物の購入は難しい。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 現農牧教育局長は2年前まで各地の農牧学校長を歴任された人で、当国における農牧業の指導教育のありかたに疑問を持っている。理由は特に大卒のインヘニエロ(ingeniero)と呼ばれる技術者は自分の手を汚して指導する事は、まれであり、社会全体が彼らは、手を汚さないものとする傾向さえある。しかし、同局長はそれを是正したいと考えており、各校の教員をはじめとする指導者の教育方法の改善を考えており、率先して自らの手で土をならし、指導する協力隊員から、技術指導の支援と平行して、教員と学生達に農業への模範的な取り組み方を学ばせたいとしている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 教官 (現地公用語) INSTRUCTOR			
	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 隊員はカウンターパートの教員とともに農業実習の授業を担当し、本校の実習農園を利用し、各季節に適した作物の、栽培計画の立案、苗床や苗の植え付け前の畑の準備、播種、間引き、灌水方法、施肥の方法、病害虫の対処法、収穫など、技術面のすべてについての指導を実践する。現行の栽培法の改善すべき点なども提案し、品質の向上、収量の増加を目指した指導も行なう。また、各種の栽培条件の比較や品種の比較などを通し、適した栽培方法や栽培品種があることなども理解させる。取り扱う野菜の種類は、トマト、キュウリ、キャベツ、ニンジン、ピーマン、メロンなどである。			
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・形式、設備など(写真添付のこと) 各種エレメントが利用できる大型トラクター、耕耘機、各種消費用機材、および、くわ、シャベルなどの一般的な農機具。必要な機材はすべて揃っている。			
要	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、農学系大学卒、農業に関する経験は豊富、野菜部門主任、34歳 (Oscar Dias氏)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 C/Pの、農業経験は十分なのであるが、技術的に問題が全くないとは言えない。生徒の技術には格差がある。ほとんどが16~18歳位の年齢である。	
概	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 <u>大学(農学)農学経験</u> 、 <u>男性</u> 。 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候(亜熱帯性気候、冬の気温差は大きい。) (乾季 12月~2月、雨期 5月、10月)・気温(0~40℃位) 任地の人口 (約 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)			

②事務局用

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

事務局記入欄

記入日 平成 9年 1月22日
調査者名 玉島恵美、井原隆

要請番号 (404 - 97 -001)

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 GROWING	○新規 交代目	1人	H 9年2次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 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 AND CULTURE			
	2) 勤務先名 (日本語) モントフォート職業訓練校 (現地公用語) Montfort Boys Town			
	3) 勤務先住所 主要都市 (スヴァ) から 20Km P.O. Box 1442, Suva, Fiji 交通手段 (バス) で約 40分			
	4) 事業内容及び予算 本校は政府とキリスト教団体により設立された。15歳から20歳までの家庭環境に恵まれない、もしくは就職口のない青少年 (男子) を対象とした全寮制の職業訓練校である。 生徒が技能者として自立できるよう訓練を行うとともに、精神的な自立を助けるための努力もなされている。 建築・木工・金属加工・自動車整備・水産 (養殖) ・農業コースがある。毎年65名を受け入れ、生徒が専攻するコースを選択する。選択するコースにより、2~3年の訓練を受ける。 年間予算はF\$385,000.。60% が教育省から出ており、40% は生徒が作成した木工品等の売上金である。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 1997年1月現在15名いるスタッフはそれぞれ専門を持っているが、野菜栽培を指導できるスタッフがいらない。また、国内における野菜の需要は高いにもかかわらず、現地人の栽培技術および知識は基だ稚拙であり、野菜生産の多くは移民中国人によってなされている。そのような背景から野菜栽培を通じての自活・自立をも促す目的で要請に至った。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 講師 (現地公用語) LECTURER			
	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 野菜栽培の理論指導を担当する教室内での講師として、また、農場での実習指導を担当するインストラクターとしての活動が期待されており、その配分はおおよそ講義30%、実習70%である。特に農場での実用的な栽培指導が期待されている。 任地の土地環境は劣悪であるため、堆肥指導や水耕栽培の知識・技術が強く要望されている。 同校は羊の飼育を行っており、指導できる人物がいらないため、家畜飼育 (羊) の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) さとうきび刈り入れ用ナイフ、くわ、ポンプ、フォーク			
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 15歳~20歳の男子生徒 栽培技術に関する知識はほとんどない。		
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 大卒 (農学) 実地での栽培経験 (新卒なら要補完研修)			
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 人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い、普通、悪い) (10Miles, Navesi, Veisari) 物資 (豊富・普通、欠乏) 学校敷地内にあるスタッフ用寮に居住することになる。部屋は1ルームでベッド・机・椅子・クローゼットが設置されている。シャワー・トイレは室内にあり、シャワーは温水も使用できる。部屋に自炊設備はない。食事は他のスタッフとともに食堂兼休憩室で取る。(給仕担当スタッフが3食とも準備してくれる。) テレビ室では衛星放送も見る事ができる。			

