

平成11年度秋

協力隊員派遣受入希望調査表

平成11年10月

No. 1

農林水産・加工部門

国際協力事業団
青年海外協力隊事務局

J/333.9
SE
11-2

15210



平成11年度秋募集協力隊員派遣受入希望調査表

目 次

職 種	要 請 数	国 名	要 請 番 号	調 査 有 表 無	ペ ー ジ	職 種	要 請 数	国 名	要 請 番 号	調 査 有 表 無	ペ ー ジ
101 食用作物	1	ニジェール	25399101	○	1	141 家畜飼育	1	ホンデュラス	34999101	○	55
	1	セネガル	26199106	○	2		1	メキシコ	35599119	○	56
	1	ボリヴィア	31099101	○	3		1	メキシコ	35599122	○	57
103 園芸作物	1	メキシコ	35599118	○	4	1	パラグアイ	36497109	○	58	
	1	メキシコ	35599121	○	5	1	フィジー	40499101	○	59	
	1	ハンガリー	52599104	○	6	1	パプア・ニュー	41399101	○	60	
104 花き	1	中国	01398101	○	7	145 獣医師	1	カンボディア	01099101	○	61
	1	中国	01398118	○	8		1	インドネシア	01999101	○	62
	1	中国	01399101	○	9		1	ラオス	02899001	○	63
105 野菜	1	中国	01399102	○	10	1	ラオス	02899002	○	64	
	1	中国	01399103	○	11	1	ボリヴィア	31099102	○	65	
	1	ラオス	02899111	○	12	1	エルサルヴァド	33499101	○	66	
	1	タイ	05599101	○	13	1	グアテマラ	34099101	○	67	
	1	ボツワナ	20599101	○	14	1	サモア	41999004	○	68	
	1	ジブティ	21899113	○	15	146 飼料作物	1	ラオス	02899007	○	69
	1	セネガル	26199107	○	16	1	マラウイ	24399108	○	69-B	
	1	セネガル	26199110	○	17	1	ボリヴィア	31099103	○	70	
	1	ザンビア	28399101	○	18	152 漁業協同組合	1	モロッコ	13199102	○	71
	1	ジンバブエ	28599101	○	19	153 村落開発普及員	1	バングラデシュ	00199114	○	72
	1	チリ	31699101	○	20	1	ネパール	04099101	○	73	
	1	チリ	31699102	○	21	1	ネパール	04099102	○	74	
	1	エクアドル	33199101	○	22	1	ネパール	04099103	○	75	
	1	パナマ	36199101	○	23	1	ネパール	04099104	○	76	
	1	パラグアイ	36499101	○	24	1	シリア	14699114	○	77	
	1	ミクロネシア	43199101	○	25	1	コートジボア	23399101	○	78	
	1	ミクロネシア	43199102	○	26	1	コートジボア	23399102	○	79	
	1	ルーマニア	54999112	○		1	ケニア	23599101	○	80	
106 果樹	1	ブータン	00499002	○	27	1	セネガル	26199103	○	81	
	1	中国	01398119	○	28	1	セネガル	26199114	○	82	
	1	タイ	05597010	○	29	1	ドミニカ共和国	32899101	○	83	
	1	ニジェール	25399102	○	30	1	グアテマラ	34099102	○	84	
	1	セネガル	26199109	○	31	1	グアテマラ	34099103	○	85	
	1	メキシコ	35599112	○	32	1	ニカラグア	35899101	○	86	
107 組織培養	1	グアテマラ	34099001	○	33	1	ニカラグア	35899102	○	87	
	1	トンガ	41699101	○	34	1	パナマ	36199102	○	88	
	1	パナマ	36199009	○	35	1	パプア・ニュー	41399002	○	89	
112 きのこ	1	パナマ	36199009	○	35	1	パプア・ニュー	41399102	○	90	
115 病虫害	1	ブータン	00499101	○	36	160 食品加工	1	スリ・ランカ	05299102	○	91
116 土壌肥料	1	ラオス	02899108	○	37		1	ホンデュラス	34999103	○	92
1	コスタ・リカ	32299101	○	38	1		インドネシア	01999117	○	93	
120 農業土木	1	メキシコ	35599001	○	39	161 農産物加工	1	インドネシア	01999117	○	93
	1	ラオス	02899107	○	40	162 製菓・製パン	1	チュニジア	14999101	○	94
	1	チリ	31699103	○	41	166 水産物加工	1	パナマ	36199014	○	95
	1	チリ	31699104	○	42	170 森林経営	1	インドネシア	01999118	○	96
	1	ボツワナ	20598102	○	43	1	フィリピン	04699102	○	97	
	1	セネガル	26199104	○	44	1	フィリピン	04699107	○	98	
125 農業機械	1	フィリピン	04699001	○	45	173 生態調査	1	タンザニア	27399109	○	99
	1	フィリピン	04699023	○	46		1	ジブティ	21899108	○	100
	1	フィリピン	04699027	○	47		1	ザンビア	28399102	○	101
	1	フィリピン	04699101	○	48	1	チリ	31699105	○	102	
	1	スリ・ランカ	05299101	○	49	1	ブルガリア	50799101			
	1	タイ	05599102	○	50	1	ブルガリア	50799102			
141 家畜飼育	1	エチオピア	22199008	○	51	174 植林	1	ニカラグア	35899103	○	103
	1	ジンバブエ	28599002	○	52	181 漁具漁法	1	ホンデュラス	34999102	○	104
	1	ジンバブエ	28599102	○	53	1	パプア・ニュー	41399103	○	105	
	1	ボリヴィア	31099002	○	54	182 養殖	1	マレーシア	03198101	○	106

平成11年度秋募集協力隊員派遣受入希望調査表

目 次

職 種	要 請 数	国 名	要 請 番 号	調の 査有 表無	ペ ー ジ
182 養殖	1	マレーシア	03198102	○	107
	1	マレーシア	03199101	○	108
	1	フィリピン	04699103	○	109
	1	フィリピン	04699106	○	110
	1	フィリピン	04699108	○	111
	1	パプア・ニュー	41399104	○	112
191 農林統計	1	ラオス	02899003	○	113
201 陶磁器	1	フィリピン	04699105	○	114
	1	エルサルヴァド	33499102	○	115
211 木工	1	エルサルヴァド	33499103	○	116
	1	インドネシア	01999005	○	117
	1	インドネシア	01999102	○	118
	1	ラオス	02898002	○	119
	1	モンゴル	03799005	○	120
	1	ジョルダン	12297106	○	121
	1	モロッコ	13199011	○	122
	1	モロッコ	13199101	○	123
	1	シリア	14699110	○	124
	1	ボツワナ	20598002	○	125
	1	ボツワナ	20598104	○	126
	1	ボツワナ	20599004	○	127
	1	ボツワナ	20599102	○	128
	1	エチオピア	22199001	○	129
	1	タンザニア	27398103	○	130
	1	タンザニア	27398104	○	131
	1	タンザニア	27399002	○	132
	1	ザンビア	28398101	○	133
	1	グアテマラ	34099104	○	134
	1	メキシコ	35599004	○	135
	1	メキシコ	35599116	○	136
1	パプア・ニュー	41397106	○	137	
1	ソロモン諸島	42599101	○	138	
1	ルーマニア	54999102			
215 貴金属装身具製	1	ジョルダン	12299101	○	139
220 板金	1	ジブティ	21899102	○	140
221 自動車板金	1	モロッコ	13199003	○	141
240 溶接	1	エジプト	11098101	○	142
	1	エチオピア	22199101	○	143
	1	タンザニア	27398011	○	144
241 非破壊検査	1	シリア	14699002	○	145
263 染色	1	マラウイ	24399117	○	146
270 印刷	1	インドネシア	01997102	○	147
	1	ジブティ	21899107	○	148
273 製版	1	ボツワナ	20599103	○	149
274 製本	1	モロッコ	13199005	○	150
	1	シリア	14699113	○	151

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11年7月27日

調査者名 池内 修

要請番号 25399101

国名	職種名	区分	活動形態	派遣希望時期
ニジェール共和国	(日本語) 食用作物 (職種コード 101) (現地公用語) Cultures pour l'alimentation	新規 X 交代 2 代目	巡回	12年2次隊 (X) 絶対/ () 以降

配 属 先 概 要	1) 配属先省庁名 (日本語) 農業牧畜省 (現地公用語) Ministère de l'Agriculture et de l'Élevage
	2) 勤務先名 (日本語) テラ郡農業局 (現地公用語) Service d'Arrondissement de l'Agriculture(SAA) de Téra
	3) 勤務先住所 SAA 主要都市 (ニアメ) から 174km B.P.41, Tel.10-06 交通手段 (SNTN,乗合いタクシー) で 4 時間
	4) 事業内容及び予算: テラ郡内の農村地域を巡回しながら、種子、肥料、農薬の配布 (販売)、農民への技術指導等を行なう。 予算はないに等しい。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的): ダム水を利用して9月に行われるジャガイモ、キャッサバ等の栽培を農民とともにに行い、その活性化と技術の向上に協力する。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業責任者	(現地公用語) Responsable 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: テラおよび近隣の村々を巡回し、農民に対して技術指導および改良普及にあたる。身近にある物資を利用して肥料を作るなど、柔軟な対応とアイデアが求められる。農民のグループ化、農民への教育 (農業に関する識字教育)、必要に応じて販路の拡大にも取り組む。	
	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) 電動ポンプ2基	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) SAAには技官5名 (30~50才)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民 (20~60才)
	7) 訓練すべき言語 (ザルマ、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): 野菜隊員1名	

条 件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ):
--------	----------------------------

生 活	生活環境: 気候 (サヘル)、乾期 (10月-5月)、雨期 (6月-9月)、気温 (15~45度) 住居: テラ市内、電気 (あり)、水 (水道)、ガスボンベ (なし)、物資 (少ない)
--------	--



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11年 8月 6日

調査者名 永尾 裕幸

要請番号 (261-99-1-06)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
セネガル	(日本語) 食用作物 (職種コード) 101 (現地公用語) Culture Vivrière	新規 (交替) 3代目	男 人 女 人 不問 1人	12年 1次 絶対の場合○で囲む
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 内務省農村開発課クールモマサル郡事務所 (現地公用語) Centre d'Expantion Rurale Polyvalent de Keur Momar Sarr			
	2) 住所 ルーガ州ルーガ県クールモマサル村 主要都市 (ダカール) から255km 交通手段 (車輛) で 4.5時間			
	3) 事業内容及び予算 クールモマサル郡内の農村への農業・畜産・植林・生活改善などの普及活動、郡内の各種開発プロジェクト立案、農地の区画整理等を行っている。予算はほとんどない状況である。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同郡内のギエール湖周辺の村では、湖水を利用した野菜栽培が行われているが、連作障害、塩、供給過剰による価格の低下などの問題がある。同地域ではジャガイモ、落花生などの食用作物を導入してこの地域の農業に幅を持たせ、農民のリスクを減らすため隊員要請が出ている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業技官 (現地公用語) Ingenieur Agronome			
	3) 期待される具体的内容及び求められる技術の範囲 技術的には播種、育苗から収穫までの一通りの知識と経験が必要とされる。施肥や病中害それに対する処置についても同様求められる。同地区における食用作物の栽培方法はまだ確立されていないが、稲作、ミレットなどの穀類は鳥の害が著しいので、サツマイモ、キャッサバ、タロイモなどの地下に食用部をつけるもの、穀類でも鳥害の少ないトウモロコシなどの栽培が期待されている。灌漑、農業経営に関する知識があればなお良い。また、新規就農者も多いことから、ゼロから始められる技術が求められる。			
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真貼付のこと) ポンプ (ROBIN CE-15 日本製 貸し出し用)			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 農業技官やグループ活動のリーダーがC/P的存在となる。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 村落内の青年、女性、男性グループ 技術レベル及び年齢には非常に幅がある。		
		7) 訓練すべき言語 (フランス語、ウォルフ語)		
条 件	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) アメリカNGO団体 (Charch Word Service) の現地技術者、と村落調査のアメリカ人がいる。			
	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 (13~38℃) 任地の人口 (1000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11年8月10日

調査者名 福原 亮 (シニア隊員)、松本cc.

要請番号 (310-99101)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ボリヴィア	(日本語) 食用作物 (現地公用語) Cultivos Comestibles (職種コード 101)	新規 交替 代目	1人	平成12年1次隊 絶対の場合○で囲む

1) 配属省庁名 (日本語) ラパス県庁
(現地公用語) Prefectura de Departamento de La Paz

2) 勤務先名 (日本語) 生産開発局アチャカチプロジェクト調整ユニット
(現地公用語) Direccion de Desarrollo Productivo

3) 勤務先住所 Estacion Experimental de Belen 主要都市(ラパス)から 80 km
-UMSA- La Comunidad de Belen 交通手段(クルマ)で2時間

4) 事業内容及び予算
1995年に施行された地方分権法により行政の中央集権体制を改め地方の行政体制を強化し、今後、個別のプロジェクトについては県のイニシアティブで計画・実施がおこなわれることになった。1998年に改組されたラパス県生産開発局は農村・農業開発事業の行政的および技術的支援を実施し、そのうちアチャカチプロジェクト調整ユニットは、本計画実施に際し組織された調整機関であり、農民により組織化され既に法人格を取得した利用者組合に対して農業、畜産、灌漑(短期計画)、社会経済、保健医療(長期計画)での事業実施の支援を主な活動内容としている。
県の今年の予算 20,500万US\$

1) 要請理由 ラパス県は現在、JICAが技術協力したアチャカチ地区農村・農業開発計画調査(1996~1997年)に基づき1998年から事業を実施している。このうち農業基盤整備(農道、用水路、農業支援施設)にかかる部分の短期計画部分(全体で15年計画で短期計画はその内の5年間)については無償資金協力要請を日本政府へ行っている。また、農業支援施設の内、営農改善の中心となる「村おこしセンター」についてはボリヴィア側で資金手当をして建設すべく農民開発基金へ要請している。
この開発計画の目的は農業生産・生活基盤を整備することにより、貧困の緩和・大都市への人口流入の抑制にあるが、このためには営農の改善による生産性の向上が重要な要素となっており、このことへの支援に関してはラパス県は日本の青年海外協力隊のチーム派遣を希望しており、その活動の拠点を「村おこしセンター」としている。
今回、農業生産性の向上が急務なことから、農業生産に関する食用作物の専門的な知識を持っている協力隊員の要請が提出された。

2) 隊員の地位 (日本語) 農業技師 (現地公用語) Ingeniero Agronomo

3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲
農業生産性の低い要素として計画地区の地力が非常に低いことが原因のひとつとして上げられるが、この地区のほとんどが貧困層に属し化学肥料を買えるだけの経済性がないことから、堆肥に代表される自給的有機質肥料を農民に指導し、地力の改善により彼等の主食であるジャガイモ、ソラマメ等の生産量の増加を図ることを主な業務とする。
技術面では食用作物の栽培と肥料に関する知識を有し堆肥の作り方に精通していること、更にシニア隊員や他の隊員と連携して活動することが求められる。現地の生活環境、習慣を考慮し、男性が望ましい。

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

5) カウンターパート
(人数、学歴、経験、地位、年齢)
1名、大卒(カトリカ大農学部)、農業技術者として5年の経験、28才

6) 指導対象者の技術レベル、年齢 地域住民はジャガイモ等栽培への依存度が高いが、生産性を上げたり品質の向上に関する技術や関心が低い。

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) シニア隊員(村落開発普及員)

条件 学歴、経験、資格、性別 大卒(農学部)、実務経験3年、バイク免許(小型以上125cc貸与予定)
(受入に不可欠な条件のみ記入)

生活 生活環境 気候(乾季 4月~10月 雨季11月~3月)・気温(7℃位)
任地の人口(36,790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

JV-371 3/26

記入日 平成11年8月14日

調査者名 仲間 和男

要請番号 (355-98-1-18)

国名	職 種 名	区 分	受入希望人数	派遣希望時期
メキシコ	(日本語) 園芸作物 (職種コード103)	新規 交替 代目	1人	12年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) HORTICULTURA			

配 属	1) 配属省庁名 (日本語)	オアハカ農民組合
	(現地公用語)	JORNALEROS AGRICOLAS DE OAXACA
先	2) 勤務先名 (日本語)	オアハカ農民組合
	(現地公用語)	JORNALEROS AGRICOLAS DE OAXACA
概	3) 勤務先住所	オアハカ州、サンビセンテエルザポテ村 OAXACA, SAN VICENTE EL ZAPOTE
		主要都市 (OAXACA市) から150km 交通手段 (バス) で 4時間
要	4) 事業内容及び予算	社会開発省 (年間予算: 1.4億ドル) では、貧困撲滅を目指し、全国的規模で地域活性化に貢献する事業へ資金的援助等を実施している。オアハカ農民組合は、オアハカ州内の農民の生活向上を支援している組合である。社会開発省は、同組合の農業プロジェクトに対し1,000USドルの援助を行っている。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的)	サンビセンテエルザポテ村は同州の貧困地域の一つに数えられ、住民は農畜産業等で日々の生活を営み、農作物等不作の年には他地域へへの出稼ぎで現金収入を得ている。生活水準は極めて低く、環境改善を目的に隊員が要請された。生活環境が厳しいため、献身的な気持ちを維持し、自発的かつ積極的に隊員活動に取り組んでくれることを期待している。貧困地域には無学の農民が多く、高度な技術指導より、効果的な技術指導が求められている。	
	2) 隊員の地位 (日本語)	園芸作物	(現地公用語) Asesor en Horticultura
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲	サンビセンテエルザポテ村では貧困対策・生活改善を目的に異職種の隊員派遣を要請し、同地域の生活水準向上に期待している。園芸作物・家畜飼育・保健婦隊員でグループを構成し、農村開発に取り組むことが期待されている。	
	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)	特になし。	
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)	David Sanchez Aspeytia (29歳) Coordinador Regional	6) 指導対象者の技術レベル、年齢
	技術移転を含む農業指導は同村全体が対象となる。 技術移転を含む家畜飼育指導は同村全体が対象となる。 健康管理指導は同村全員が対象となる。		同組合のメンバーである農民。 農民の多くは無学であり、忍耐強く、積極的に指導して頂けることを要望している。
	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語		
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)	なし。	

