

# 平成14年度秋

## 協力隊員派遣受入希望調査表

平成14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  
14-2



平成14年度秋募集協力隊員派遣受入希望調査票

目次

職 種	国 名	要請番号	の調 有査 無票	ペ ー ジ	職 種	国 名	要請番号	の調 有査 無票	ペ ー ジ
102 稲作	マラウイ	24302001	○	1	116 土壌肥料	コスタ・リカ	32202002	○	51
102 稲作	ブルキナ・ファソ	27902106	○	2	116 土壌肥料	コスタ・リカ	32202101	○	52
102 稲作	ブルキナ・ファソ	27902107	○	3	116 土壌肥料	グアテマラ	34002104	○	53
102 稲作	ドミニカ共和国	32802001	○	4	116 土壌肥料	パラグアイ	36402102	○	54
102 稲作	エル・サルヴァドル	33402101	○	5	120 農業土木	グアテマラ	34002105	○	55
102 稲作	ヴェネズエラ	37902001	○	6	120 農業土木	ニカラグア	35802002	○	56
102 稲作	バブア・ニューギニア	41302001	○	7	120 農業土木	ヴェネズエラ	37902004	○	57
105 野菜	タイ	05502001	○	8	125 農業機械	ブータン	00402001	○	58
105 野菜	ボツワナ	20502021	○	9	125 農業機械	ブルキナ・ファソ	27902111	○	59
105 野菜	象牙海岸	23302101	○	10	125 農業機械	ジンバブエ	28502001	○	60
105 野菜	マラウイ	24302106	○	11	141 家畜飼育	フィリピン	04602020	○	61
105 野菜	セネガル	26102108	○	12	141 家畜飼育	フィリピン	04602106	○	62
105 野菜	ブルキナ・ファソ	27902102	○	13	141 家畜飼育	タイ	05502109	○	63
105 野菜	ブルキナ・ファソ	27902108	○	14	141 家畜飼育	マラウイ	24302101	○	64
105 野菜	ブルキナ・ファソ	27902109	○	15	141 家畜飼育	ブルキナ・ファソ	27902101	○	65
105 野菜	チリ	31602105	○	16	141 家畜飼育	ボリヴィア	31002101	○	66
105 野菜	コスタ・リカ	32202001	○	17	141 家畜飼育	ヴェネズエラ	37902006	○	67
105 野菜	コスタ・リカ	32202011	○	18	141 家畜飼育	バブア・ニューギニア	41302101	○	68
105 野菜	ドミニカ共和国	32802014	○	19	141 家畜飼育	バラオ	43602107	○	69
105 野菜	ドミニカ共和国	32802110	○	20	142 養鶏	パラグアイ	36402103	○	70
105 野菜	エクアドル	33102001	○	21	142 養鶏	バブア・ニューギニア	41302002	○	71
105 野菜	エクアドル	33102101	○	22	144 養蜂	パラグアイ	36402003	○	72
105 野菜	グアテマラ	34002101	○	23	145 獣医師	ネパール	04002001	○	73
105 野菜	グアテマラ	34002102	○	24	145 獣医師	ヴィエトナム	05802001	○	74
105 野菜	グアテマラ	34002103	○	25	145 獣医師	ボリヴィア	31002001	○	75
105 野菜	ホンデュラス	34902009	○	26	145 獣医師	ボリヴィア	31002019	○	76
105 野菜	メキシコ	35502101	○	27	145 獣医師	パラグアイ	36402104	○	77
105 野菜	メキシコ	35502102	○	28	153 村落開発普及員	タイ	05502101	○	78
105 野菜	メキシコ	35502103	○	29	153 村落開発普及員	タイ	05502102	○	79
105 野菜	パナマ	36102001	○	30	153 村落開発普及員	タイ	05502103	○	80
105 野菜	パナマ	36102005	○	31	153 村落開発普及員	ヴィエトナム	05802102	○	81
105 野菜	パナマ	36102101	○	32	153 村落開発普及員	ヴィエトナム	05802103	○	82
105 野菜	パナマ	36102102	○	33	153 村落開発普及員	ヴィエトナム	05802104	○	83
105 野菜	パラグアイ	36402014	○	34	153 村落開発普及員	ヴィエトナム	05802105	○	84
105 野菜	パラグアイ	36402018	○	35	153 村落開発普及員	ヴィエトナム	05802106	○	85
105 野菜	パラグアイ	36402101	○	36	153 村落開発普及員	ヴィエトナム	05802107	○	86
105 野菜	ヴェネズエラ	37902002	○	37	153 村落開発普及員	ヴィエトナム	05802108	○	87
105 野菜	ヴェネズエラ	37902003	○	38	153 村落開発普及員	ヴィエトナム	05802109	○	88
105 野菜	ヴェネズエラ	37902101	○	39	153 村落開発普及員	ボツワナ	20502019	○	89
105 野菜	ミクロネシア	43102101	○	40	153 村落開発普及員	ケニア	23502101	○	90
105 野菜	マーシャル諸島	43502101	○	41	153 村落開発普及員	マラウイ	24302004	○	91
105 野菜	バラオ	43602003	○	42	153 村落開発普及員	マラウイ	24302006	○	92
106 果樹	マラウイ	24302003	○	43	153 村落開発普及員	マラウイ	24302108	○	93
106 果樹	マラウイ	24302011	○	44	153 村落開発普及員	セネガル	26102102	○	94
106 果樹	マラウイ	24302107	○	45	153 村落開発普及員	セネガル	26102104	○	95
106 果樹	セネガル	26102106	○	46	153 村落開発普及員	セネガル	26102109	○	96
106 果樹	ブルキナ・ファソ	27902110	○	47	153 村落開発普及員	タンザニア	27302112	○	97
106 果樹	ヴェネズエラ	37902102	○	48	153 村落開発普及員	タンザニア	27302114	○	98
112 きのこと	チリ	31602104	○	49	153 村落開発普及員	ブルキナ・ファソ	27902105	○	99
115 病虫害	ヴィエトナム	05802101	○	50	153 村落開発普及員	ザンビア	28302102	○	100

平成14年度秋募集協力隊員派遣受入希望調査票

目次

職 種	国 名	要請番号	の 調 有 査 無 票	ペ ー ジ	職 種	国 名	要請番号	の 調 有 査 無 票
153 村落開発普及員	ジンバブエ	28502101	○	101	201 陶磁器	コスタ・リカ	32202106	○
153 村落開発普及員	チリ	31602109		102	201 陶磁器	エル・サルヴァドル	33402002	○
153 村落開発普及員	コスタ・リカ	32202102	○	103	201 陶磁器	セント・ヴィンセント	37202107	○
153 村落開発普及員	ドミニカ	32702101	○	104	201 陶磁器	ヴェネズエラ	37902009	○
153 村落開発普及員	ドミニカ共和国	32802107	○	105	211 木工	マレーシア	03102104	○
153 村落開発普及員	ドミニカ共和国	32802108	○	106	211 木工	ジョルダン	12202002	○
153 村落開発普及員	エル・サルヴァドル	33402102	○	107	211 木工	ボツワナ	20502008	○
153 村落開発普及員	エル・サルヴァドル	33402103	○	108	211 木工	ボツワナ	20502009	○
153 村落開発普及員	グアテマラ	34002106	○	109	211 木工	エティオピア	22102003	○
153 村落開発普及員	メキシコ	35502104	○	110	211 木工	ザンビア	28302011	○
153 村落開発普及員	パラグアイ	36402105	○	111	211 木工	セント・ルシア	37102102	○
153 村落開発普及員	セント・ヴィンセント	37202105	○	112	211 木工	ヴェネズエラ	37902010	○
153 村落開発普及員	ウズベキスタン	76302101	○	113	211 木工	パプア・ニューギニア	41302005	○
160 食品加工	モンゴル	03702105	○	114	213 皮革工芸	パキスタン	04302002	○
160 食品加工	ベリーズ	30802101	○	115	213 皮革工芸	エティオピア	22102001	○
160 食品加工	コロンビア	31902101		116	213 皮革工芸	ベリーズ	30802102	○
165 乳製品加工	ボリヴィア	31002103	○	117	215 貴金属装身具製作	ジョルダン	12202003	○
166 水産物加工	フィリピン	04602104	○	118	221 自動車板金	タンザニア	27302105	○
166 水産物加工	タンザニア	27302101	○	119	240 溶接	マレーシア	03102105	○
166 水産物加工	パプア・ニューギニア	41302004	○	120	263 染色	エル・サルヴァドル	33402107	○
173 生態調査	マレーシア	03102101	○	121	263 染色	ブルガリア	50702102	○
173 生態調査	マレーシア	03102102	○	122	263 染色	ブルガリア	50702103	○
173 生態調査	ジョルダン	12202101	○	123	290 小型造船	タイ	05502110	○
173 生態調査	ジブティ	21802008	○	124				
173 生態調査	ザンビア	28302016	○	125				
173 生態調査	コスタ・リカ	32202104	○	126				
173 生態調査	ブルガリア	50702001	○	127				
173 生態調査	ブルガリア	50702101	○	128				
174 植林	ニジェール	25302017	○	129				
174 植林	ブルキナ・ファソ	27902112	○	130				
174 植林	ブルキナ・ファソ	27902113	○	131				
174 植林	パラグアイ	36402106	○	132				
181 漁業生産	チリ	31602107		133				
181 漁業生産	コロンビア	31902104		134				
181 漁業生産	コロンビア	31902106		135				
182 養殖	インドネシア	01902101	○	136				
182 養殖	インドネシア	01902102	○	137				
182 養殖	マレーシア	03102103	○	138				
182 養殖	フィリピン	04602101	○	139				
182 養殖	フィリピン	04602102	○	140				
182 養殖	フィリピン	04602103	○	141				
182 養殖	モロッコ	13102001	○	142				
182 養殖	ボリヴィア	31002015	○	143				
182 養殖	セント・ルシア	37102101	○	144				
193 水産資源管理	サモア	41902006	○	145				
201 陶磁器	カンボディア	01002101	○	146				
201 陶磁器	フィリピン	04602023	○	147				
201 陶磁器	フィリピン	04602105	○	148				
201 陶磁器	ザンビア	28302104	○	149				
201 陶磁器	コスタ・リカ	32202105	○	150				

# 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14年1月31日

調査者名：高橋 恭子

要請番号 ( 243 - 02 - 0 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期	
マラウイ	(日本語) 稲作 (職種コード 102)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 以降	
	(現地公用語) Rice Culture	2 代目		
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業灌漑省サリマ農業開発局 (現地公用語) Ministry go Agriculture and Irrigation, Salima ADD			
	2) 勤務先名 (日本語) タカタカ地方開発事務所 (現地公用語) Mtakataka Rural Development Project			
	3) 勤務先住所 主要都市 ( リロングェ ) から 150 Km ブワンジバレー 交通手段 ( バス ) で 3 時間			
	4) 事業内容及び予算 農業灌漑省は、全国を8地域に分け、それぞれに農業開発局 (ADD) を設置しており、サリマ農業開発局はその1つである。ADDの下には3つのRDPに分かれ、さらにRDPには、普及所EPAが併設されている。タカタカRDPでは、日本の無償援助で、約800haの稲作灌漑が建設され、2000年3月にマラウイ側に引渡された。			
要請概要	1) 要請理由 (目的) 約800haの稲作灌漑の中にある47.5haの見本圃場で水稲栽培に協力する。本無償援助において、すでに2名の専門家 (農業普及及び農民組織、水管理) が担当官等の指導に当たっており、隊員はその2名の専門家の指導の下、普及員と協力しながら、農民指導、普及を行う。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 専門員 (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 1. 稲作栽培指導 専門家作成の稲作指導書を参考に、農業改良普及員とともに農民への直接指導を行う。 2. 展示圃場 村レベルで、展示用稲の試験田を作り、品種の展示比較、植え付け間隔、本数及び深さ、均平と水管理、肥料試験、作物保護などの栽培試験を行い、水田現場での実地指導とともに、試験結果を農民に情報提供する。 3. 施設管理、運営指導 精米所の適正管理による精米歩合向上及び混入物減少による米の品質向上の指導。また、それに伴う収穫米の乾燥、調整、貯蔵、販売等の指導。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 鋤、鎌等の一般的な農機具			
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 3名のプロジェクト担当普及員 (年齢は30、33、52歳)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 普及員は、基礎的な知識は有しており、経験もある。農民の知識は、個人差が大きく、知識水準はそれほど高くない。	
	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) 2名の専門家 (農業普及及び農民組織、水管理)、農業土木隊員が派遣中			
	条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 農業大学卒 小型自動二輪以上 実務経験		
生活	生活環境：気候 ( サバンナ ) 乾期 5月～11月 雨期 12月～4月・気温 ( 10~35℃位 ) 任地の人口 ( 5千 人 ) ・日用品：価格 ( <input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い )、品質 ( <input type="checkbox"/> 良い <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 悪い ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月18日

調査者名：椿 みち子

要請番号 ( 279 - 02 - 1 - 06 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ブルキナ・ファソ	(日本語) 稲作 (現地公用語) Riziculture (職種コード 102)	○新規 ●交替 2代目	15 1 年度 次隊 絶対
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業・水・水産資源省 (現地公用語) Ministère de l'Agriculture, l'Hydraulique et des Ressources Halieutiques		
	2) 勤務先名 (日本語) 農業局バンゾン事務所 (現地公用語) Bureau de l'Agriculture de Banzon		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( ボボデウラソ ) から 50 Km ケネドゥグ県バンゾン村 交通手段 ( バス ) で 1.5 時間		
	4) 事業内容及び予算 台湾の援助で1977年から灌漑施設造営プロジェクトが開始され、1981年プロジェクト収量とともに農民協同組合に運営が委譲された同地域の灌漑稲作を指導している。予算は、技官の単車燃料費と給与以外ほとんどない。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 灌漑施設造営プロジェクト開始当初は、自給可能な米の生産量があったが、村の人口と一家族内の人口が増える一方で、一家族当たりの耕作面積は変わらず、収穫量は減少してきており、灌漑稲作のため技術的な支援が求められている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 稲作指導員 (現地公用語) Ingenieur du Riziculture		
	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 灌漑面積は454ha。750人の組合員により、260haで稲の二期作、194haで稲とササゲ・トウモロコシなどの二毛作を行っている。米の収量は6t/haほど。灌漑による稲作は、454haを30ブロック (1ブロック約15ha) に分け、1家族あたり約0.5ha/与えられている。この灌漑地域において、水と田の基礎的な管理、計画的・組織的な栽培のためのアドバイスを行うことが求められている。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 灌漑用の水門		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 技官、大卒、55歳 運営担当普及員、農業専門学校卒、43歳 野菜担当普及員、農業専門学校卒、52歳	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民に稲作に関する理論的な裏付けはないが、実践的経験は豊富。	7) 訓練すべき言語 ( フランス*ジュラ ) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 1978年に中国 台湾から灌漑用水路の建設と水田の整備が行われている。		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (農学)		
生活	生活環境：気候 ( サバンナ ) 乾期 10月～5月 雨期 6月～9月 ・気温 ( 15^45 ℃位) 任地の人口 ( 1万1千人 ) ・日用品：価格 ( <input type="checkbox"/> 高い <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 安い )、品質 ( <input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月18日

調査者名：椿 みち子

要請番号 ( 279 - 02 - 1 - 07 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ブルキナ・ファソ	(日本語) 稲作 (現地公用語) Riziculture (職種コード 102)	○新規 ●交替 2代目	15 2 年度 次隊 絶対

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業・水・水産資源省 (現地公用語) Ministère de l'Agriculture, l'Hydraulique et des Ressources Halieutiques
	2) 勤務先名 (日本語) ケネドゥグ県バマ事務所 (現地公用語) Bureau de l'Agriculture de Bama
	3) 勤務先住所 主要都市 ( ボボデウラソ ) から 20 Km ケネドゥグ県バマ村 交通手段 ( バス ) で 0.5 時間
	4) 事業内容及び予算 1350人の男性農民で8つの農業組合により運営されている1300haの稲作灌漑地域の技術指導を行っている。他に野菜栽培の農業組合(1つ)、女性の農業組合(3つ)も管轄している。米の収量は6t/haほど。予算は技官の単車燃料費と給与以外はほとんどない。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 稲作自体は30年程継続して行われているが、技術的な改良はほとんど行われておらず、しかし工具が老朽化、肥料の不足、精米機の故障、販売する米の在庫のたぶつきなど問題が多く発生しており、新しい視点による稲作灌漑の方法が求められている。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 稲作指導員 (現地公用語) Ingenieur du riziculture	
	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 260haで稲の二期作、残り194haで稲(雨期)とササゲ・トウモロコシ(乾期)などの二毛作を行っている灌漑地域において、農民と協力して1.水と稲田の管理、2.稲作用具の導入・改良、3.品種の選択、4.商品としての販売経路の拡大などが求められている。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 なし	
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 稲作地域担当官、農業専門学校卒 43歳	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民に稲作に関する理論的な裏付けはないが、実践経験は豊富。
	7) 訓練すべき言語 ( フランス*ジュラ ) 語	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 灌漑施設は台湾・中国によって1977'81年に造営されたが、以後外国の援助は入っていない	
	条件 学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (農学)	

生活	生活環境：気候 ( サバンナ ) 乾期 10月～5月 雨期 6月～9月 ・気温 ( 15~45℃位 ) 任地の人口 ( 1万4千人 ) ・日用品：価格 ( <input type="checkbox"/> 高い <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 安い )、品質 ( <input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年1月20日

調査者名：伊崎弘志

要請番号 ( 328 - 02 - 0 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ドミニカ共和国	(日本語) 稲作 (現地公用語) Cultivo de Arroz (職種コード 102)	<input checked="" type="radio"/> 新規 <input type="radio"/> 交替 1 代目	15 1 年度 次隊以降
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農牧林研究庁 (現地公用語) Instituto Dominicano de Investigaciones Agropecuarias y Forestales (IDIAF)		
	2) 勤務先名 (日本語) 中北部事務所穀物企画部 (現地公用語) Centro Norte de Investigaciones Agropecuarias y Forestares Programa Nacional		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( サントドミンゴ ) から 70 Km ボナオ 交通手段 ( バス ) で 1 時間		
	4) 事業内容及び予算 国立稲作試験場では、1) 水稻品種の育種改良2) 除草剤試験3) 農薬試験4) 肥料試験5) 直播き試験等を行っている。試験場年間予算は、RD\$300,000 (約2,100千円)。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 国立稲作試験場では、ドミニカ共和国が現在抱えている問題 (早生品種の育種、ジャンボタニシ、いもち病の適期防除、直播きにおける播種密度と肥料) 解決の試験を行っている。しかし、病虫害防除については、農薬取締法がないため、多くの国で使用を禁止されている農薬を使用している。そこで協力隊員に農薬の毒性についての助言、人と環境に配慮した防除方法について助言が求められている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 試験研究員 (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 日本の農薬取締法に準じた農薬の安全使用法を同僚に理解させると共に、現在使用されている毒性の強い農薬に代替できる農薬、耕種的防除の試験研究を行う。隊員は室内及び圃場での試験方法を組み立てると共に試験結果のとりまとめ、分析を行う。同僚は農薬、肥料等の知識は高く、レポート作成能力も高い。しかし、計算能力が低いため、コストに見合った試験方法を計画することができない。そのため隊員には、営農コスト計算のための農薬、肥料価格等の調査を行い、その結果にあった低コストな試験方法の企画立案が望まれている。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン、コピー機、電子天秤		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 大卒、51歳、試験経験15年 大卒、45歳、試験経験10年	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 試験場同僚大卒及び大学院卒 稲作農家	
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) 育種改良は台湾ミッション3名 (1967年以來)、肥料についてはSV1名 (2001年11月から)。			
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 ( 亜熱帯海洋性 ) 乾期 12月～4月 雨期 5月～11月 ・気温 ( 28 ℃位) 任地の人口 ( 134,000 人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月29日