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 2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 (ボート) 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)			
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、種類も多くなり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) (現地公用語) 農業指導員 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) 特になし。			
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・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 9年 1月31日
調査者名 野々部 誠

要請番号 (425-97-002)

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 3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) 教育・人的資源開発省 (現地公用語) Ministry of Education and Human Resources Development
	2) 勤務先名 (日本語) コロンバンガラ 僻地訓練校 (現地公用語) Kolombangara Riverside Rural Training Centre
	3) 勤務先住所 c/o KRTC Sasamunga Postal 主要都市(知:チョイセル州々都)から 60 Km Agency South Choiseul, Choiseul Province 交通手段(船外機付きボート)で 3時間
	4) 事業内容及び予算 チョイセル州の住民に対し、職業訓練・生活改善教育の場を提供することを目的としてユナイテッド協会の基金により1983年設立。運営資金はオランダから協会を通じ支援されている。年間予算は約600万円。研修科目は、木工・農業・家政・宗教。

要請概要	1) 要請理由(目的) 現地青年に現金収入を得る手段として農業を教育する。教育スタッフは、現地教師が望ましいが、現在配属先には農業科教師がいない。チョイセル州にて栽培可能な野菜を試験栽培しながら、生徒に農業を教える。また、それと共に現地教師の育成に務める。
	2) 隊員の地位(日本語) (現地公用語) 農業科教師 Aguriculture 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 ① 生徒に対する野菜栽培技術の指導(教室での授業及び実習)を中心に、農業全般を指導するカリキュラム・教科書等はなく栽培する野菜は、隊員の裁量に任されている。 ② 実習農場の拡張
	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) 教室(30名程度収容可)、鍬・スコップ程度。 実習農場(ただし十分な広さではなく、開墾が必要。開墾用の土地はある。)
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 生徒は小学校を卒業した15~25歳の若者が中心。専門的な知識はもっていない。
要	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) 人的援助無し。運営資金はオランダの援助団体からの支援に頼っている。

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性
生活	生活環境: 気候(熱帯雨林 乾期 4月-11月 雨季12月-3月) 気温(22~35℃) 任地の人口(200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9年1月28日

調査者名 後藤真紀子調整員

要請番号(431-97-001)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ミクロネシア連邦	(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	1人	10年1次 絶対の場合 ○印で囲む

配	1)配属先省庁名 (日本語)	
	(現地公用語)	
属	2)勤務先名 (日本語) ポナベ職業訓練学校(私立)	
	(現地公用語) Ponape Agriculture & Trade School (PATS)	
先	3)勤務先住所	主要都市(コロニア)から 37Km
	Madolenihnw,Ponpei,FSM96941	交通手段(車)で 1.5時間
概	4)事業内容及び予算 同校は1965年に創設された私立のキリスト教系の職業訓練校で建築、機械、農菜の3学科から成り立つ、4年制の全寮生男子校である。教員数は30名、生徒数は約160名であり、生徒はミクロネシア地域全土から集まる。予算はキリスト教関係機関からの寄付、授業料、政府からの助成金等からなり、年間予算は約50万ドル。	
	要	
要	1)要請理由 (目的) ミクロネシア地域では、技術を身につけた若い世代の人材育成が国の発展のため必要とされている。農業科においては、専門知識を身につけた教師が不足している。	
	また同国においても農業は、今後重要な職種であるため支援・協力を必要としている。	
請	2)隊員の地位 (日本語) 農業科教師 (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 農業科の教師として午前中は授業(植物生理・栽培管理・病虫害・土壌肥料など)を行い、午後は実習指導を行う。圃場ではハクサイ・ダイコン・キュウリ・ナス・ピーマン・オクラ・タロ・サツマイモなどの栽培を行っている。	
概	授業および実習の両面からの支援・協力が必要となっている。	
	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) ぐわ、すきなどの農具。トラクター(クボタL-1500トラクター 2台、シバウラS-1500 1台、シバウラS-700 1台)	
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 高校生、15~20歳位
	7)訓練すべき言語(英)語	
条	8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) JOCV1名(7/2自動車整備隊員)	
	アメリカ人ボランティア 6名(Jesit International Volunteers 5名を含む) オーストラリア人ボランティア 2名など多くのスタッフは外国人ボランティアである。	
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 (農学)	
生活	生活環境:気候(熱帯雨林 年中雨期)・気温(30℃位) 任地の人口(35,000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) (現地公用語) 果樹栽培	新規 交替 代目	1人	9/2~