条 件	学歴、経験、資格、性別	実務経験2年
	(受入に不可欠な条件のみ記入)	
生 活	生活環境: 気候 (高原乾燥性気候 乾季6月~9月雨季10月~5月) ・年平均気温 (20.2℃位) ・年降水量747.0mm	
	任地の人口 (約191人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い) 、品質 (良い・普通・悪い)	
	海拔1,620m 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

JV-377 15/26

記入日 平成11年8月14日

調査者名 仲間 和男

要請番号 (355-98-1-21)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
メキシコ	(日本語) 園芸作物 (職種コード103)	新規 交替 代目	1人	12年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) HORTICULTURA			

配	1) 配属省庁名 (日本語) (現地公用語)	オアハカ農民組合 JORNALEROS AGRICOLAS DE OAXACA
属	2) 勤務先名 (日本語) (現地公用語)	オアハカ農民組合 JORNALEROS AGRICOLAS DE OAXACA
先	3) 勤務先住所 オアハカ州、ジョフエラ村 OAXACA, YOJUELA	主要都市 (OAXACA市) から110km 交通手段 (バス) で 4時間
概	4) 事業内容及び予算 社会開発省 (年間予算: 1.4億ドル) では、貧困撲滅を目指し、全国的規模で地域活性化に貢献する事業へ資金的援助等を実施している。オアハカ農民組合は、オアハカ州内の農民の生活向上を支援している組合である。社会開発省は、同組合の農業プロジェクトに対し1,000USドルの援助を行っている。	

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) ジョフエラ村は同州の貧困地域の一つに数えられ、住民は農畜産業等で日々の生活を営み、農作物等不作の年には他地域への出稼ぎで現金収入を得ている。生活水準は極めて低く、環境改善を目的に隊員が要請された。生活環境が厳しいため、献身的な気持ちを維持し、自発的かつ積極的に隊員活動に取り組んでくれることを期待している。貧困地域には無学の農民が多く、高度な技術指導より、効果的な技術指導が求められている。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 園芸作物 (現地公用語) Asesor en Horticultura	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 サビセマエル村では貧困対策・生活改善を目的に異職種の隊員派遣を要請し、同地域の生活水準向上に期待している。園芸作物・家畜飼育・保健婦隊員でグループを構成し、農村開発に取り組むことが期待されている。 ①園芸作物の指導。(農家200戸、農産物植え付け面積180ヘクタール) ②適地適作(適季適作)の指導。(桃、りんご、トマト、トウモロコシ、いんげん豆を栽培中) ③家畜飼育の指導。(牛: 55頭、山羊: 250頭、羊: 300頭、豚: 80頭、鶏: 340羽、等を飼育中) ④保健婦巡回による健康管理指導。(僻地農村、人口399人が健康管理指導の対象) ⑤村落開発プロジェクト等の提案、その他。	
	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、経験、地位、年齢) Rodrigo Roquez Robles (28歳) Coordinador Regional 技術移転を含む農業指導は同村全体が対象となる。 技術移転を含む家畜飼育指導は同村全体が対象となる。 健康管理指導は同村全員が対象となる。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同組合のメンバーである農民。 農民の多くは無学であり、忍耐強く、積極的に指導して頂けることを要望している。 7) 訓練すべき言語(スペイン)語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし。	

条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)	実務経験2年、
生活	生活環境: 気候 (高原性乾燥気候 乾季5月~9月雨季10月~4月) ・年平均気温 (19.8℃位) ・年降水量589.4mm 任地の人口 (約399人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 海拔1,540m 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11年 7月 1日

調査者名 北山敏之・加藤秀一

要請番号 (525-99-1-04)				
国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ハンガリー	(日本語) 園芸作物(職種コード103)	新規 交代 代目	1人	12年1次 絶対の場合 ○で囲む
	(現地公用語) Kertészi tanár			
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) Oktatási Minisztérium			
	2) 勤務先名 (日本語) マーチャーシュ農業実践高校 (現地公用語) Máthiász János Meyőgaydasági Szakközépiskola és Szakmunkásképző Iskola			
	3) 勤務先住所 主要都市 (ブダペスト) から160km H-8630 Balatonboglár Szabadság u.41. 交通手段 (列車) で2.5時間			
	4) 事業内容及び予算 本農業高校では14歳から19歳の生徒を対象に基礎教養のほか、造園、観葉植物、果樹、野菜、情報などを教えている。他に機械科や職業訓練コースもある。生徒数340人、教員30人、職員18人がおり、年間予算は8500万フォリント (約5100万円) である。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 生徒たちに本校の授業の中で、日本のテクノロジーと文化を学ばせたい。			
	2) (日本語) 教師 (現地公用語) tanár			
	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 高校生の男女に対して週20時間程度 (コマ45分) の実技及び学科の授業を行う。特に造園には一番力を入れてもらいたい。このほか、隣接する学生寮にて週5時間ほど、日本の文化について教えてもらいたい。			
	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) 剪定バサミなど、ごく一般的な道具類はそろっている。農場だけでなく学生寮の庭も手入れが行き届いており、そこにも日本のテクノロジーを取り入れたい。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 3人 (42歳,38歳,34歳) いずれも経験は豊富。		6) 指導対象者レベル, 年齢 初心者 14歳~19歳	
7) 訓練すべき言語 (ハンガリー) 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) 欠格、経験: (技術・知識に優れた人)			
生 活	生活環境: 気候 (大陸性気候 乾季 月~ 月 雨季 月~ 月)・気温 (-15~38℃位) 任地の人口 (6000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10年8月10日
調査者名 山本弘志

要請番号 013-98101

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
中国	(日本語) 花き (職種コード104) (現地公用語) 花卉(园艺)	新規 交代 代目	1人	12年1次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要

1) 配属省庁名 (日本語)	湖南省科学技术委员会
(現地公用語)	湖南省科学技术委员会
2) 勤務先名 (日本語)	湖南省森林植物园
(現地公用語)	湖南省森林植物园
3) 勤務先住所	〒410116 湖南省長沙市南郊洞井鋪
	主要都市 (長沙市内) から _____ km 交通手段 (_____) で _____ 時間
4) 事業内容及び予算	1985年に開園、140ヘクタールに及び省内最大の一般開放植物園と職員140名(内技術員80名)で運営し、行政上は林業庁に属し、事業は科学技術委員会の管理下にある。所有植物種は1100種(中国には5万種あると言われている)近年の花き市場の需要に合わせるべく、花の栽培の開発と研究に取り組んでいる。

要請概要

1) 要請理由 (目的)	花の栽培技術と多数の技術員を有しているものの、効率的かつ市場商品性の高い花の栽培技術に至っていない。日本が実施している花栽培技術の紹介と合わせて、当地に合った栽培技術を検討したい。	
2) 隊員の地位 (日本語)	技術員	(現地公用語) 技术员
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	主にバラ、ラン、菊の栽培技術について、花を咲かせる時期やくさの長さの設定など具体的な即言を求めたい。また、隊員の研究の一環として組織培養に参画する事可。	
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)	組織培養室、温室、コンピューター等。	
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	
数名、短大~大卒、技術員兼幹部職員	技術員数名 20~30代	
	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。 但し、85年に友好都市滋賀県より2,000本の桜を寄贈された。 フロンティア国家公園局と交流あり、短期滞在実績あり。	

条件

学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性、大卒、栽培経験

生活

生活環境：気候 (乾季 8月~10月 雨季 3月~6月) ・気温 (-2~38 °C位)
任地の人口 (300万人) ・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10年11月2日

調査者名 山本弘志

要請番号 013-98118

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
中国	(日本語) 花き (職種コード104) (現地公用語) 花卉栽培	新規 交替 代目	1人	12年1次 絶対の場合 ○印で示す

配属先概要

1) 配属省庁名 (日本語)	広西壮族自治区科学技术委员会
(現地公用語)	广西壮族自治区科学技术委员会
2) 勤務先名 (日本語)	柳州市园林科学研究所
(現地公用語)	柳州市园林科学研究所
3) 勤務先住所	〒545001 柳州市柳石路 主要都市 (柳州市内) から _____ km 交通手段 (_____) で _____ 時間
4) 事業内容及び予算	広西自治区唯一の園林研究機関であり前身の花木公司(国営企業)から独立し 上部機関は園林旅游局となっている。年間予算は260万元(約4000万円)で、 通常業務に大抵の支障はないが、職員92名で運営していくには不足感もある。 花々の開発・応用・市場活性化に向けて緑化事業推進の任務は大きい。

要請

1) 要請理由 (目的)	中国南西部の特有な気候条件があるが、組織培養・栽培・地域の緑化 に向けて、現在技術力の補足をしたい。 指導対象は研究所技術員40名弱。
2) 隊員の地位 (日本語)	技術員 (現地公用語) 技术员
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(18ヶ所)や試験栽培地にて技術員と共に栽培・生産管理を行う。 主な品種はユリ・サルスベリで鮮花として市場の競争力ある生産をしたい。 なお、組織培養には参加しても構わないが、栽培面での協力が主活動である。

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)	栽培用器具
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)	1名、大卒、5年、副所長 28才
6) 指導対象者の技術レベル、年齢	職業資格程度 20才代
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・男性・栽培経験

生活

生活環境：気候 (乾季 9月~2月 雨季 3月~8月) ・気温 (-4 ~ 38 °C)
 任地の人口 (55万 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票

事務局記入欄

要請番号 (013-99/01)

調査者名 山本弘志 記入日 平成11年 8月 1日

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
中国	(日本語) 花き (職種コード104)	新規 交替 1代目	1人	12年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) 花卉			

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) 湖南省科学技術委員会

2) 勤務先名 (日本語) 湖南省ZH I江民族職業中等專業学校
(現地公用語) 湖南省芷江民族职业中等专业学校

3) 勤務先住所 主要都市 (長沙市) から約540キロ・車で約10時間
湖南省芷江侗族自治县芷江鎮沿河路368号 主要都市 (張家界) から約200キロ・車で約4時間

4) 事業内容及び予算 開校して15年、現在学生約1200名・教職員約140名。トン族と呼ばれる少数民族を中心とした子弟の職業技術を高める目的で農業・科学・教養の総合的な教育を目指している。主に農村子弟に農業を科学的に学んでもらい、農村振興のためにも卒業生は多くが農業指導員となる。

要請概要

1) 要請理由 (目的) 本校の教師は若い年代で再研修の機会も極めて少なく、中国の伝統的な農法から科学的な根拠に基づく最新の知識を学ぶ機会としたい。園林花卉專業コースにて建設中の実習場を主に活動の拠点として栽培技術の紹介をしてもらいたい。

2) 隊員の地位 (日本語) 園芸科教師 (現地公用語) 園藝教師

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
バラ・カーネーションが主体の栽培実習において、中国人教師と協力して技術紹介やアドバイスをを行う。園芸学科ではハウスと実習場を所持しており、鉢植え栽培や切り花の栽培に協力できることが望ましい。専門分野の授業は講義1:実習1の割合で行われており、語学の上達後は講義も期待されている。そして教師たちとは花卉基地 (生産基地) 作りへの提言も可能な範囲で期待されている。

4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・形式・設備等 (写真添付のこと)
ハウス・農機具 (不足感あり)

5) カウンターパート (人数・学歴・経験・地位・年齢) 5名・大卒・3~10年・青年教師

6) 指導対象者の技術レベル・年齢 学生 (15~18才)

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) 男性・大卒・栽培経験

生活 生活環境: 気候 (乾季 7月~10月 雨季12月~6月) ・気温 (0~34 °C位)
任地の人口 (4万人) ・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11年7月23日

要請番号 (013-99102)

調査者名：市橋 未帆

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
中国	(日本語名) 野菜 (職種コード 105)	新規 交代 代目	1人	12年1回 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) 蔬菜			
配 属 先 概 要	1) 配属先省庁名 (日本語) 天津市科学技術委員会 (現地公用語) 天津市科学技术委员会			
	2) 勤務先名 (日本語) 天津市禾豊現代農業發展有限公司 (現地公用語) 天津市禾丰现代农业发展有限公司			
	3) 勤務先住所 天津市漢沽区大田鎮廬前村 主要都市 (天津市内) から70km 交通手段 (バス) で1.5時間			
	4) 事業内容及び予算 1997年設立。アメリカ産二層式技術を導入した中国製のビニールハウス(総面積1万平米)を計2棟もつ。(ハウス内のすべての設備はオランダ製。)各種無公害野菜(キュウリ、西洋ピーマン、ミニトマトの3種、種子もオランダ産を使用)を年間20万kg生産。投資総額は800万元、職員数11名。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) アメリカ製二層式ビニールハウス、オランダ産灌漑設備及びハイドロカルチャー設備を導入したが、操作・管理が不十分であり(導入した自動灌漑機及びコンピューターの操作方法を把握できていない。)、作物の生育が不十分である。また、職員は畑での耕作経験は平均して15年以上あるものの、ハウス栽培経験はほとんどないことから病虫害(うどん粉病・タバコ蛾・オンシツコナジラミ等)などの問題に直面している。			
	2) 隊員の地位(日本語) 技術指導者 (現地公用語) 技術員			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術範囲 ハイドロカルチャー設備の研究・利用してのキュウリ、西洋ピーマン、プチトマトの栽培技術指導。(種まきから収穫までの一連の生産管理技術、無農薬栽培法、病虫害対策・防除等の指導)また、水耕栽培を基礎にした研究成果を畑で応用し普及する。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備等(写真添付のこと) ハイドロカルチャー設備(オランダ製: Royal BRINKMAN "Vocom" ver.50.10)			
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 22才~35才の農芸師(経験2年)4名		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 中学・専門学校卒の農芸師。初~中級	
		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) 無し				
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒、男性、ハイドロカルチャーでの栽培経験 (同設備の運転及び修理もできるとなおよい)			
生活	生活環境 気候(大陸性気候) 乾季10月~3月 雨季4月~9月 ・ 気温(-15~38℃位) 任地の人口: (875人 廬前村) 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

事務局記入欄

要請番号 (0130-99/03)		調査者名 山本弘志 記入日 平成11年 8月 1日		
国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
中国	(日本語) 野菜 (職種コード105)	新規交替 1代目	1人	12年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) 蔬菜			
配属先	1) 配属省庁名 (日本名) 貴州省科学技術委員会 (現地公用語) 貴州省科学技術委員会			
	2) 勤務先名 (日本語) 貴州省清鎮市野菜弁公室 (現地公用語) 貴州省清鎮市蔬菜办公室			
	3) 勤務先住所 貴州省清鎮市雲嶺大街 主要都市 (貴陽市) から 約75 Km 交通手段 (車両) で 約 2 時間			
	4) 事業内容及び予算 市内及び省都貴陽への野菜供給を確保するための行政機関。中国が農業の安定供給を目指すために掲げるスローガン "野菜カゴ" 運動を推進しており、地域農民への技術指導を主な活動内容としている。農村子弟に農業を科学的に学んでもらい、農村振興を当面の課題としている。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 野菜の安定供給をもって農村振興をはかるためには、技術者の力量を高めることが最優先であるが、技術力が不十分といえる。安定供給ができれば供給先である貴陽までの距離も近く農村振興のための大きな現金収入となり得るため、先進技術の紹介を求めている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術員 (現地公用語) 技术员			
	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 白菜・キャベツ・とうがらし・玉ねぎ・柿・ブロッコリーなどの無公害野菜の栽培技術紹介が望まれる。海拔1200~1400メートルに位置する当地での高温・高湿の自然条件に沿って、ハウス栽培での管理技術の紹介が望まれており、可能であれば病虫害防止・節水灌漑技術面でも協力できることが望ましい。			
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・形式・設備等 (写真添付のこと) ハウス (灌漑設備=スプリンクラー)・農機具 (不足感あり)			
	5) カウンターパート (人数・学歴・経験・地位・年齢) 2名・大卒・3~10年・技術者		6) 指導対象者の技術レベル・年齢 技術者及び農民 (35才以下)	
	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) 男性・大卒・栽培経験		
生活	生活環境: 気候 (乾季 4月~ 8月 雨季12月~ 3月) ・気温 (-8~38℃位) 任地の人口 (48万人) ・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

JV 599 号 12/49

事務局記入欄

要請番号 (028-99/04)

記入日 平成11年08月15日
調査者名 倉田 美喜雄

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ラオス	(日本語) 野菜 (職種コード105)	新規交代 代目	男 人	12年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Diffusion of visitable Vegetable growing		女 人 不問 1人	

配属先概要	1) 配属省庁名 農林省 Ministry of Agriculture/Forestry
	2) 勤務先名 サバナケット県農林局作物普及課 Dept. of Agriculture/Forestry
	3) 勤務先住所 サバナケット市 主要都市 (サバナケット市) から 1km 交通手段 (自転車) で 0.2時間
	4) 事業内容及び予算 作物普及課では古い栽培技術や品種の指導病害虫の調査、防除指導を中心に農作物全般について事業を行っている。 1999年度の予算は約 \$ 1800 で内普及事業の予算は約 \$ 500

要請概要	1) 要請理由 (目的) サバナケット県はラオスで最も農作物の作付け面積が広い。しかし野菜類はまだその多くが自家消費である。雨期の間は特に野菜不足になりやすく、換金作物としての可能性が高いと考えられている。栽培技術はまだ未熟で生産性は低い。そこで野菜類全般の栽培技術指導の隊員要請がでた。
	2) 隊員の地位 (日本語) 作物普及職員 (現地公用語) Diffusion of visitable
	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 栽培に適した品種の選定栽培技術の改良、及び指導が求められている。 サバナケット県内の野菜作付け面積: 9082ha, (スイカ: 700ha トウガラシ: 570ha 豆類: 250ha トマト: 43ha その他: レタス、きゅうりなど)
	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) スライドプロジェクター(OM1252E)
要件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Thavisay Southisayarith (33歳) サバナケット県農業短大卒 経験12年 普及職員
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 近郊農家
要件	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) JOCV, IRRI, FAOが稲の栽培試験、農民への指導を行っている。

条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 農学部卒、実務経験3年
生活	生活環境: 気候 (亜熱帯 乾季 11月~4月 雨季 5月~10月) ・気温 (20~30℃位) 任地の人口 (県下 70万人) ・日用品: 価格 (高・普通・安)、品質 (良・普通・悪) 物資 (豊富・普通・欠乏)

青年海外協力隊受入希望調査票

事務局記入欄

記入日 平成11年 8月15日

調査者名 篠崎 真一 / 井上 和久

要請番号 (055-99 - 101)