調査者名：佐藤文治、松井隆

要請番号 ( 334 - 02 - 1 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エル・サル ヴァドル	(日本語) 稲作 (職種コード 102) (現地公用語) CULTIVO DE ARROZ	○新規 ●交替 2代目	15 1 年度 次隊 以降
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 GANANDERIA		
	2) 勤務先名 (日本語) ロベルト・キノネス国立農業学校 (現地公用語) ESCUELA NACIONAL DE AGRICULTURA ROBERTO QUINONES		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( サン・サルヴァドル ) から 33.5 Km ラ・リベルタ県サン・アンドレス市 交通手段 ( バス ) で 1 時間		
	4) 事業内容及び予算 1956年に創立した国立農業学校。農業、林業、牧畜等の幅広い分野での総合的農業教育を実施しており、レベルは3年制の農業高等専門学校に相当。生徒数は約100名。午前中に147haの農場を利用した実習、午後は学科中心の授業が進められている。2002年度年間予算は、1,395,215ドル。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同校は稲作に関する技術と経験を持ってはいるが、栽培品種が少なく、10haの水田を十分に活用できていない。学生及び同僚と実習を通して、新品種の導入、栽培技術の改良を行う必要がある。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 教員 (現地公用語) PROFESOR AUXILIAR		
	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 10haの水田の管理、実験用水田の管理、新品種の導入、米 (現地米及び日本米) の栽培、生産性の向上及び販売のためのマーケティング。稲作に関するデータの収集・分析。学生に対する稲作実習の指導。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 田植機。トラクター (クボタ)。精米機。		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) EDGARDO REYES (27歳、同校卒業の農学士、園芸科主任) LINO ABEL CASTELLANOS (40歳、園芸科教員、経験15年)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学生 (17~20歳)、同左教員	
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) 10haの水田は、10年以上前に台湾の援助によって作られたが、現在は協力隊員 (組織培養、農業土木、稲作) 以外の外国の援助はない。			
条 件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 米の栽培経験 栽培実験経験		
生 活	生活環境：気候 ( 熱帯夏雨気候 ) 乾期 11月~4月 雨期 5月~10月 ・気温 ( 15~32℃位 ) 任地の人口 ( 約50万人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年1月20日  
調査者名：塚本明広

要請番号 ( 379 - 02 - 0 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ヴェネズエ ラ	(日本語) 稲作 (職種コード 102)	●新規 ○交替 1代目	15 2 年度 次隊 以降
	(現地公用語) CULTIVO DE ARROZ		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 実践教育支援庁 (現地公用語) INCE(Instituto Nacional de Cooperaci n Educativa)		
	2) 勤務先名 (日本語) 農業研修センター (現地公用語) Centro de Formaci n Agropecuaria Tunapuy		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( サン・カルロス市 ) から 0 Km コヘデス州サン・カルロス市 交通手段 ( バス ) で 0 時間		
	4) 事業内容及び予算 INCEは、1959年に設置された文部省傘下の機関である。年間予算は1,120億ボリーバル(約180億円)に及び、この潤沢な予算のもと、多岐にわたる青年向け実践教育を全国的に実施している。全国に4つの農業研修センターを有しており、そこで無料の農牧業研修を青少年男子を対象に実施している。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同センターでは稲作の実習を導入しようとしている。このため、2001年に模擬的に米作を行い、その結果、7haから38,000キロの米の収穫をあげた。この経験を踏まえて、2003年より米作実習を研修カリキュラムに取り入れ、17haの土地を稲作に割り当てる予定である。については、同センターによる稲作研修を推進することを目的として、稲作の経験のある我が国青年を受け入れたいとしている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術アドバイザー (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 センターにおいては稲作の経験が未だ浅いところ、担当教官とともに稲作(二期作)の正規導入に努める。特に、水の管理、病害の管理に係る助言を行うことが期待される。稲作が同センターに研修カリキュラムに正式に組み取られてた後は、隊員自らが教官役となることも期待されている。可能であれば、センター所長に直属する、教育カリキュラム・アドバイザーとしての役割も望まれる。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 トラクター (JOHN DEERE 4240:ブラジル製)、農園17ha		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) IVAN MARQUEZ GOMEZ所長 (45歳) JUSES SILVA教官 (同人は、トウモロコシ・サトウキビ担当教官である。)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 ・教官は上級技師 (ヴェ国では大学3年間修了者) ・生徒は15-24歳の男子。
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) 同研修センターには、外国からの支援は入っていないが、INCEには、様々な分野において、先進各国からの技術協力を受け入れている。			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性 実務経験		
生活	生活環境：気候 ( 熱帯性気候 ) 乾期 11月～3月 雨期 4月～10月)・気温 ( 26 ℃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)		

# 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13年1月30日  
調査者名：清水直樹

要請番号 ( 413 - 02 - 0 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
パプア・ニューギニ	(日本語) 稲作 (現地公用語) Rice Culture (職種コード 102)	○新規 ●交替 4代目	15 1 年度 次隊 絶対

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) マダン州政府 (現地公用語) Madang Provincial Government	
	2) 勤務先名 (日本語) 農業畜産水産局 (現地公用語) P.O.Box 296, Madang, Madang	
	3) 勤務先住所 マダン州マダン市	主要都市 ( マダン市内 ) から 0.0 Km 交通手段 ( ) で 時間
	4) 事業内容及び予算 稲作、野菜、家畜、漁業、村落開発、農業職業訓練学校のプロジェクトを手がけている。 年間予算は、20,000キナ (約80万円)。	

要請概要	1) 要請理由 (目的) マダン州内では、各地で稲作プロジェクトが実施されており、稲作農家の栽培及び精米管理技術の向上が求められている。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 稲作普及員 (現地公用語) Rice 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 当地で栽培されているのは主に陸稲であり、以下の業務や技術が求められている。 ・播種から精米までの幅広い知識と経験 ・連作障害や病害虫駆除の知識 (有機農法・農薬の知識) ・精米機やトラクターのメンテナンスができればなお良い ・マンパワーとして、農民とともに栽培しながら普及にあたる。 ・農民グループをまとめ、精米機の管理運営を含めた組織化を助長する。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 精米機	
条件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) カウンターパート Ms.Mary Lilih, 47才 Provincial Food Crop Officer JICAの農業研修経験有り	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 小学校卒業程度、25~50才 未経験者から経験者まで
	7) 訓練すべき言語 ( 英語*、ピジン ) 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) なし	
	9) 生活環境：気候 ( 熱帯雨林気候 ) 乾期 5月~10月 雨期 11月~4月) ・気温 ( 28-35℃位) 任地の人口 ( 州36万人 ) ・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14年1月24日

調査者名：渡辺英晴/蔭山奈歩

要請番号 ( 055 - 02 - 0 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
タイ	(日本語) 野菜 (現地公用語) Non-chemical vegetable production (職種コード 105)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省職業教育局 (現地公用語) Ministry of Education, Department of Vocational Education		
	2) 勤務先名 (日本語) 農業技術高等専門学校 (現地公用語) Phetchabun College of Agriculture and Technology		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( バンコク ) から 300 Km ムアン郡ベチャブン 交通手段 ( バス ) で 5 時間		
	4) 事業内容及び予算 全国に45校ある農業技術高専のひとつ。地域の恵まれない子供たち等を集め、農業を中心とした職業教育を行う他、地域農民に対し研修会などを行っている。6つの学部を持ち、それぞれサーティフィケートおよびディプロマ取得可。学生数約800人、年間総予算400万バーツ。野菜栽培に関わる学生は4クラス、合計120人程度。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 農業多用による環境問題、人体への影響、農民家計の圧迫などの問題を背景に、昨今、有機農法が注目されている。同校では「よりよい生活を目指した農業教育改革」と題したプロジェクトに取り組み、有機農法の指導に取り組んでいるが、有機農法に関する知識、経験を持つ教師がおらず、手探りの状態にある。当プロジェクトを軌道にのせるべく、適切な知識と経験を有する隊員の派遣要請となった。		
	2) 隊員の地位 (日本語) プロジェクト担当者 (現地公用語) Project 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 有機農法による野菜栽培を進めるプロジェクトを軌道にのせる。具体的には、有機農法を導入することで 1) 土壌改良 2) 醗酵肥料の作り方 3) 自然農薬による病虫害防除 4) 適切な作付計画 などの技術指導を行い、5) 有機農法に関する一連の流れを定着させる。学生の興味を喚起しつつ、有機農法の意義を理解させることが重要。プロジェクトの進捗によっては、地域農民に対して研修会などを行い、有機農法の指導、普及活動を行うことも期待されている。また、タイ人教師と組んで教室での授業を担当する可能性もある。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 トラクター、農耕具、コンピューター		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr Chaichan Chanmon, 農業学部長	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学生 15歳~18歳 教職員、地域の農民	
7) 訓練すべき言語 ( タイ語 ) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 4年前にVSOが酪農で隊員を派遣した実績あり			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (農学系) 有機農業経験		
生活	生活環境：気候 ( 亜熱帯 ) 乾期 12月~4月 雨期 5月~11月 ・気温 ( 15~30 ℃位) 任地の人口 ( 100万 人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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：？

調査者名：太刀川良一

要請番号 ( 205 - 02 - 0 - 21 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ボツワナ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度次隊以降
	(現地公用語) Vegetable Growing		

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省協同組合開発局 (現地公用語) "Ministry of Agriculture, Department of Cooperative Development"
	2) 勤務先名 (日本語) コロベン園芸協同組合 (現地公用語) Kolobeng Horticultural Cooperative Society
	3) 勤務先住所 主要都市 ( ハポロネ ) から 50 Km マニャナ 交通手段 ( 乗合バス ) で 1 時間
	4) 事業内容及び予算 当協同組合は、8名の組合員によって運営されており、所有農場8ヘクタールのうち2ヘクタールに野菜を作付けしている。主要品種はケール、キャベツ、レイプ、スイスチャード、トマト、人参であり、その他メイズ、ビートルート、スカッシュ、オレンジ、桃、西瓜等を栽培。2000年度総収入は約US\$3250。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 当農場では、需要の高い野菜を中心に栽培してきた結果、連作障害が深刻化しつつある。今後、栽培品種を多様化して連作障害に対処するため、品種の多様化、地域に適応した輪作システム、適期適作による持続可能な農業の模索等を目的として隊員派遣が求められている。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業指導員 (現地公用語) Agricultural Adviser	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 1. 輪作を基盤とした野菜生産、販売活動を目的とする年間栽培計画の立案。豆科の導入等、消費者の需要と農民の収入を考慮した輪作システムの確立。 2. コンポスト、ボカシの作成と、利用の普及、伝達。土壌物理性の改善と肥料分の供給。 3. 村落内及び周辺地域への野菜販路拡大。消費者の求める野菜品種への栽培の多様化。 4. 果樹 (柑橘類) と農業灌漑に関する知識があるとなお良い。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等	
条件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 組合員は8名 (男2名、女6名)、小学校卒。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 野菜栽培に関する基本的知識は持っているが、計算等の一般的知識は低い。
	7) 訓練すべき言語 ( 英 ) 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)	

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

生活 生活環境：気候 ( サバンナ ) 乾期 5月～10月 雨期 11月～4月 ・気温 ( °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14年7月29日

調査者名：池内 修

要請番号 ( 233 - 02 - 1 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
象牙海岸	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 絶対
	(現地公用語) CULTURE MARAICHERE		

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) シケンシ郡庁 (現地公用語) SOUS-PREFECTURE
	2) 勤務先名 (日本語) 村落開発活動グループ (現地公用語) ONG,ADER (ACTION POUR LE DEVELOPPEMENT RURAL)
	3) 勤務先住所 主要都市 ( アビジャン ) から 75 Km ブラフッピ村 (シケンシ) 交通手段 ( ミニバス ) で 1.5 時間
	4) 事業内容及び予算 村民22名で組織する村落開発グループ団体で、農業、保健衛生、識字教育、マイクロクレジットなどの活動を行っている。予算 2,962,000CFA (99~01年)。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 農業開発支援公社 (ANADER)の協力を得つつ、農業分野で特に女性グループの生産者を対象にした指導を行ってほしい。生産者の組織化、生産性の向上、農民の現金収入増を目指した活動を行ってほしい。
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業指導員 ; (現地公用語) Technicien en culture maraichieres
	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 シケンシ市内から1km離れた同村及び隣村12か村において、特に女性の野菜生産者を対象に、ナス、キャベツ、トマト、サラダ菜などの栽培に関する基本的な技術の助言を行う。生産性の向上、生産物の販路拡大、生産者の所得向上をめざした活動計画作り、組織管理や助言が出来るとなおよい。何も無い中で何ができるのか考え、行動に移せる経験・アイデアが必要である。女性グループを対象に活動してほしい。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 なし
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) ADERスタッフ 農業分野責任者 Mr.Sedji N'Guessan Raphael
	7) 訓練すべき言語 ( フランス ) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) アメリカ平和部隊1名 (簡易便所の設置50か所ほか)

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 ( ) 乾期 月～ 月 雨期 月～ 月) ・気温 ( °C位) 任地の人口 ( 人) ・日用品：価格 ( <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) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 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14年7月24日

調査者名：高橋 恭子

要請番号 ( 243 - 02 - 1 - 06 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
マラウイ	(日本語) 野菜 (現地公用語) Vegetable Growing (職種コード 105)	○新規 ●交替 6代目	15 1 年度 次隊 以降
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業灌漑省 (現地公用語) Ministry of Agriculture and Irrigation		
	2) 勤務先名 (日本語) ロビ農業普及所 (現地公用語) Lobi Extension Planning Area (Lobi EPA)		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( リロングウェ ) から 90 Km ロビ、 交通手段 ( バス ) で 3 時間		
	4) 事業内容及び予算 農業灌漑省は、全国を8地域に分け、それぞれに農業開発局 (ADD) を設置しており、リロングウェ農業開発局はその1つである。ADDの下には5つの地方開発事務所 (RDP) に分かれ、さらにRDPには、普及所 (EPA) が併設されている。普及所では、それぞれの普及員が担当地域で広範囲な活動をしている。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 2003年10月に終了するチーム派遣「ロビ適正園芸技術普及プロジェクト」のフォローアップとして、農民組織は野菜生産の拡大、都市部への販路開拓及び確保が重要となる。村落開発の隊員と連携をとりながら、野菜の有用品種、野菜栽培に関する推奨技術の普及のために、隊員の要請となった。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜栽培専門員 (現地公用語) Vegetable Growing Specialist		
	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 66グループから構成される農民組織の組合員 (1337名、女性1158名、男性179名) を対象とした野菜栽培の巡回指導、展示栽培圃場の管理が主な業務となる。トマト、タマネギ、キャベツ、ニンニク、葉菜等基本的な野菜栽培に関する知識、技術が必要である。また、病虫害、土壌に関する知識があればなおよい。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 展示圃場、農具		
条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名。農業経験5年。農業開発普及員。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民 (17~50歳) 農民により、技術レベルが大きく異なる。
	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) NGO (Concern Universal) が衛生等における活動を展開している。		
生活	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (農学) 農業経験3年程度 小型自動二輪以上		
生活	生活環境：気候 ( サバンナ ) 乾期 5月~11月 雨期 12月~4月) ・気温 ( 10~30℃位) 任地の人口 ( 約2万人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月21日

調査者名：平野 友洋

要請番号 ( 261 - 02 - 1 - 08 )

国名	職種名	区分	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 2代目	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Culture Maraichere		
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 内務省 農村普及局 (現地公用語) Ministere de l'Interieur, Direction de l'Expansion Rurale		
	2) 勤務先名 (日本語) セッセン郡事務所 (現地公用語) Centre de l'Expansion Rurale Polyvalente de Sessene		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( ダカール ) から 112 Km ティエス州ンブル県セッセン郡チャジャイ 交通手段 ( 車輦 ) で 2 時間		
	4) 事業内容及び予算 地域振興、生活水準向上を目的として、生活改善普及、女性の地位向上、識字教育、グループ活動支援、農業・畜産・水産・林業振興などを、郡内の各村落共同体・村を対象に多角的な活動を行っている。同事務所はセッセン郡内、65の村を統括している。予算は年間14万F.CFA (約2.5万円)。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 地方の農村部では、住民の現金収入の手段は少なく、また、食生活や健康状態も厳しい状況にあり、その改善が望まれているが、それを目的として存在する同配属先でも、予算不足による活動の停滞、住民に直接指導できる人材の不足などにより十分な活動が実施できていない。同地域内の農民への野菜栽培指導を通しての生活改善を指導する人材として協力隊員の要請が出された。		
	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 郡内の農民を対象として、自家消費用から販売用までの野菜栽培指導を行い、それを通しての住民生活改善に寄与する。技術的には、野菜栽培に限らず、果樹、養鶏等農業全般に関する広い知識を有することが望まれる。また、水の確保が難しい地域なので、井戸に関する知識があれば望ましい。農村での活動が主となるため、厳しい環境に耐える体力および環境の異なる地での農業を理解する柔軟な思考力が求められる。なお、対象となる活動村落および活動計画については、配属先と協議し決定することになる。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 特になし		
条件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 所長 (女性、40代) 農業技官 (男性、40代) モニトリス (女性、30代)		
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 地域農民		
生活	7) 訓練すべき言語 ( フランス*、ウォロフ ) 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 ( ステップ ) 乾期 10月～6月 雨期 7月～9月 ・気温 ( 20-40℃位 ) 任地の人口 ( 約10,000人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月15日

調査者名：椿 みち子

要請番号 ( 279 - 02 - 1 - 02 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ブルキナ・ファソ	(日本語) 野菜 (現地公用語) Culture Maraîchère (職種コード 105)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 絶対

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 社会活動・連帯省 (現地公用語) Ministère de l'Action Sociale et de la Solidarité National
	2) 勤務先名 (日本語) 女性地位向上支援センター (現地公用語) Production Formation pour la Promotion Socio-Economique de la Femme
	3) 勤務先住所 主要都市 (ワガドゥグ) から Km コシ県スルー市ニアサン 交通手段 (バス) で 時間
	4) 事業内容及び予算 14-18歳の女性を対象とした職業訓練センター。専門技術を身につけることにより、女性の自立社会進出や所得アップを目的としている。2年制で1年目は一般教科として農業・家畜飼育・家政などを全般的に学び、2年目は専門分野を学習する。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 同センターは28hrの畑を所有しており、教職員が教室で理論的授業と現場で栽培指導を行っているが、生徒数が多いためきめ細かな指導ができず、技術面のサポートを必要としている。隊員は、教職員や生徒と現場(畑)にて栽培指導の実技指導を行なう。
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜栽培指導員 (現地公用語) Ingenieur du Maraîchage
	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 職業訓練センターであるため、栽培されている野菜がなす・オクラ・きゅうり・ピーマン・トマトなど種類が豊富であり、専門性は少ないため高度な技術は求められないが、センターで栽培する多種にわたる野菜の全般的な知識が必要である。隊員は、同センターで生徒とともに生活する。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 なし
5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 30人	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 14~18歳の女性250人
	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) 1996年より台湾からの資金援助2年毎に12億FCFA (約1億8千万円) を受けている。	

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

生活	生活環境：気候 ( サバンナ ) 乾期 11月~5月 雨期 6月~10月 ・気温 ( °C位) 任地の人口 ( 1万 人) ・日用品：価格 ( <input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い )、品質 ( <input type="checkbox"/> 良い <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 悪い ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 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14年7月19日

