

## □ 要請番号 (JL30618A08)

募集終了



国名	職種コード 職種	年齢制限	活動形態	区分	派遣期間	派遣隊次
ボリビア	C103 野菜栽培		個別	新規	2年	・2018/3・2018/4・ 2019/1

## 【配属機関概要】

## 1) 受入省庁名 (日本語)

農業開発・環境省

## 2) 配属機関名 (日本語)

熱帯農業研究センター

## 3) 任地 (サンタクルス県マイラナ市) JICA事務所の所在地 (ラパス県ラパス市)

任地からJICA事務所までの交通手段、所要時間 (飛行機+車で約7.0時間)

## 4) 配属機関の規模・事業内容

熱帯農業研究センター(CIAT)は、サンタクルス県管轄の農業研究機関であり、研究課、研修課、技術移転課、総務課の4つの部門から組織している。サンタクルス県内に9つの試験場を所有し、各地域で農家と連携しながら品種改良や病虫害対策、新種の苗の育成を行い、その土地の特性に合わせた農業開発に貢献している。年間予算はおよそ176万ドルで総従業員数は約150名。

## 【要請概要】

## 1) 要請理由・背景

亜熱帯地域であるバジエ地方は野菜、果物の生産が盛んであるが、安全性を確認されていない農薬を大量に使用しているため、健康への影響が懸念されている。また、土壤状況を考慮しない過剰な肥料の散布、不適切な肥料の使用、自然災害による収穫高の不均衡等により、安定した生産ができていない状況である。要請元である熱帯農業研究センターは、各地域の特産品ごとに、土壤改良や適切な肥料・農薬の使用の指導、病虫害対策や気候の変化に強い品種改良、苗の育成を農家と共に改善に取り組んでいるが、問題の解決までには至っていない。そこで農薬の量を抑える生産方法の普及、病虫害対策、日本の農業技術の紹介・導入支援が求められ、今回の青年海外協力隊要請に至った。マイラナ市を拠点として、バジエグランデ市・キルシジャ市の3市での活動が検討されている。キルシジャ市の農地は斜面が多く、段々畑の農耕に取り組んでいる。

## 2) 予定されている活動内容 (以下を踏まえ、隊員の経験をもとに関係者と協議して計画を立て、柔軟に内容を変更しながら活動を進めます)

カウンターパート・配属先同僚と協力しながら、以下の活動を行う。

1. 農薬・肥料の適切な使用方法の普及
2. 品種改良・病虫害対策に関する研究の補助、助言
3. 講習会の企画・運営
4. パイロット農家への巡回指導 (各地域4-5軒)
5. プロジェクト策定への助言

## 3) 隊員が使用する機材の機種名・型式、設備等

事務室、机、公用車(本部)

## 4) 配属先同僚及び活動対象者

(本部・サンタクルス市) 50代 男性 経験年数25年  
 (マイラナ市試験場) 40代 男性、経験年数15年  
 (バジエグランデ市試験場) 40代 男性、経験年数25年  
 (キルシジャ市試験場) 40代 男性、経験年数10年

**5) 活動使用言語**

スペイン語

**6) 生活使用言語**

スペイン語

**7) 選考指定言語****【資格条件等】**

[免許/資格等]： ( )

[学歴]： (大卒) 農学 備考：研究業務への支援が必要

[性別]： ( ) 備考：

[経験]： (実務経験) 5年以上 備考：経験ある同僚への指導が必要

**任地での乗物利用の必要性**

不要

**【地域概況】**

[気候]： (熱帯雨林気候) 気温： (10~35°C位)

[電気]： (安定)

[通信]： (インターネット可 電話可)

[水源]： (安定)

**【特記事項】****【類似職種】**

- ・病虫害対策
- ・土壤肥料

※活動内容が類似している要請が含まれる職種を表示しています。職種に拘らず要請内容でもご検討ください。