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 広西壮族自治区来賓県来賓鎮 主要都市 (柳州市) から 70 km 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つあり、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、果物の糖度測定、病虫害の検査等が可能。

要 約 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・水利や生態学等の状況改善のための総合試験を行い、果樹の栽培を通じて生態系を回復し、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) 期待される具体的な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示し、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の当該地域の自然・経済条件に合った果樹を普及する。果樹生産の計画及び栽培経験豊富な者を希望する。現在、農家の家庭等で小規模な果樹栽培を行っており、品種はリンカ、山桃、サボン、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	生活環境: 気候 (良好) 乾季 8月~3月 雨季 4月~7月・気温 (→ 30~35℃位) 住地の人口 (89万) 日用品: 価格 (高い・安い)、品質 (良い・悪い) 物資 (豊富・不足)	

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	1/2~ 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坪 主要都市 (長沙) から 200 km 415000 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学科からなる大学。敷地面積 22万5000㎡、建築面積45㎡、果樹園は 27000㎡、柑桔類、ブドウが主産もある。その他は別に梨園(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、富山県の友好団体から「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、日本から紹介された棚を借り、その栽培を試み、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」に詳しい事、棚を借りた栽培、セト定等、病虫害防除に詳しい事、同校園芸科の生徒に対して講義、実習を通して、日本の紹介を行ってほしいと希望している。
	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) 梨園(幸水) 2700㎡ 果樹園 27.000㎡
要 請	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 梨園担当者 曹景富 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
要 請	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 大卒、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 (乾季 7月~9月 雨季 4月~6月)・気温 (-3~31℃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)

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	(日本語) 果樹 (職種コード 106) (現地公用語) Fruit Nursery	新規 交替 代目	1 人	9/2~ 絶対的の場合 ○印で囲む
配 属 先 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 Pakuang Huong 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。ラオ北部の 農業指導の中心地。教職員 32名のうち教官 19%。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%。全職員の給与 150,583,800 Kip。全学生への 手当て 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 術書の整備とすも事ながら、採木・取り木などの技術トラブルが無く指導者が必要ない。 タイの指導書を使用しカリキュラム、指導法の整備を怠めていないが、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 同短大にはアインテリション科、獣医家畜飼育科 の2科がある。隊員はアインテリション科の果樹を担当する。同短大の果樹園はオレンジ、グレープフルーツ 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、グレープフルーツ、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、短大側は取り木、採木等種子を用いる 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方面の スペシャリストを求めている。			
要 請 概	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)			
要 請 概	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 28才 ウェンチン農業短大 (3年制) 卒 経験 6年 指導教官 女性		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学生 (18~25才)	
	25才 ルアンプラバン農業短大 卒 経験 1年 指導教官 男性		カウンターパート 経験 1年 25才	
要 請 概	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) CICSE 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) 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)			

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 9 年 2 月 11 日

調査者名 及川 晴子

要請番号 (028-97004)