国名	職 種 名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
タイ	(日本語名) 野菜 (職種コード105) (現地公用語) Horticulture	○新規 ●交替 3代目	1人	12年1次 絶対の場合 は○印

配属先概要

1)配属先省庁名 (日本語) 労働社会福祉省 (現地公用語) Mini. of Labour And Social Welfare	公共福祉局 Department of Public Welfare
2)勤務先名 (日本語) ターク県山岳民族福祉開発センター (現地公用語) Hilltribe Welfare and Development Center, Tak Province	
3)勤務先住所 Tambol Mae Tor, Amphur Muang, Tak	主要都市(ビクワク)から約 170 km 交通手段(バス乗継)で 約 4 時間
4)事業内容及び予算 タイ北部山岳地帯を中心に住む山岳民族(9民族、約60万人)を対象とした福祉・開発支援を行う県の中核センター。その役割は、平野部の一般タイ人に比較して困窮生活を余儀なくされている山岳民族の定着と自立促進であり、支援分野は、農業/教育/保健衛生/職業訓練等の多岐にわたり、関係政府機関との連携により着実な実績をあげてきている。	

要請概要

1)要請理由(目的) ターク県山岳民族開発センターには、1996年より、村落開発/保健婦/野菜/家畜飼育/測量隊員の他、27隊員が派遣され、総合的な山岳民族村開発を行うため、1997年10月よりチーム派遣協力「山岳民族自立支援プログラム計画」へと移行し、2002年9月までの5か年プロジェクトが開始されている。本要請はチーム派遣の一員として、計画の重要な課題である農業生産開発の普及・指導を行うことを目的として要請された。	
2)隊員の地位(日本語) 農業指導員 (現地公用語) Agricultural Extention	
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 チーム派遣隊員の一員として、山岳地帯の対象村落4村において、野菜栽培を中心とした作付け支援事業における適地農作物の選定や栽培管理指導、保育所給食用兼展示目的菜園での基礎的な栽培技術指導等を行う。同地域の農業開発は自然環境(標高450~800m、気温10~30度、傾斜地、雨期/乾期の降雨量増減)および自然環境保全(土壌流出、焼畑)等を考慮して総合的に取り組むことが必要であり、果樹・工芸作物等農業分野全般の一般的な知識・技術・経験を有することが望ましい。また、農業分野指導の他、対象村落の担当者として村内事業全般の調整・運営能力が求められるため、厳しい生活環境に適應出来る能力とともに、村落開発的な立場でチームの一員として行動出来る協調性が求められる。	
4)隊員が利用できる機材の機種名・形式、設備など(写真添付のこと) プロジェクト事務所、車両2台(4輪駆動)、パソコン(Windows)、ビデオカメラ。 農具、一部村民は、耕耘機、手動噴霧器、簡易散水器等を所有。	
5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) センター職員: 1名、男性、農業高等専門学校卒、社会福祉員、経験25年、49才	6)指導対象者の技術レベル、年齢 山岳民族: 成人の殆どは学校教育を受けておらず文盲が多い。
7)訓練すべき言語(タイ語)	
8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 協力隊員以外特になし。	

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) 大専校(農学系)卒
生活環境: 気候(亜熱帯性 乾季 12月~4月 雨期 5月~11月)・気温(15~35℃位) 任地(県)の人口(43 万人/県) 日用品: 価格(普通)、品質(普通)、物資(普通)

青年海外協力隊受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成11年 8月 5日

要請番号(205-99101)

調査者名 内田恭男、太田宣人

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)	() 新規 (○) 交替 3代目	1人	12年1次 () 絶対 (○) 以降
	(現地公用語) Horticulture			
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) ングワケツェ地方農業事務所 (現地公用語) Ngwaketswe Central District Agriculture Office			
	3) 勤務先住所 P.O.Box 114 Kanye 主要都市 (ハゴロネ) から 100 Km 交通手段 (バス) で 80 分			
	4) 事業内容および予算; 農業省は地域住民への農業定着を目指し住民への栽培指導を実施しており、同農業事務所は9カ所のプロジェクトを管轄する。主要な品種はレイプ、チョモリア (アブラ菜科の地場野菜)、ホウレンソウ等であり、その他メイズ、ニンジン、キャベツ等を栽培している。年間予算は7.5万プラ。			
要請概要	1) 要請理由 (目的); 気候条件等により、農業で生計を立てるのが難しい当国において、隊員の持つアイデアや技術を供与することにより、地域農民の栽培技術向上を図るとともに、魅力ある産業として農業を定着させることを目的とする。隊員は9カ所のプロジェクトのうち2カ所を受け持ち、適宜栽培指導を行う。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜栽培指導員 (現地公用語) Horticultural Adviser			
	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; 各プロジェクトに対し、野菜栽培から経営等、営農計画の立案、実施を指導する。年間を通して安定した野菜の供給が出来るような栽培計画立案や施肥、薬剤散布に関する時期、方法の指導のほか、初歩的な経理指導 (肥料、薬剤、運搬費等を見越した販売価格の設定) を行なうとともにグループと農業省のパイプ役にもなるため、ある程度の交渉能力が必要とされる。また、果樹に関する知識、農業灌漑に関する基本的な知識があればなお望ましい。			
	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); 一般的な手作業で使用する農機具、トラクター			
	5) カウンターパート (人数, 学歴, 経験, 地位, 年齢) 農業指導員、28才、専門校卒		6) 指導対象者の技術レベル, 年齢 農業に関する基本的な知識は持っているが、一般知識は初等レベル	
	7) 訓練すべき言語 (英語、セツワナ)			
	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 大卒 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験2年		
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)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成11年 6月13日

調査者名 岩本園子、渡辺次男

要請番号 (218-99113)

国名	職種名	区分	人数	派遣希望時期
ジブティ国	(日本語) : 野菜 (職種コード) : 105 (現地用語) : Culture Maraichère	○新規 交代	男 1人 女 人 不問 人	平成12年3次 絶対の場合○印で囲む
<p>1) 配属先省庁名 : 農業・畜産・漁業省 (現地公用語) : Ministère de l'Agriculture, de l'Elevage et des Pêches</p> <p>2) 配属先名 : 農業・森林課 (現地公用語) : Services de l'Agriculture et des Forêt</p> <p>3) 住所 : B. P. 224 Djibouti (tel:253-341774, fax:253-341496)</p> <p>主要都市 (Dibouti市中心) から 1 km 交通手段 () で</p> <p>4) 事業内容及び予算 : 同省は、1999年4月に発足した新政権により、同年5月の省庁再編成にてスタートした。配属先は同省において半乾燥地農業 (オアシス農業) の振興を行っている。主な事業は (1) 野菜生産、(2) 農民の組織化、(3) 農園プロジェクトの実施、(4) 砂漠化防止</p> <p>全体年間予算 : US\$612,000</p>				
<p>1) 要請理由 (目的) : 同国は伝統的に遊牧民の国で現在までほとんどの農産物を輸入に頼っており、価格も高い。そのため農業省では農作物の自給率をあげるため同国に適した作物、栽培方法を農民に普及している。隊員は同僚と協力して適正な作物、栽培方法を探り、農民に普及する。実践的な技術が望まれているので、栽培経験が豊富で応用力のある人が望まれる。</p> <p>2) 隊員の地位 (日本語) : 普及指導員 (現地用語) : Vulgarisateur</p> <p>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 : 農業森林課所有の実験圃場に農作物 (トマト、ラディッシュ、なす、おくら等) の実証試験を行い、その技術をDoudaの農民に普及する。Doudaでは現在2~3組合が対象となっている。簡易灌漑設備の知識があることが望まれる。</p> <p>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) : パーソナルコンピュータ (Hewlett Packard Vectra)</p>				
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年数) M. Djama Mohamed (経験年数5年)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 近隣農民		
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) : フランス人コーベランと1名 (本省付き顧問)、実験圃場にエジプト人技術者が1名、過去に東京農大の教授が複数名		7) 訓練すべき言語 (仏語)		
<p>条件 学歴、経験、資格、性別 : 野菜栽培経験、男性 (受入れに不可欠のみ記入)</p>				
<p>生活環境 : 気候 亜熱帯性気候 気温 20~50°C、夏季6月~9月、涼季10月~5月 任国の人口 (約63万人)</p>				
<p>日用品 : 価格 (高い・安い・普通)、品質 (良い・悪い・普通)、物質 (豊富・欠乏・普通)</p>				

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11年 7月 28日

調査者名 米倉 英子

要請番号 (261-99-1-07)

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	男 人 女 人	12年 1次
	(現地公用語) Culture Maraichere	交代 6 代目	不問 1人	絶対の場合○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ジャハオ郡事務所 (現地公用語) Ministère de L'interieur, Centre d'Expansion Rural Polyvalent de Diakhao			
	2) 住所 ファティック州ジャハオ郡 主要都市(ダカール)から150km 交通手段(車輦)で4時間			
	3) 事業内容及び予算 地域振興・開発を目的とし、農業改善普及・生活改善普及・識字教育・協同組合活動・畜産・水産・林業振興・女性の地位向上等、多角的な活動を行っている。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 郡内の青年及び婦人グループと、農村開発に取り組んでいる協力隊の他の職種の隊員(稲作、果樹、看護婦、村落開発普及員)と連携を取りながら、農村開発を手助けしていく。 ジャハオ郡は塩害の他に水源自体も乏しく、野菜の栽培が困難で現金収入になかなかつながらないが、それでも村内には野菜栽培を試みようとする村民もいることから、栄養・生活改善の視点で野菜栽培を指導する。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業技術者 (現地公用語) Ingenieur Agronome			
	3) 期待される具体的内容及び求められる技術の範囲 グループ派遣の一員として州全体の広域にわたる隊員・セネガル側配属先を含めた農村開発課の会議に出席する。また、同じくグループ活動の一環として行っている農業セミナーの企画準備を行い農民に野菜栽培技術を普及する。また、近隣の農民に対し安全な農薬の使用法、安価な肥料づくりを奨めることで野菜の自家生産を促し栄養改善に役立てる。 また、他職種の隊員と野菜以外の農作物の指導にあたることもあるため、穀類・芋類などの栽培知識もあると望ましい。さらに看護婦隊員などと農村生活改善における野菜消費指導を行うこともある。			
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真貼付のこと) 三菱ピックアップトラックL-200、簡単な農機具等			
要	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 農民グループ代表者等 上司として1人 40歳代		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 地域農民	
	7) 訓練すべき言語(フランス語、セレール語)			
条 件	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) グループ派遣の協力隊員10名(野菜 4名、果樹 2名、看護婦 3名、稲作 1名)			
	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(20~45℃) 任地の人口 (18,000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・ <u>普通</u> ・ <u>欠乏</u>)			

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 11年 8月 7日

調査者名 永尾 裕 幸

要請番号 (261-99-1-10)

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 <u>交替</u>	男 人 女 人	12年 1次
	(現地公用語) Culture Maraichaire	8代目	不問 1人	絶対の場合○で囲む
配 属 先	1) 勤務先名 内務省農村開発課ティエス州事務所 (現地公用語) Service Regional du Developpement a la Base de Thies(SRDB Thies)			
	2) 住所 ティエス州ティエス市 主要都市(ダカール)から70km 交通手段(車輛)で 1.5 時間			
概 要	3) 事業内容及び予算 州全域を管轄とし、住民の生活向上のために農業、生活、医療等、ソフト面のサービスを提供している事務所である。しかし、直接住民と活動するのは、州内にある11のCERP(農村開発センター)であり、SRDBはその総括役である。SRDBはその位置づけ上CERPよりも予算はあるが、隊員が事実上使用できる予算はない。			
	1) 要請理由(目的) 市近郊の農村で、主に女性グループを対象として野菜栽培技術及びグループ運営指導を行う。			
要 請	2) 隊員の地位 (日本語) 農業技師 (現地公用語) Ingenieur Agronome			
	3) 期待される具体的内容及び求められる技術の範囲 市近郊の農村で、主に女性グループを対象としたグループ畑の運営及び技術指導を行い、グループの活性化を進める。日本の農業技術は殆ど通用しないため、野菜栽培については基本的な知識があれば良い。セネガルの農法を冷静に分析する柔軟な思考力が求められる。			
概 要	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真貼付のこと) なし			
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 配属先事務所長及び生活改良普及員がいるが、カウンターパートというよりは相談役である。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 グループ員(15~50歳) 技術レベルは低い	
要 請	7) 訓練すべき言語(フランス語、ウォルフ語)			
	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 常駐ではないが、APCの隊員も事務所の協力を得ながら活動している。また、ティエスでは多くの援助機関が活動している。			
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(13~38℃) 任地の人口 (20万人) ・日用品: 価格(高い・普通・安い)、品質(良い・普通・悪い) 物資(豊富・普通・欠乏)			

青年海外協力隊受入希望調査票

記入日 平成11年7月16日

要請番号 (283-99-101)

調査者名 調整員 小畑けい子

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ザンビア	(日本語) 野菜 (職種コード: 105)	交替 2代目	1人	12年1次 絶対の場合 ○で囲む
	(現地公用語) Horticulture			
配属先概要	(1)配属先省庁名 (日本語) 農業食糧水産省 (現地公用語) Ministry of Agriculture, Food and Fisheries			
	(2)勤務先名 (日本語) モング郡農業事務所 (現地公用語) Department of Agriculture, Field Service Department, Mongu			
	(3)住所 Department of Agriculture 主要都市 (モング) から0 km P.O.Box 910067 Mongu 交通手段 () で 分			
	(4)事業内容および予算 同配属先は、西部州モング地域の人々に農業の普及、啓蒙活動を行っている。無償資金協力でセフラ地区の灌漑整備を行った所で乾期の生産性向上を目指している。農業のモデル地区にすべく取り組んでいる。年間の予算は約33万US\$。			
要請概要	(1)要請理由 (目的) セフラ農村開発プロジェクト灌漑設備の利用拡大により、野菜等の栽培技術指導が必要となっている。灌漑の適切な利用方法等を農民グループ、農業事務所職員へ技術移転し、換金野菜等の栽培普及が目的である。同プロジェクト以外でも指導をする。			
	(2)隊員の地位 (日本語) 園芸作物担当官 (現地公用語) Horticultural Officer			
	(3)期待される具体的業務内容および求められる技術の範囲 セフラ農村開発計画のプロジェクトサイトを中心に活動し、農民に対し、灌漑施設を利用した乾期作 (野菜、小麦、メイズ等) の増産に必要な技術や知識を普及する。同開発計画にはシニア隊員を中心に稲作・農業土木・村落開発普及員が協力して活動しており、そのグループの一員として協力活動する。			
	(4)隊員が利用または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 灌漑用水路と取水用のサイフォンチューブ、背負い式スプレーヤー (20ℓ) 肩かけ式スプレーヤー (4ℓ)			
要件	(5)カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名 農業短大卒 41歳 作物担当官 (Principal Agricultural Supervisor) 16年		(6)指導対象者の技術レベル、年齢 農民: 共同利用・管理に関する意識が薄い 家庭菜園レベル 20~70歳	
	(7)訓練すべき言語 英語			
条件	(8)外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) シニア、野菜、村落開発普及員、稲作、農業土木隊員の5名			
	学歴、経験、資格、性別 (受入れに不可欠な条件のみ記入) 普通二輪免許 (小型)、野菜栽培経験			
生活	生活環境: 気候 (サバンナ気候) 乾季5月~10月 雨季11月~4月 気温 (5~35℃位) 任地の人口 (5万人) 日用品: 価格 (□高い・■普通・□安い)、品質 (□良い・■普通・□悪い) 物資 (□豊富・■普通・□欠乏)			

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 (28599101)

記入日 平成 11年 8月 1日

調査者氏名 三島弘美隊員・諸橋美千代調整員

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 (職種コード 105)	新規 *交替 2代目	男 人	12年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Vegetable Growing		女 人 *不問 1人	

配 属 先 概 要	1) 勤務先名 国事・雇用創出・協同組合省 ルサベ・コールドコンフォートトラスト (現地公用語) Cold Comfort Farm Trust-Rusape, Min. of National Affairs, Employment Creation & Cooperatives			
	2) 住所 Cold Comfort Farm Trust-Rusape	主要都市 (ハラレ) から	約180Km	
	P. O.Box 343, Rusape, Manicaland	交通手段 (公共バス) で	約2.5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に対する雇用創出、現金収入を得るための技術取得の機会提供等、農民達の生活改善を支援するNGO。また、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・改良のための技術的・資金的な支援を行う。 スタッフ数は計5名 (Co-ordinator, Field Officer, Secretary等) 年間予算は約Z\$ 2,500,000.00				

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同地域での主な換金作物はたばこ・メイズ・パプリカであるが、初代隊員へはそれ以外の新たな換金作物・商品価値の高い野菜の導入が求められた。現在、同隊員がこれまで調査・試行錯誤した結果、タマネギのプロジェクトを立ち上げ順調に進んでいる。しかし、いまだ緒についたばかりであり引き続きこの分野での協力を要請されたため。			
	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 ①ルサベ町から約30km離れたChirimutsitu村に居住し、地域農民に対し野菜栽培に関する助言・提案を行う。 ②新たな換金作物・商品価値の高い野菜の導入・技術指導。 野菜全般についての幅広いノウハウが必要である。また、同地域は電気・水道が普及していないため、強靱な精神力・体力を持つ人が求められる。また、他の組織等との交渉も必須なことから社会人経験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) 別添写真参照			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. Murungu (35歳前後) CCF Tのフィールドオフィサー。 また、地域住民すべてがカウンターパート。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 地域住民	
	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4名 (婦人子供服2名・果樹・村落開発普及員) が活動中。				

条 件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入)	*実務経験3年
--------	-----------------------------	---------

生 活	生活環境： 気候-内陸気候。 乾季-4月~10月 雨季-11月~3月 気温：0℃~40℃ 日用品： 価格 - 普通、 品質 - 普通、 物資 - 普通 任地の人口：約1,500人
--------	--