調査者名：椿 みち子

要請番号 ( 279 - 02 - 1 - 08 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期	
ブルキナ・ファソ	(日本語) 野菜 (現地公用語) Culture Maraîchère (職種コード 105)	○新規 ●交替 2代目	15 2 年度 次隊 絶対	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業・水・水産資源省 (現地公用語) Ministère de l'Agriculture, de l'Hydraulique de des Ressources Halieutiques			
	2) 勤務先名 (日本語) ケネドゥグ県農業局バンゾン事務所 (現地公用語) Bureau de l'Agriculture de Kenedougou			
	3) 勤務先住所 主要都市 ( ボボデウラッソ ) から 50 Km ケネドゥグ県バンゾン村 交通手段 ( バス ) で 1.5 時間			
	4) 事業内容及び予算 トウモロコシ、ササゲ、トマトなどを中心に野菜栽培を行う村落を巡回し、技術指導、普及活動などを行っている。予算は技官の単車燃料費と給与以外はほとんどない。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同地域を担当する農業担当者が1名しかいないため、技術指導、普及活動などの業務を支援・分担できる人材が求められている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜栽培普及員 (現地公用語) Ingenieur du Maraîchage			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 野菜の農業組合を対象とし、ササゲの販売、トマトなどの病虫害、適切な農具の導入、野菜の保存方法などの課題が挙げられており、これらの問題解決のため配属先と協力し、農業組合の農民と技術的な支援を行なう。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 なし			
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 農業技官、農業専門学校卒、 48歳		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 栽培経験は豊富だが、病虫害や営農の知識は少ない	
	7) 訓練すべき言語 ( フランス* ジュラ ) 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 (受入に不可欠な条件のみ記入)		
生活	生活環境：気候 ( サバンナ ) 乾期 10月～5月 雨期 6月～9月 ・気温 ( 15-45℃位 ) 任地の人口 ( 1万1千人 ) ・日用品：価格 ( <input type="checkbox"/> 高い <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 安い )、品質 ( <input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月19日

調査者名：椿 みち子

要請番号 ( 279 - 02 - 1 - 09 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ブルキナ・ファソ	(日本語) 野菜 (現地公用語) Culture Maraîchère (職種コード 105)	○新規 ●交替 2代目	15 2 年度 次隊 絶対
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業・水・水産資源省 (現地公用語) Ministère de l'Agriculture, l'Hydraulique et des Ressources Halieutiques		
	2) 勤務先名 (日本語) ケネドゥグ県農業局バマ事務所 (現地公用語) Bureau de l'Agriculture de Bama		
	3) 勤務先住所 ケネドゥグ県バマ村 主要都市 ( ボボデウラッソ ) から 31 Km 交通手段 ( バス ) で 0.5 時間		
	4) 事業内容及び予算 農業組合を支援し、トウモロコシ、ササゲ、オクラなどを中心に野菜栽培を行う農村を巡回し、技術指導、普及活動などを行っている。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 農業局の組織の末端に位置し、農業を巡回指導する農業普及員と協力して、農民の野菜栽培に関する様々な問題に対応できる人材が求められている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜栽培普及員 (現地公用語) Ingenieur du Maraîchage		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 野菜の農業組合では、ササゲの販売、適切な農具の導入、野菜の保存方法の課題があげられており、それら問題解決のため、農家を巡回し野菜栽培に関するアドバイスをを行い、収入の拡大を目指し効果的な野菜栽培法の普及に協力する。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 なし		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 農業普及員2名、農業専門学校35~50歳	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 栽培経験は豊富だが、病害虫や営農の知識は少ない。	
7) 訓練すべき言語 ( フランス*ジュラ ) 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 (受入に不可欠な条件のみ記入)		
生活	生活環境：気候 ( サバンナ ) 乾期 10月~5月 雨期 6月~9月 ・気温 ( 15~45℃位 ) 任地の人口 ( 1万4千人 ) ・日用品：価格 ( <input type="checkbox"/> 高い <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 安い )、品質 ( <input type="checkbox"/> 良い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月31日

調査者名：

要請番号 ( 316 - 02 - 1 - 05 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期	
チリ	(日本語) 野菜 (現地公用語)	○新規 ●交替 代目	15 1 年度次隊 以降	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 国家高齢者委員会 (現地公用語)			
	2) 勤務先名 (日本語) サンクリストバル財団 (現地公用語)			
	3) 勤務先住所 主要都市 ( ) から Km 第9州ビジャリカ市 交通手段 ( ) で 時間			
	4) 事業内容及び予算			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的)			
	2) 隊員の地位 (日本語) (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			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等			
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
	7) 訓練すべき言語 ( ) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)			
	条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (農学) 栽培経験3年程度		
生活	生活環境：気候 ( ) 乾期 月～ 月 雨期 月～ 月) ・気温 ( °C位) 任地の人口 ( ) 人) ・日用品：価格 ( <input type="checkbox"/> 高い <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い )、品質 ( <input type="checkbox"/> 良い <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年1月16日  
調査者名：綿引純男調整員

要請番号 ( 322 - 02 - 0 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
コスタ・リ カ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	◎新規 ○交替 初代目	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) HORTICULTURA		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) ワールドビジョン (NGO) (現地公用語) VISION MUNDIAL(NGO)		
	2) 勤務先名 (日本語) ラクルス事務所 (現地公用語) OFICINA DE LA CRUZ		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( サンホセ ) から 300 Km グアナカステ県ラ・クルス市サンタセシリア 交通手段 ( バス ) で 7 時間		
	4) 事業内容及び予算 1950年に設立されたキリスト教系国際NGOで、持続的社會開発、子供達の里親制度、緊急援助、小規模融資制度、人権擁護、開発戦略の提案等を行っている。世界90カ国以上で活動を行っており、コスタリカの予算は、US\$1,250,000-。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) ワールドビジョンの方針である、村落における人間の社會開発や精神的変革のため、エリアを決めて、その社會經濟的開発に取り組んでいる。コスタリカでは、グアナカステ県で広い範囲に、8つのエリアを決めて長期的に取り組んでいる。その分野で、一人の協力者として専門的に支援をしてほしい。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 普及員 (現地公用語) PROMOTOR		
	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 この地域は太平洋側海岸がリゾート開発されていて、その大ホテル4軒と野菜類の販売契約を結ぶ予定だが必要な量が確保できないでいる。主に、サンタ・エレナ、アルヘンドーラ、ガビラン地区で野菜栽培研修を実施し、各5～6人の農業者が取り組んでいる。伝統的農産物は豆、芋、米であるが、付加価値の高い野菜類、にんじん、キャベツ、玉ねぎ、きゅうり、トマト、ピーマンの生産向上、栽培導入に協力する。プロジェクトリーダーは有機農業の知識があり、減農薬野菜栽培に関心が高く、その導入に期待している。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 事務所には一通りのOA機器がある。		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) プロジェクトリーダー1名、CARLOS CENTENO、農学士、46才、経験8年、他スタッフ2名。 サンタ・クルス事務所には、スタッフ9名。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 小規模農家	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) 国際NGOとして、各国から援助を受けている。			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (農学) 実務経験2年		
生活	生活環境：気候 ( 亜熱帯乾燥 ) 乾期 12月～4月 雨期 5月～11月 ・気温 ( 20-32℃位) 任地の人口 ( 16千人 ) ・日用品：価格 ( <input type="checkbox"/> 高い <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 安い )、品質 ( <input type="checkbox"/> 良い <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 悪い ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 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14年2月27日  
調査者名：綿引純男調整員

要請番号 ( 322 - 02 - 0 - 11 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期	
コスタ・リ カ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 以降	
	(現地公用語) HORTICULTURA	2 代目		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 非伝統産品小規模農業者協会 (現地公用語) ASOCIACION DE PEQUEÑOS AGRICULTORES PRODUCTOS NO TRADICIONALES			
	2) 勤務先名 (日本語) (現地公用語) IDEM			
	3) 勤務先住所 主要都市 ( サンホセ ) から 35 Km カルタゴ県シプレセス市 交通手段 ( バス ) で 1 時間			
	4) 事業内容及び予算 中小規模農家で組織される同協会は、非伝統産品の出荷を行っている。特に、有機農法を取り入れたミニ野菜を主とし、約80種類を越える野菜が取り扱われ、首都サン・ホセ近郊のスーパーマーケットあるいは輸出出荷も積極的に手がけている。組合員21名、組合費はφ1,000/月(約US\$3)である。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同協会を中心に、標高800~2,400mの間で栽培が営まれているが、大半の圃場は急傾斜地を利用しているため気候的な影響を受けやすく、各種生産物の品質低下が著しい地域である。そのため、簡易施設を利用した良質野菜の生産技術・知識等の普及を図りたい。また、協同農場を立ち上げたので、ハウスによる苗木の大量生産が期待される。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術顧問 (現地公用語) ASESOR TECNICO			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同協会では葉菜・果菜・根菜類の多種に渡ったミニ野菜 (インゲン・レタス・トマト・ビート・ズッキーニ等) を生産している。今後事業拡大はもとより、良質野菜生産ならびに簡易施設栽培を手がけて行きたいと考えているが、技術指導者及び技術経験者がいないのが現状である。しかし、全体的な野菜栽培技術レベルは低くなく、基礎的な栽培方法は認識しているが、細かい点で改善すべき点は数多く見られる。このため、簡易施設栽培を中心に野菜栽培全般に渡る技術指導が必要とされ、施設野菜栽培の経験があり、幅広い知識が必要とされる。基本的には、巡回や住み込みのような現場型指導が要求される。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 特になし			
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) アメリカ人組合会長1名 運営理事7名 出荷作業員7~8名		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 対象農家の農業経験10~40年 年齢30~60代	
	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) 大卒 (農学) 実務経験2年			
生活 生活環境：気候 ( 熱帯高原性 ) 乾期 12月~4月 雨期 5月~11月) ・気温 ( 10~25 ℃位) 任地の人口 ( 5,000 人) ・日用品：価格 ( <input type="checkbox"/> 高い <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い )、品質 ( <input type="checkbox"/> 良い <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 悪い ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 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14年3月12日

調査者名：伊崎弘志

要請番号 ( 328 - 02 - 0 - 14 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ドミニカ共和国	(日本語) 野菜 (現地公用語) HORTICULTURA (職種コード 105)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度次隊以降
配属概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 (現地公用語) SECRETARIA DE ESTADO DE AGRICULTURA		
	2) 勤務先名 (日本語) サレシアノ農業学校 (現地公用語) INSTITUTO AGRONOMICO SALESIANO		
	3) 勤務先住所 ラベガ 主要都市 ( サントドミンゴ ) から 125 Km 交通手段 ( バス ) で 1、5 時間		
	4) 事業内容及び予算 初等教育 (1年～8年) を終えた生徒達が学ぶ半官半民のカトリック系農業学校。生徒数172名 (女性54名)、教員数17名。1,2年は一般教養を、3年時に普通科と農業科に分かれる。現在4年生までだが、短大 (6年まで) 資格が与えられるよう教育省に申請中。幅広い農業知識を提供するよう努めている。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 同校では、農業科実習にも力を入れており、3年生から毎日2時間の実習が組まれている。生徒達は校内の圃場または、学校周辺の農家で実習を受ける。近年同国でも有機栽培に対して高い関心が寄せられるようになり、同校においても、有機栽培を用いた野菜栽培実習の指導を行なって欲しいとの要望がなされ、今回の申請に至った。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術助言者 (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 約80アールの試験圃場を利用し、各種野菜の栽培を行ない、毎日2時間ある実習時間の助言を行なう。将来的には授業を持ち直接生徒と関わることも望まれている。また、有機栽培に関する興味が高いことから、ぼかし肥等の有機肥料の作り方から施肥方法の仕方等についても担当する。野菜栽培だけでなく、有機農業全般に関する知識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 農機具一般		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 大卒、指導経験15年、年齢40歳。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 初等教育卒の生徒 (13～20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)		
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		
生活	生活環境：気候 ( 亜熱帯気候 ) 乾期 12月～4月 雨期 5月～11月) ・気温 ( 26 ℃位) 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14年7月29日  
調査者名：峰岸征之

要請番号 ( 328 - 02 - 1 - 10 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ドミニカ共和国	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	○新規 ●交替 2代目	15 1 年度 次隊 絶対
	(現地公用語) Cultivo Vegetares		
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 大統領府技術庁 (現地公用語) Secretariado Tecnico de la Presidencia		
	2) 勤務先名 (日本語) 村落開発基金 (NGO) (現地公用語) Fundacion para el Desarrollo Comunitario. INC (FUDECO)		
	3) 勤務先住所 ロマ・デ・カブレラ 主要都市 ( サント・ドミンゴ ) から 280 Km 交通手段 ( バス ) で 5 時間		
	4) 事業内容及び予算 1976年セーブ・ザ・チルドレン・アメリカ事務所 (NGO) の現地事務所として発足し、その後'79年に独立。ハイチ国境地帯に接する貧困地域の住民を対象とし、その生活向上を目的とした技術協力や小規模融資を政府・国際機関と連携し展開している。主な財源は米州開発銀行 (IDB)、米国国際開発庁 (USAID) 及び民間企業からの寄付である。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 北部3県を担当するロマ・デ・カブレラ地域事務所スタッフ (約20名) では住民の家計を助ける為の家庭菜園 (大きいもので約10平方メートル) を推奨し、環境教育の意味も含めて農作物の収穫指導を行っている。各村とも野菜作りは定着してきたが、今後は効率的な生産を行い現金収入となることが望まれており、各家庭や婦人会、小学校などの巡回を通じての技術向上のための助言が求められている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術助言者 (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 有機農法による効率的な食用作物 (キャベツ・オクラ・ナス・トマト・ニンジン等) の栽培に対する助言。また事務所併設の展示農場兼苗畑 (カカオ・コーヒー・アボガド・オレンジ等) では住民への販売や配付も行っているため、これら作物の維持管理知識があれば望ましい。なお夏期 (4~8月) の休閑期には、野菜にこだわらない村落開発普及員的な活動も期待される。村落巡回時の小型バイク運転は必須となるため、手動クラッチ操作の伴う運転経験 (スクーター不可) 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		
条件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 農業部門担当者 (男性42歳 経験18年) 他2名		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 地域住民 (主に主婦) 小中学校教師及び生徒
	7) 訓練すべき言語 ( スペイン ) 語		
生活	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)		
	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 有機農業経験 小型自動二輪以上		
生活環境：気候 ( 亜熱帯海洋性 ) 乾期 12月~4月 雨期 5月~11月) ・気温 ( °C位) 任地の人口 ( 2万5千人 ) ・日用品：価格 ( <input checked="" type="checkbox"/> 高い <input 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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年1月28日

調査者名：高田 肇

要請番号 ( 331 - 02 - 0 - 01 )

国名	職種名	区分	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	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Horticultura	1 代目	
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, Cultura, y Deporte		
	2) 勤務先名 (日本語) サンパブロデアテナ高等農業畜産学校 (現地公用語) Instituto Tecnico Superior Agropecuario "San Pablo de Atena"		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( キト ) から 270 Km ボリーバル州サンミゲール市 交通手段 ( バス ) で 6 時間		
	4) 事業内容及び予算 農業と畜産の技術者育成の為の公立の技術学校で、生徒280名、教員34名、事務職9名を擁する。3年間の普通課程履修後、3年間の専門課程、更に、3年間の高等専門課程となる。年間予算は120.093ドル。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 当地の野菜栽培は経験に頼るところが多く、科学的な根拠が不足している傾向にある。同校の生徒に対して、理論的な技術指導を行うと共に、教員に対し、実習方法等の助言を行える人材が求められている。		
	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 専門課程の生徒に対し、理論や実習等を通じて、野菜の栽培方法に係わる授業を担当する。内容は、野菜栽培に係わる基本的な知識と手法、少雨 (多雨) 等の自然環境に応じた作物の選択、病気に対する対応、等。現在、校内の実習農園では、トウモロコシ、ジャガイモ、ソラマメ等が栽培されているが、新たに、レタス、ニンジン、ダイコン、キャベツ等の合理的な栽培法の指導が期待されている。当地には乾季と雨季が存在するため、季節によって実習に使用する作物の選択が必要となる。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 実習農園、教室、トラクター、農機具 (スコップ、クワ、スキ、オノ、ノコギリ、ジョウロ、噴霧器等)		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 教員34名	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 15歳から18歳の専門課程生徒、および18歳から20歳の高等専門課程生徒。	
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) 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		
生活	生活環境：気候 ( 標高2700m ) 乾期 6月～11月 雨期 12月～5月 ・気温 ( 5-20℃位) 任地の人口 ( 2万 人) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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 ( 331 - 02 - 1 - 01 )

記入日：平成14年7月22日  
調査者名：高橋 理恵

国名	職種名	区分	派遣希望時期
エクアドル	(日本語) 野菜 (現地公用語) Cultivo de Hortalizas (職種コード 105)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 文部省 (現地公用語) Ministerio de Bienestar Social		
	2) 勤務先名 (日本語) サレンシアノ孤児プロジェクト (現地公用語) Proyecto Salesiano para los Chicos de la Calle		
	3) 勤務先住所 トゥングラウア州アンバト市 主要都市 ( キト ) から 120 Km 交通手段 ( バス ) で 2.5 時間		
	4) 事業内容及び予算 1994年に設立された全寮制のキリスト教系青少年更正施設で8～18歳までの男子青少年を対象に識字教育及び職業教育(乳製品加工・野菜栽培・家畜飼育)の技術指導を行っている。年間予算は38,000ドル、月～土曜の午前8:00～12:00から午後14:00～16:00までが活動時間となっている。		
要請概要	1) 要請理由(目的) 同施設では現在まで施設のプロジェクト責任者1名のもと家庭の諸事情により親元から離れて暮らす青少年に対し職業教育を目的とした野菜栽培の技術指導を実施してきている。しかし本来、野菜栽培は責任者の専門分野ではないことからその指導内容の限界が問題視されてきており、責任者とともに青少年への野菜栽培の技術指導を担当できる人材が求められている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術アドバイザー (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 対象者の青少年に対し、施設内で栽培しているブロッコリ・レタス・トマト・キャベツ・ニンジン・レピート・トウモロコシ等の野菜栽培の指導を担当する。一連の野菜栽培に関する技術指導の中でも特に病虫害防除に関する指導が期待されている。また対象者青少年の特性上、野菜指導のみにとどまらず情操教育的観点からの活動への取り組みが求められる。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 歩行用トラクター1、野菜種各種、鍬10、手押し車1、シャベル等		
条件	5) スタッフ/同僚(人数、学歴、経験、地位、年齢) プロジェクト責任者(1名、男性、大卒(心理学)、経験5年、32歳)の他、施設労働者11名		
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 8～18歳までの男子15～20名		
生活	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) スペイン宗教団体より資材等の物資援助		
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)		
生活	生活環境：気候 ( 標高2500m ) 乾期 5月～11月 雨期 12月～4月)・気温(13-20℃位) 任地の人口(16万人)・日用品：価格(□高い □普通 □安い)、品質(□良い □普通 □悪い) 物資(□豊富 □普通 □欠乏)		

# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年7月19日  
調査者名：松井恒、長岡幸恵

要請番号 ( 340 - 02 - 1 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
グアテマラ	(日本語) 野菜 (現地公用語) CULTIVO DE HORTALIZAS (職種コード 105)	●新規 ○交替 1 代目	15 2 年度 次隊 絶対
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農牧食糧省 (現地公用語) Ministerio de Agricultura Ganaderia y Alimentacion(MAGA)		
	2) 勤務先名 (日本語) ケツアルテナンゴ県事務所 (現地公用語) Direccion Departamental de MAGA en Quetzaltenango		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( グアテマラシティ ) から 206 Km ケツアルテナンゴ県 交通手段 ( バス ) で 5 時間		
	4) 事業内容及び予算 農牧省は、グ国の基幹産業である農業の振興、生産性向上等を業務としており、ケツアルテナンゴ県事務所は先住民が多く居住する中部高原地域内の事務所として中核的な役割を担っている。同県事務所の人員数は52人であり、2002年の予算はQ1,289,200 (約2,100万円) である。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同国の貧困緩和の農業分野に対する問題として貧困農村の開発は重要であり、特に「農業生産性の改善による農業所得の向上」の解決は急務である。これを解決するために「中部高原地域貧困緩和持続的農村開発計画」を来年3月まで実施しており、さらに対象地域の農村開発を推進するためのF/Uプロジェクトとして技協プロジェクト「先住民支援農村復興プロジェクト」を要請し、併せて隊員の派遣を要請することとなった		
	2) 隊員の地位 (日本語) 農村開発指導員 (現地公用語) Instructor de desarrollo rural		
	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 グ国側スタッフ及びプロジェクトの他のメンバーとともに、グ国農牧省が実施している農産物多様化政策、農業生産性向上政策に合致した具体的な改善方策の提案を貧困農村に対して行い、合わせて提案した改善方策の事業の実施を農牧省に働きかける。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 特になし		
条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Jorge Guevara Santos (県事務所長)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 Jorge Guevara Santos (県事務所長)
	7) 訓練すべき言語 ( スペイン ) 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) なし		
	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		
生活環境：気候 ( 亜熱帯高地性 ) 乾期 12月～4月 雨期 5月～11月 ・気温 ( 0~28 ℃位 ) 任地の人口 ( 7万 人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月27日  
調査者名：川口 茂