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 trees	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) 農林省 (現地公用語) Ministry of Agriculture-Forestry
	2) 勤務先名 (日本語) 川平県農林局-作物普及課 (現地公用語) Department of Agriculture-Forestry Savannaket Province
	3) 勤務先住所 主要都市 (川平県市内) から 12 km Khanthabouly Savannaket 交通手段 (車) で 15分 時間
	4) 事業内容及び予算 同局は、管理作物普及、森林、ヤニヤニ 獣医畜産等の課に 分業がなされている。同課における年間予算は 700万 Kip だ。 種子生産農場の予算は 25万 Kip とはなっている。主に有料種子生産(米)増産を 実施中である。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 今後、同課種子生産農場のモデルファーム (30ha) のうち 13ha を開墾し、 果樹 (バナナ、マンゴ、リンゴ、ラムニヤ etc) の普及を農民へ広げたい。 その育成における栽培技術、新品種の可能性にたいし 隊員の要請とした。
	2) 隊員の地位 (日本語) 作物普及課 スタッフ (現地公用語)
	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 同課のスタッフとともに、新品種果樹の調査、モデルファームを スタートさせ、その品種の栽培の可能性を調べ、種子増産を図り 農民へ普及させたい。(これらも同課スタッフの現在の希望であり、何も始 めればよいの現状である。派遣された隊員の経験により 各方面で活動 の展開が可能)
	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) 園芸ナイフ、スリ木、つぼ木のためのターフ、シート、日打みだしなどの 簡単なもの。
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. マニオン (28才) 農業専門学校卒業 同局に勤務	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 左記
7) 訓練すべき言語 (ラオス) 語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 同局に稲作調査のための IRRI の専門家がおられる。 (国際米研究所)	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 経験 2年
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯気候) 乾季 11月~4月 雨季 5月~10月・気温 (15~32℃位) 任地の人口 (67万人)・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 9日
調査者名 今西 浩明 調整員


要請番号 (040-96-001)					
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)	新規	1人	<div style="text-align: center;"> 9/2 絶対の場合○印で囲む </div>	
	(現地公用語) Fruit Production	○交替 2代目			
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) 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 交通手段 (バス) で	40 km 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 要	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剪枝、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種類名・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、経歴、地位、年齢) 1名、高卒(ISC)、経歴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、経歴、資格、性別 農業短大卒(Diploma Certificate): (受入に不可欠な条件のみ記入) 'またい 大卒(農学)		実務経歴		
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

記入日 平成 8年 5月 9日
調査者名 今西 浩明 調査員

要請番号 (040-96-019)					
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)	新規 交配 2代目	1人	 絶対の場合〇印で囲む	
	(現地公用語) Fruits Production				
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) ラムジュン郡農業開発事務所 (現地公用語) District Agriculture Development Office, Lamjung				
	3) 勤務先住所 ガンダキ風ラムジュン郡ベシサハル		主要都市 (カトマンズ) から 交通手段 (バス) で	160 km 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。 ベシサハルにある郡事務所他に、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-ポ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剪枝、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 (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2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Nursery Management			
配 属 先 概 要	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			
	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			
	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指している。			
要 請 概 要	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。			
	2) 隊員の地位(日本語) 苗畑管理者 (現地公用語) Nursery Manager			
	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。			
	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)			

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2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	
	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。			
要 請 概 要	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ー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。			
	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。			
	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) 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。	
	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) バコン町ボブラシオン村に、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>			

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 5日

調査者名 倉又 雅広

要請番号 (243-96-/-0/)				
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)	新規	1人	9年 2次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Fruit Growing	○交替 3代目		
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闢し、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。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 Field Officer, 33才。	
	園芸担当技術者として経験2年。 Field Officer, 33才。		Field Assistant, 30~40才。 一般農家, 20~60才。	
	1年間の米国留学経験がある。		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 ()			
生活	生活環境: 気候 (乾季 5月~10月 雨季 11月~4月) ・気温 (10~27℃) 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