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務同記入欄

記入日：平成11年8月24日

調査者名： 下藤 実調整員

要請番号 (316-99101)				
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 日	1 人	12年 次 納付の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) HORTICULTURA			
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 大統領府国家高齢者委員会 (現地公用語) Comité Nacional para el Adulto Mayor			
	2) 勤務先名 (日本語) サンクリストバル財団 (現地公用語) Fundación San Cristóbal			
	3) 勤務先住所 O'Higgins No.501, Villarrica, Novena region, TEL:45-353478 主要都市 (テムコ) から 80 km 交通手段 (車) で 1.5 時間			
	4) 事業内容： 1987年に第9州 (アラウカニア地方) の村落開発のために設立された非営利の団体であるサン及び予算 クリストバル財団は、特にマプチェ族の生活向上を目的として活動している。ビジャリカカトリカ大学に事務局を設置し、青年の教育、文化振興、職業訓練、農業技術指導や生活改善などを指導している。			
要 請 概 要	1) 要請理由： 1991年より試験栽培圃場、文化センターを設置しマプチェ族の伝統文化研究、農業生産向上、(目的) 新品種の導入、衛生指導、組織化等を行ってきており成果が出始めている。高齢者委員会では、この事業に着目し、マプチェの人たちの生活改善に協力してもらおうべく要請が出たものである。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業指導員 (現地公用語) Profesional de Apoyo			
	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 マプチェ族の住民の為の職業訓練センター試験圃場で勉強している高齢者、婦女子に対し野菜栽培 (レタス、トマト、セロリ、青菜、人参など) の指導を実施する。 (1) 家庭菜園づくりから指導し、食生活の改善、栄養指導も行う。 (2) モデル農園を指導し観光地等への販売を通し現金収入を増やすことも計画する。			
	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) 職業訓練センター施設、試験栽培圃場、各種農機具			
要 請 概 要	5) カウンターパート (人数、学歴、経歴、地位、年齢) 上司：Fernando Burrows 財団事務局長		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民	
			7) 訓練すべき言語 ス페인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、性別 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 (温帯 乾季 10 月～ 4 月、雨季 5 月～ 9 月) ・気温 (-2~25 °C位) 任地の人口 (36000 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11年8月24日

調査者名：下藤 実調整員

要請番号 (316-99102)				
隊名	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 替 1 代目	1 人	12年 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) 農業省 農業政策調整局 (現地公用語) ODEPR(Oficina de Estudios y Políticas Agrarias)			
	2) 勤務先名 (日本語) プラティナ農牧研究所 (現地公用語) La Platina INIA, San Fernando			
	3) 勤務先住所 San Fernando, Sexta region 主要都市 (サンティアゴ) から 142 km 交通手段 (車) で 1.5 時間			
	4) 専業内容： 農業政策調整局は、全国の灌漑プロジェクトを手がけており、農業生産向上に適した灌漑システムの研究や農作物の栽培試験を指導している。中規模・小規模灌漑モデル施設を運営し、農業従事者に対する灌漑技術や栽培の技術移転を行っている。 農業政策研究室の年間予算は、28,300,000US\$。			
要 請 概 要	1) 要請理由： 第6州の海岸山脈は半乾燥地帯 (年間雨量25~300mm、月平均気温12~18℃) にあり、農業に (目的) 必要な水の確保が重要な課題である。この為、農業従事者に対する灌漑技術指導の優先順位が高く、水資源を有効利用し、土地の生産性を上げる為の協力を期待されている。隊員は、現在実施中の灌漑試験や現地に適した農作物の栽培試験や指導に協力する。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 専門指導員 (現地公用語) Profesional			
	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 サンフェルナンド試験圃場における①中規模・小規模灌漑プログラム (現在実施中の点滴灌漑施設を利用した作物の栽培試験) に対する助言や協力、②農業普及員と共に地域農民に対する灌漑利用の為の広報資料作成、③地域内の土地、水資源の利用調査を実施し新しい作物栽培の提言や企画を行う。灌漑技術の知識が必要。			
	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) 事務機器一式。パソコン、測量機材。灌漑機材、農機具			
要 請 概 要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 上司：Jorge Valenzuela Barnech(57) プラティナ所長		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農業従事者、農業専門学校学生	
			7) 訓練すべき言語 ス페인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 (農学部) (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境：気候 (地中海性 乾季 8 月~ 4 月、雨季 5 月~ 9 月)・気温 (0~25 °C位) 任地の人口 (56000 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

事務局記入欄

記入日：平成11年07月22日

調査者名 エクアドル調整員

要請番号 (331-99101)

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) (現地公用語) HORTICULTURA	新規 交代 代目	男—人 女—人 不問1人	12年1次 絶対の場合 ○印で囲む
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農牧省 (現地公用語) Ministerio de Agricultura y Ganaderia			
	2) 勤務先名 (日本語) 国立農業研究所サンタカタリーナ試験場カルチ支所 (INIAP・Carchi) (現地公用語) Unidad de Validacion y Transferencia de Tecnologia de Carchi			
	3) 住所 Parque Central, Casa de Gobierno Canton Montufar, Provincia de Carchi		主要都市 (キト) から 150km 交通手段 (バス) で約 4時間	
	4) 業務内容及び予算 UVTT は、農牧省国立農業研究所 (INIAP) のサンタカタリーナ試験場に属する地方事務所4ヶ所をさし UVTT-Carchi は、カルチ州で行われる圃場試験や農家への栽培技術指導を行っている。人員数、支所長以下9名 (支所長代理1名・研究員2名・助手2名・CIP3名)。年間予算5,500ドルは、人件費のみ。その他は、プロジェクト各の予算管理のため支所そのものには自由な活動予算がない。			
要請概要	1) 要請理由 カルチ州は、当国のじゃがいも全生産量のうち35%を占める大生産地であるが、過剰な化学肥料及び農薬の使用が土壌や生活環境に及ぼす影響が懸念される中、前隊員によって始められた有機質肥料 (ぼかし肥) や堆肥を使って農家への減農薬・化肥の普及・指導プロジェクトを行っている。ぼかし肥の普及・技術指導をボランティアの支援で継続したい。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業技師 (現地公用語) Ingeniero 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 任地では、ほぼじゃがいものみ生産している。そのためじゃがいもの生産技術指導と、ぼかし肥 (クイ、牛、豚の糞) の作成指導・その普及を農家に行えることが期待されている。また、前隊員が設置したぼかし肥の生産・実験用ビニールの管理も行う。任地は、酪農地でもあることから牧草に関する助言も期待されている。			
	4) 隊員が利用又は取り扱う機材の機種名、型式、設備等 (写真別添のこと) 支援経費で立てたビニールハウス、その他農作業道具。			
要件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 特に設定されていないが、助手と主に活動する。		6) 指導者対象の技術レベル、年齢 じゃがいも栽培農家	
	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) CIP (Centro Internacional de la papa) 国際的なじゃがいも種の普及・保存団体。 JOCV 10/1 村落開発普及員 1名。			
条件	学歴、経験、資格 大卒 (農学) (受入れに不可欠な条件のみ記入)			
生活	生活環境：気候 (標高 2,800m) 乾期 8月~10月 雨期 11月~7月・気温 (4~18℃位) 任地の人口 (約 3万人) 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)			

JV-135号 3/12

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 361-99-101

記入日 1999年7月12日

調査者名 川人美智子・作元理江

国名	職 種	区分	性別・人数	派遣希望隊次	
パナマ	日本語 野菜 職種コード 105	新規 代目	男 女 不問 1	12年1次	
	現地公用語 Horticultura				
配 属 先 概 要 要 請 概 要 条 件 生 活	1) 配属省庁名 (日本語) 国民福祉省 (現地公用語) Ministerio de La Juventud, La Mujer, La Niñez, y La Familia				
	2) 勤務先名 国民福祉省ベラグアス県 サンチアゴ事務所 (現地公用語) Ministerio J.M.N.F. coordinacion en Veraguas				
	3) 住所 ベラグアス県サンチアゴ市		主要都市 パナマ	から270 KM	
			交通手段 バス	で 4.0 時間	
	4) 事業内容及び予算 国民福祉省では、地域村落の社会開発の為に、ターゲット・グループ (若者・女性・子供年輩者・障害者・家族) を募り、その参加と平等を推進、社会的統合をはかり人間開発を促進するプログラムを実施している。				
	1) 要請理由 (目的) 1998年1月より内務司法省住民開発総局より同省に移行した。配属先は、地域村落の社会開発の為に前述の事業内容を実施しており、隊員には、農村での環境保全型・持続的農業の指導・普及活動が期待される。				
	2) 隊員の地位 農業技術者 (現地公用語) Ingeniero Agronomo				
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術 ベラグアス県内の中山間地域の農村に入り農民を対象に持続的農業の普及。農民グループと作元理江隊員 (9/2・村落開発普及員) が農業系隊員と協力して行ったの実証展示圃場プロジェクトの継続・拡充。圃場では、水田、野菜 (トウモロコシ、キュウリ、トマト、インゲン豆、オクラ等) の栽培の他アヒル飼育も行っている。有機農業、アグロフォレストリーの知識があればなお可。村落隊員と協力して農業プロジェクト開発巡回指導。				
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) 圃場、スコップ、つるはし、鋤など一般的な農具					
5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Sr.Christian Pérez, 高校中退、農村開発普及員 9年間、54才		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民、農村婦人			
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) 無し					
条件 学歴、経験、資格 大卒 (農学部)、野菜栽培の経験 (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 6万人 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 調査者名
1999.5.10 伊藤美恵

要請番号 (364- 99-1-01)

国名	職 種 名	区 分	受入人数	派遣時期
パラグアイ	(日本語) 野菜	新規 交代	1人	12年 /次隊 絶対の場合 ○で囲む
	(職種コード105)			
	(現地公用語) HORTICULTURA	代目		

1) 配属省庁名 農牧省 地域農業養成研究センター
(現地公用語) Ministerio de Agricultura y Ganadería, Centro de Investigación y Agropecuaria Regional

2) 勤務先 アルトパラナ県ミンガポラ事務所
(現地公用語) Oficina de Minga Pora

3) 勤務先住所 主要都市 (アスンシオン) から 100 km
アルトパラナ県ミンガポラ市 交通手段 (バス) で 約 6 時間

4) 事業内容および予算 農牧省は世界銀行から融資を得て、アルトパラナ県全域、イタプア県北部の地域 (小河川流域) を指定して「環境保全計画」(1996年~2003年)のもと、小農の組織化、環境保全型農業、農家の収入増加、インデイヘナの生活保護を進めており、配属先は、農業分野、組織化について、アルトパラナ県全域を受け持っている。現在は移行期であるが、将来的にCICARは独立した組織として運営していく予定。

1) 要請理由 (目的)
ミンガポラ市地域における、環境保全型農業、農家の収入増加をめざすため、野菜栽培が着目され、すでに栽培農家もある程度存在している。小農家の安定収入、収入増加のため、野菜の栽培技術の向上、品質向上が強く求められている。

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 Orticurtura

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
ミンガポラ地域の零細農家の平均土地所有面積は10ヘクタールであり、野菜栽培農家はキャベツ、人参、タマネギにんにく、ピーマン、トマト、等の栽培を小規模に行っている。彼らの技術レベルは高くなく、牛、鶏糞の効果的な利用、輪作体系、通年栽培 (出荷)、ハウス栽培などの技術が求められている。農村で実際に農民の人々に野菜栽培指導を行うので、野菜栽培の経験が必要となるであろう。病虫害についての基本的な知識は必要。

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)

- ・協同苗畑 (寒冷紗付き)
- ・農家は自家消費程度の牛、を所有し牛糞利用可。
- ・地域に鶏糞場あり、鶏糞入手可。

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

農業技術者 大学農学部卒 28歳。 地域の農民 (約70家族)

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)
ミンガポラ市にはいないが、アルトパラナ県としては、青年海外協力隊員5名 (野菜3、植林1、土壌肥料1)、国連ボランティア1名が活動している。

条件 学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入)

生活環境: ①気候 (亜熱帯地域) ②気温 (冬期0℃~15℃: 夏期20℃~40℃)
任地の人口 (約 5000 人)
日用品①価格 (高い・普通・安い) ②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11年8月12日

調査者名 三国清治調整員

要請番号(431-99-101)

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	(日本語) 野菜 (職種コード105) (現地公用語) Vegetable Growing	新規 交替 4代目	1人	12/1 絶対の場合 ○印で囲む
配属先	1)配属先省庁名 (日本語) ポンペイ州総務局 (現地公用語) Department of Administration			
勤務先	2)勤務先名 (日本語) ポナペ職業訓練学校(私立) (現地公用語) Ponape Agriculture & Trade School (PATS)			
勤務先住所	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			
事業内容及び予算	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、農業の3学科から成る、4年制の全寮生学校である。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っている。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65万ドル。			
要請理由	1)要請理由 (目的) ミクロネシアでは、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。また当国において農業は、経済発展のための重要分野として位置付けられており、即戦力となる人材の育成を目指している。同校農業科においては、現在、専門知識・技術を身につけた教師が不足しており、支援・協力を求めている。			
隊員の地位	2)隊員の地位 (日本語) 農業科教師 (現地公用語) Supervisor			
期待される業務内容及び求められる技術の範囲	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(栽培各論・植物生理・病虫害・土壌など)を行い、午後は園場で実習指導を行う。園場ではナス・ピーマン・キュウリ・オクラ・豆類・大根・ねぎ・タロ・サツマイモなどの栽培を行っており、授業および実習の両面からの支援・協力が必要である。実習指導のために、実務経験が必要である。			
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)	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、かまなどの農具。トラクター。			
カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢)	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) なし			
指導対象者の技術レベル、年齢	6)指導対象者の技術レベル、年齢 高校生、15~20歳位			
訓練すべき言語(英)語	7)訓練すべき言語(英)語			
外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置)	8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) アメリカ人ボランティア7名、オーストラリア人ボランティア2名など外国人ボランティアが多数いる。			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒(農学系) 実務経験あり			
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11年8月11日

調査者名 三国清治調整員

要請番号(431-99-102)				
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	(日本語) 野菜 (職種コード105)	新規 交替 2代目	1人	②年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Vegetable Growing			
配属	1)配属先省庁名 (日本語) ミクロネシア短期大学 (国立) (現地公用語) College of Micronesia (COM-FSM)			
	2)勤務先名 (日本語) ナショナルキャンパス(本校)/ランドグラントプログラム (現地公用語) National Campus / Land Grant Program			
先	3)勤務先住所 Palikir, Pohnpei, FSM 96941		主要都市(コロニア市内)から 交通手段(車)で	11 Km 15分
概	4)事業内容及び予算 同大学は、同国唯一の大学機関で63年開校。本校と州キャンパス(ポンベイ・チューク・ヤップ・コスラエ校)からなる2年制の短大で、教育・商学・文学・海洋・農学部等があり、学生数は約700名、教員約40名。			
要	US Land-Grant system (米国農業省助成)は農業・青少年教育・栄養・保健からなり、学術的教育とインフォーマル教育(普及)を行っている。農学部は学術的教育を受け持っており、教員1名、学生は約15名。99年度予算は全学で200万ドルである。			
要	1)要請理由 (目的) ミクロネシアの農業は土壌が豊かでまた、グアムとの市場が近いことから潜在的には大きなポテンシャルを持った産業である。COM-FSMはLand-Grantの財政支援により農業部門で学術的教育・調査研究・農家巡回指導			
	の多岐に渡る役目を持っており、農学部はこのうち学術的教育を担当している。しかし同学部には1名の助教と作業員1名しか居らず、講義と実習の全てを受け持つことが困難である。同学部の人材不足のため、農業教育分野で協力を求められた。			
請	2)隊員の地位 (日本語) 教師 (現地公用語)Instructor			
	3)期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同学部は3学期制で各学期3つの農業課目が開講される。コースは学習指導要領(シラバス)によって進められるが、現状に即して改善が試みられている。隊員は主に、実験授業を受け持ち、実習場の管理をすることが求められる。また、可能であれば、農業課目の授業を受け持つことも期待されている。同国では農業の重要性と可能性について高い認識はあるが、生徒の就農者は極めて低い。経済発展の観点からも農業参入者の増加と商業農家育成の視点にたった協力が求められる。また、改良普及員として農家巡回指導に参加することもある。			
概	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) 機材: コンピューター、コピー機等事務機器、カマ、スコップ、レイキ、草刈り機等実習用機材 設備: 事務所、教室、農場、育苗棚			
要	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) Kioshy Phillip: 助教授、大学院卒 John Hamilik: Worker		6)指導対象者の技術レベル、年齢 大学生: 技術レベルは高くない	
			7)訓練すべき言語(英、ポンベイ)語	
	8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 同校本校にJOCVより日本語教師1名、ヤップ校に観光1名。その他、米国からのLand-Grant運営のための財政援助と各国からの契約によるスタッフ。			
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(農学系)、実務経験2年 または 修士(農学系)			
生活	生活環境: 気候(熱帯雨林性、年中雨季)・気温(30℃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 11年 2月 12日

調査者名 上田 博之

要請番号 (004-99002)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ブータン	(日本語) 果樹 (職種コード 106) (現地公用語) Fruit Growing	新規 交替 代目	/ 人	12/1 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省 (現地公用語) Ministry of Agriculture			
	2) 勤務先名 (日本語) 研究・普及・灌漑部 (現地公用語) Reserch, Extention and Irrigation Division			
	3) 勤務先住所 Reserch, Extention and Irrigation Division 主要都市 (市内) から km P.O.Box119 Thimphu BHUTAN 交通手段 () で 時間			
	4) 事業内容及び予算 農業省は農業および林業を全てカバーしており、Reserch, Extention and Irrigation Divisionでは、農業普及員が技術指導や講習会を通じて農民の指導を行っている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) リンゴ農家への技術指導を行うにあたり、農業普及員は剪定、薬剤散布、収穫、貯蔵、といった一連の作業を農民に指導する必要があるが、農業普及員のそれらの知識が十分ではないためスタッフトレーニングのために隊員が要請された。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業普及員 (現地公用語) Extention 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 農業普及員の業務はリンゴ農家に対する技術指導なので、剪定の方法や薬剤の散布時期・調整法、収穫方法や貯蔵の仕方といったリンゴ栽培のノウハウをティンブー地区とパロ地区の農業普及員の約20名に指導をする。また、一般の農家に対しても巡回指導を通して技術支援が求められている。			
	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) 隊員が取り扱う機材は特にはないが、ブータンで栽培されているリンゴの品種は、Red DeliciousとRoyal Deliciousが多い。			
要 請 概 要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 2名、高卒、経験2~3年、農業普及員、25才		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農業普及員の殆どが、農業経験はあるがリンゴ栽培を専門に習ったことはない。	
	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) リンゴ栽培に関する専門家等は派遣されていないが、UNDPの資金援助はある。				
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験3年			
生活	生活環境: 気候 (温帯 乾季10月~4月 雨季 5月~9月) ・気温 (0~30℃位) 住居の人口 (35 / 4 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10年11月2日