要請番号 ( 340 - 02 - 1 - 02 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
グアテマラ	(日本語) 野菜 (現地公用語) CULTIVO DE HORTALIZAS (職種コード 105)	○新規 ●交替 3代目	15 1 年度 次隊 絶対
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農牧食糧省 (現地公用語) Ministerio de Agricultura, Ganaderia y Alimentacion(MAGA)		
	2) 勤務先名 (日本語) アクアラ協会 (NGO) (現地公用語) Asociacion de Padres de Familia ACUALA ALAJ ZUM		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( グアテマラシティ ) から 83 Km チマルテナンゴ県パツン市 交通手段 ( バス ) で 2 時間		
	4) 事業内容及び予算 同協会はクリスチャン・チルドレンの支援を受けるNGOである。主な事業内容は先住民が大多数を占めるパツン市とその郊外において地域の総合的發展を目指し、教育・保健・農業など各分野の改善プログラムを企画・立案・実施している。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 地域住民の多くは農業に携わっている。ほとんどが化学肥料を使用しているが、有機肥料・栽培の関心が高まってきている。パツンにおいて、野菜栽培は主要産業であり、重要な収入源であるにも関わらず、有機栽培の技術や知識は不足している。そのため有機栽培の知識や技術を持つ協力隊員の要請がなされた。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業技術指導員 (現地公用語) Instructor de Agricultura		
	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 地域農民に対し、現行の農法を尊重しつつ有機栽培を含めた農業技術を講習会や試験圃場を通し普及する。また、女性グループに対しては、家庭菜園等により栄養改善を目指した指導を同配属先の栄養士・保健師隊員らと連携を取り実施してゆくため、協調性が必要である。なお、同地域ではブロッコリーやサヤエンドウの栽培技術は高い。他の換金作物の導入も期待されているが、農業に関心があり、農業以外でも柔軟な発想ができる人材が望まれる。実務経験があればよい。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 保冷倉庫		
条 件	5) スタッフ／同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 現在の所、いつも一緒に活動するスタッフはいないが、協会職員は同僚として助けてくれる。 アクアラ協会全職員19名 (含：実習生2名、協力隊員3名)		
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民20～50歳 女性グループ10～50歳 識字率は非常に低い (カクチケル語が多い) 7) 訓練すべき言語 ( スペイン ) 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) クリスチャン・チルドレンからの資金援助。栄養士・保健師隊員2名が活動中。		
	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性		
生活環境：気候 ( 亜熱帯高地性気候 ) 乾期 12月～4月 雨期 5月～11月 ・気温 ( 5～25 ℃位 ) 任地の人口 ( 4.5万 人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月28日  
調査者名：川口 茂

要請番号 ( 340 - 02 - 1 - 03 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
グアテマラ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 絶対
	(現地公用語) CULTIVO DE HORTALIZAS	3 代目	

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 (USAC)
	2) 勤務先名 (日本語) 農学部 (現地公用語) FACULTAD DE AGRONOMIA
	3) 勤務先住所 主要都市 ( グアテマラシティ ) から Km グアテマラシティ 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ち、グアテマラの学問の中心的存在である。農学部の学生数は約1,200名。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 農学部においては、農業一般の知識のほか、研究活動、実習を行っている。近年圃場レベルでの調査・実習だけでなく、実験室内における帰納法的研究の充実化、近代化を図る必要性があるため本要請につながった。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 客員講師 (現地公用語) PROFESOR INVITADO	
	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 ジャガイモ疫病菌抵抗性のジャガイモ品種ならびにジェミニウイルス抵抗性のトマト品種の作出を行う。また、学生に対し植物ウイルス学の基礎と検出法を教える。伝統的な交配育種のほか、植物病理学、植物組織培養学、分子生物学などの知識が必要である。実際に手掛けた経験があればなお良い。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 クリーンベンチ、インキュベーターなどの実験資機材	
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 技術員3名 大卒 30~40歳 (日本での助手~助教授にあたる)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農学部技術員及び学生、20~40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) 野菜隊員 (13/1) 1名が活動中	

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

生活	生活環境：気候 ( 亜熱帯高地性 ) 乾期 12月~4月 雨期 5月~11月 ・気温 ( 5~20 ℃位 ) 任地の人口 ( 200万 人 ) ・日用品：価格 ( <input checked="" type="checkbox"/> 高い <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い )、品質 ( <input checked="" type="checkbox"/> 良い <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 悪い ) 物資 ( <input checked="" type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年1月28日  
調査者名：安江 あゆみ

要請番号 ( 349 - 02 - 0 - 09 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ホンデュラス	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	○新規 ●交替	15 1 年度次隊 以降
	(現地公用語) CULTIVO DE VEGETALES	2 代目	

配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) コロン県トルヒージョ市役所 (現地公用語) ALCALDIA MUNICIPAL TRUJILLO
	2) 勤務先名 (日本語) (現地公用語) 同上
	3) 勤務先住所 コロン県トルヒージョ市 主要都市 ( テグシガルバ ) から 600 Km 交通手段 ( バス ) で 11 時間
	4) 事業内容及び予算 コロン県トルヒージョ市役所は、自治法務省の管轄のもとトルヒージョ市民を対象とする公共サービスの提供及びその運営を行っている。職員数60名。年間予算約60万ドル。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 同市近隣には、住民数十名から数百名までの様々な規模のコミュニティが点在する。住民は、野菜の栽培及び家畜飼育で現金収入の道を模索しているが、確実な収穫を得るには至っていない。そのため、市役所では、各コミュニティの自立を目指し、野菜、ハーブ、果樹等の栽培に関して適切な知識・技術を普及するため本要請が出された。
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜栽培普及員 (現地公用語) extensionista de horitaliza
	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 地域巡回を通し、現状調査・分析を行うことで、各コミュニティによって異なる住民の生活レベル向上に寄与できる活動を行う。自立のための基盤が不十分なコミュニティにおいては、住民の栄養改善及び現金収入を得るために適切な野菜栽培の技術・知識を普及する。すでに、野菜の販売等、現金収入を得ているコミュニティにおいては、ハーブ等の栽培によって副収入を得られるような知識を普及する。家畜飼育隊員とも協力しあい、地域住民の生活向上に協力する。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 特になし。
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 市役所村落開発振興課長
	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) 協力隊員 (13/2次隊・家畜飼育)

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 ( 亜熱帯 ) 乾期 1 月～ 6 月 雨期 7 月～ 12 月 ・気温 ( 15-35 ℃位) 任地の人口 ( 4.3万 人) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月7日

調査者名：菅谷 茂之

要請番号 ( 355 - 02 - 1 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
メキシコ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Cultivo de vegetales	1 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) イクスカテペック市役所 (現地公用語) AYUNTAMIENTO DE IXCATEPEC		
	2) 勤務先名 (日本語) 農畜産課 (現地公用語) DEPARTAMENTO AGROPECUARIO		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( 州都ハラパ市 ) から 約350 Km ベラクルス州イクスカテペック市 交通手段 ( バス ) で 約7 時間		
	4) 事業内容及び予算 農畜産課は農業、畜産 (乳製品加工分野含む) による地域の活性化をめざし、農民への各支援事業を奨励している。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 地域の活性化、貧困抑制のための柱である農畜産分野の強化を図っている。農家の所得向上のための野菜栽培の普及を実施しているが農業専門の知識がなく、とうがらしの栽培だけにとどまっている。栽培品目増加のために隊員派遣要請に至った。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜栽培普及員 (現地公用語) Ingeniero de Vegetales		
	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 ・市場出荷を目的とした増収、高品質の野菜栽培指導。 ・良質で均一な作物出荷のための良質な種子選定に関する指導。 ・貧困地域であるため、家計の足しになるよう農家での家庭菜園づくりの助言。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等		
条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Ing. Herberth Melgoza Fernandez (大卒、37歳)		
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 近郊農民 とうがらし栽培以外は全く知らない。		
	7) 訓練すべき言語 ( スペイン ) 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) なし		
	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)		
生活環境：気候 ( 亜熱帯湿潤 ) 乾期 11月～5月 雨期 6月～10月 ・気温 ( 約22℃位) 任地の人口 ( 約13,000人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月7日

調査者名：菅谷 茂之

要請番号 ( 355 - 02 - 1 - 02 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
メキシコ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Cultivo de vegetales	1 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) テオセロ市役所 (現地公用語) AYUNTAMIENTO DE TEOCELO		
	2) 勤務先名 (日本語) 農村生態開発課 (現地公用語) DIRECCION DE FOMENTO AGROPECUARIO		
	3) 勤務先住所 ベラクルス州テオセロ市 主要都市 ( 州都ハラバ市 ) から 約40 Km 交通手段 ( バス ) で 約1 時間		
	4) 事業内容及び予算 約1年半ほど前からゴミの再利用に取り組みはじめ、有機ゴミをミミズの餌として処理し更にそのミミズ堆肥で野菜栽培の肥料にするなど資源のリサイクル化に成功し、州のコンクールで1位を獲得するなど積極的な活動を実施している。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 任地近郊はコーヒーの産地であったが、価格の暴落に伴い、コーヒーに代わる作物を模索しトマト、ピーマン栽培にこぎつけた。竹や木材で建てられた約70棟のハウスが存在するが、指導者不足から派遣要請に至った。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜栽培普及員 (現地公用語) Ingeniero de Vegetales		
	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 ・ハウストマト、ピーマン栽培に関する指導。施肥や病害虫に関する助言が求められる。 ・トマト、ピーマン以外の野菜の普及。 ・堆肥を利用した有機栽培に関する普及活動。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 市役所付けの事務用品 (パソコン/デジタルカメラ)		
条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Rafael Fuentes Baldivia (大卒、25歳、経験2年)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 近郊農民 殆ど素人レベルである。
	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) 大卒 (農学)		
生活	生活環境：気候 ( ) 乾期 11月～4月 雨期 5月～10月) ・気温 ( °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14年7月7日  
調査者名：菅谷 茂之

要請番号 ( 355 - 02 - 1 - 03 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期	
メキシコ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降	
	(現地公用語) Cultivo de vegetales	1 代目		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 市役所 (現地公用語) AGENCIA DE POLICIA MUNICIPAL ZIPOLITE, POCHUTLA			
	2) 勤務先名 (日本語) ピニャバルメラ児童支援センター (現地公用語) CENTRO DE ATENCION INFANTIL, PINA PALMERA			
	3) 勤務先住所 主要都市 ( 州都オアハカ市 ) から 約260 Km オアハカ州シポリテ市 交通手段 ( バス ) で 約5 時間			
	4) 事業内容及び予算 シポリテ近郊の貧困地域の身障者に対する支援を行っている。地域の脳性麻痺や知的障害者に対するリハビリ等を目的としている。欧米系のボランティアも活動している。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 施設内の圃場にて家庭菜園程度の野菜栽培を行っているが、専門的知識を有するスタッフがいらない。自給自足を目標に家庭菜園程度の野菜栽培指導員の派遣に至った。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜栽培指導員 (現地公用語) Asesor de Vegetales			
	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 ・家庭菜園程度の野菜栽培指導を施設内職員および施設の身障者へ指導する。 ・高度な技術は要さないが有機農法に関する知識は求められる。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 鍬 バケツ 剪定鋏			
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) A dalberto Ramirez (33歳)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 施設内の軽度身障者	
	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) 欧米系ボランティア				
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 ( 熱帯性気候 ) 乾期 11月～5月 雨期 6月～10月 ・気温 ( 約30℃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)			

# 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14年1月28日

調査者名：犬竹 史蔵

要請番号 ( 361 - 02 - 0 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
パナマ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Cultivo de Hortalizas	1 代目	
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農牧開発省 (現地公用語) Ministerio de Desarrollo Agropecuario ( MIDA )		
	2) 勤務先名 (日本語) サンカルロス支所 (現地公用語) Region 5, Panama Oeste, Agencia de San Carlos		
	3) 勤務先住所 パナマ県マタオガード 主要都市 ( パナマ ) から 130 Km 交通手段 ( バス ) で 3 時間		
	4) 事業内容及び予算 全国各地に支局・支部を持ち、農業・牧畜の普及を目的として、農民に対し農業技術の普及、巡回指導、講習会等を行なっている。2002年度予算は、185,000ドル(2,405万円)。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 化学肥料を使用して野菜栽培に従事している当該地域の農民に対して、有機農法及び環境に配慮した農法の普及活動を通して、持続可能な農業を確立させる。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術アドバイザー (現地公用語) Asesor (a) Tecnico(a)		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 サンカルロスから50km離れたマタオガード集落に住み込み、以下の業務を求められる。 1. 同地域で野菜栽培に従事している農民に対し、現在使用している化学肥料中心の農業から、有機農法及び環境に配慮した農法を普及させる。 2. 生産の効率化をはかるため、農民を組織化し、加工・流通段階への助言も必要。 主な栽培作物として、ピーマン、トマト、キュウリ、ニンジン等。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 一般農機具		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Elias Vulgar, 41歳、農業高校卒、経験12年、農業普及員	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 集落住民が対象であるため、技術レベルは様々	
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) 有機農業経験・知識		
生活	生活環境：気候 ( 熱帯性気候 ) 乾期 12月～4月 雨期 5月～11月 ・気温 ( 20~28℃位 ) 任地の人口 ( 450 人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年4月2日

調査者名：犬竹 史蔵

要請番号 ( 361 - 02 - 0 - 05 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
パナマ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) CULTIVO DE VEGETALES	1 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農牧開発省 (現地公用語) MINISTERIO DE DESARROLLO AUROPECUARIO		
	2) 勤務先名 (日本語) ベラグアス県サン・フランシスコ (現地公用語) DIRECCION EJECUTIVA REGIONAL DE VERAGUAS		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( サンチアゴ ) から 18 Km サンチアゴ 交通手段 ( 公共交通機関 ) で 0.5 時間		
	4) 事業内容及び予算 主な事業は、制定された農牧政策を実現させるためのすべての活動を管理、計画、監督、調整することである。2000年のベラグアス県支部予算は1,932,118ドル(約2億2千万円)。		
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 4か所の総合圃場にて44名の生産者を対象にプロジェクトを展開中であるが、各圃場でプロジェクト継続のための技術的協力が必要となっている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業普及員 (現地公用語) EXTENSIONISTA EN AGROFORESTERIA		
	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、受益生産者に対する業務分担と専門化を促進するため、組織的なスキームを作成する。 2、同地域に最も適した栽培作物の確定をする。 自然資源と農業技術の適正利用を通し持続可能な開発を成し遂げ、生産性を高め貧困度を低下させることが期待されている。主な栽培作物は、ピーマン、トマト、マメ、ニンジン、パセリ等。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 農牧開発省事務所、農機具一般		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) JUAN CARLOS PARDO、20歳、農業高校卒、経験2年、農業普及員		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 圃場に関わる農業生産者(男女)、地域に定住の農業生産者
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) 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(農業系) 実務経験2年程度		
生活	生活環境：気候 ( 熱帯性気候 ) 乾期 12月～4月 雨期 5月～11月 ・気温 ( 25~33℃位 ) 任地の人口 ( 2200 人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月30日

調査者名：犬竹 史蔵

要請番号 ( 361 - 02 - 1 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期	
パナマ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降	
	(現地公用語) Cultivo de Hortalizas	1 代目		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農牧開発省 (現地公用語) Ministerio de Desarrollo Agropecuario			
	2) 勤務先名 (日本語) マリアト支所 (現地公用語) Direccion Ejecutiva Regional de Veraguas, Agencia de Mariato			
	3) 勤務先住所 ベラグアス県マリアト 主要都市 ( サンチアゴ市 ) から 60 Km 交通手段 ( 車 ) で 1 時間			
	4) 事業内容及び予算 全国各地に支部・支所を持ち、農業・牧畜の普及を目的として、農民や団体に対し農業技術の普及、巡回指導、講習会等を行っている。2002年度サンチアゴ地域事務所予算は2百万461ドル(約2億4千8百万円)。			
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 現在同支所が管轄する集落では、GRAPASと呼ばれる持続可能な農業を営んでいる農場を抱えている。家族を中心としたグループがこれら農場の運営に関わっており、身近に揃う材料を用いた有機農法でのトマト、レタス、キュウリ等自家消費用の野菜栽培を行っているが、技術的にはあまり高いレベルではない。そのため、彼らに対して、有機肥料の作成方法・講習会、それを使用した野菜栽培等の技術指導を実施する。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術アドバイザー (現地公用語) Asesor(a) Tecnico(a)			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員は農民グループに対して下記業務内容を期待されている。 (1) 自家消費用トマト、レタス、キュウリ等野菜栽培の有機農法を用いた技術指導 (2) 身近に調達できる材料を使用した有機肥料や病虫害対策に係る講習会実施 - ポカシ肥、堆肥等 (3) グループが居住する集落内小学校で有機農法を取り入れた野菜栽培を通じての環境教育 その他、上記GRAPASでは養鶏・養豚を営んだり、稲作・穀物(豆類・トウモロコシ)・根菜類(サトイモ・キャサバ)も栽培している。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 一般農機具、動物を利用したトラクター、VHSビデオデッキ付テレビ、プロジェクター			
	5) スタッフ/同僚(人数、学歴、経験、地位、年齢) Daniel Chavez・農業高校卒・経験28年・普及員・50歳		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 集落住民が対象であるため、技術レベルは様々	
	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) 大卒(農学) 有機農業知識			
生活 生活環境：気候 ( 熱帯性 ) 乾期 12月～4月 雨期 5月～11月)・気温 ( 27 ℃位) 任地の人口 ( 1000 人)・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月30日

調査者名：犬竹 史蔵

要請番号 ( 361 - 02 - 1 - 02 )

国名	職種名	区分	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	15 1 年度次隊 以降	
	(現地公用語) Cultivo de Hortalizas			
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農牧開発省 (現地公用語) Ministerio de Desarrollo Agropecuario			
	2) 勤務先名 (日本語) アタラヤ支所 (現地公用語) Direccion Ejecutiva Regional de Veraguas, Agencia de Atalaya			
	3) 勤務先住所 主要都市 ( サンチアゴ市 ) から 11 Km ベラグアス県アタラヤ 交通手段 ( 車 ) で 0.4 時間			
	4) 事業内容及び予算 全国各地に支部・支所を持ち、農業・牧畜の普及を目的として、農民や団体に対し農業技術の普及、巡回指導、講習会等を行っている。2002年度サンチアゴ地域事務所予算は2百万461ドル(約2億4千8百万円)。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 現在同支所が管轄する地域では、農民グループ・個人生産者等様々な生産者により、ビニールハウスを利用した現金収入用の野菜栽培が行われているが、現行の化学肥料を多く投入する農法では、近い将来地力も衰えるし環境に与える負荷も大きい。そのため、身近にある材料で賄う有機農法へ切り替えることによって、コスト負担の軽減と環境を考慮した持続可能な農業生産の普及を目的としている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術アドバイザー (現地公用語) Asesor(a) Tecnico(a)			
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員は下記業務を農業生産者(農民グループ・個人生産者等)に対して行うことを期待されている。 (1) 現金収入用トマト・レタス・ピーマン等野菜栽培の有機農法を用いた技術指導 (2) 身近に調達できる材料を使用した有機肥料や病虫害対策に係る講習会実施 - ボカシ肥、堆肥等 (3) 指導対象グループが数多く存在するため、その中から比較的成果の出そうなグループを選定する活動業務達成度によっては、周辺小学校で有機農法の観点から環境教育も実施する。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 一般農機具、動物を利用したトラクター、VHSビデオデッキ付テレビ、プロジェクター			
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Miguel Cabrera・農業高校卒・経験6年・普及員・27歳		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 集落住民が対象であるため、技術レベルは様々	
	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) Mision China (台湾の援助機関)			
	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) 有機農業知識 実務経験		
生活	生活環境：気候 ( 熱帯性 ) 乾期 12月～4月 雨期 5月～11月・気温 ( 27 ℃位) 任地の人口 ( 3400 人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年3月12日  
調査者名：パラグアイ事務所