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 9 年 2 月 0 7 日

調査者名 調整員 多田 和夫

要請番号 (364-97-0-05)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
パラグアイ	(日本語) 果樹 (職種コード106) (現地公用語) FRUTICULTURA	○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) 農牧省農牧教育局 (現地公用語) MINISTERIO DE AGRICULTURA Y CANADERIA (M.A.G.), DIRECCION DE EDUCACION AGRARIA (D.E.A.)			
	2) 勤務先名 (日本語) サン・ペドロ農業学校 (現地公用語) ESCUELA AGRICOLA DE SAN PEDRO			
	3) 勤務先住所 サン・ペドロ県クルセ・サンタ・ロサ近郊 主要都市 (アスンシオン) から 250 km 交通手段 (バス) で 4.5 時間			
	4) 事業内容および予算 農牧教育局は全国に12校ほどの、農牧業の技術と農業機械に関する教育をするための学校を持ち、中堅技術者を育てる事が組織の大きな目的であるが、学校とは別に研究分野の施設も備えている。各学校の規模は学生数約200~400名、指導者数は30~40名である。敷地面積は平均約2~3ha。全寮制がほとんどであり、農業学校では基礎教育3年、高等教育3年の2部に分けられ、基礎部門へは義務教育終了後、入学できる。農業学校の年予算は約5~6万ドルである。必要資材は本局で購入され地方に送られる場合が多い。個人的に必要な物の購入は難しい。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 現農牧教育局長は2年前まで各地の農牧学校長を歴任された人で、当国における農牧業の指導教育のありかたに疑問を持っている。理由は特に大卒のインヘニエロ(Ingeniero)と呼ばれる技術者は自分の手を汚して指導する事は、まれであり、社会全体が彼らは、手を汚さないものとする傾向さえある。しかし、同局長はそれを是正したいと考えており、各校の教員をはじめとする指導者の教育方法の改善を考えており、率先して自らの手で上をならし、指導する協力隊員から、技術指導の支援と平行して、教員と学生達に農業への積極的な取り組み方を学ばせたいとしている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 教官 (現地公用語) INSTRUCTOR			
	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 当校は学校設立後2年目で、現在、基礎教育と高等教育クラスそれぞれ2学年の学生が学んでいる。隊員は果樹・林業部門を担当するカウンターパートとともに実習授業を受け持ち、亜熱帯性果樹や柑橘類の育種、苗木生産、一般栽培管理などの技術を指導する。年間の授業を考慮した、各種の果樹を授業の中で効果的な教材として利用できるよう、実習果樹園の整備にも協力する。			
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・形式、設備など(写真添付のこと) 各種アタッチメントが利用できる大型トラクター、耕耘機、各種消毒用機材、および、くわ、シャベルなどの一般的な農機具。必要な機材はすべて揃っている。			
要 件	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、農業高校卒、果樹栽培経験12年、果樹林業部門主任、38歳 (Jose CLaro氏)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 当校学生13~18歳、それぞれの経験の差から技術的な差がある。	
	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 大卒(農学) 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(亜熱帯性気候。冬の気温差は大きい。)(乾季 12月~2月、雨期 5月、10月)・気温(0~40℃位) 任地の人口 (約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)			

63

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 8月 1日
 調査者名 調整員 水野茂博

要請番号 (416-96101)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
トンガ	(日本語) 組織培養 (現地公用語) Tissue Culture (職種コード 107)	新規 交替 代目	1人	9年 2次 絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 任 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農林省 (現地公用語) Ministry of Agriculture and Forestry
	2) 勤務先名 (日本語) 研究開発部 植物病理課 (現地公用語) Plant Pathology Section, Research Division
	3) 勤務先住所 VAINI FARM 主要都市 ヌクアロファ から 15 Km P.O.Box 14 NUKU'ALOFA 交通手段 車で 25 分
	4) 事業内容及び予算 バイニ農業試験場を有しそこで植物の調査・研究をする機関である。分野は、根菜、野菜、果樹、カボチャ、コーヒー、香辛料等の栽培技術、植物病理、昆虫、土壌検査等である。植物病理課では、病理、組織培養、微生物について研究開発されている(職員3名、作業員7名)。95年度予算はT\$3万。(約255万円)

要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 農業従事者に対して、培養で得られたdisease-freeの苗(主にバナナ、タロイモ、サツマイモ)を供給しているが、技術不足による雑菌混入と技術者不足により需要に追いつかない。またカバ(kava、コショウ科の植物で、この根をすりおろし水にとかして飲む習慣がある。嗜好品のひとつ)や新品種のイモ類について組織培養を試みているが、成功していない。手法はすべてMeristem-tip cultureであり、胚培養、細胞融合はされていない。これらの作物は、干害や病気(別添)で多大な被害を受けることもあり、組織培養技術の確立と、安定した供給が必要となっている。
	2) 隊員の地位(日本語) 組織培養研究員 (現地公用語) Tissue Culturist
	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 基本的技術である、器具・培地等の滅菌、作業過程での雑菌汚染防止、種株分割、培養管理等について指導にあたる。主要作物であるバナナ、タロイモ等の苗の安定した供給。また成功していないカバやイモ類の組織培養技術の確立ができれば望ましい。 2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職種名・型式、設備等(写真添付のこと) オートクレイブ、クリーンベンチ、培養器、顕微鏡等(別添機材リスト) 写真添付
5) カウンターパート(人数、学歴、地位、年齢) 1名、大卒、経験3年、officer、34歳	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 作業員の技術レベルは低い
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) なし	