調査者名 山本弘志

要請番号 (013-98119)

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) 果树栽培	新規 交替 2代目	1人	12年1次 絶対の場合 ○印で囲む

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 北京市科学技术委员会 (現地公用語) 北京市科学技术委员会
	2) 勤務先名 (日本語) 北京市昌平区科学技术委员会 (現地公用語) 北京市昌平区科学技术委员会
	3) 勤務先住所 〒102200 北京市昌平区南邵乡官高村北 = 主要都市 (北京市中心部) から約 70 km 交通手段 (車両) で約 2 時間
	4) 事業内容及び予算 リンゴの觀光果樹園 (中日友好觀光果樹園) を管理運営し、面積約40ヘクタール、りんご樹17000株、ポドウ200株程が栽培されている。市場への供給量を満たすための大量生産から、優良な品質をもつ市場競争力を高めるための考えから積極的に栽培技術向上に取り組んでいる。果樹要員は外派。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 果政府は資金と人材を供し、郷土土地提供を行い、果樹園を成り立たせるために必要なのは先進的な技術であるため、隊員に技術紹介を求めている。青森県板柳町と人的・技術的交流があるが、長期滞在を目的とした派遣ではない。
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術員 (現地公用語) 技术员
	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 品種: ぶどうを中心に、紅提、玉杯、造ナガルド、やまが、ハツナイン、2人2等があり、北京の気候条件も考慮に入れて技術の紹介が望まれる。前任隊員が取り組み、技術者に浸透しつつある科学的な果樹栽培の管理方法やデータ管理の重要性など協働性を持って交流し互いに学びたい。
	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) 前任隊員派遣時の支援機材 土壤水分測定器、PH測定器、電子天秤、硬度計、スプリンクラー、耕起機等
要請概要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 数名、農業学校、大学、技術師
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 職歴、技術者 初~上級
要請概要	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) 青森県板柳町とは友好協定を結んでいる

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

生活 生活環境: 気候: 乾季 1月~5月 雨季 7月~8月、気温 (-15~35℃位)
任地の人口: 北京市 1100万 人、日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い)、物資: 豊富・普通・欠乏

青年海外協力隊受入希望調査票

事務局記入欄

記入日 平成9年 5月 4日

453

調査者名 Ms.Supaporn / 仲間和男

要請番号(055-97 010)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
タイ	(日本語名) 果樹 (職種コード 106) (現地公用語) Fruit Growing	● 新規 ○ 交替 代目	1人	12年1次 絶対の場合 は○印
配属先概要	1)配属先省庁名(日本語) 労働社会福祉省 公共福祉局 (現地公用語) Ministry of Labour and Social Welfare Department of Public Welfare			
	2)勤務先名 (日本語) ナン県山岳民族福祉開発センター (現地公用語) Nan Provincial Hilltribe Welfare and Development Center			
	3)勤務先住所 主要都市(チェンマイ)から約 320 km 113 Moo 1 Nan-Tung Chang Road, 交通手段(バス)で約 5 時間 Pah-Singha sub-District, Muangng District			
	4)事業内容及び予算 北部山岳地帯に居住し、厳しい自然環境により平野部社会から隔絶され、その生活は貧困ラインにあるとされる山岳少数民族(9部族、約60万人)を対象にした、福祉・開発支援を行う県の中核センター。山岳民族の自立促進のための農業/教育/保健衛生/社会開発/職業訓練等の事業を、関係政府機関等との連携を図りつつ実施している。この県センターは職員約70名、県内9出張所を中心に、約8万の山岳民族を対象。			
要請概要	1)要請理由(目的) 耕作に適さない傾斜地の多い山岳地帯で、焼畑による自然破壊を防止しつつ、山岳民族の自立と生活の安定を図るための農業開発の一貫として、集約性/収益性の高い換金作物としての果樹栽培を普及しようとするもの。これまでチェンマイ配属の果樹隊員が一部地域で指導普及を行なってきたが、センターおよび村民の関心も高まって来ており、更にその普及・指導を拡大・徹底するため、果樹の普及指導員として隊員が要請された。			
	2)隊員の地位(日本語) 果樹普及指導員 (現地公用語) Fruit Growing Extention Agent			
	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 果樹栽培普及重点村落のある出張所を拠点とし、山岳民族の村落を巡回して各種果樹栽培の指導/普及を行う。①肥料管理・剪定・接木・病害虫対策等の栽培技術指導、②地域の自然環境に適した優良で市場性のある果樹の選抜・普及、③野菜・食用作物等を含む各種農業情報の提供と技術指導。 対象果樹はレイシー・龍眼・マンゴ・タマリンド等の熱帯/亜熱帯果樹、更に小規模ながら柿・梨・桃・林檎・柿等の温帯落葉果樹もある。接木は割接木、剪定は開心型で、求められる技術レベルは初~中位程度。また、コーヒー・お茶・綿等の栽培の他、果樹とバナナ・白菜等の混植もあるため、肥料管理を含めて野菜栽培に関する予備知識を有するとなお良い。気温・降雨量・土壌等の情報別添。			
	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) 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:農業専門学校卒、農業開発指導経験19年、センター職員、男性、38歳。 山岳民族出身。部族語(ミ・材語)の通訳可能		6)指導対象者の技術レベル、年齢 センター職員で農業技術者は少ない。 村民は小学校を卒業していない者が殆ど。	
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。チェンマイの高地農業社会開発事務所配属の果樹隊員が一部巡回指導・講習会等を行なう。		7)訓練すべき言語(タイ語)		
条件	学歴、経歴、資格、性別 (受け入れに不可欠な条件のみ記入) 実務経験2年			
生活	生活環境:気候(亜熱帯性 乾季 12月~4月 雨期 5月~11月)・気温(10~35℃位) 任地(県)の人口(123 万人/県) 日用品:価格(普通)、品質(普通)、物資(普通)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査票

事務局記入欄

記入日 平成11年7月27日

要請番号 25399102		調査者名 池内 修		
国名	職種名	区分	活動形態	派遣希望時期
ニジェール共和国	(日本語) 果樹 (職種コード 106) (現地公用語) Arboriculture	新規 X 交代 2 代目	巡回	12年1次隊 (X) 絶対 () 以降
配 属 先 概 要	1) 配属先省庁名 (日本語) 農業牧畜省 (現地公用語) Ministère de l'Agriculture et de l'Élevage			
	2) 勤務先名 (日本語) ガヤ郡農業局 (現地公用語) Service d'Arrondissement de l'Agriculture(SAA) de GAYA			
	3) 勤務先住所 SAA 主要都市 (ニアメ) から 300km 交通手段 (乗合いタクシー) で 5 時間			
	4) 事業内容及び予算: ガヤ郡内の農村地域を巡回しながら、種子、肥料、農薬の配布 (販売)、農民への技術指導等を行なう。 外国あるいは国際機関の実施するプロジェクトの予算でまかなっている。 予算はないに等しい。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的): ガヤ果樹共同組合の活性化と周辺村落での果樹栽培技術の普及を行なう。周辺村落では農業分野にかかる教育 (識字教育的なこと) を実施し、農民への啓蒙活動も行なう。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業普及員	(現地公用語) Agent Vulgarisateur de Base		
	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: ガヤおよび近隣の村々を巡回し、農民に対して技術指導、教育および改良普及を実施する。 果樹共同組合、周辺村落 (特にKoutoumbouBengou村) において、モデル苗畑への助言、接木技術、果樹園管理技術の普及、ぼかし肥の試験などを実施する。 接木技術 (腹接ぎ、芽接ぎ)、熱帯・亜熱帯果樹栽培 (マンゴ、柑橘、バナナ、ゴヤーブ、パパイヤ、パイナップル) の基本的な知識があればよい。			
	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) 電動ポンプ2基			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) SAAには技官5名 (30~50才)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民 (20~60才) 7) 訓練すべき言語 (ザルマ、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): 野菜隊員1名				
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ):			
生活	生活環境: 気候 (サヘル)、乾期 (10月-5月)、雨期 (6月-9月)、気温 (15~45度) 住居: ガヤ市内、電気 (あり)、水 (水道)、ガスポンベ (なし)、物資 (やや少ない)			

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11年 7月 29日

調査者名 米倉 英子

要請番号 (261-99-1-09)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
セネガル	(日本語) 果樹 (職種コード 106)	新規	男 人 女 人	12年 1次
	(現地公用語) Arboriculture	交代 2 代目	不問 1人	絶対の場合○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事務所 (現地公用語) Ministere de L' interieur, Service Regional du Developpement a la Base de Fatick			
	2) 住所 ファティック州ファティック市 主要都市(ダカール) から 130km 交通手段(車輛) 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・協同組合活動・畜産・水産・林業振興・女性の地位向上等、多角的な活動を行っている。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) ファティック州内の青年及び婦人グループと、果樹栽培を中心に農業振興を手伝い、他の職種の隊員(稲作、野菜、看護婦、村落開発普及員)と連携を取りながら、農村開発を手助けしていく。果樹は本数・樹種とも充分ではなく、繁殖(苗畑)を中心とした普及が必要であり、繁殖(苗生産・接木技術の移転)・栽培管理を行うと共に、現金収入・環境保護(砂漠化防止)の観点からも要求されている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業技術者 (現地公用語) Ingenieur Agronome			
	3) 期待される具体的内容及び求められる技術の範囲 グループ派遣の一員として州全体の広域に渡る農村開発課の隊員および配属先との会議に出席する。また、グループ活動の一環としての農業セミナーの企画運営を協力して行う。技術的には任地に適した樹木の選定・苗(台樹用・接ぎ木用)の生産・施肥・農薬使用法・接ぎ木技術・剪定技術等であるが、有機栽培の知識や実践の経験があるとよい。また、アグロフォレストリー園の計画も考えられる。			
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真貼付のこと) 三菱ピックアップトラック L-200、簡単な農機具等			
要	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 上司 1名(45才位) 農業技官 1名		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 地域農民	
	7) 訓練すべき言語(フランス語、セレール語)			
条 件	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) グループ派遣の協力隊員10名(野菜 4名、果樹 2名、看護婦 3名、稲作 1名)			
	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(20~45℃) 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

JV-368

47/70

記入日 平成11年 8月 14日

調査者名 仲間 和男

要請番号 (355-99-1-12)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
メキシコ	(日本語) 果樹 (職種コード106)	新規 交替 代目	1人	12年 1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) ポチュトラ郡シボリテ市役所 (現地公用語) El Agente de Policia Municipal de zipolite Pochutla
	2) 勤務先名 (日本語) ピニャ・パルメラ児童福祉センター (現地公用語) CENTRO DE ATENCION INFANTIL PINA PALMERA,A.C.
	3) 勤務先住所 オアハカ州、ポチュトラ市 プエルトアンジェル 主要都市 (オアハカ市) から南へ約200km OAXACA,POCHUTLA,CARRETERA PUERTO ANGEL-MAZUNTE 交通手段 (バス) で 4時間
	4) 事業内容及び予算 ピニャ パルメラ 児童福祉センター (年間予算:2,400ドル) は、オアハカ州南部の貧困地域で身障者への援助等を実施している。同児童福祉センターは、地域の脳性麻痺患者やダウン症等のリハビリを目的として1984年に設立された。配属先スタッフは、同センターより僅かな給料しか支給されていないため、他の仕事と掛け持ちで働いている。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 現在約30人の身障者が同センターにおいて直接リハビリを受けている。オアハカ州南部貧困地域の児童約600人と大人約300人がリハビリ等治療指導の対象となっている。身障者への技術指導・社会復帰のため、果樹指導員等が必要であり、ボランティア精神に富んだ協力隊員を要請する。
	2) 隊員の地位 (日本語) 果樹 (現地公用語) HORTICULTURA
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同センターにおいて患者に訓練指導をしながら、スタッフの技術向上を行う。仕事は、役務提供的な性質を持っている。配属先スタッフは献身的に仕事をしており、忍耐強く、自発的かつ積極的に行動できる隊員が求められている。 ①身障者への果樹栽培等指導をする。(パパヤ等) ②身障者が可能な農法への取り組み、研究を行う。 ③果樹栽培指導と併行して、身障者のリハビリ訓練に取り組む。 ④他のスタッフと協力して、身障者の社会復帰・自立を促す。 ⑤父兄への講習会を行う。(家庭内で可能な業務指導等を行う。)
	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) 各種教育機材、野菜畑等
要	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) Adalberto Ramirez (30歳) 農園担当者
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 軽度の身障者等 父兄
	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) スウェーデン等多国籍ボランティア約12名が活動中。

条件 学歴、経験、資格、性別 実務経験2年
(受入に不可欠な条件のみ記入)

生活 生活環境: 気候 (亜熱帯性気候 乾季10月~5月雨季6月~9月) ・年平均気温 (28℃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11年9月2日

調査者名 多田和夫

要請番号 (340-99001)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
グアテマラ	(日本語) 組織培養 (職種コード 107)	新規	男 人	12年 1次
	(現地公用語) CULTIVO DE TEJIDOS VEGETALES	代替	女 人 不問 1 人	絶対の場合 ○印で囲む

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 国立サンカルロス大学 (現地公用語) UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA (USAC)
	2) 勤務先名 (日本語) 同大学 農学部 (現地公用語) FACULTAD DE AGRONOMIA (FAUSAC)
	3) 勤務先住所 CIUDAD UNIVERSITARIA ZONA12, GUATEMALA 主要都市 = (グアテマラ) から Km 交通手段 = () で 時間
	4) 事業内容及び予算 国内唯一の国立総合大学で全国の主要都市に分校を持つ。当国における様々な学問の中止となる存在である。 年間予算総額は約2億円。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同学部において、分子遺伝学研究プロジェクトが98年から開始された。これまでの活動でプロジェクトのスタートまでにはこぎつけたが、実際に機材の有効な活用方法や、当分野の基礎知識について十分な指導ができる人材がいないことから本要請があげられた。隊員は毎日の研究活動を通じて人材の育成を図る。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術アドバイザー (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 98年に開始されたプロジェクトは薬用植物のRAPD、RFLP法を用いた分子遺伝学的分類(Smilax.sp)である。この他にジェミニウィルスのPCR法を用いた検出がある。これらの研究活動へのアドバイスと実際の研究活動を実施する。99年からはバイオテクノロジー分野での修士過程が開設されるため、実習への協力要請も予想され、遺伝子分析についてアドバイスできる人材がもとめられている。遺伝子を扱った経験のある人材で植物の分子遺伝学研究室での研究経験がある人材が望ましい。	
	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) 電気泳動装置 (サブマリン型) ウォーターバス、UVトランスイルミネーター、インスタントカメラ、PCRサーマルサイクラー、オートクレーブ2台、電子天秤、PHメーター、冷却装置付高速遠心機、マグネチックスターラー	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) DOMINGO AMADOR PEREZ他、研究者数人。 教員歴12年、修士過程修了、農学部教授。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 大学生、修士過程の学生 (20~25歳)
	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、ボランティアの配備) 10/3隊、野菜。11/2隊、病虫害、土壌肥料。計3名の協力隊員。	

条 件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 遺伝子を扱った研究経験。
--------	--

生 活	生活環境：気候 (亜熱帯性気候) 乾季12月~4月 雨季5月~11月) ・気温 (11~31℃位) 任地の人口 (82万人) ・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11年8月4日

調査者名 調整員 木村由美

要請番号 (416-99101)		区分	受入希望人数	派遣希望時期
国名	職種名			
トンガ	(日本語) 組織培養 (職種コード 107)	交替	1人	12年度
	(現地公用語) Tissu Culture	2代目		1次隊以降

配属先概要	1) 配属先省庁名 (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 組織培養研究室 (現地公用語) Plant Pathology Section, Research Division, Tissue Culture Laboratory
	3) 勤務先住所 主要都市 (ヌクアロファ) から15km VAINI FARM P.O.Box 14 Nnku'alofa 交通手段 (車) で25分
	4) 事業内容及び予算 農林省バイ二農業試験場は植物の調査・研究をする機関で、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。 植物病理課では職員5名、作業員2名体制にて病理、組織培養、微生物についての研究開発が行われている。98年度予算はT\$1万(約80万)。

要請概要	1) 要請理由 (目的) トンガではカバ (Kaba、コショウ科の植物で、同植物の根をすりおろし水に溶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。主要作物であるバナナ、タロイモ、サツマイモ等は干害や病気 (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。また、特に病虫害による被害時に備え、主食であるイモ類のコレクション確立に期待が掛っている。
	2) 隊員の地位 (日本語) 組織培養研究員 (現地公用語) Tissue Culture
	3) 求めら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協力する。主要作物であるバナナ、タロイモ等の苗の安定した供給。まだ成功していないカバやイモ類の組織培養技術の確立が期待される。茎頂培養の経験があればなお良い。 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機種名、型式、設備等 オートクレイブ、クリーンベンチ、培養器、実体顕微鏡、電子天秤、シェーカー、PHメーター マグネティックホットスターラー、脱イオン水精製材等 (別添写真参照)
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、大卒、経験5年、officer、37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くない。 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) 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 (農学)
----	--

生活	生活環境: (乾季 7月~9月、雨季 12月~3月) ・気温 (15~33℃) 冬場は朝晩冷え込む 任地の人口: 約67,000人 日用品: 価格 (やや高い)、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

要請番号 36199009

記入日 平成11年4月20日

調査者名 猪又弘子 (同行赤池文明隊員)