要請番号 ( 364 - 02 - 0 - 14 )

国名	職種名	区分	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	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) HORTICULTURA	2 代目	
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育文化省 (現地公用語) MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA		
	2) 勤務先名 (日本語) ヘネラル・イリサット・アキノ国立高校 (現地公用語) COLEGIO NACIONAL GENERAL E. AQUINO		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( アスンシオン ) から 320 Km サパドロ県ヘネラル・イリサット・アキノ高校 交通手段 ( バス ) で 6 時間		
	4) 事業内容及び予算 主に中学から高校に相当する生徒が学んでいる。午前・午後・夜間の三部制であり、高校部については午前の部に普通科、農業科があり午後の部に普通科、建築科、夜間の部に普通科、商業科、電気科が設置されている。全生徒数はおおよそ600名、教員数37名。年間予算はおおよそ500万Gs. (約15万円)。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 2000年に創設されたばかりの新しい学科であるが、その指導者不足に頭を痛めている。地元の強い要望の下、設置に至ったため、その維持・存続・発展のため継続要請となる。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業技師指導員 (現地公用語) TECNICO DOCENTE		
	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 高等学校農業科における園芸学の栽培技術の指導と理論的指導。野菜栽培はトマト、ピーマン、ナス、タマネギ、ニンジン、テーブルビート、フダンソウ等、ごく基本的なものであり、それに並行して有機肥料 (堆肥、ボカシ肥、緑肥等) の製造と活用、土壌改良の技術指導等。また、周辺の小規模農家に対しても安定した栽培経営を図るための適切な支援が望まれる。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 鍬、スコップ、レーキ等基本的な農具		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) アンドレス・アルセニオ・アコスタ・バルデス 国立アスンシオン大学 農学部卒 実務経験2年、農業科担当 29歳		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 中学卒業後の15歳~22歳 (多くは15歳~18歳) を対象に野菜栽培の技術全般
	7) 訓練すべき言語 ( スペイン・グアラニー ) 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) 大卒 (農学系)	
生活	生活環境：気候 ( 亜熱帯性気候 ) 乾期 月~ 月 雨期 月~ 月 ・気温 ( 5~40 ℃位) 任地の人口 ( 22,000 人 ) ・日用品：価格 ( <input checked="" type="checkbox"/> 高い <input type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 安い )、品質 ( <input type="checkbox"/> 良い <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 悪い ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 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14年4月24日  
調査者名：パラグアイ事務所

要請番号 ( 364 - 02 - 0 - 18 )

国名	職種名	区分	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 2代目	15 1 年度 次隊 以降
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農牧省教育局 (現地公用語) MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA DIRECCION DE ENSEMANZA		
	2) 勤務先名 (日本語) サンイシドロ・ラブラドル農業学校(NGO) (現地公用語) Escuela Agraria San Isidro Labrador		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( アスンシオン ) から 400 Km ピラル市グアラニ地区 交通手段 ( バス ) で 5 時間		
	4) 事業内容及び予算 年間予算700,000,000グアラニー (19,000,000円; 2002年4月現在)、生徒数は100名程度の農業学校で、7割ほどの生徒は寄宿舎に入っている。交代制で半日授業、半日は農作業実習という形を取っている・常勤講師23名。その他講師22名在籍。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 年々高まるパラグアイの野菜需要に応じ、その栽培技術の改良が求められている。農業学校は、地域のリーダーとしてそれらの拡充普及を求められている。将来的には、地域の園芸生産者を確立し、輸入生産物に頼らない園芸消費市場を成立させることを目指している。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 教員 (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 2代目隊員としての継続的活動。園芸部門での基本的技術の伝授。特に夏場での野菜栽培 (ピーマン、パセリ、アセルガ、ネギ、タマネギ、にんじん) の確立と冬場のトマト等果菜類の霜害対策の確立が求められ、昨年からは始まった朝市に、定期的に品揃え良く収穫物を安定供給することが求められる。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 一般農具 (鋤など)、モーター、噴霧器 トラクター1台、耕耘機1台、夏場の日よけ栽培所3ヶ所		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) カウンターパート：ラモン・カルドソ (33歳) 農学校卒15年間勤務	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 生徒100名、男子95名、女子5名	
7) 訓練すべき言語 ( スペイン、グアラニー ) 語			
8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 学校には、10年以上前にピースコーボランティアが何代か入った。			
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)		
生活	生活環境：気候 ( 亜熱帯 ) 乾期 12月～3月 雨期 7月～8月・気温 ( 20℃位) 任地の人口 ( 30,000 人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月12日  
調査者名：パラグアイ事務所

要請番号 ( 364 - 02 - 1 - 01 )

国名	職 種 名	区 分	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	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) HORTICULTURA	3 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農牧省 教育局 (現地公用語) MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA, DIRECCION DE EDUCACION		
	2) 勤務先名 (日本語) ウブクイ農業学校 (現地公用語) ESCUELA AGRICOLA DE YBYCUI		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( アスンシオン ) から 130 Km パラグアリ県ウブクイ市 交通手段 ( バス ) で 3.5 時間		
	4) 事業内容及び予算 同農業学校は農牧業と農業機械に関する技術者育成することを目的に建てられた全寮制の男子校である。全校生徒は180名前後であり、約20名の教職員で学校を運営している。予算は約5万ドル、必要資材は本局で購入され、同校へ送られる場合が多い。慢性的予算不足である。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 生徒と一緒に畑を耕し、汗して、指導する隊員から技術指導とともに、教員と学生に農業への取り組み方を学ばせたいという学校側の意図から1代目隊員の派遣に繋がった。現在収穫はほぼ順調に行われているが、3代目隊員には更なる作型の改善と定着が期待されている。14年度春募集で要請が上がっている家政隊員との協力で野菜加工品・料理法の紹介を通じて野菜消費の促進も考えられる。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術指導員 (現地公用語) AYUDANTE 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 隊員は同僚とともに午前・午後の農業実習授業を担当する。実習農園を利用して、地域に適した作目・栽培時期・栽培法の選定・病虫害の防除などについて学生に指導する。また、土作りのための堆肥作成を始め野菜全般の栽培・収穫の作業をとおして、現金収入を目的とした野菜栽培を学習させる。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 トラクター・牽引車、ジョウロ・クワ・レーキなどの基本的な農業機具が備わっている。農薬も取り扱う。		
条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) CORNERIO CORREA A 同農業学校卒。38歳。 以前チャコ地方の農業学校に10年間、野菜科職員として勤務しており、野菜栽培の知識・経験豊富		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 13~18歳の男子生徒 同校の教員
	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		
生活	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 ( 亜熱帯 ) 乾期 月~ 月 雨期 月~ 月 ・気温 ( 0~40 ℃位) 任地の人口 ( 2500 人) ・日用品：価格 ( <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 checked="" type="checkbox"/> 悪い ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年1月20日

調査者名：

要請番号 ( 379 - 02 - 0 - 02 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ヴェネズエ ラ	(日本語) 野菜 (現地公用語) CULTIVO DE VEGETALES (職種コード 105)	●新規 ○交替 1代目	15 2 年度 次隊 以降
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 実践教育支援庁 (現地公用語) INCE (Instituto Nacional de Cooperaci n Educativa)		
	2) 勤務先名 (日本語) トゥナプイ農業研修センター (現地公用語) Centro de Formaci n Agropecuaria Tunapuy		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( カルパノ市 ) から 30 Km スクレ州トゥナプイ町 交通手段 ( 乗合タクシー ) で 0.5 時間		
	4) 事業内容及び予算 INCEは、1959年に設置された文部省傘下の機関である。年間予算は1,120億ボリーバル(約180億円)に及び、この潤沢な予算のもと、多岐にわたる青年向け実践教育を全国的に実施している。全国に4つの農業研修センターを有しており、そこで無料の農牧業研修を青少年男子を対象に実施している。		
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 同センターの統合農園コースは合計700時間コースであり、6つの教科(統合農園概要、菜園、養豚、養兔、養鶏、牛飼育)から構成されている。このため、生徒一人あたりに係る各教科の教習時間は平均100時間強(2-3週間間程度)と限られているため、効率の良い農業研修が求められている。		
	2) 隊員の地位(日本語) 技術アドバイザー (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 現地野菜栽培担当教官とともに、効率的な菜園研修のあり方を模索する。 1.野菜栽培教習の質の向上： 教授法、教材などに係る今後の可能性 2.野菜栽培法の改善： トマト、ナス、カボチャ等の野菜類(柑橘類の知識があれば、なおよい。)センターでは熱帯系作物も作られている。センターにおける業務を通じて熱帯系作物にも慣れることが求められる。得意な作物から積極的に隊員活動を広げていくことが求められる。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 事務机、椅子、コンピュータ(PC586、ウィンドウズ2000搭載)、農園9ha		
条 件	5) スタッフ/同僚(人数、学歴、経験、地位、年齢) センター所長：31歳 野菜担当教官3名：35歳前後		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 ・教官は上級技師(ヴェ国では大学3年間修了者) ・生徒は15-24歳の男子。
	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) 同研修センターには、外国からの支援は入っていないが、INCEには、様々な分野において、先進各国からの技術協力を受け入れている。		
生活	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		
生活	生活環境：気候( 熱帯性気候 ) 乾期 11月～4月 雨期 5月～10月)・気温( 26 ℃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)		

# 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14年1月20日  
調査者名：

要請番号 ( 379 - 02 - 0 - 03 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ヴェネズエ ラ	(日本語) 野菜 (現地公用語) Cultivo de Vegetales (職種コード 105)	●新規 ○交替 1代目	15 2 年度 次隊 以降
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 企画開発省 (現地公用語) MINISTERIO DE PLANIFICACION Y DESARROLLO		
	2) 勤務先名 (日本語) アンゴストゥラ能力開発財団 (現地公用語) FUNDACION PARA LA CAPACITACION INTEGRAL ANGOSTURA		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( ボリーバル市 ) から Km ボリーバル州ボリーバル市 交通手段 ( バス ) で 時間		
	4) 事業内容及び予算 同財団は、地元若年層の能力開発を目的とするNGOである。同財団はボリーバル州政府とスペイン政府の支援を受けて1991年に設立され、農園、大工、電気工事等に係る職業訓練を実施している。この他、財団の収入源を多角化する目的で、レストランやアイスクリーム店等も営んでいる。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) これまで財団は10年以上にわたって、地元青少年を対象とした職業訓練に取り組んできた。ただし、農業指導については、最近3年間は中断されていた。このため、財団は、農業指導再開に向けて準備を進めており、これを促進するために我が国青年を受け入れたいとしている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術アドバイザー (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 隊員は主に財団の所有する農園 (ボリーバル市郊外：約9ha) において、以下の活動を行う。 ・同財団の統合農園コースに係るコース設計を提案する。 ・統合農園コースでの農作物栽培に取り組む。想定される農作物は、ナス、ピーマン、ネギ、タマネギ、トマト、メロン、スイカ、キュウリ、人参、大根、キャベツ等である。豚、鶏、兎等に係る家畜飼育の知識があればなおよい。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 財団の有する農園 (9ha)、灌漑・水利施設、飼育小屋、地下水ポンプ、貯水タンク、電動のこぎり等		
条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 財団の農業技師		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 地元青年 (15歳から24歳) 家庭菜園の知識・経験は有している。
	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) スペイン政府や米国の汎米財団 (IAF) の資金協力を受けた経緯を有する。		
生活	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性 高卒 (農学) 実務経験2年程度		
生活	生活環境：気候 ( 熱帯性気候 ) 乾期 12月～3月 雨期 4月～11月・気温 ( 28 ℃位) 任地の人口 ( 約35万人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月22日

調査者名：一柳直仁／塚本明広

要請番号 ( 379 - 02 - 1 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ヴェネズエラ	(日本語) 野菜 (現地公用語) CULTIVO DE HORTALIZAS (職種コード 105)	●新規 ○交替 1代目	15 2 年度 次隊 以降
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 企画開発省 (現地公用語) Ministerio de Planificacion y desarrollo		
	2) 勤務先名 (日本語) シモン・ボリーバル農業学校財団 (現地公用語) FUNDACEA (Fundacion Colegio Experimental de Agricultura del Mundo Unido "Simon Bolivar")		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( 州都バリーナス市 ) から 60 Km バリーナス州ポリビア市 交通手段 ( バス ) で 1 時間		
	4) 事業内容及び予算 隊員勤務先となる財団は、国際NGOである世界合同学校協会 (本部：英国) 傘下にある。同財団は、ヴェネズエラ西南部に農業を専門とする非営利目的の短期大学 (3年制) を運営しており、その年間予算は1百万米ドル程度となっている。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 同短期大学の学生の大半は入学以前の農業従事経験が全くないところ、教授陣のみで農園管理を行なう必要がある。そこで教授陣の補佐をすることが可能な我が国ボランティアを要請している。併せて、同短期大学では他国からの留学生やボランティアを受け入れているところ、国際交流を促進させる意味からも我が国青年の受入を希望している。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 野菜栽培アドバイザー (現地公用語) ASESOR EN EL CULTIVO		
	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. 野菜農園管理の計画及び実施のサポート：農作物に係る採算計画の作成、農園の維持管理、学生及び農園労役者の調整管理など 2. 農業実習のためのアイディアの提供：肥料、病害管理、収穫等について、教授陣とともにより適した方法を検討していく。 3. 学生による地域コミュニティー開発活動への支援：学生の奉仕活動の質を高めるように図る。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 トラクター (中国製：チャベス大統領の個人的な指示によって2002年にカベージョ副大統領から供与されたもの)、灌漑システム、野菜 (カボチャ、ユカ、ナス、キュウリ、ネギ、豆類、トマト、トウガラシ等) 栽培用地 1 ha		
条件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Yadira Alzuru (学長：社会学博士) Jose Solorsano (農業教授：農園管理部長) Emigdio Leon (農業教授：野菜担当) 教授の多くは30~40歳代であり比較的若い。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学生の大半は、入学以前の農業経験を有していない。
	7) 訓練すべき言語 ( スペイン ) 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) 世界合同学校協会を通じて、これまで複数名の外国人ボランティアが勤務している。2001年6月から1年間の任期でドイツ人ボランティアが学生活動の調整等に携わっていた。		
	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		
生活環境：気候 ( 熱帯性気候 ) 乾期 12月~3月 雨期 4月~11月) ・気温 ( 28 ℃位) 任地の人口 ( 30,000 人) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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 ( 431 - 02 - 1 - 01 )

記入日：平成14年7月12日  
調査者名：調整員 水元 芳

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ミクロネシア	(日本語) 野菜 (現地公用語) Vegetable Growing (職種コード 105)	●新規 ○交替 1代目	15 2 年度 次隊 以降
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) ミクロネシア短期大学 (現地公用語) College of Micronesia		
	2) 勤務先名 (日本語) ランド・グラント計画 (現地公用語) Land Grant Program (Kosrae Campus)		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( トフォル ) から 0 Km コスラエ州トフォル 交通手段 ( ) で 時間		
	4) 事業内容及び予算 同機関は合衆国Land Grantの財政支援により、CES(Cooperative Extension Service)、AES(Agriculture Extension Station)、RI(Resider Instruction)の3部門で構成されている。コミュニティーを巡回して栄養改善及び野菜栽培の普及活動を行っている。国立短期大学コスラエ校においても適宜、栄養改善・野菜栽培普及に関するコースを開講している。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 同機関ではダイレクターを含む9名のスタッフによって各種プログラムが運営されている。地域住民の栄養改善と家庭菜園による野菜栽培の普及はとりわけ力を入れているプログラムであり、他機関へ配属されていた歴代看護婦隊員、栄養士隊員、野菜隊員も同機関のプログラムに協力している。同機関によるJOCV事業への評価は高く、今後より効率的且つ効果的な地域でのワークショップの展開に向けて本要請が挙げた。		
	2) 隊員の地位 (日本語) ワークショップ・コーディネーター (現地公用語) Extension Assistant		
	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 同機関スタッフとともに、地域の家庭菜園現場を訪問し、害虫駆除方、有機肥料の作成方など説明しながら効果的な野菜栽培方や新種の野菜栽培方について指導を行う。地域住民を集めたコミュニティー・ベースでのワークショップは年間5回程度計画されており、そのコーディネーター及び講師としての役割が期待される。また、同機関はミクロネシア短期大学(コスラエ校)において1学期に1コースの講座開設を計画しており、教育機関でのプログラムについても隊員の協力は期待されている。野菜栽培の促進を地域住民の栄養改善の一環と捉え、栄養普及についても広い知識を持って指導を行うことが求められている。なお、扱う野菜はチャイニーズキャベツ、キュウリ、ナス、腎菜系の野菜。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 パソコン (GATEWAY2000:English only)、ビデオカメラ		
条件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Ms. Kenye Killin: Assistant Director (大卒)、Mr. Jackson Albert: Extension Assistant (高卒)、Ms. Julie Timothy: Extension Assistant (大卒、同プログラム勤務歴17年)、他6名のスタッフ (学歴、年齢、経験は様々)		
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 地域住民 (技術レベル、年齢には大きな幅がある)、COM (短期大学) 学生、及び同機関スタッフ		
生活	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) 米国からの予算支援の他、他国からの人的な援助はない。		
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (農学) 実務経験2年程度		
生活	生活環境：気候 ( 熱帯海洋性 ) 乾期 11月～3月 雨期 4月～10月 ・気温 ( 30 ℃位) 任地の人口 ( 8,000 人) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 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14年7月25日  
調査者名：伊豆蔵恵美子調整員

要請番号 ( 435 - 02 - 1 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
マーシャル諸島	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	○新規 ●交替 2代目	15 1 年度 次隊 絶対
	(現地公用語) Vegetable Growing		

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) 北部諸島高校 (現地公用語) Northern Islands High School
	3) 勤務先住所 主要都市 ( 首都マジュロ ) から 280 Km ウォツジェ環礁ウォツジェ村 交通手段 ( 飛行機 ) で 1 時間
	4) 事業内容及び予算 北部諸島高校は同国内に3校ある4年制(日本の中学3年~高校3年生にあたる)公立高校の一つで、同国北部に位置するウォツジェ環礁やアウル、マロエラップ等周辺地域の生徒が在籍している。普通科と職業訓練科があり、全生徒数は約300名で、教職員数は11名、同校の年間予算は約20万米ドルである。

要請概要	1) 要請理由 (目的) 同国では、特に食材に限られ産業もない離島において、野菜栽培を中心とした小規模農業の普及を試みており、3校ある公立高校の内、同校を含む離島の2校においては、農業を中心とした職業訓練課程を充実させる方針である。しかしながら農業の知識や指導技術を十分に有する教員がいないことから、引き続き協力を要請された。野菜の普及は、栄養改善面でも重要である。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業担当教師 (現地公用語) Agriculture 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 隊員は主に11~12年生(日本の高校2~3年生)の野菜栽培を中心とした農業の授業を一日6コマ、週30コマ程度(クラス数により変更になる)担当する。現在実習を行う圃場ではチンゲンサイ、白菜、カボチャ、トマト、西瓜、メロン、バナナ、パパイヤ等を栽培している。同国では元来野菜を食す習慣がないことから、同地で栽培しやすく、且つ現地の人たちに好まれる野菜や果物を栽培することが望まれる。野菜栽培と並行して、野菜を使った料理も紹介できるよう、料理が得意であるとよい。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 コピー機、印刷機 シャベル、鍬等実習用農具	
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Alexander Laukon 男性 (農業教師) 47歳 短大 (農業関係) 卒、教師経験9年	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 11~12年生 (日本の高校2~3年生) 野菜栽培に関する知識はなく、野菜の種類もほとんど知らない。 7) 訓練すべき言語 ( 英*、マーシャル ) 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1名(14/1次隊 理数科教師)が活動中。 隊員の同僚となる現地農業教師は、2002年8月から2003年2月まで宮崎県で農業研修を受講予定。		

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 ( 熱帯海洋性 ) 乾期 月~ 月 雨期 3月~9月)・気温 ( 27 ℃位) 任地の人口 ( 約900 人) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 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14年1月23日