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 月 ~ 月、雨季12月 ~ 3月)・気温(25℃位) 任地の人口(6万 人)・日用品: 価格(高・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 / 月 30 日
調査者名 山本 弘志

要請番号 (013-96001)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
中国	(日本語) きのこ (職種コード112) (現地公用語) 食用菌	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) 河南省科学技术委员会 (現地公用語)
	2) 勤務先名 (日本語) 漯河農業科学研究所 (現地公用語) 漯河农业科学研究所
	3) 勤務先住所 河南省漯河市沙北黄河路50号 主要都市 (漯 鄭州) から 150 km 交通手段 (列車) で 2時間
	4) 事業内容及び予算 研究所は三市 (漯河, 許昌, 平頂山) の中の唯一の農業研究所である。創立後、30年以上の歴史があり、現在は職員 140人 (技術者 85, 研究者 42), 小麦, 野菜, 花き, 畜産, 畜産加工, 農産物産品の業務を行っている。きのこはこの中の一つの業務で、現在一番力を入れている。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 91年からきのこ栽培を始め、ビニークラスの栽培技術の研究、農家への普及を行ってきた。今後はビニークラス以外のきのこ (シイタケ, エキタケ, キクラゲなど) を含め、当地の気候にあつた品種の種菌生産、栽培技術 (周年栽培など) 及び加工技術の研究開発を行い、農家に種菌や技術を普及していく。このための技術指導を隊員に要請する。
	2) 隊員の地位 (日本語) 研究員 (現地公用語) 研究員
	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 種菌生産技術、ビニークラス、シイタケ、エキタケ、キクラゲなどの栽培技術 (菌床栽培、原木栽培)、乾燥加工技術。 (菌床栽培は、培地原料にコニシ、豆皮、綿実カス、フスマを使用、今後これらの原料を使用していく)
	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) 中型オートクレーブ、恒温器、天板、PH計、無菌箱、乾燥器、滅菌室、培養室。
要 請	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 5~6人、大学卒 (専門科) 8年以上、 29~35才。
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 大卒 (専門科) 8年以上経験 29~35才
要 請	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) 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) 大卒、栽培経験。
生活	生活環境: 気候 (乾季 10月~6月 雨季 7月~9月) ・気温 (-4 ~ 33 °C 位) 任地の人口 (240万人) ・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)

65

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 9 年 2 月 12 日

調査者名 **山本弘志**

要請番号 **013-97001**

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
中国	(日本語) きのこ (職種コード 112)	新規 交替 代目	1 人	9 年 3 次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) 蘑菇栽培			

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 山東省濱州地区科学技術委員会 (現地公用語) 山东省滨州地区科学技术委员会
	2) 勤務先名 (日本語) 山東省無棣県食用菌研究所 (現地公用語) 山东省无棣县食用菌研究所
	3) 勤務先住所 〒251900 山東省无棣县城富路大街3号 主要都市 (淄博市) から 約 150 km 交通手段 (車両) で 2.5 時間
	4) 事業内容及び予算 県科学技術委員会所属の副局級レベル機関として 96年春に実質的に稼働を 始したばかりで、栽培技術研究から生産-加工-輸出に向けた意向である。 敷地約 14,000 平方メートル、建築面積約 4,000 平方メートル、職員 78 名 (内技術者は 24 名)、初年度 180 万円 (約 2,700 万円) の予算で基礎作業を終えた段階である。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 職員の技術者は知識・経験が乏しく、副所長を兼ねる技術者のノウハウの作業が 進んでいる現状、栽培技術の紹介と周辺農家の普及が出来る人材育成が必要。 中国での食用菌開発の需要が高まる中で、初歩的かつ環境条件に合わせた品種の 開発を手がけたい。
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術指導員 (現地公用語) 技术指导

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 ヒラタケ、シイタケ、エキダマ、キクラゲを主要品種としているため、これらの栽培技術 に対する実践と紹介。 周辺農家との共同作業や共有が必要のため 技術指導普及活動が求められる。
	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) 滅菌器、乾燥器各1台、(97年度に機材充実に計画)

要 請 概 要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、大卒、27歳、副所長兼技術者	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 20~30代の技術者 初歩程度
	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) 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) 大卒、実務経験
生活	生活環境：気候 (乾季 1月~5月 雨季 6月~12月) ・気温 (-13~38 °C位) 任地の人口 (40万人) ・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)