国名	職 種	区分	性別・人数	派遣希望隊次
パナマ	日本語 きのこ 職種コード 112	新規 代目	男 女 不問 1	12年1次隊
	現地公用語 cultivos de hongos			
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) チリキ自治大学 (現地公用語) Universidad Autonoma de Chiriqui			
	2) 勤務先名 チリキ自治大学天然資源研究室 (現地公用語) El laboratorio de recursos naturales de la universidad			
	3) 住所 チリキ県ダビッド市エル・カブレ 主要都市 パナマ から約500 KM 口地区 交通手段 で 7 時間			
	4) 事業内容及び予算 創立3年の自治大学。人文、自然科学の他コンピューター、工学部等も備えた総合大学。 近隣の国々との交換留学生制度も導入されている。現在のところ学生数は約8000人。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) チリキ県には国内の約90パーセント以上の農産加工場が集中しており、それに伴って多量に排出される農産加工廃棄物 (コーヒーかす等) の肥料化が進められている。研究歴は浅いが現在同研究室では廃棄物を利用して食用きのこの栽培研究が行われており、その開発研究を推進、補助するための人材が求められている。			
	2) 隊員の地位 農業技術者 (現地公用語) tecnico			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術 ・パナマ人研究者と共に有機質資材を培地とした食用きのこの栽培実験 ・高い標高に位置し (1000~2000メートル) 冷涼な気候であるセロプンタ、リオセーノ地区にある農業協同組合と協力しての栽培指導。 ・きのこ栽培 (特にマッシュルーム、椎茸) に関する幅広い知識と経験が必要。 ・有機質肥料に関する知識があればなお可。			
	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) クリーンベンチ、オートクレーブ、インキュベーター等、菌種栽培に関わる機材一式			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Aracelly Vega (科学博士、教授、女性、46歳) 研究者としての経験22年、天然資源研究室長		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 (大学内) 学生 (協同組合内) 地域住民、主婦	
7) 訓練すべき言語 (スペイン語)				
8) 外国の援助状況 (含む、ボランティアの配置) スペイン、ドイツ、台湾からの機材供与及び技術交流				
条 件	学歴、経験、資格 大卒 (農学部) きのこ栽培に係る経験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 約12万 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

要請番号 (004-99101)

記入日 平成 11年 8月 6日

調査者名 佐藤 秀紀

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ブータン	(日本語) 病虫害 (職種コード 115) (現地公用語) Forest Pathologist	新規 交替 代目	1人	12年1次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省 (現地公用語) Ministry of Agriculture			
	2) 勤務先名 (日本語) 自然資源研究所 (ヤシバン) (現地公用語) Renewable Natural Resources - Research Center (RNR-RC)			
	3) 勤務先住所 P.O.Box212, Yusipang, Thimphu 主要都市 (ティンブー) から 10 km 交通手段 (バス) で 30分			
	4) 事業内容及び予算 ブータン全国に4カ所存在する研究施設の一つで、西部地区を担当している。研究分野は、野菜、森林、園芸、畜産の4分野あり、森林研究については、他の3つの研究施設を統括する中心的な役割を担っている。年間予算は、3千万円。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 松、もみの木など森林を構成する重要な樹木が枯れている。自然林、植林共に被害が広範囲に発生している。大気汚染による酸性雨、害虫、菌、土壌の変化など多種にわたる原因が推定されているが、特定できていない。松枯れ等の病気の診断、特定が急がれている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 病虫害 (現地公用語) Forest Pathologist			
	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 現在、松枯れの原因解明にあたり、害虫の採取とライフサイクルの観察、きのこ菌など菌によるもの、共生生物など多様な松枯れ現象が確認されている。しかし、ブータンには、森林病理学を担当する研究者は、1名 (カウンターパート) しかいなく、彼に助言を行える研究者が存在しない。この為、松枯れ等の調査、原因解明にあたり、カウンターパートに適切な助言を与え、各種の調査、研究に協力する。 大学、各種研究機関にて松枯れ問題について調査、研究した経験 (実務経験5年以上) があることが望ましい。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 光学式顕微鏡			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 森林病理学 D.B.Chhetri 大学卒 経験年数19年 44才 大学卒業後、森林保護学を2年間学ぶ。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 経験年数19年 44才	
	7) 訓練すべき言語 (英) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) SDC Helvetas (スイス) より資金援助 (450万円) を受けている。 Helvetasより専門家 (森林資源) が1名派遣されている。			
	条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 松枯れに関する研究経験、実務経験5年、修士		
生活	生活環境: 気候 (高湿度気候 乾季10月~4月 雨季 5月~9月) ・気温 (0 ~ 30℃位) 任地の人口 (3万人) ・日用品: 価格 (高い・普通 安い)、品質 (良い 普通 悪い) 標高2400m 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11年8月10日
調査者名 吉村 卓

要請番号 (028-99108)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
ラオス	(日本語) 土壌肥料 (職種コード 116)	新規 交代 代目	男 人	12年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Soils and Fertilizers		女 人 不問 1人	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 農林省 ルアンブラバン県支局 Ministry of Agriculture and Forestry, Department of Agriculture/Forestry, Luangprabang Province			
	2) 勤務先名 ルアンブラバン農業学校 Agricultura; Collage, Luangprabang			
	3) 勤務先住所 ルアンブラバン県パクスアン 主要都市 (ルアンブラバン市街) から 20 km Paksuang, Luangprabang Province 交通手段 (車) で 30 分			
	4) 事業内容及び予算 北部8県を対象とした農林関係の公務員のための農業学校。3年制。1年生は一般教養、2年生から農業科、獣医畜産科それぞれの専門に別れる。教師は20名、学生は18歳以上の男女約250名。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 日本大使館の草の根無償援助によって実験室に機具・機材が供与された。教師がそれらを使いこなすためには、技術向上の余地が十分ある。また、土壌肥料専門の教師は目下長期研修中であり、同教師の代用としても人材を必要としている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 講師 (現地公用語) Instructor			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 1. 学生への授業とそれに伴う実習・分析実験。 2. 担当教師への実験機材の使用法に関する技術指導。 技術：農業における基礎的知識が必要。			
	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) 別紙参照			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. Oumkham Phantavong (37歳) *長期研修中		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学生 (18歳以上)	
	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) EU、SIDCE (ベルギーのNGO)、JOCV (持木: 8/2、谷耕治: 10/2・果樹)				
条件	学歴、経験、資格 大平 (農学部) 農業普及指導経験 (堆肥作り、作物栽培) 者を望む。 (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 11月~ 4月 雨季 5月~ 10月) ・気温 (25~30℃位) 任地の人口 (県下 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

322-99101

記入日 平成11年8月1日
調査者名 錦織祐子

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
コスタ・リカ	(日本語) 土壤肥料 (職種コード) 116 (現地公用語) Suelos y Fertilizantes	新規 1代目	不問 1人	12年1次
配属	1) 配属先名 (日本語) : コスタ・リカ工科大学農学部 (現地公用語) : Escuela de Agronomía de Instituto Tecnológico de Costa Rica			
	2) 勤務先名 (日本語) : 同上 (現地公用語) : 同上			
先概	3) 勤務先住所 : アラフエラ県 主要都市 サン・ホセ から約 73 Km サン・カルロス郡 サンタ・クララ バスで 3 時間			
	4) 事業内容及び予算 : 同大学はカルタゴ市に本部を持ち、各種科学・技術の教育・研究・普及をめざした国立総合自治大学である。農学部はサン・カルロス郡サンタ・クララ市に位置し、農畜産物の生産も行っている。年間予算は、教育部門120百万コロン、生産部門136百万コロン、研究・普及部門22百万コロン (\$1=286コロン)。			
要請	1) 要請理由 (目的) : 同学部では、農業大量投与型農業から環境への影響の少ない農薬低投与型農業、有機農業への転換を図るためのプロジェクトを推進中である。地域農民が主に携わっている根菜類栽培に適した有機質肥料の開発普及に向けて協力を求めている。より効果的な肥料の開発とその製造法、利用法を学ぶべく今回の要請となった。			
	2) 隊員の地位 (日本語) : 普及員 (現地公用語) : Promotor			
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 : サツマイモ、サトイモ、ヤマイモの類及びショウガなど根菜類の栽培がさかんな同地域において、有機質肥料の普及を進める。有機質資材としては、家庭ゴミ、農畜産廃棄物が主。大学は地域農民の組織化を図りつつ、各リーダーを中心に有機質肥料の製造から利用までを巡回指導する構えである。隊員はそのプロジェクトにアドバイザー的立場で協力する。場合によっては学生に講義する可能性もある。栽培経験も含め有機質肥料に関して十分な知識と経験が求められる。有機農業について技術力の応用範囲の広い人が望ましい。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機種名・形式、設備等 (写真添付のこと) 同学部は栽培試験のための畑を有している。地域農民は零細伝統農業を営んでおり、機械は有していない。			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1 人 学歴 大学院修了 経験 土壌の研究、教育4年 地位 大学教授 年齢 34歳		6) 指導対象者 地域農民、学生、教授	
	7) 訓練すべき言語 ス페인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) ドイツ、オランダ資金協力、カンザス大学専門家1名、台湾ボランティア1名			
	学歴、経験、資格 大卒 (農学)、農業改良普及員経験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 乾期12月~4月 雨期5月~11月 任地 (郡) 人口 11.0万人 日用品 : 価格 高い 品質 普通 物資 普通		気温 21℃	

①協力隊事務局用

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成11年1月26日

要請番号 (355-99-0-01)

調査者名 中川 透

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
メキシコ	(日本語) 土壤肥料 (現地公用語) SUELOS Y FERTILIZANTES (職種コード116)	新規 交替 代目	1人	12年1次 絶対の場合 ○印で囲む
配	1) 配属省庁名 (日本語) 社会開発省 (現地公用語) SECRETARIA DE DESARROLLO SOCIAL			
属	2) 勤務先名 (日本語) ミチョアカン果物生産組合 (現地公用語) LA UNION DE SOCIEDADES DE PRODUCCION RURAL FRUTALES MICHOCANOS			
先	3) 勤務先住所 ミチョアカン州、シラクアレティロ MICHOACAN, ZIRACUARETIRO 主要都市 (カルパ) から東へ30km 交通手段 (車両) で 50分			
概	4) 事業内容及び予算 社会開発省 (年間予算: 12.5億ドル) では、貧困の撲滅を目指し、全国的規模で地域の活性化に貢献する事業へ資金的援助等を実施している。同省ウルアバン事務所では、地方自治体と協力しウルアバン周辺で活動を展開するNGO団体に対して資金的・物質的援助を行っている。			
要	1) 要請理由 (目的) 同組合では、ブルーベリー・さとうきび・アボカド・グアジャバ (GUAYABA) 等のフルーツを栽培している。特に、ブルーベリーについては、米国へ輸出している。農民達は、化学肥料を用いてブルーベリーを栽培しているが、国内外の市場ニーズは、有機栽培で作られた商品に需要が増加する傾向にあり、有機農法にシフトせざるを得ない状況にある。隊員の指導により有機栽培への転換が望まれている。			
要	2) 隊員の地位 (日本語) 指導員 (現地公用語) ASESOR			
請	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 組合員である農民達 (83人) は、有機肥料を使った経験がなく、また、彼等が耕している農地がどのような性質を持った土壌であるのか知らないでいる。隊員には、下記の事項が求められている。 ①土壌分析を行う。 ②有機肥料の適切な使用方法を助言する。(化学肥料と有機肥料の違いについて指導する。) ③有機肥料の作り方を指導する。 ④自発的に行動できる隊員が求められている。(赴任までにブルーベリーの知識を習得すること。) ⑤隊員の仕事には役務提供的な側面がある。			
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) 国立農林研究所の機材を使用し土壌分析を行う。			
要	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) クアウテモック・エクトル・ロメロ 大卒、18年の経験、技術部門責任者、42歳	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同組合組合員 (83人) : 土壌分析、肥料についての専門的知識は持っていない。 7) 訓練すべき言語(スペイン)語		
要	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	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 (農学部)、実務経験2年			
生	生活環境: 気候 (高原気候 乾季10月~5月雨季6月~9月) ・年平均気温 (19.0℃位) ・年降水量1622mm 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) 海拔1,380m 物資 (豊富 (普通) 欠乏)			

JV 599 号 30/4

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 11年 8月 15日

調査者名 吉村 卓

要請番号 (028-99107 .)

国名	職 種 名	区 分	性別・人数	派遣希望時期
ラオス	(日本語) 農業土木 (職種コード 120) (現地公用語) Agricultural Civil Engineering	新機 交代 2代目	男 1人 女 人 不問 人	12年1次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 農林省 Ministry of Agriculture and Forestry			
	2) 勤務先名 農林省カムアン県支局灌漑課 Department of Agriculture and Forestry, Khamouane Province			
	3) 勤務先住所 カムアン県タケク郡チョンベット村 主要都市 (ヱエンチャン市) から 350 km Chomphet Village, Thakek District, Khamouane Province 交通手段 (バス) で 6 時間			
	4) 事業内容及び予算 ポンプアップ灌漑事業が中心。1996～2000年の小規模灌漑事業として、約200箇所にインド製のポンプ設置を行った。2000年からはこの地区に水路を設置する計画である。また、2000年からは大規模灌漑事業 (2000ha以上) を計画している。予算4500000000キープ			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) ここ数年で急速に増加した関連施設やこれから計画されている大規模事業に対して、配属先の現在の技術レベルでは完成度が低い施設しか見込めないのが現状である。長期的に見て、この時期の協力には大変意義がある。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 灌漑技術者 (現地公用語) Irrigation engineer			
	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. 施工管理～業者から提出される図面のチェック、現場でのセメント配合などの現場指導をする。 2. 維持管理～約200箇所の小規模灌漑地区の中から、モデル村を選定し、灌漑施設の保守操作の指導をする。			
	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) 1. Soil Tester (YAMATO) 2. Velocity Meter			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経歴、地位、年齢) 1. Mr. チョンベット / 39歳 / ハノイ大学 / 経歴12年 2. Mr. ボンマー / 35歳 / ロシア留学 / 経歴9年		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 現場経験による習得 (低い)。25～45歳。	
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) CARE: ポンプの配給と、それに係るトレーニング				
条 件	学歴、経歴、資格 大卒、経歴5年以上 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候 (亜熱帯 乾季 11月～ 4月 雨季 5月～ 10月) ・気温 (25～30℃位) 任地の人口 (県下 30万人) ・日用品: 価格 (普通)、品質 (普通) 物資 (普通)			

青年海外協働隊派遣受人希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成11年8月24日

調査者名： 下藤 実調整員

要請番号 (316-99103)				
国名	職 種 名	区 分	受入希望人数	派遣希望時期
チリ	(日本語) 農業土木 (職種コード 120)	新 規 交 替 1 代目	1 人	12年 次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Irrigación			
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省 農業政策調整局 (現地公用語) ODEPA(Oficina de Estudios y Políticas Agrarias)			
	2) 勤務先名 (日本語) イジャベル農牧研究所 (現地公用語) Oficina Técnica INIA, IU region			
	3) 勤務先住所 Prat 161, Illapel, 4ra region 主要都市 (サンティアゴ) から 300 km TEL:53-521104 交通手段 (車) で 4.0 時間			
	4) 事業内容： 農業政策調整局は、全国の灌漑プロジェクトを手がけており、農業生産向上に適した灌漑システムの研究や農作物の栽培試験を指導している。中規模・小規模灌漑モデル施設を運営し、農業従事者に対する灌漑技術や栽培の技術移転を行っている。 農業政策研究室の年間予算は、28,300,000US\$。			
要 請 概 要	1) 要請理由： 第4州は半乾燥地帯 (年間雨量25~300mm、月平均気温12~18℃) にあり、農業に必要な水の確保が重要な課題である。この為、農業従事者に対する灌漑技術指導の優先順位が高く、水資源を有効利用し、土地の生産性を上げる為の協力を期待されている。隊員は、現在実施中の灌漑試験や現地に適した農作物の栽培試験や指導に協力する。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 専門指導員 (現地公用語) Profesional			
	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 イジャベル試験場における①中規模・小規模灌漑プログラム (現在実施中の点滴灌漑施設を利用した作物の栽培試験) に対する助言や協力、②農業普及員と共に地域農民に対する灌漑利用の為の広報資料作成、③地域内の土地、水資源の調査分析を実施し新しい灌漑方法の提言や企画を行う。農作物 (野菜、果樹等) の栽培知識が必要。			
	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) 事務機器一式。パソコン、測量機材。灌漑機材、農機具一式			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 上司：Francisco Meza Aluvarez(37) 灌漑プロジェクト主任		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農業従事者、学生	
			7) 訓練すべき言語 スペイン語	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし				
条件	学歴、経験、資格、性別 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 (乾燥地帯 乾季 9 月~ 4 月、雨季 5 月~ 8 月) ・気温 (12~18 °C位) 任地の人口 (29000 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11年8月3日

調査者名：下藤 実調整員

要請番号 (316-99104)				
国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
チリ	(日本語) 農業土木 (職種コード 120)	新規 交番 / 代目	/ 人	12年/次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Irrigación			
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 内務省 (現地公用語) Ministerio de interior			
	2) 勤務先名 (日本語) ナビダ村役場 (現地公用語) Municipalidad de Navidad			
	3) 勤務先住所 Plaza General Bonilla No.24,Navidad 主要都市 (サンアントニオ) から 60 km Sesta Región, TEL:72-22-0256 交通手段 (車) で 1.0 時間			
	4) 事業内容 : ナビダ村は、チリ中央部の海岸沿いにある人口6千人の小さな町である。その行政機関である村及び予算 役場は、地域の社会・経済・文化の振興を図り、農漁民の生活向上、所得向上に力を入れている。年間予算は約US\$1,268,000			
要 請 概 要	1) 要請理由 : チリ沿岸部は半乾燥地帯に属し、伝統的農業 (牧畜、植林、小麦栽培など) を近代的農業に転換する目的で灌漑を利用した作物栽培を奨励している。小規模農民に対し井戸、ため池から水を引いた灌漑設備の設置や水の有効利用を図る指導に対しての協力要請があったものである。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業改良普及員 (現地公用語) Asesor Tecnico			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 村内の小規模農家に対し水の有効利用を図るべく灌漑設備の敷設指導やその土地に適した灌漑方法の研究、奨励作物の試験栽培などが期待されている。又、意見交換等を通して住民の生活向上に寄与する政策への助言も期待されている。			
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) 一般事務機器。測量機器。			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 上司 : Marcelo Fuentealba Ormazabal 企画調整課長	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民、職員		
要 請 概 要	7) 訓練すべき言語 スペイン語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 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)			
生 活	生活環境 : 気候 (地中海性 乾季 10 月 ~ 4 月、雨季 5 月 ~ 9 月) ・気温 (-2~25 °C位) 任地の人口 (6000 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 <u>普通</u> 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10年 8月 10日

要請番号(205-98102)