調査者名：尾上岳大/久保さとみ

要請番号 ( 436 - 02 - 0 - 03 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
パラオ	(日本語) 野菜 (職種コード 105)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Vegetable Growing	2 代目	

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 商業貿易省 (現地公用語) Ministry of Commerce and Trade
	2) 勤務先名 (日本語) 商業開発局/経済開発課 (現地公用語) Bureau of Commercial Development / Division of Economic Development
	3) 勤務先住所 主要都市 ( コロール市内 ) から Km コロール 交通手段 ( ) で 時間
	4) 事業内容及び予算 ・協同組合、信用組合を含む産業振興事業。 ・小規模農業、漁業、商業の振興事業。 ・予算は年間で95,000US\$ (2001年)。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) ・パラオ各州、各地域の土壌、地形、気候等を考慮し、その土地に適した作物を農家に紹介し、野菜、果樹、作物の栽培指導を行う。 ・経済開発課にて企画されているタロ、キャッサバ(タピオカ)のパッキング販売(輸出も可)を実践に移す。 ・将来的には、州単位での農業協同組合の設立を助言補助する。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業普及員 (現地公用語) Farming Development Adviser	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 隊員はパラオ各州の農業グループ、女性グループまた個別農業従事者を巡回し、野菜栽培の技術指導を行う。パラオ人の農業従事者はタロ、キャッサバ(タピオカ)の栽培経験は豊富だが、野菜の栽培経験は殆どなく、パラオに出回っている野菜は外国人が栽培している。そのため、パラオ人農業従事者には、播種から収穫販売までの指導、助言を行う。また、野菜のみならず果樹、作物栽培の指導も求められる。隊員は、土地調査、土壌改良耕作地の作付け計画、耕作一般技術、病虫害防除、マーケティング経営等、幅広い知識と柔軟な企画、発想力が求められる。野菜栽培のみならず、果樹(熱帯果樹)、作物(キャッサバ、タロ等)、花卉栽培、養豚・鶏等の知識、経験があるとよい。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 拠点となる事務所には、パソコン (Windows98, エクセル, ワード)、プリンター、コピー機等の事務機器は整備されている。農業に必要な道具等は各州より提供される。	
5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 経済開発課長 (勤続20年以上) スタッフ3名 (高卒~大卒、勤続4~27年、33~47才)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農家 (農業経験は豊富であるが、野菜や果樹栽培に対する技術に乏しい。)	
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) 13年度1次隊で村落開発普及員隊員1名が活動中		

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

生活	生活環境：気候 ( 海洋性熱帯気候 ) 乾期 2月~4月 雨期 5月~1月 ・気温 ( 23~30℃位 ) 任地の人口 ( 13,300人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年1月31日

調査者名：高橋 恭子

要請番号 ( 243 - 02 - 0 - 03 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期	
マラウイ	(日本語) 果樹 (現地公用語) Fruit Growing (職種コード 106)	●新規 ○交替 1 代目	15 1 年度 次隊 以降	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業灌漑省 (現地公用語) Ministry of Agriculture and Irrigation			
	2) 勤務先名 (日本語) デッサヒルズ地方開発事務所 (現地公用語) Lilongwe ADD, Dedza Hills RDP (Rural Development Project)			
	3) 勤務先住所 主要都市 ( リロングウェ ) から 80 Km デッサ 交通手段 ( バス ) で 2 時間			
	4) 事業内容及び予算 農業灌漑省は全国 8 箇所に地区農業開発局 (ADD)を設置し、地域農家の生活向上を図っている。管区はさらにそれぞれいくつかのRDP (開発事務所)に分かれ、園芸、タバコ栽培、家畜飼育、女性活動などの各専門技術員が配置されている。デッサヒルズRDPの2001年度の年間予算は約4万3千USドル。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) マラウイ国内でも標高の高いデッサ周辺 (約1,500m) では、農家の所得向上のための落葉果樹 (リンゴ、モモ、スモモ) の栽培を推進している。しかし、専門の技術者が不足しており、生産技術及び栽培技術向上に指導、協力することが求められている。			
	2) 隊員の地位 (日本語) (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 ・果樹農家に対する苗木生産及び果樹栽培技術の指導 ・事務所敷地内の果樹園及び苗畑の管理 ・取り扱う果樹は落葉果樹 (リンゴ、モモ、スモモ等) であるため、その知識が必要 ・剪定技術も必要			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 剪定はさみ、剪定のこ、接ぎ木刀、			
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、大卒、1年、22歳、園芸担当官。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 園芸担当普及員及び農民	
	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) 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) 農業大学校卒 小型自動二輪以上			
生活	生活環境：気候 ( サバンナ ) 乾期 4月～11月 雨期 12月～3月) ・気温 ( 10~30℃位) 任地の人口 ( 約16,000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14年1月25日

調査者名：大熊 裕司

要請番号 ( 243 - 02 - 0 - 11 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
マラウイ	(日本語) 果樹 (現地公用語) Fruits Growing (職種コード 106)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業灌漑省 (現地公用語) Ministry of Agriculture and Irrigation		
	2) 勤務先名 (日本語) ムワンザ地区農業開発事務所 (現地公用語) Mwanza R.D.P.(Rural Development Project)		
	3) 勤務先住所 ムワンザ 主要都市 ( ブランタイヤ ) から 150 Km 交通手段 ( 車 ) で 2 時間		
	4) 事業内容及び予算 農業灌漑省は全国8箇所に地区農業開発局 (ADD)を設置し、地域農家の生活向上を図っている。管区はさらにそれぞれいくつかのRDP (開発事務所)に分かれ、園芸、タバコ栽培、家畜飼育、女性活動などの各専門技術員が配置されている。ムワンザRDPの2001年度の年間予算は5.6万USドル。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) ムワンザ地区ではタンジェリン、ネーブルなどの柑橘類を中心とした果物栽培が盛んであるが、現状では栽培方法や効率に問題があり必ずしも現金収入に結びついていない。栽培方法改善により作物の品質を上げ、商品力の向上を図るとともに、農民組織に対して運営管理、市場開拓に関するアドバイスが求められている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 果樹担当専門技術員 (現地公用語) Subject Matter Specialist		
	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 配属先が統括する地区内の4つのEPA (普及事務所)のうちの1つ、チウエンボ村のEPAの果樹担当者として地域農家を巡回し、果樹栽培に関する技術指導を行う。主な作物は柑橘類 (タンジェリン、ネーブル)を中心にマンゴー、バナナ、りんご等。 農民組織に対する運営管理、市場開拓に関するアドバイスも求められている。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 刈り込み鋸、手押し車など		
条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 開発普及員 (農業系専門学校卒業) 地域農民 (専門的知識はほとんどない)
			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) VSOボランティア1名 (養蜂)		
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) 小型自動二輪以上		
生活	生活環境：気候 ( サバンナ ) 乾期 5月～10月 雨期 11月～4月 ・気温 ( 20-35℃位) 任地の人口 ( 1万 人) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月24日

調査者名：高橋 恭子

要請番号 ( 243 - 02 - 1 - 07 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
マラウイ	(日本語) 果樹 (現地公用語) Fruit Growing (職種コード 106)	○新規 ●交替 3代目	15 1 年度 次隊 以降
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業灌漑省 (現地公用語) Ministry of Agriculture and Irrigation		
	2) 勤務先名 (日本語) ロビ農業普及所 (現地公用語) Lobi Extension Planning Area (Lobi EPA)		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( リロングウェ ) から 90 Km ロビ 交通手段 ( バス ) で 3 時間		
	4) 事業内容及び予算 農業灌漑省は、全国を8地域に分け、それぞれに農業開発局 (ADD) を設置しており、リロングウェ農業開発局はその1つである。ADDの下には5つの地方開発事務所 (RDP) に分かれ、さらにRDPには、普及所 (EPA) が併設されている。普及所では、それぞれの普及員が担当地域で広範囲な活動をしている。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 隊員はチーム派遣「ロビ適正園芸技術普及プロジェクト」のフォローアップと果樹部門では、展示圃場内の果樹の手入れ、苗木の生産、マンゴーの高接ぎ、農民への苗木の普及、栽培技術の普及にあっていたが、農民の果樹栽培技術への理解がほぼ得られておらず、隊員は農民への果樹栽培技術の指導にあたり、農民知識及び技術向上を行う。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 果樹栽培専門員 (現地公用語) Fruit Growing Specialist		
	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 リンゴ、モモ等の温帯果樹、柑橘類、マンゴー、グアバ等の熱帯亜熱帯果樹の苗木生産、展示圃場の手入れ等を行っている。また、展示圃場の果樹は4~5年生と若く、果実品質調査も引き続き行っていなければならない。主な業務内容は農民への苗木普及、技術指導となり、果樹栽培上の病虫害、土壌改良、有機物資材を利用した栽培に関する知識、技術、混作に関する一般的な知識が望まれる。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 剪定ばさみ、のこぎり、接ぎ木ナイフ、糖度計、硬度計、展示圃場		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 1名、園芸担当官 (Technical Officer) 専門学校卒、37歳、その他Field Assistant 3名	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農民 (17~50歳) 果樹栽培に関する技術はほぼ皆無	
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) NGO (Concern Universal) が衛生等における活動を展開している。			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (農学) 小型自動二輪以上		
生活	生活環境：気候 ( サバンナ ) 乾期 5月~11月 雨期 12月~4月) ・気温 ( 10~30℃位) 任地の人口 ( 約2万人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月9日

調査者名：坪内 君与

要請番号 ( 261 - 02 - 1 - 06 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
セネガル	(日本語) 果樹 (職種コード 106)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Arboriculture	2 代目	
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 内務省 農村普及局 (現地公用語) Ministere de l'interieur, Direction de l'Expansion Rurale		
	2) 勤務先名 (日本語) ニョジョール郡事務所 (現地公用語) Centre de l'Expansion Rurale Polyvalente de Niodior		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( ダカール ) から 220 Km ファティック県ニョジョール郡 交通手段 ( 車両、渡し船 ) で 5 時間		
	4) 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・林業振興・女性の地位向上など複合的な事業を実施している。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) ニョジョール島内には約200戸の果樹農家が存在し、マンゴーを中心として、グアバ、ココヤシ等を栽培している。しかし販売用としての商品価値の高い収穫物を栽培できる農家は少数である。そこで配属先との協力のもと果樹農家の収入向上、安定生産をめざす。		
	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 配属先と協議をして郡内の農家を巡回し、果樹の品質向上、安定生産に寄与すべく、技術指導を中心に販売運営指導も併せて行い農家の育成をサポートする。熱帯果樹栽培 (主にマンゴー) の病害虫対策、接ぎ木指導、土壌管理等の知識が必要である。実践経験があればなお良いが、なければ補完研修は必須。また配属先の一技官として、果樹に限らず野菜栽培指導、環境保護活動にも取り組むため、関連知識を有することが望まれる。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 ファティックグループの一員であるため、あらかじめ計画を立てておけばグループで管理している車両 (三菱ピックアップトラックL-200) の使用が可能 (島内では使用不可)。		
条件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 配属先所長48歳くらい：1名 生活改善普及員：1名 森林技官：1名		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 ( フランス*、セレール ) 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) グループ派遣の協力隊員16名、(野菜3名、果樹2名、稲作2名、看護師3名、保健師2名、村落開発普及員2名、青少年活動1名、養殖1名)、地域コーディネーターのシニア隊員1名		
	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 50M程度の水泳能力		
生活	生活環境：気候 ( ステップ ) 乾期 11月～6月 雨期 7月～10月 ・気温 ( 20-45℃位)		
	任地の人口 ( 15000 人) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月19日

調査者名：椿 みち子

要請番号 ( 279 - 02 - 1 - 10 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ブルキナ・ ファソ	(日本語) 果樹 (現地公用語) Ingenieur de l'Arboriculture (職種コード 106)	○新規 ●交替 2代目	15 1 年度 次隊 絶対
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業・水・水産資源省 (現地公用語) Ministère de l'Agriculture, l'Hydraulique et des Ressources halieutiques		
	2) 勤務先名 (日本語) ケネドゥグ県農業局 (現地公用語) Directon Provincial de l'Agriculture du Kenedougou		
	3) 勤務先住所 ケネドゥグ県オロダラ市 主要都市 ( ボボデウラッソ ) から 118 Km 交通手段 ( バス ) で 1.5 時間		
	4) 事業内容及び予算 県農業局として、農民に野菜、稲作、果樹栽培の等の指導を行っている。ケネドゥグ県は当国の果樹栽培の中心地であり、特にマンゴ、柑橘類などの生産、販売に対する指導に力を入れている。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 果樹栽培の盛んな地域であるが、マンゴや柑橘類、カシュー等に病虫害が発生しやすいため、これらの対策を支援できる人材が求められている。また、マンゴやカシューの品種の選別や改良に対するアドバイスを必要としている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 果樹栽培普及員 (現地公用語) Ingenieur de l'arboriculture fruitire		
	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 マンゴ、柑橘類、カシューの病虫害への対処を期待されており、それらに関する植物病理学的知識があると良い。この地域に適した品種の選別・改良に対する技術協力が求められており、果実加工に関する知識があればなおよい。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 なし		
条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 農業技官 (活同地域により担当が異なる)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 果樹苗木生産者は経験豊富で技術レベルが高い
	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) 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：気候 ( サバンナ ) 乾期 10月～5月 雨期 6月～9月)・気温 ( 15~45℃位) 任地の人口 ( 1万5千人)・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input checked="" type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月22日  
調査者名：一柳直仁／塚本明広

要請番号 ( 379 - 02 - 1 - 02 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ヴェネズエ ラ	(日本語) 果樹 (職種コード 106)	●新規 ○交替	15 2 年度 次隊 以降
	(現地公用語) CULTIVO DE FRUTAS	1 代目	

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 企画開発省 (現地公用語) MINISTERIO DE PLANIFICACION Y DESARROLLO (MPD)
	2) 勤務先名 (日本語) シモン・ボリーバル農業学校財団 (現地公用語) FUNDACEA (Fundacion Colegio Experimental de Agricultura del Mundo Unido "Simon Bolivar")
	3) 勤務先住所 バリーナス州ボリビア市 主要都市 ( 州都バリーナス市 ) から 60 Km 交通手段 ( バス ) で 1 時間
	4) 事業内容及び予算 隊員勤務先となる財団は、国際NGOである世界合同学校協会 (本部：英国) 傘下にある。同財団は、ヴェネズエラ西南部に農業を専門とする非営利目的の短期大学 (3年制) を運営しており、その年間予算は1百万米ドル程度となっている。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同短期大学の学生の大半は入学以前の農業従事経験がないところ、教授陣のみで農園管理を行なう必要がある。そこで教授陣の補佐をすることが可能な我が国ボランティアを要請している。併せて、同短期大学では他国からの留学生やボランティアを受け入れているところ、国際交流を促進させる意味からも我が国青年の受入を希望している。
	2) 隊員の地位 (日本語) 果樹栽培アドバイザー (現地公用語) ASESOR EN EL CULTIVO
	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 隊員は主にオレンジ栽培の分野で、以下の活動を行う。 1. 果樹園管理の計画及び実施のサポート：農作物に係る採算計画の作成、農園の維持管理、学生及び農園労役者の調整管理など 2. 農業実習のためのアイディアの提供：肥料、病害管理、収穫等について、適した方法を検討していく。 3. 学生による地域コミュニティ開発活動への支援：学生の奉仕活動の質を高めるように図る。
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 トラクター (中国製：チャベス大統領の個人的な指示によって2002年にカベージョ副大統領 (当時) から供与されたもの)、灌漑システム、オレンジ等の果樹栽培用地 (2002年現在5haであるが2003年には10haに拡張予定) 等

条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Yadira Alzuru (学長：社会学博士) Jose Solorsano (農業教授：農園管理部長) Alexandra Rodriguez (農業教授：果樹担当) 教授の多くは30~40歳代であり比較的若い。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学生の大半は、入学以前の農業経験を有していない。
	7) 訓練すべき言語 ( ス페인 ) 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) 世界合同学校協会を通じて、これまで複数名の外国人ボランティアが勤務している。2001年6月から1年間の任期でドイツ人ボランティアが学生活動の調整等に携わっていた。	
	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	

生活環境：気候 ( 熱帯性気候 ) 乾期 12月~3月 雨期 4月~11月 ・気温 ( 28 ℃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14年7月31日

調査者名：

要請番号 ( 316 - 02 - 1 - 04 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期	
チリ	(日本語) きのこ (職種コード 112) (現地公用語)	○新規 ●交替 代目	15 1 年度 次隊 以降	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 内務省・地域開発局 (現地公用語)			
	2) 勤務先名 (日本語) エルカルメン市役所 (現地公用語)			
	3) 勤務先住所 主要都市 ( ) から Km 第8州エルカルメン市 交通手段 ( ) で 時間			
	4) 事業内容及び予算			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的)			
	2) 隊員の地位 (日本語) (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			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等			
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢	
	7) 訓練すべき言語 ( ) 語			
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置)			
	条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 栽培経験 培養技術		
生活	生活環境：気候 ( ) 乾期 月～ 月 雨期 月～ 月) ・気温 ( °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14年7月29日

調査者名：國本和彦 調整員

要請番号 ( 058 - 02 - 1 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ヴェトナム	(日本語) 病虫害 (現地公用語) Phat Trien Non Thon (職種コード 115)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度次隊以降
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育訓練省 (現地公用語) Bo Giao Duc Va Dao Tao		
	2) 勤務先名 (日本語) カントー大学農学部 (現地公用語) Truong Dai Hoc Can tho, Khoa Nong Nghiep		
	3) 勤務先住所 カントー省カントー市		
	主要都市 ( ホーチミン市 ) から 200 Km 交通手段 ( バス ) で 4 時間		
要請概要	4) 事業内容及び予算 カントー大学は、1966年に設立され、農学部、教育学部、工学部、経済学部、法学部など9つの学部を有するメコンデルタ地域唯一の総合大学である。農学部は1968年設立。1996年には日本の無償資金協力にて農学部校舎・関連施設が新築され、設立以来、同地域の農業指導の中心的役割を担っている。学生総数は約3万名(農学部は約6000名)。予算は大学全体で約140万米ドル、農学部は約8万米ドル(2001年実績)。		
	1) 要請理由(目的) メコンデルタにおける農業は農作物に寄生する害虫による被害が大きく、生産量を増やすために農薬が乱用され、その結果、農作物の残留農薬及び水質汚染が問題となっている。このためJICAは「農業における環境教育の充実」ミニプロジェクトの一環として、カントー大学農学部植物保護学科に対して野菜栽培における化学農薬使用を最小限に抑えることを目的とした害虫防除法(IPM-Integrated Pest Management)の開発を支援してきた。具体的には、フェロモンや昆虫病原微生物を利用した害虫防除法の開発及び実証等であるが、今後、当技術は同大学の教員・スタッフを通じ、実際に農家に普及される計画である。環境に配慮した農業を持続・普及していくためには、今後も継続的な研究支援及び農家への普及は必要であり、今般、IPM普及活動支援のために協力隊が要請された。		
	2) 隊員の地位(日本語) 普及員 (現地公用語) Huong Dam Vien		
	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 カントー市近郊のモデル・サイトに予定されている地区の農家を対象に、大学のスタッフ、省の農業普及員と協力しながらIPM技術を導入するように農家に働きかけ、地域一帯における当技術の普及に努める。隊員はJICAプロジェクトにより移転されたIPM技術の普及活動を行うとともに、現場で得た知見を基にIPM技術のより効果的な実証方法及び普及・活用方法を大学のスタッフとともに模索することが期待されている。隊員は、カントー大学農学部を拠点として定期的にモデル・サイトをスタッフとともに巡回することとなる。大学にて、昆虫、植物病理学、農業学等に携わった経験のある人が望ましい。普及活動を行うという観点から農業改良普及員の免許取得者であればなお良い。また、農民への普及は越語によるが、IPMの文献等にも目を通す必要があるため、大卒程度の英文読解力が必要である。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 隊員の執務室として農学部専用の部屋が準備される予定。 普及活動においては機材は特に必要ないが、研究室においては、顕微鏡、冷凍・冷蔵庫、ドラフター、試薬、パソコン数台(Windows98/2000、Word/Excel)、プリンタ、その他実験・研究に必要な機材は揃っている。		
	5) スタッフ/同僚(人数、学歴、経験、地位、年齢) 農学部植物保護学科の研究員(4~5名、大卒、25~45歳)。 カントー省農業・農村開発局の農業普及員。		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 指導対象者は一般農民であり、害虫防除法についての知識・経験は乏しいか、あるいは皆無である。
	7) 訓練すべき言語 ( ヴィエトナム ) 語		
	8) 外国の援助状況(含む専門家、ボランティアの配置) 日本の無償資金協力「カントー大学農学部改善計画」(1994~1996)による農学部校舎・関連施設の新築。 JICAのプロジェクト方式技術協力「農業における環境教育の充実」(1999~2002)による農学部教員の研究力量向上支援。		
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 ( 亜熱帯気候 ) 乾期 11月~4月 雨期 5月~10月 ・気温 ( 25~35℃位 ) 任地の人口 ( 約34万人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年1月16日

調査者名：綿引純男調整員

要請番号 ( 322 - 02 - 0 - 02 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
コスタ・リ カ	(日本語) 土壌肥料 (職種コード 116)	●新規 ○交替  1代目	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) SUELOS Y FERTILIZANTES		

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) サン・ラモン農業センター (現地公用語) Centro Agrícola Cantonal de San Ramon (農牧省管轄NGO)
	2) 勤務先名 (日本語) (現地公用語) IDEM
	3) 勤務先住所 主要都市 ( サンホセ ) から 60 Km アラフエラ県サン・ラモン市 交通手段 ( バス ) で 1.5 時間
	4) 事業内容及び予算 郡農業センター連盟に所属し、管轄地域における農産物市を司り、価格管理及び農業者に対する栽培技術支援を行う非営利組織である。同組織の傘下にある農業者は約100名。ほとんどが中小規模農家である。資金源は主に、農産物市での収入であり、活動推進に係る資金は不足がちである。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同地域は野菜、果樹をはじめとする多様な農産物の産地であるが、ほとんどの農家は化学肥料、農薬使用による栽培をしている。同農法の人体や環境への悪影響が叫ばれ、有機農法が普及しつつある同国であるが、同地域においても減農薬・有機農法への転換を図るべく、今回の要請となった。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 有機農業普及アドバイザー (現地公用語) Asesor de Agricultura Orgánica	
	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 同配属先の傘下にある農家のうち減農薬・有機農法に興味を示す農家に対し、巡回しながらその技術の普及に協力する。栽培作物はトマト、ピーマン、インゲン、コリアンダー、レタス等多岐にわたる。現在、鶏糞等を利用した有機肥料を施している農家もあるが、その割合はまだ低い。農産廃棄物を利用した有機肥料の作成から施肥、土づくり等有機農法の1から手掛けることになる。ほ場はいくつかの農家の畑となる。農牧省等他機関との連携を図りながらの効率良い活動が求められるため、農業改良普及員相当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 センター付属の集荷場の設備、冷蔵倉庫等	
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) FELIX A.MATAMOROS、センター代表、33才 JUAN VICENTE OROZCO、センター理事会会長、農牧省所属、42才	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 150名の会員農業従事者
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) 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：気候 ( 亜熱帯高原 ) 乾期 12月～4月 雨期 5月～11月 ・気温 ( 15~30℃位) 任地の人口 ( 67千 人) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月6日  
調査者名：綿引純男調整員

要請番号 ( 322 - 02 - 1 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
コスタ・リカ	(日本語) 土壌肥料 (現地公用語) Suelo y Fertilizantes (職種コード 116)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度次隊以降
配属概要	1) 配属省庁名 (日本語) 協同組合振興公団 (現地公用語) Instituto Nacional de Fomento Cooperativo (INFOCOOP)		
	2) 勤務先名 (日本語) エルドス農業協同組合 (現地公用語) COPELDOS R.L		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( サンホセ ) から 170 Km グアナカステ県ティララン市エルドス 交通手段 ( バス ) で 4 時間		
	4) 事業内容及び予算 565農家で構成されている農業協同組合で、ほとんどの組合員がコーヒーの栽培に従事している。コーヒーの製品化、市場開拓、クレジット貸与、技術サポート、雑貨販売等を行っている。年間予算は約130,000,000コロン (US\$=360コロン)。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) コーヒーの国際価格が下落する中、有機コーヒーの需要は年々拡大している。同組合もすでに約20農家が有機コーヒーをアメリカ合衆国に輸出し、他20農家が有機農法への転換を図っている。今後、有機農法を更に普及させ、環境保全と生活向上を達成していきたいが、農民に対し、啓蒙活動を行いながら、技術普及に協力する人材が不足しているため、今回の要請となった。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術普及員 (現地公用語) Tecnico Promotor		
	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 同配属先では有機肥料 (ボカシ) と2種類の有機堆肥 (コンポスト、ミミズ・コンポスト) を作成、販売している。隊員はカウンターパートと協力しながら品質改良に努め、組合員に対し、巡回しながら有機農法の普及に協力する。有機堆肥・肥料作りの技術普及のみでなく、有機農法が与える環境保全と生活向上へのプラスのインパクトについて啓蒙活動も行う。バイタリティーのある人物が望ましい。コーヒー栽培の知識に関しては配属先が十分に把握しているため特に必要とされないが、有機農業の経験は業務上必要。巡回活動が中心で交通が不便なため自動二輪の免許を有していることが望ましい。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 配属先施設		
条件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 大卒 (農学)、31歳、技術普及員経験2年		
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 小規模農民、小中卒程度		
	7) 訓練すべき言語 ( スペイン ) 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) 以前に平和部隊が英語指導で派遣されていた。		
	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 ( 熱帯雲霧 ) 乾期 12月～4月 雨期 5月～11月 ・気温 ( 22℃位 ) 任地の人口 ( 1,8000 人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 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14年7月18日

調査者名：長岡 幸恵

要請番号 ( 340 - 02 - 1 - 04 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
グアテマラ	(日本語) 土壌肥料 (職種コード 116)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 絶対
	(現地公用語) SUELOS Y FERTILIZANTES	1 代目	
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 Quetzaltenango		
	2) 勤務先名 (日本語) ケツアルテナンゴ校 (現地公用語) Ciencia y Tecnologia Carrera de Agronomia		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( グアテマラ ) から 206 Km ケツアルテナンゴ県ケツアルテナンゴ市 交通手段 ( バス ) で 5 時間		
	4) 事業内容及び予算 全国に分校を持つグアテマラ唯一の国立大学で、同国における人材育成・学問の中心となっている。予算は19,000,000ケツアル(約3億円)である。		
要 請 概 要	1) 要請理由(目的) 同国立大学農学部では、圃場及び実験室での土壌分析研究、無機栄養素の分析研究等について、実習・研究をしている。教員たちの技術レベルの向上、学生たちへの授業協力が求められ、今回の要請となった。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 研究室助手 (現地公用語) Asistente de Investigacion		
	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 土壌の肥沃方法に関して、科学的技術の具現化を図るため、分析的なデータ解釈の方法の伝授が求められており、調査研究の強化、分析的なデータ解釈方法、科学及び科学技術に関する知識等、農業分野における教育全般に対する技術的協力が期待されている。将来的には当大学研究室のデータ分析に基づき、地域はもとより、同国での食糧生産を向上させ、農村地域の活性を引き出すことが期待されている。よって隊員には、幅広い科学技術の知識と実践が要求される。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 実験室(4つ)、作業部屋、圃場、滅菌器、試薬、ガラス器具、インターネット。		
条 件	5) スタッフ/同僚(人数、学歴、経験、地位、年齢) 教授、助教授、助手、秘書、(24~39歳)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 助手(24歳) 学士(農学部卒、36~39歳) 秘書(28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		
生活	学歴、経験、資格、性別(受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒		
生活	生活環境：気候( 亜熱帯高地性 ) 乾期 12月~4月 雨期 5月~11月)・気温( 0~28℃位) 任地の人口( 7万 人)・日用品：価格( <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) 物資( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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 ( 364 - 02 - 1 - 02 )

記入日：平成14年7月24日  
調査者名：パラグアイ事務所

国名	職種名	区分	派遣希望時期
パラグアイ	(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 2代目	15 1 年度次隊 以降
配属概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農牧省教育局 (現地公用語) MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA, DIRECCION DE EDUCACION		
	2) 勤務先名 (日本語) ミンガグアス農業学校 (現地公用語) ESCUELA AGRICOLA DE MINGA GUAZU		
	3) 勤務先住所 アルトパラナ県ミンガグアス市 主要都市 ( アスンシオン ) から 300 Km 交通手段 ( バス ) で 5 時間		
	4) 事業内容及び予算 同学校は農業技術者を育成することを目的に、1983年に設立された全寮生の男子校である。全校生徒は200名前後であり、約20名の教職員で学校を運営している。予算は年間5万ドル。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 十数校ある全国の国立農業学校に、理科実験実施用の各種実験機器・器具が配置されているものの、実際に使用している学校はコンセプション、ミンガグアス両校のみである。教師たちの実験経験が乏しいため、理科実験授業の確立が急がれている。また生徒は土壤や肥料に関する知識が少ないため、授業の充実を図る必要がある。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術指導員 (現地公用語) AYUDANTE 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 全国13校の内理科実験を取り入れ始めたミンガグアス農業学校にベースを置き、生徒対象の実験室実習 (簡単な土壤分析) を行う。またこの授業により同時に校内での指導者を育てる。実験室実習ではPH、EC、酸性矯正、欠乏症観察、三相分布の測定を、圃場実習では土壤のサンプリング、土壤断面観察を。栽培実習では、有機肥料・化学肥料の施用をテーマとする。その他、他の農業学校を巡回し、実験室実習、栽培実習を計画・実施する。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 ウォーターバス、顕微鏡、遠心分離機、精密天秤、PHメーター、デシケーター、実験器具 (フラスコ・シリンダー・ピペットなど)		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 農業技術者 Ing. Agr. Tomasa Fernandez		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 16~20歳の男子生徒 100名
	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 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒		
生活	生活環境：気候 ( 亜熱帯 ) 乾期 月~ 月 雨期 月~ 月) ・気温 ( 0~40 ℃位) 任地の人口 ( 3万 人) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月19日

調査者名：松井恒、長岡幸恵

要請番号 ( 340 - 02 - 1 - 05 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
グアテマラ	(日本語) 農業土木 (職種コード 120)	●新規 ○交替	15 2 年度 次隊 絶対
	(現地公用語) INGENIERIA AGRICOLA	1 代目	

配属概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農牧食糧省 (現地公用語) Ministerio de Agricultura Ganaderia y Alimentacion(MAGA)
	2) 勤務先名 (日本語) ケツアルテナンゴ県事務所 (現地公用語) Direccion Departamental de MAGA en Quetzaltenango
	3) 勤務先住所 主要都市 ( グアテマラシティ ) から 206 Km ケツアルテナンゴ県 交通手段 ( バス ) で 5 時間
	4) 事業内容及び予算 農牧省は、グ国の基幹産業である農業の振興、生産性向上等を業務としており、ケツアルテナンゴ県事務所は先住民が多く居住する中部高原地域内の事務所として中核的な役割を担っている。同県事務所の人員数は52人であり、2002年の予算はQ1,289,200 (約2,100万円) である。

要請概要	1) 要請理由 (目的) グ国の貧困緩和の農業分野に対する問題として貧困農村の開発は重要であり、特に「農業生産性の改善による農業所得の向上」の解決は急務である。これを解決するために「中部高原地域貧困緩和持続的農村開発計画」を来年3月まで実施しており、さらに対象地域の農村開発を推進するためのF/Uプロジェクトとして技協プロジェクト「先住民支援農村復興プロジェクト」を要請し、併せて隊員の派遣を要請することとなった	
	2) 隊員の地位 (日本語) 農村開発指導員 (現地公用語) Instructor de desarrollo rural	
	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 グ国側スタッフ及びプロジェクトの他のメンバーとともに、灌漑等の水供給状況の改善を含めた農村開発に貢献する具体的な改善方策の提案を貧困農村に対して行い、合わせて提案した改善方策の事業の実施を農牧省に働きかける。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 特になし	
条件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Jorge Guevara Santos (県事務所長)	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 Jorge Guevara Santos (県事務所長)
	7) 訓練すべき言語 ( ス페인 ) 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) なし	
	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 3 年程度	

生活	生活環境：気候 ( 亜熱帯高地性 ) 乾期 12 月～ 4 月 雨期 5 月～ 11 月) ・気温 ( 0~28 ℃位) 任地の人口 ( 7万 人) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年1月10日  
調査者名：横田司調整員

要請番号 ( 358 - 02 - 0 - 02 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ニカラグア	(日本語) 農業土木 (職種コード 120)	●新規 ○交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Ingenieria Agricola	1 代目	

配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 国立自治大学レオン校 (現地公用語) Universidad Nacional Autonoma de Nicaragua-Leon
	2) 勤務先名 (日本語) (現地公用語) Universidad Nacional Autonoma de Nicaragua-Leon
	3) 勤務先住所 主要都市 (首都マナグア) から 90 Km レオン 交通手段 (バス) で 1.5 時間
	4) 事業内容及び予算 国立大学で学生数6800名・教員458名。予算は、高等教育に国家予算の6%が自動的に振り分けられ、その中の19%が同校の予算となる。

要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) ニカラグア国北西部は、農業生産の効率が低く農家の収入が低迷しており約7割の住民は貧困層に属している。ニカラグア国立自治大学レオン校は、北西部で農業普及を行い、地域の農業を活性化するプロジェクトを計画している。環境農業学科は、同プロジェクトの実施機関として位置づけられ、教員と学生が農家を訪問し調査、技術指導を行っている。特に小規模農家への効率的で安価な灌漑設備の設計が求められている。	
	2) 隊員の地位 (日本語) 教員 (現地公用語) Docente	
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 大学試験農場にて大学教員と共に灌漑施設の試験研究を行う。また、学生と共に普及対象の村落にて農業開発のための調査を行い、その後普及活動を計画する。 灌漑設備の一般知識が求められている。小規模農家向け灌漑設備の設計ができる程度の測量及びポンプの知識 (ポンプの容量、馬力、井戸の深さを判断できる程度) が必要である。現場では、教員・学生とともに学びながら技術を伝える。バイタリティの旺盛な人が望まれる。	
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 特になし。	
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 大学農学部卒 3 5歳/教員歴 4年	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学生のレベルはあまり高くない。
	7) 訓練すべき言語 (西) 語	
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) JICA専門家1名。大学には多くの援助機関が入っているが、環境農業学科には現在日本以外の援助は入っていない。	

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

生活	生活環境：気候 ( 熱帯 ) 乾期 11 月～ 4 月 雨期 5 月～ 10 月 ・気温 ( 30 ℃位) 任地の人口 ( 15万 人) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年1月20日

調査者名：

要請番号 ( 379 - 02 - 0 - 04 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ヴェネズエ ラ	(日本語) 農業土木 (職種コード 120) (現地公用語) INGENIERIA CIVIL AGRICOLA	●新規 ○交替 1代目	15 2 年度 次隊 以降
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 実践教育支援庁 (現地公用語) INCE (Instituto Nacional de Cooperación Educativa)		
	2) 勤務先名 (日本語) トゥナプイ農業研修センター (現地公用語) Centro de Formación Agropecuaria Tunapuy		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( カルバノ市 ) から 南東へ Km スクレ州トゥナプイ町 交通手段 ( 乗合タクシー ) で 0.5 時間		
	4) 事業内容及び予算 INCEは、1959年に設置された文部省傘下の機関である。年間予算は1,120億ボリーバル (約180億円) に及び、この潤沢な予算のもと、多岐にわたる青年向け実践教育を全国的に実施している。全国に4つの農業研修センターを有しており、そこで無料の農牧業研修を青少年男子を対象に実施している。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 同センターは約9haの研修農園を有しており、灌漑システムを充実させたいとしている。現在、貯水タンク (地下水を貯蔵しているもの) から水を取り出せるようにしているが、そこから先の配水はシステム化されていない。同センターには3名の野菜栽培担当教官がいるが、灌漑システムの専門知識を有していない。この分野における経験を有する隊員とともに働くことによって、かかる状況を改善したいとしている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術アドバイザー (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 1. 研修農園内の灌漑・配水システムの設計し、センターにおける灌漑・配水システム導入を進める。 2. 配水システム導入後は、野菜栽培担当教官3名とともに、その保全に努める。 3. 灌漑・配水に係る授業の導入及び実施に努める。 4. 可能であれば、水利・灌漑のみならず、農業土木一般に係るアドバイザーを務められるとなおよい。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 事務机、椅子、コンピュータ (PC586、ウィンドウズ2000搭載)、現有の取水システム (地下水汲み上げ用ポンプ、貯水タンク)		
条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) センター所長：31歳 野菜担当教官3名：35歳前後		
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 ・教官は上級技師 (ヴェ国では大学3年間修了者) ・生徒は15-24歳の男子。 7) 訓練すべき言語 ( スペイン ) 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) 同研修センターには、外国からの支援は入っていないが、INCEには、様々な分野において、先進各国からの技術協力を受け入れている。		
	条件 学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 男性 実務経験		
生活環境：気候 ( 熱帯性気候 ) 乾期 11月～4月 雨期 5月～10月) ・気温 ( 26 ℃位) 任地の人口 ( 約3万 人) ・日用品：価格 ( <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) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年1月23日  
調査者名：菊池 多絵

要請番号 ( 004 - 02 - 0 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ブータン	(日本語) 農業機械 (職種コード 125)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Agriculture Machinery	2 代目	
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) 農業機械化センター (現地公用語) Agriculture Machinery Centre		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( パロ ) から 7 Km ボンディ地区、パロ市、パロ県 交通手段 ( タクシー ) で 0.25 時間		
	4) 事業内容及び予算 ブータン国内の農業の機械化を促進するために設立された。農業機械及びスペアパーツの販売・農業機械の組み立て及び修理・農業機械の操作及びメンテナンスの研修等を行っている。職員数約70名。年間予算約247,500ドル。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) ブータンへは日本の食糧増産援助により多くの農業機械が導入されており、今後も継続して行われていく予定である。同農業機械化センターはその農業機械を受け入れ、農民に販売や運転・メンテナンスの講習を行っている。同センターの職員はすでに日本で研修などを受けてはいるものの、まだ職員だけですべてをこなすことは難しく、隊員を要請した。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業機械 (現地公用語) Agricultural 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 農業機械の組み立て・修理・メンテナンスを他の職員と共に行う。農業機械全般に関する幅広い知識と経験があることが望ましい。修理する機種は以下のとおり。日本製はすべてクボタ製で、耕耘機 (K-120 エンジン型式RK-125 アタッチメント プラウ・ロータリー)、トラクター (B7100、B1700 他30~100馬力のトラクター、田植機 (歩行型二条植え)、リッパー (稲刈り機 結束部なし) 等。インド製はKIRLOSKAR社ディーゼルエンジン初摺り機・製粉機・搾油機。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 電気溶接機、プレス機、卓上ドリル、ハンドドリル、卓上グラインダー、ハンドグラインダー		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 工場長 工業専門学校卒 経験15年 44歳 他工場スタッフ 6名 工業専門学校卒 20代~30代 経験5~10年	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) 日本の食糧増産援助が毎年継続されており、同センターが同援助の実施機関になっている。 SV1名 (平成13年11月赴任)、JOCV (在庫管理) 平成14年度春募集にて募集中		
	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年程度		
生活	生活環境：気候 ( 温暖 ) 乾期 10月~5月 雨期 6月~9月 ・気温 (-5~30℃位) 任地の人口 ( 15,000 人) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月19日