調査者名 内田恭男、小嶋英嗣

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) 農業機械 (職種コード 125) (現地公用語) Agricultural Machinery	() 新規 (○) 交替 3 代目	1 人	12. 年 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) 農業研究局 (農業機械開発ユニット) (現地公用語) Department of Agricultural Reserch, Farm Machinery Devepment Unit			
	3) 勤務先住所 Prvate Bag 0033 Gaborone 主要都市 (ハボロネ) から 10 Km 交通手段 (乗合バス) で 15 分			
	4) 事業内容および予算; 第8次国家開発計画でも課題になっているとおり、農業の振興は重要な位置付けにある。その中でも食料の自給を目指す同研究局は注目を集めている。局内には畜産部、穀物部、灌漑部などがある。年間予算は約130万ブラ。			
要請概要	1) 要請理由 (目的); 国家開発計画でも指摘されているとおり、国内の農業振興が求められている。しかし、特に農業に関する適切な知識をもった技術者が不足している現状では、近隣国をはじめとする諸外国から農業技術者を受け入れることにより、基本的な農法や新しいアイデアを取り入れるとともに底辺レベルの技術者の育成を目指している。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業研究調査員 (現地公用語) Agricultural Reserch Officer			
	3) 期待される具体的業務内容および求められる技術の範囲; 半乾燥地の小規模農家向けの小型トラクターを利用した各種農機具 (プラウ、カルチベータ、ハロウ、プランター等) の設計、試作試験を通して、技術者の技術力向上のためのアドバイスを行なう。このため、農業機械の設計、製作経験があることが望ましい。			
	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); 一般修理工具および作成器具、アーク溶接機、ガス溶接機等、試験用トラクター (韓国製)			
	5) カウンターパート (人数, 学歴, 経験, 地位, 年齢) Mr.Chimbombi 米国で農業工学修士を取得、32才	6) 指導対象者の技術レベル, 年齢 技術スタッフは4名おり、カウンターパートなる人物は農業工学修士		
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) 本省にはボツワナ政府との契約により雇用されている近隣国の技術者が数名在籍。 同配属先に関してはJOCV隊員が1994から協力。				
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) 実務経験3年
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 (0~40℃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, 000人)			

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11年 7月 7日
 調査者名 永尾 裕幸

要請番号 (261-99-1-04)

国名	職種名	区分	性別・人数	派遣希望時期
セネガル	(日本語) 農業機械 (職種コード 125)	新規 交替	男 人 女 人	12年 1次
	(現地公用語) Ingenieur de machinisme agricole	2代目	不問 1人	絶対の場合○で囲む
配属先概要	1) 勤務先名 <u>農業省セネガル川デルタ流域開発公社 (SAED)</u> (現地公用語) Societe Nationale d' Amenagement et d' Exploitation des terres du delta du fleuve du Senegal			
	2) 住所 <u>サンルイ州サンルイ市</u> 主要都市 (ダカール) から264km 交通手段 (車輦) で 3.5 時間			
	3) 事業内容及び予算 <u>セネガル川の水資源を利用しての農業開発を行う。サンルイ州全土に渡って事業が展開されている。予算は海外からの援助が基盤となっている。</u>			
要請概要	1) 要請理由 (目的) <u>SAEDは農民団体に機械の譲渡を行っているが、農民側に正しい運転・整備の知識が不足しており、メカニシャン及び運転手たちへのアドバイザーが望まれている。又、農村調査に人手が不足してお調査の面からも協力を望まれている。</u>			
	2) 隊員の地位 (日本語) 整備技師 (現地公用語) Ingenieur mecanique			
	3) 期待される具体的内容及び求められる技術の範囲 <u>実際に村に入っでの整備、運転指導と機械の状況調査。最低トラクターの分解整備ができること、アタッチメントの性能と効果に関する知識は必要 (ロータリーがほとんど使用されていない為)。ポンプや灌漑農法に関する知識があれば尚望ましい。その他、セネガル川流域の各村巡回する。</u>			
	4) 隊員が利用、または取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真貼付のこと) <u>機械は全て各国からの援助のため、機種、形式はまちまち。100馬力の大型トラクター、汎用コンバイン等も扱う。</u>			
要件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
	不定。各村のメカニシャン。		経験は豊かだが、作業は雑。保守、整備の意識が薄く、壊れてはじめて対策をとる。	
要件			7) 訓練すべき言語 (フランス語、ウォルフ語)	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 日本を含む各国が援助を行っている。現在、2名のJOCV隊員が配属されている。			
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 (13~38℃) 任地の人口 (10万人) ・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11年2月10日

調査者名 田口 隆洋

要請番号 (046-99001)

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) 家畜飼育 (職種コード) 141	新 規 交 替 代 目	男 人 女 人 不問 1人	12年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Animal Husbandry			
配	1) 勤務先名 ラウニオン州獣医事務所 (現地公用語) Provincial Veterinary Office (Office of the Provincial Veterinarian)			
属	2) 住所 Provincial Capitol, San Fernando 主要都市 (サンフェルナンド) から 0 Km La Union 2500 交通手段 () で 約 時間			
先	3) 事業内容及び予算 ラウニオン州内の家畜衛生、疾病予防、繁殖など畜産全般にわたり行政から現場指導までの事業を実施している。 事務所全体で年間約1千万円、畜産開発に係わる予算として1996~1998年の3年間に約250万円が使用された。			
概	1) 要請理由 州内に6万頭以上の牛および水牛が飼育されているが、人工授精師は1人しかいないため十分な繁殖業務が出来ていない。このため人工授精業務の拡大を目指して、人材の要請と技術向上のために隊員を要請。			
要	2) 隊員の地位 (日本語) 州人工授精調整員 (現地公用語) Provincial Artificial Insemination Coordinator			
	3) 期待される業務内容及び求められる技術の範囲 州南部地域で牛、水牛の人工授精の普及を目指す。現在同地域を担当する人工授精師はいないため、州獣医事務所長らと協力して農民への指導、実際の授精、直腸検査法による妊娠診断を実施する。したがって人工授精についての十分な知識と授精、卵巣触診、妊娠診断といった一連の技術が必要である。			
	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) 家畜人工授精器具一式 (大型凍結精液保管タンク、携帯用凍結精液保管タンク、人工授精注入器等)			
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) Dr. RENATO C. DE LEON 獣医師、大卒、鶏臨床、食肉検査など 20年。人工授精の経験は無い。州獣医事務所長、46歳。他に人工授精師1人とも協力する。		6) 指導対象者のレベル、年齢 左記の人工授精師は授精技術は十分な経験があるが、妊娠診断は5ヶ月以上でないと困難である。また、新入職員を指導する可能性もある。	
請	7) 訓練すべき言語 (英語 / タガログ語)			
概	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配世) なし			
条件	学歴、経験、資格 短大卒以上 . 畜産人工授精師 (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~ 4月 雨期 5月~ 10月) ・ 気温 (22~34℃位) 任地の人口 (11万人) ・ 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11年05月04日
調査者名 後藤 晃

要請番号 (046 - 99023)

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) 家畜飼育 (職種コード) 141	新規 交替 代目	男 1人 女 1人 不問 / 人	1.2年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Animal Husbandry			

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (現地公用語)
	2) 勤務先名 (現地公用語) フィリピン大学 ロスバニョス校 獣医学部 University of Philippines Los Banos College of Veterinary Medicine
	3) 住所 University of Philippines Los Banos College, Laguna 主要都市 (マニラ市内) 交通手段 (バス) で 約 2時間
	4) 専業内容及び予算 国立大学の最高峰フィリピン大学の農学関係各々がロスバニョス町にあり、その中の獣医学部。同学部の1998年度の予算は1400万ペリ。その内90%が人件費である。

要 請 概 要	1) 要請理由 現在同学部では第4地域の4つの町で家畜の総合的なプロジェクトを推進中で農家の収入増加を計っている。当プロジェクトでは牛・カラバオ(水牛)等の人工授精により家畜を増やそうと考えているが、人工授精を指導できる技術者がおらず今回の要請となった。又同学部の先生・学生に対する人工授精の指導も期待されている。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 人工授精指導員 (現地公用語) Adviser for Artificial Insemination	
	3) 期待される業務内容及び求められる技術の範囲 牛の人工授精及び妊娠検査の経験を第一に求められており、この分野での経験及び人工授精師の資格があることが必須である。その他の家畜の人工授精経験・知識があればなお良い。活動形態が厳しいため一部合意以下の男性が望ましい。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う器材の機種名・型式・設備等 (写真添付のこと) 人工授精器具、家畜飼育施設、プロジェクトオフィス。	
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1人、博士、30才	6) 指導対象者のレベル、年齢 プロジェクトサイトの農家の人々
	7) 訓練すべき言語(英語/タガログ語)	
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配属) ドイツからの援助がある (25万ペリ/年 主に薬と家畜のローンに使用)		

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

生活	生活環境：気候 (乾季 3月～6月 雨期 7月～2月) ・気温 (22～30℃位) 任地の人口 (約44万人) ・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11年5月4日

調査者名 塚免 直樹

要請番号 (046-99027)

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) 家畜飼育 (職種コード) 141	新規 交 養 4代目	男 人 女 人 不問 1人	12年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Animal Husbandry			
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 農業省 (現地公用語) Department of Agriculture			
	2) 勤務先名 シキホール農業開発振興センター (現地公用語) Siquijor Research and Development Center			
	3) 住所 主要都市 (ドゥマゲッティ) Capilan, Siquijor, Siquijor 6225 交通手段 (船) で 約 1 時間			
	4) 専業内容及び予算 シキホール農業開発振興センターは、農業省第7地域の1機関であり、予算は農業省から下りている。主な専業は人工授精業務及び農業全般の調査研究・支援業務さらに、実験農場においてトウモロコシ・ピーナッツ・牧草類の試作もを行っている。			
要 請 概 要	1) 要請理由 シキホール島では人工授精を基礎にさらに発展した酪農専業が立ち上がった。この専業が確立すれば、畜産農家は肥育・繁殖だけでなく、牛乳生産という安定収入が得られる酪農家への道も開け、農家の生活基盤が安定する。これら業務の全般的な技術及び知識を確立するために隊員の要請を行った。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 人工授精指導員 (現地公用語) Adviser for Artificial Insemination			
	3) 期待される業務内容及び求められる技術の範囲 酪農専業にかかる基本的業務及び技術全般が対象である。シキホール島では酪農で生計を立てている農家はなく、今回の酪農計画はまさにバイオニオ的専業となる。また、酪農経験のある農家もないため、酪農に関する基本的な技術の習得が不可欠である。経験のある人工授精師がいるため、牛の繁殖・妊娠診断等の技術は確立している。			
	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) 人工授精器具、家畜飼育施設、グラスジョッパー			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 大学卒、39才のセンター長をはじめ8名の職員がいる。 うち2名は日本で人工授精に関する研修を受講している。		6) 指導対象者のレベル、年齢 人工授精に関する技術レベルは高い	
	7) 訓練すべき言語(英語/セブアノ語)			
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 短大卒以上 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境：気候 (乾季 2月～5月 雨季 10月～12月) ・気温 (22～30℃位) 任地の人口 (約8万人) ・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

JU 741 7/85

事務局記入欄

記入日 平成11年8月10日

要請番号 (046-99101)

調査者名 木下 秀俊シニア隊員、堰免 直樹調整員

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) 家畜飼育 (職種コード 141) (現地公用語) Animal Husbandry	新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 1人	12年1次 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 証券取引委員会 (SEC) 登録NGO (現地公用語) Securities and Exchange Commission			
	2) 勤務先名 北ミンダナオ酪農組合連合会 (現地公用語) Northern Mindanao Federation of Dairy Cooperation			
	3) 住所 33 J. Serina St., Carmen Cagayan de Oro City 主要都市 (カヤタナ) から 2.5 Km 交通手段 (ジープ) で 約 0.5時間			
	4) 事業内容及び予算 傘下に7つの酪農Primary Cooperativeを擁し、加入組合員数190人。乳牛900頭 (内搾乳牛 100頭) 品種の多くはホルスタイン・サール種を飼育している。組合員から1日当たり約600lを集乳し、乳処理工場で牛乳・ヨーグルト・チーズの生産及び販売を行っている。連合会の職員数は16名 (内臨時雇用2名) 98年度実績 (売上 840万ペソ、収支11万ペソの赤字)			
要 請 概 要	1) 要請理由 政府機関による酪農行政はこれまで組織の改編等により一貫性が無く、農家に対する指導も十分行きわたっていない。現在の1頭当たりの搾乳量は日量10に満たないが、飼育管理や飼料生産の改善により乳量の増加が期待できる。特に配属先では農民への適切な繁殖記録や搾乳記録の指導を希望している。また、家畜人工受精強化プロジェクト終了後も国家家畜人口受精所との連携を保ちつつ、地域で酪農を通じた人工受精のフォローアップも求められている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術指導員 (現地公用語) Technical Adviser			
	3) 期待される業務内容および求められる技術の範囲 組合員である農家に赴き、乳牛の繁殖や搾乳などを適切に記録することを指導する。また、飼料、特に現地で入手可能な原料を用いての飼料改善も期待されている。乳牛改善に不可欠な人工授精、飼料管理、乳牛及び牛乳の衛生改善等についての知識と経験があることが望ましい。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う器材の機種名・型式・設備等 (写真添付のこと) 特に直接利用できる機材はない。			
要	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 組合員である農民が190名、技術委員会の委員である農民代表7名 Mr. Eduardo Pelaez フィリピン大学卒業 酪農組合連合会長 48才		6) 指導対象者のレベル、年齢 農民の技術・知識レベルは一般的に低い。1日1回搾乳、離乳6ヶ月齢、濃厚飼料は不定期等	
	7) 訓練すべき言語 (英語/ビサヤ語)			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 連合会チーズ工場は、オーストラリア政府の援助による。ただし、技術者派遣等の支援は無し。				
条件	学歴、経験、資格 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大学, 人口授精師.			
生活	生活環境: 気候 (乾季 11月~ 4月 雨期 5月~ 10月) ・気温 (22~34℃位) 任地の人口 (カガパトル町 約3.1万人) ・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)			

協力隊事務局用

48

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11年8月12日
 調査者氏名 清水 研

要請番号 (052 — 99101)

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) 家畜飼育 (職種コード 141) (現地公用語) Animal Husbandry	<input checked="" type="checkbox"/> 新規 <input type="checkbox"/> 交替 代目	1 人	12 年 1 次 <input type="checkbox"/> 絶対の場合× 印を付ける

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 社会福祉省 (現地公用語) Ministry of Social Service
	2) 勤務先名 (日本語) デイヤガラ・ボーイズ・タウン (現地公用語) Diyagala Boys' Town
	3) 勤務先住所 主要都市 (コロンボ) から 15 Km Tewatte, Ragama, Sri Lanka 交通手段 (バス) で 0.5 時間 Tel.955399,074-817525
	4) 事業内容および予算 青少年 (孤児、ドロップアウト、知的・身体障害者) に対する職業訓練を行っているカトリック系収容施設である。本部施設の他、地方などに4カ所のセンターがある。年間予算250万円。家畜飼育、家庭菜園、観賞魚飼育、木工・金属加工など各職業訓練は自主収入に結びつくよう計画されている。1963年設立。

要 請 事 項	1) 要請理由 (目的) 同団体は16~19歳までの生徒約175名 (障害者を含む) の子供を収容し、学習機会、労働訓練を機会を提供している。収入源および職業訓練の一環として家畜飼育を行っているが、より適切な飼育技術が求められていることから、隊員派遣要請があった。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 飼育指導者	(現地公用語) Instructor
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 共同作業を通しての、飼育に対する基本的技術および理論指導に対する協力が求められる。カウンターパート、生徒に対する技術指導だが、施設職員として一部労働力提供も求められる。業務時間は6:00-8:00,8:30-11:45,1:45-4:30。 家畜経営に関する施設に対する助言、協力、養鶏 (肉・卵) を中心として、豚、肉牛などの一般的飼育技術、栄養・飼育技術に関する専門性、実務経験があることが望ましい。施設の中にとけ込んで、施設内での規律、規則正しい生活リズムに協調できる必要がある。	
	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) 採肉鶏2500、採卵鶏1000、アヒル150、七面鳥15、ウサギ50、豚200、肉牛30、その他。 季節により異なる。	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、専門学校卒程度、Asst. Manager	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 16~19歳の少年。小学校卒業~中卒程度
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) 現在はなし。過去に各先達団から資金・機材援助を受けた実績がある。また英国学生ボランティアが存在したことがある。		

条件	学歴、経験、資格、性別 短大卒 (動物系、農学系) (受入に不可欠な条件のみ記入)
----	--

生活	生活環境: 気候 (乾期 12月~ 4月 雨期 5月~ 11月) 気温 (28 °C位) 任地の人口 (1568000 人) ・日用品: 物価 (<input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い)、品質 (<input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い) (県) 物資 (<input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏)
----	--