調査者名：椿 みち子

要請番号 ( 279 - 02 - 1 - 11 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ブルキナ・ファソ	(日本語) 農業機械 (職種コード 125) (現地公用語) Machinisme Agricole	○新規 ●交替 2代目	15 1 年度 次隊 絶対
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業・水・水産資源省 (現地公用語) Ministère de l'Agriculture, l'Hydraulique et des ressources halieutiques		
	2) 勤務先名 (日本語) テウイ県農業局 (現地公用語) Direction Provinciale de l'Agriculture		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( ワガドゥグ ) から 240 Km テウイ県ウンデ市 交通手段 ( バス ) で 3 時間		
	4) 事業内容及び予算 同地域の主要作物である綿、トウモロコシなどの生産や、農業組合やトラクター組合など中心に、広く農業活動を支援している。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 現在、同県31か村に60台あまりのトラクターがあるが、県農業局のみならず首都本局にも多様なトラクターのメンテナンスをできる人材がいない。トラクターの構造原理に対する広い知識を持った人材が望まれている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 農業機械技師 (現地公用語) Ingenieur du Machinisme 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 1.トラクターのメンテナンスと正しい使用方法のアドバイス、2. 部品の調達ルートの開拓、3. 新しいトラクター購入時の機種選択のアドバイスなどが望まれている。農業局をベースとしてその周辺の村のトラクター組合と共に活動し、可能な範囲で村落を巡回する。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 メーカー (Dankele, agrimex, Indosutan, Ferguson, Fiat, Johon, Deese, Someca, Shuaraz) 28ps~100ps間での農民所有のトラクター		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 農業技官、大学卒、 農業機械のカウンターパートは不在	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 トラクター組合員。トラクターに関する理論的な知識はないが、使用経験は豊富。	
		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) 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) 大卒又は 農業機械整備技能士		
生活	生活環境：気候 ( ) 乾期 10月～5月 雨期 6月～9月) ・気温 ( 15~45℃位) 任地の人口 ( 1万 人) ・日用品：価格 (□高い □普通 ☒安い)、品質 (□良い ☒普通 □悪い) 物資 (□豊富 ☒普通 □欠乏)		

# 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13年12月14日

調査者名：真鍋 真

要請番号 ( 285 - 02 - 0 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ジンバブエ	(日本語) 農業機械 (現地公用語) Agricultural Machinery (職種コード 125)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 土地・農業・再定住省 (現地公用語) Ministry of Lands, Agriculture and Resettlement		
	2) 勤務先名 (日本語) エスゴジーニ農業専門大学 (現地公用語) Esigodini College of Agriculture		
	3) 勤務先住所 エスゴジーニ 主要都市 ( ブラウヨ ) から 47 Km 交通手段 ( 公共バス ) で 1 時間		
	4) 事業内容及び予算 全農場面積485ha、学生120名、講師11名の3年制の大学である。家畜・野菜・園芸・農業工学・農業管理の4つのセクションに分かれている。当校は農場管理者育成を目的としているが、卒業生は農業関係の政府機関・民間企業への就職する生徒も多い。年間予算はZ\$18000000 (US\$327000)。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 当国において、農業分野は重要な産業の一つである。しかし、農業機械を指導できる優秀な人材は少ない。現在、3名の講師が講義を行っているが、理論が先行しているのが現状であるため、実技 (実習) の充実を図ることが狙いである。		
	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 隊員の地位は講師となっているが、実際は、主に実習を担当することになる。講義は午前中のみで、午後は実習である。講義は、実際に農業を行う際に必要となる具体的な授業を行うことを求められている。実習は、農業機械一般について、トラクターのメンテナンスの方法、修理の仕方だけでなく、旋盤や溶接 (ガス、電気) も取り扱うことになるので、基本的な工作機械を取り扱えることが必須である。同校は、即戦力を求めているため、実務経験が豊富な方が望ましい。また、講義も一部行う予定であることから、英語力もあるとなお良い。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 トラクター、トラクターに取り付けて使用する噴霧器等、溶接器 (ガス溶接、アーク溶接)、ボール盤、旋盤		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 講師1名 (大卒)、インストラクター (1名)、アシスタントインストラクター (2名)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 18歳以上の男女学生 農業専門学校卒業後、農業に従事した経験者も多数含まれる。
			7) 訓練すべき言語 ( 英* ンデベレ ) 語
	8) 外国の援助状況 (含む専門家、ボランティアの配置) 日本大使館よりトラクターを供与されている。		
	条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (農学)	
生活	生活環境：気候 ( 内陸性気候 ) 乾期 4月~10月 雨期 11月~3月)・気温 ( 0~36 ℃位) 任地の人口 ( 約5千人)・日用品：価格 (□高い □普通 □安い)、品質 (□良い □普通 □悪い) 物資 (□豊富 □普通 □欠乏)		



# 青年海外協力隊派遣受入希望調査表

事務局記入欄

記入日：平成14年5月16日

調査者名：宮下 陽二郎

要請番号 ( 046 - 02 - 0 - 20 )

国名	職 種 名	区 分	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 1 代目	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Animal Husbandary		
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 北イロコス州政府 (現地公用語) Department of the Interior and Local Government		
	2) 勤務先名 (日本語) 北イロコス州獣医事務所 (現地公用語) Provincial Government of Ilocos Norte Provincial Veterinary Office		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( メトロマニラ ) から 約470 Km 北イロコス州ラオアグ市 交通手段 ( バス ) で 約12 時間		
	4) 事業内容及び予算 州獣医事務所は1996年設立。現在27名のスタッフが所属している。隊員の主な活動先となる豚、鶏のライブストック・ステーションは拡張整備中で、施設費として今年度70万ペソが計上されている。現在8頭の親蓋を飼育し、子豚を生産している。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 北イロコス州獣医事務所は1市 (ラオアグ) 22町を管轄している。獣医師は州獣医事務所と市獣医事務所1名ずつと、2つの町に1名いる。人工授精師は、牛などの大動物専門のテクニシャンはいるが、小動物を扱える人工授精師はいない。そのため豚については自然交配にまかせている状況であり、より計画的に子豚生産を推進する上から、豚の人工授精師を育成すべく隊員の要請となった。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 人工授精指導員 (現地公用語) A.I. Adviser		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 ラオアグ市内から北に約25kmほど離れたバスキン町ナルボ村にある州獣医事務所のライブストック・ステーションの1つであるバスキン・ブリーディングセンターで、州獣医事務所職員に対して豚の人工授精に関する技術指導を行うと同時に、フィリピンで最も一般的な、数頭の家畜を庭先 (バックヤード) で飼育している零細農家に対し人工授精の普及活動を行い、州政府が推進する「半商業豚生産プロジェクト」をサポートする。また、可能な範囲での飼養改善への指導も望まれている。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 顕微鏡 2 台、タイプライター、豚人工授精用器具一式、パソコン		
条 件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr. Mariano A. Ubatan (Agricultural Center Chief) Ms. Edita C. Achuela (Agricultural Technician) Ms. Luminda L. Licuan (Agricultural Technician) 他2名		
	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 いずれも家畜飼育関連の学位 (学士) 所持者。飼育技術等についての全般的な知識はある。		
生 活	7) 訓練すべき言語 ( 英語/イロカノ語 ) 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) 獣医又は畜産学部卒		
生活	生活環境：気候 ( ) 乾期 10月～5月 雨期 6月～9月) ・気温 ( 30 ℃位) 任地の人口 ( 約9万人 人) ・日用品：価格 ( <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) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月30日  
調査者名：宮下 陽二郎/引場 正範

要請番号 ( 046 - 02 - 1 - 06 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期
フィリピン	(日本語) 家畜飼育 (現地公用語) Animal Husbandary (職種コード 141)	○新規 ●交替 2代目	15 1 年度 次隊 絶対
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業省 (現地公用語) Department of Agriculture		
	2) 勤務先名 (日本語) 国家酪農局ビサヤス事務所 (現地公用語) National Dairy Authority Visayas Office		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( セブ市内 ) から 約10 Km セブ州マングアエ市 交通手段 ( ジブニー ) で 約0.4 時間		
	4) 事業内容及び予算 農業省の下部組織で、酪農業の普及・振興を担う国家酪農局地域事務所の1つ (現在全国に5つの地域事務所が存在)。牛乳配布技術員派遣、研修訓練等の酪農家及び組合の支援。牛乳加工プラントの管轄、給食への牛乳導入プログラムの実施、マーケットの開拓及びサポートなどの酪農普及業務全般を行う。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 予定されている酪農開発プロジェクトの一員として、家畜飼育の知識を持った隊員が、酪農家への飼養技術の移転を行うと同時に、同プロジェクトの目標達成に向けて、同僚、配属先とともに活動計画の企画立案を行うことが期待されている。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 技術コンサルタント (現地公用語) Technical Consultant		
	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 配属先が管轄する地域のうち事務所が位置するセブ州では、年間70万キロの牛乳が生産され、消費されている。今後も更なる需要の伸びが見込まれているが、その需要に対応し、酪農業の更なる普及・発展させるには、酪農家に対して飼養技術の移転を行う必要がある。今後導入される新しい牛群の管理技術や、飼養管理をフィールドのレベルで検証し、技術指導やセミナーの開催を行う。また、現在策定中のチーム派遣プロジェクト「酪農開発強化プロジェクト」がスタートした際には、そのプロジェクトに沿った活動が求められる。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 配属先は牛乳加工プラントを管理している (実際の運用は組合によって行われている)。 牛乳衛生に関する検査機材		
要	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Ms. Grace J. Cenas 45歳 大卒 (ビサヤス事務所所長)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 カウンターパートの酪農全般に関する知識は十分。農家・組合の飼養に関する知識は高くない。
	7) 訓練すべき言語 ( ビサヤ/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) 国家酪農局ダバオ事務所では牛乳衛生が専門のKOV (韓国ボランティア) が活動している。		
	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 大卒 (畜産学)		
生活	生活環境：気候 ( 熱帯気候 ) 乾期 3月～5月 雨期 6月～2月 ・気温 ( 25~34 ℃位) 任地の人口 ( 200万人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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 ( 055 - 02 - 1 - 09 )

記入日：平成14年7月14日

調査者名：藤岡 哲/渡辺英晴

国名	職種名	区分	派遣希望時期
タイ	(日本語) 家畜飼育 (現地公用語) Animal Husbandary (職種コード 141)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 教育省 職業教育局 (現地公用語) Ministry of Education, Department of Vocational Education		
	2) 勤務先名 (日本語) 農業高等専門学校 (現地公用語) Ubon Ratchathani College of Agriculture and Technology		
	3) 勤務先住所 ウボンラチャタニ県 主要都市 ( ウボンラチャタニ ) から 18 Km 交通手段 ( バス ) で 0.7 時間		
	4) 事業内容及び予算 全国に45校ある農業技術高専のひとつ。1977年創立。地域の子弟を集め、農業を中心とした職業教育を行う他、地域農民に対し農業のショート・コース等を行っている。6つの学部を持ち、それぞれサーティフィケート及びディプロマ・コースを持つ。学生数約1500人、年間総予算360万バーツ。家畜飼育に関わる学生数は約130人。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 同校では、畜産学の専門コースを開講するとともに、学内施設を利用して学生の食費等を補うことを目的に、養豚、養鶏を事業化して収入を得ており、規模の拡充、教育内容の充実を進めている。しかし、特に養豚においては繁殖技術、種雄の老齢化などの問題により受胎率、産仔数ともに改善の余地がある。そこで適切な技術を持った隊員に協力を仰ぎ、さらなる養豚技術の向上を図ることとなった。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 畜産担当教員/アドバイザー (現地公用語) Instructor/adviser		
	3) 期待される具体的業務内容及び求められる技術の範囲 同僚教師、ワーカー、学生、地域農民を対象に比較的大規模に行われている養豚の手法・技術改善のための助言、実地演習等を行う。特に豚の繁殖適期を見極める技術の向上、未導入の人工授精技術の導入が期待されている。豚の繁殖適期が的確に見分けられること、豚の人工授精が出来ることが最低限必要。また、種雄豚を更新することになった場合、優良な種雄豚を見分ける能力も必要となる。学内に限らず地域農民との接触もあり、隊員の工夫、能力、やる気によっては地域の畜産の発展に寄与する様々な活動を柔軟に展開して欲しいとしている。また、養鶏で助言を求められる可能性もあるが出来る範囲で対応すればよい。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 豚舎 (種雄豚2頭、繁殖雌約24頭、肥育豚約35頭)、鶏舎 (産卵鶏1000羽、肉用鶏8000羽)		
条件	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) Mr Kraiert Kasijehan (養豚担当) Dr Prisana Sritasarn (養鶏担当、女性)		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 学生 15~19歳 教職員、地域農民
	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 ( 亜熱帯 ) 乾期 12月~4月 雨期 5月~11月 ・気温 ( 15~35℃位) 任地の人口 ( 176万 人) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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14年7月10日

調査者名：大熊 裕司

要請番号 ( 243 - 02 - 1 - 01 )

国名	職 種 名	区 分	派遣希望時期
マラウイ	(日本語) 家畜飼育 (職種コード 141)	○新規 ●交替	15 1 年度 次隊 以降
	(現地公用語) Animal Husbandry	4 代目	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農業灌漑省 (現地公用語) Ministry of Agriculture and Irrigation		
	2) 勤務先名 (日本語) ミコロンゲ農場 (現地公用語) Mikolongwe Veterinary Station		
	3) 勤務先住所 主要都市 ( ブランタイヤ ) から 30 Km ミコロンゲ 交通手段 ( ミニバス ) で 1 時間		
	4) 事業内容及び予算 家畜 (牛・羊・鶏) を生産し、近隣農家に供給する。農場内には家畜部門とNAIS (牛人工授精用精液生産所) があり、泌乳効率の高い種の生産を目的とし、採取した精液をマラウイ全土に供給している。 年間予算は約250万マラウイクワチャ (US\$32,000)。		
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 畜産局は人工授精による牛の繁殖を政策としているが、国内には専門教育を受けた酪農技術者が不足している。従来液状精液が流通の主体であったが、新たに導入された機材により2002年9月に同農場で凍結精液が生産供給開始される予定。凍結精液の製造、取扱いに関する知識・技術が必要である。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 酪農アドバイザー (現地公用語) Dairy Farming 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 同僚とともに以下のような人工授精に関する管理、計画を進める。 ・精液の採取、処理 ・地域酪農民に対する家畜 (主に牛) 飼育に関する技術的アドバイス ・地域酪農協同組合に所属し酪農農家を巡回する農民人工授精師への技術的アドバイス		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 液体窒素製造機 (オランダStirling社製 型式SterLIN-1 Compact, 2001年製造) 乾熱滅菌器、インキュベータ、人工授精注入器、液体窒素保存器、顕微鏡 人工膺等精液採取・処理に関わる機材		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 人工授精師1名: 43歳、大卒。乳製品製造に関する経験は多い。 獣医補佐1名: 29歳女性、経験7年、専門学校卒。 日本でカウンターパート研修経験有り。	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 農場スタッフ: 25~45歳、各自業務にたいし、一通りの技術はある。 地域農民: 専門的な知識はない。	
	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) JICA個別専門家1名		
条 件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 実務経験2年程度 小型自動二輪以上		
生 活	生活環境: 気候 ( サバンナ ) 乾期 5月~10月 雨期 11月~4月 ・気温 ( 20-30℃位) 任地の人口 ( 1万 人) ・日用品: 価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 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 ( 279 - 02 - 1 - 01 )

記入日：平成14年6月26日  
調査者名：椿 みち子

国名	職種名	区分	派遣希望時期
ブルキナ・ファソ	(日本語) 家畜飼育 (現地公用語) Elevage (職種コード 141)	<input checked="" type="radio"/> 新規 <input type="radio"/> 交替 1 代目	15 1 年度 次隊 以降
配属先概要	1) 配属省庁名 (日本語) 社会国民連帯省 (現地公用語) Ministère de l'Action Sociale et de la Solidarité Nationale		
	2) 勤務先名 (日本語) 女性地位向上支援センター (現地公用語) Production Formation pour la Promotion Socio-Economique de la femme		
	3) 勤務先住所 主要都市 (ワガドゥグ) から 400 Km コシ県スルー市ニアサン 交通手段 (バス) で 6 時間		
	4) 事業内容及び予算 若い女性の職業訓練センターで、技術を身につけ女性の社会進出や収入のアップを目的としている。生徒は14~18才で250名、2年制の全寮制施設で、1年目は農業・家畜・家政などの基礎を学び、2年目は各専門分野に分かれ技術を身につける。		
要請概要	1) 要請理由 (目的) 同センターでは、肉食用として豚・牛・羊・鶏を飼育方法を指導している。生徒は50名ずつ5クラスに分かれており、指導員が、教室で理論的知識教育を行い・飼育場で実技指導を行っているが、教職員不足により実技において丁寧な指導が行えない。		
	2) 隊員の地位 (日本語) 家畜飼育指導員 (現地公用語) Technicien D'elevage		
	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 同センター卒業後、生徒が各村で畜産が営めるよう、家畜飼育の現場での基本的な栄養・飼育技術のアドバイスが主な仕事となる。飼育場での技術指導が求められている。家畜数は多くなく、高度な技術必要とはしないが牛・豚・羊などに関する、幅広い知識を求められる。隊員は、同センターで職員や生徒とともに生活する。		
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 なし		
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) 所員は30名	6) 指導対象者の技術レベル、年齢 14~18歳の女性	
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) 1996年より2年おきに台湾より12億FCFA (約1億8千万円) の援助を受けている。			
条件	学歴、経験、資格、性別 (受入に不可欠な条件のみ記入) 女性 大卒		
生活	生活環境：気候 ( サバンナ ) 乾期 11月~5月 雨期 6月~10月 ・気温 ( 20-45℃位 ) 任地の人口 ( 1万 人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input type="checkbox"/> 普通 <input checked="" type="checkbox"/> 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14年7月17日  
調査者名：土屋英路 山本裕子

要請番号 ( 310 - 02 - 1 - 01 )

国名	職種名	区分	派遣希望時期	
ボリヴィア	(日本語) 家畜飼育 (現地公用語) Cria de Animales (Inseminacion Artificial) (職種コード 141)	●新規 ○交替 1代目	15 1 年度 次隊 以降	
配 属 先 概 要	1) 配属省庁名 (日本語) 農牧農村開発省 (現地公用語) Ministerio de Agricultura, Ganaderia y Desarrollo Rural			
	2) 勤務先名 (日本語) オルロ乳生産者連合 (現地公用語) Federacion Departamental de Productores de Leche de Oruro (FEDEPLO)			
	3) 勤務先住所 オルロ県オルロ市 主要都市 ( オルロ市内 ) から Km 交通手段 ( ) で 時間			
	4) 事業内容及び予算 オルロ市は標高3800メートルの町である。鉱山の閉鎖に伴い、鉱山労働者が農業、酪農業をするようになっており、同組織では住民の生活向上のため各地域での組織づくり、農業全般への支援、植林活動、人工授精の実施、乳製品加工、販売を 実施している。年間予算50万ドル。			
要 請 概 要	1) 要請理由 (目的) 酪農業従事者の生活向上のため、家畜の増加が求められているが、人工授精に関する知識を持った人材、情報が不足している。隊員により同僚及び農民への人工授精全般の技術指導が期待される。			
	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 1. オルロ市及び周辺の地域へ巡回し、人工受精業務全般の実施。 2. 地域住民に対し人工受精に関する技術の指導を行う。 3. 可能であれば、家畜衛生、家畜繁殖に関する助言も行う。 業務上、実務経験があることが望ましい。			
	4) 隊員が利用、又は取り扱う機材の機種名・型式、設備等 人工受精器具、精液保存用液体窒素タンク3リットル、講習会に利用するためのビデオ機材、バイク			
	5) スタッフ/同僚 (人数、学歴、経験、地位、年齢) ホセ・ルイス・カサソラ・ロペス 41歳 農業技士 経験15年		6) 指導対象者の技術レベル、年齢 酪農業従事者 約400名	
	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) デンマークからの資金援助			
	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 人工授精師 小型自動二輪以上		
生活	生活環境：気候 ( 高山性気候 ) 乾期 5月～10月 雨期 11月～4月 ・気温 ( 0~23 ℃位) 任地の人口 ( 21万 人 ) ・日用品：価格 ( <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 ) 物資 ( <input type="checkbox"/> 豊富 <input checked="" type="checkbox"/> 普通 <input type="checkbox"/> 欠乏 )			