SV 0726 7/a

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11年 8月15日

調査者名 安藤 孝政 / 井上 和久

要請番号(055-99 - 102)				
国名	職 種 名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
タイ	(日本語名) 家畜飼育 (職種コード141) (現地公用語) Animal Husbandry	<input type="radio"/> 新規 <input checked="" type="radio"/> 交替 3代目	1人	12年1次 絶対の場合 は〇印
配 属 先 概 要	1)配属先省庁名(日本語) 労働社会福祉省 公共福祉局 (現地公用語) Mini. of Labour and Social Welfare Department of Public Welfare			
	2)勤務先名 (日本語) ターク県山岳民族福祉開発センター (現地公用語) Hilltribe Welfare and Development Center, Tak Province			
	3)勤務先住所 主要都市(ビサーク)から約 170 km Tambol Mae Tor, Amphur Munag Tak 交通手段(バス乗継)で 約 4 時間			
	4)事業内容及び予算 タイ北部山岳地帯を中心に住む山岳民族(9民族、約69万人)を対象とした福祉・開発支援を行う県の中核センター。その役割は、平野部の一般タイ人に比較して困窮生活を余儀なくされている山岳民族の定着と自立促進であり、支援分野は、農業/教育/保健衛生/職業訓練等の多岐にわたり、関係政府機関との連携により着実な実績をあげてきている。			
要 請 概 要	1)要請理由(目的) ターク県山岳民族開発センターには、1996年より、村落開発/保健婦/家畜飼育/野菜/測量退院の他、27隊員が派遣され、総合的な山岳民族村開発を行うため、1997年10月よりチーム派遣協力「山岳民族自立支援村計画」へと移行し、2002年9月までの5年プロジェクトが開始されている。本要請は、チーム派遣隊員の一人として、計画の重要課題である農業生産開発、特に畜産の普及・指導を行うことを目的として要請された。			
	2)隊員の地位(日本語) 畜産指導員 (現地公用語) Animal Husbandry Agent			
	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 チーム派遣隊員の一人として山岳地帯の対象村落4村において、家畜飼育の普及・指導を行う。対象村落では、ほとんどの世帯で自給用に在来種の豚・鶏等の庭先飼育を行っているが、飼育形態は粗放的であり、栄養管理、疾病予防等も不十分である。また市場から遠く、耕作や家畜放牧が制限される国有林に囲まれており大規模な家畜飼育は困難であるが、良質蛋白の自給及び副収入源として生産性の高い家畜飼育法の指導を行う。配属先には、専門知識・技術を持つ職員はいないため、畜産局の出先機関・試験場等との連携を図りながら活動を行う。家畜飼育全般の基本的知識が必要であり、すでに開始されている中小家畜(養豚・養鶏・牛)の飼育経験があれば望ましい。また、対象村落の担当者として村内事業全般の調整・運営能力が求められるため、村落開発的な立場でチームの一員として行動出来る協調性が求められる。			
	4)隊員が利用できる機材の機種名・形式、設備など(写真添付のこと) プロジェクト事務所、車両2台(4輪駆動)、パソコン(Windows)、ビデオカメラ			
	5)カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) センター職員：1名、男性、学士(法学部)、社会福祉員 経験20年、42才		6)指導対象者の技術レベル、年齢 山岳民族：成人の殆どは学校教育を受けておらず文盲が多い。	
7)訓練すべき言語(タイ語)				
8)外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 協力隊員以外に特になし。				
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) 大専校(農学系)卒			
生活	生活環境：気候(亜熱帯性 乾季 12月~4月 雨期 5月~11月)・気温(15~35℃位) 任地(県)の人口(43 万人/県) 日用品：価格(普通)、品質(普通)、物資(普通)			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日 平成11年4月23日

調査者名 菊池 壽 晴

要請番号 (221-99-0-08)

国名	職 種 名	区 分	受入希望人数	派遣希望時期
エチオピア	(日本語) 家畜飼育 (職種コード 141) (現地公用語) ANIMAL HUSBANDRY	交 替 3代目	1 人	12/1 絶対の場合 ○印で囲む
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) MINISTRY OF EDUCATION			
	2) 勤務先名 (日本語) チロ農業高校 (現地公用語) CHIRO GRICULTURAL SCHOOL			
	3) 勤務先住所 P.O.Box 226, Asseb Teferi			
	主要都市 (アディスアベバ) から約320km 交通手段 (バス) で約8時間			
要 請 内 容	4) 事業内容及び予算: アフリカ開発銀行などの資金により、1990年9月に開設された同校は、農業学校として3年間の教育を行っている。生徒数は1999年4月現在35名、教員を含めた職員数は約40名(うち農業関係の先生は6名)。学期は、9月～1月と2月～7月に分かれている。年間予算は約422千ブル(1ドル=8ブル)。			
	1) 要請理由(目的): 同校では、家畜飼育に関して、搾乳牛と採卵鶏を中心に畜産全般の理論及び実習の指導が求められているため。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 家畜飼育教師 (現地公用語) ANIMAL SCIENCE 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: 主に家畜飼育に関する授業をカウンターパートと分担して行う。搾乳牛及び採卵鶏を用いた飼育実習等を引き継ぐ。学校の運営資金も不足がちであるため、牛乳、卵の販売による当校の運営資金調達業務も必要とされる。また、将来的に生徒の実習に役立つよう、学校付属農場の管理も求められている。			
	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): 小型孵卵器(昭和製20型)、小型バケツミルカー(アルファラバル製) 搾乳牛6頭(ホルスタイン)、オス1頭(繁殖用、ホルスタイン)、採卵鶏約50羽。			
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢): 畜産教師、大卒、経験4年、26歳。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢: 生徒(16~20才)	
	7) 訓練すべき言語(英)語			
	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置)			
条 件	学歴、経験、資格、性別: 大卒、実務経験2年 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候(良好 乾季 10月~5月 雨季 6月~9月)・気温(15~30℃位) 任地の人口 (約2万人)・日用品: 価格(廉価・普通・高価)、品質(良・普通・悪) 物資(豊富・普通・貧乏)			

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 (285-99-002)

記入日: 平成11年 1月13日
調査者名: 園田敏文隊員/渡辺章調整員

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) 家畜飼育 (職種コード 141) (現地公用語) Animal Husbandary	*新規 交替 代目	男 人 女 人 不問 1人	12年度1次
配 属 先 概 要	1) 勤務先名: Cold Comfort Farm Trust-Rusape, Min. of National Affairs, Employment Creation & Cooperatives (現地公用語) 国事問題・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.: 025-3087 交通手段 (バス) で 2.5 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現金収入のための産業創出、生活改善を技術的・資金的に支援する公的民間組織であり、年間予算額は約 Z\$7,000,000. 程度。			
請 概 要	1) 要請理由 (目的): 都市部と較べて立ち遅れの目立つ地方村落部の社会・経済開発を推進したいが、適当な人材ほど都市に生活しており、地方村落では人材確保は困難である。むしろ当国人とは異なった視点を持てる可能性の高い協力隊員の協力を得て、地方村落部の総合的開発を目指すことを目的とする。			
	2) 隊員の地位 (日本語): 家畜飼育指導員 (現地公用語): Animal Husbandary			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲: (*「事務所意見」欄参照) ルサベ町から40Km離れたGWASIRA 村に居住し、住民と密着した生活環境の中で、野菜・果樹・婦人子供服等の隊員とも協力しつつ、地域住民の生活レベル・収入向上のための総合的開発に向けた協力可能性を探る。具体的には、 《養鶏プロジェクト》 ①CCFT内孵化器の管理②孵化器にて生まれたヒナの育成と販売指導を村のグループ、個人に対して行う ③養鶏プロジェクトに関するワークショップの開催 ④ヤギ、牛、ロバ等の飼育に関するアドバイス			
	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) 孵化器			
条 件	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢) 村落においては農業省の在村指導員、カウンセラーの他、世話役的立場の村民 (村長、地域開発グループのメンバー) が カウンターパート 的役割を果たすことになる。(年齢30~60) CCFT/Rusape 事務所においてはMr.Murungu : Field Officer for CCFT/Rusape .		6) 指導対象者の技術レベル、年齢: 地域住民 20~60才	
	7) 訓練すべき言語: (英・ショナ) 語			
生 活	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 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5名 (婦人子供服2名、果樹1名、村落開発普及員1名、野菜1名) のみ。			
	学歴、経験、資格: ○大卒 (農学系) (受け入れに不可欠な条件のみ記入)			
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 1,500人、 日用品 (ルサベ町): 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 11年 6月 21日

調査者氏名 諸橋 美千代 調整員

要請番号 (28599102)

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) 家畜飼育 (職種コード 141)	*新規 交替 代目	男 人	12年1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) Animal Husbandary		女 人 *不問 1人	
配 属 先 概 要	1) 勤務先名 土地・農業省 ムレズ農業専門大学 (現地公用語) Mlezu College of Agriculture, Ministry of Lands & Agriculture			
	2) 住所 Mlezu College of Agriculture 主要都市(クエクエ)から 約32Km P. Bag 8062, Kwekwe 交通手段(公共バス)で 約0.4時間			
	3) 事業内容及び予算 3年制の大学で、①家畜②野菜・園芸③農業工学④農業管理の4つのセクションに分かれており、1年間には農場への実地訓練を行う。学生は、特に専門分野を選択することなく農業分野に係る広範囲の教育を受ける。同大学は農場管理者育成が目的であるが、卒業後は農業関係の政府機関・民間企業等へ就職する学生も多い。現在、学生数177人、講師数14人、全農場面積1,859ha。当国に5つある農業専門大学の中では最大規模である。年間予算Z\$6,000,000。			
	1) 要請理由(目的) 学士以上の学位を有する講師が4名、指導員(補助指導員含)10名の計14名の教員がいる。本来、学士を有する講師は4つある各セクションに2名ずつ計8名が必要であるが、当国においてこの分野での学士を有する優秀な人材を確保することが非常に難しい状況である。また、同校が1997年に大学に格上げになったことに伴い、補助指導員を減らしていく計画である。このような中、現在不足している人材を協力隊員により補完し、同大学の目的である農場管理者等の育成を図る。			
請 概 要	2) 隊員の地位(日本語) 家畜飼育講師 (現地公用語) Animal Husbandary 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 1年生と3年生に対して理論と実技の講義を行う。理論の授業は午前中のみで1コマ45分間である。午後はすべて実習の授業となる。肉牛・乳牛・鶏・羊・山羊・豚・だちょう・七面鳥等の家畜を通して繁殖・牧場管理・衛生管理等の飼育法全般の講義・実習を行う。 同大学では即戦力を求めており、実務経験が豊富な方が望ましく、英語力があれば尚良い。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等(写真添付のこと) 別添写真参照			
	5) カウンターパート(人数、学歴、経験、地位、年齢) 同大学講師4名 大学卒 経験5年程度 30歳~40歳代		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 18歳以上の男女学生 農業専門学校を卒業後、農業に従事したこともある 学生も含まれる。	
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) 特になし				
条 件	学歴、経験、資格 *大学(農学部)卒 (受入に不可欠な条件のみ記入)			
生 活	生活環境: 気候-内陸気候。 乾季-4月~10月 雨季-11月~3月 気温: 0℃~40℃ 日用品: 価格 - 普通、 品質 - 普通、 物資 - 普通 任地の人口: 約9万人			

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11年2月1日

調査者名 松本 マツノ

要請番号 (310-99002)		区分	受入希望人数	派遣希望時期
国名	職種名	○新規 交代 代目	1人	12年1次 絶対の場合 ○印で囲む
ボリヴィア	(日本語) 家畜飼育 (職種コード 141) (現地公用語) CRIA DE ANIMALES			

配属概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育文化スポーツ省 (現地公用語) MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA Y DEPORTES
	2) 勤務先名 (日本語) ファン・ミサエル・サラチヨ師範学校 (現地公用語) INSTITUTO NORMAL SUPERIOR "JUAN MISAEL SARACHO"
	3) 勤務先住所 PROVINCIA MENDEZ DPTO. DE TARIJA 主要都市 (タリハ) から 25Km. 交通手段 (バス) で 0.5時間
	4) 事業内容及び予算 同校は創立30年となり、初等・中等・高等教育と一環した教育体制をとっており、 寄宿舎制度も設けている。初等200名、中等100名、高等教育は500名程度。授業体制は、月～金 (7:00～13:00) となっている。同校のメインは高等教育における小学校教師の養成。卒業生は、農村 地区の教師となっている。(女性生徒数70%) 1998年間予算は18000ドルであった。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 高等教育に在籍する生徒は、各県からの農村出身者が多く、約300名は寄宿舎を利用している。多くの卒業生は地元に戻り、教師の職に就くわけだが、現状の田舎の生活向上を考え、生徒には今後自立しやすく有望かつ市場ニーズの高い同職種の育成指導を実施し生活向上の手段の1つとして今回の要請となった。
	2) 隊員の地位 (日本語) 助言者 (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 牛・豚・羊・鶏に関し、①生徒と教師と共に農場において経験を生かし、品質改良を図りながら生産向上を目指す。②畜産関係の技術向上かつ効果的な成果の達成を目指す。

要	現在、校内には畜舎はあるが飼育場の整備計画から始めることになる。上記内容の家畜を試験的に飼育しながら必要データを基に、将来は市場に送るまでの計画がある。農村での生活に一早く順応できる人材を望む。	
	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) 農場。必要な機具。	
	5) カウンターパート (人数、学歴、経験、地位、年齢)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢
	3名。(別紙の通り)	生徒 (18～21歳) 教師 (30～45歳)
	7) 訓練すべき言語 (スペイン) 語	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし。	

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

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)
----	--

54

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11年 8月 4日

調査者氏名 長谷川辰雄

要請番号 (349 - 99101)				
国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
ホンデュラス	(日本語) 家畜飼育 (職種コード 141)	新規	1人	12年1次隊以降 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) CRIA DE ANIMALES	交代		
配 属 先 概 要	1) 配属先省庁名 (日本語) モスキティア開発財団 (NGO) (現地公用語) MOSQUITIA PAWISA (DESARROLLO DE LA MOSQUITIA)			
	2) 勤務先名 (日本語) 同上 (現地公用語) 同上			
	3) 勤務先住所 主要都市 (ラ・セイバ) から 240 Km グランス・アディオ県 フェルト・リビラ市 交通手段 (飛行機) 1時間			
	4) 事業内容及び予算 85年キリスト教系団体を母体に発足したNGO。同国で最も開発の遅れているモスキティア地区の人材育成をとおし地域振興及び環境保全を目的としている。年間予算約8千5万ドル、職員数55名。欧米諸国を中心とした経済支援により運営されている。			
要 請	1) 要請理由 (目的) 同地域は、地理的要因 (①首都より遠距離②湿地帯に囲まれ陸路がない)、低人口密度等の理由より、インフラ、医療、教育すべての面で国内で最も開発の遅れた地域である。自給自足の生活で、小動物 (豚、鶏) 飼育法改良は、速攻的に住民の生活改善 (栄養・家計・衛生) につながる一つの手法として、配属先も力を注いでいる。しかしながら、普及員の専門技術・知識ともに不足していることより、本要請がなされた。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 家畜飼育助言者 (現地公用語) ASESOR DE ZOOTECNIA			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 地域住民は、自家消費を主な目的に、庭先養豚、養鶏を行っている。飼育形態は、原始的・粗放的なもので生産性は極めて低い。同僚と共に村落部巡回をとおし、問題の調査・検証を行い、約4ヶ所のパイロット農家を中心に飼育法、豚・鶏舎の改善。試行的な品種改良といった活動が期待される。また、養豚・養鶏に関する基礎的な薬剤知識を有することも望まれる。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・形式、設備 (写真添付のこと)			
概 要	特になし			
	5) カウンターパート (人数, 学歴, 経験, 地位, 年齢)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
	農業部門チーフ (大卒)、他、普及員2名 (大卒1, 高卒1) 共に経験約3年 20~30歳		地域住民 20~60歳 専門技術・知識を持ち合わせない。	
	4ヶ所のパイロット農家		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) イギリス専門家2名、他にアメリカ2名、フランス2名、オランダ1名のボランティア配置がある。いずれも、環境保全関連。前記諸国より資金援助あり。			
	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみを記入)			
生 活	生活環境: 気候 (熱帯 乾季 12月~5月 雨期 6月~11月) ・気温 (平均28℃) 任地の人口 (6.5万人) ・日用品: 価格 (高い) ・普通、安い、品質 (良い) ・普通、悪い 物資 (豊富) ・普通、欠乏			

青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

JV-371 7/26

記入日 平成11年8月14日

調査者名 仲間 和男

要請番号 (355-99-1-19)

国名	職種名	区分	受入希望人数	派遣希望時期
メキシコ	(日本語) 家畜飼育 (職種コード141)	新規 交替 代目	1人	12年 1次 絶対の場合 ○印で囲む
	(現地公用語) CRIA DE ANIMALES			

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) オアハカ農民組合 (現地公用語) JORNALEROS AGRICOLAS DE OAXACA
	2) 勤務先名 (日本語) オアハカ農民組合 (現地公用語) JORNALEROS AGRICOLAS DE OAXACA
	3) 勤務先住所 オアハカ州、サンビセンテエルザポテ村 OAXACA, SAN VICENTE EL ZAPOTE 主要都市 (OAXACA市) から150km 交通手段 (バス) で 4時間
	4) 事業内容及び予算 社会開発省 (年間予算: 1.4億ドル) では、貧困撲滅を目指し、全国的規模で地域活性化に貢献する事業へ資金的援助等を実施している。オアハカ農民組合は、オアハカ州内の農民の生活向上を支援している組合である。社会開発省は、同組合の農業プロジェクトに対し1,000USドルの援助を行っている。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) サンビセンテエルザポテ村は同州の貧困地域の一つに数えられ、住民は農畜産業等で日々の生活を営み、農作物等不作の年には他地域への出稼ぎで現金収入を得ている。生活水準は極めて低く、環境改善を目的に隊員が要請された。生活環境が厳しいため、献身的な気持ちを維持し、自発的かつ積極的に隊員活動に取り組んでくれることを期待している。貧困地域には無学の農民が多く、高度な技術指導より、効果的な技術指導が求められている。
	2) 隊員の地位 (日本語) 家畜飼育 (現地公用語) Asesor en Cria de Animales
	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 サンビセンテエルザポテ村では貧困対策・生活改善を目的に異職種の隊員派遣を要請し、同地域の生活水準向上に期待している。園芸作物・家畜飼育・保健婦隊員でグループを構成し、農村開発に取り組むことが期待されている。 ①園芸作物の指導。(農家140戸、農産物植え付け面積80ヘクタール) ②適地適作(適季適作)の指導。(トマト、かぼちゃ、メロン、すいか、トウモロコシ、いんげん豆を栽培中) ③家畜飼育の指導。(山羊: 292頭、牛: 92頭、豚: 82頭、馬: 190頭、ろば: 140頭、鶏: 300羽を飼育中) ④保健婦巡回による健康管理指導。(僻地農村、人口191人が健康管理指導の対象) ⑤村落開発プロジェクト等の提案、その他。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 (写真添付のこと) 特になし。
5) カウンターパート(人数、学歴、経歴、地位、年齢) David Sanchez Aspeytia (29歳) Coordinador Regional 技術移転を含む農業指導は同村全体が対象となる。 技術移転を含む家畜飼育指導は同村全体が対象となる。 健康管理指導は同村全員が対象となる。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 同組合のメンバーである農民。 農民の多くは無学であり、忍耐強く、積極的に指導して頂けることを要望している。
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) なし。	7) 訓練すべき言語(スペイン)語

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

生活	生活環境: 気候 (高原性乾燥気候 乾季6月~9月雨季10月~5月) ・年平均気温 (20.2℃位) ・年降水量747.0mm 任地の人口 (約191人) ・日用品: 価格 (高い・普通・安い)、品質 (良い・普通・悪い) 海拔1,620m 物資 (豊富・普通・欠乏)
----	--

①募集資料用