

# ベトナム国ソンラー省バンホー県における土着微生物と地域資源を活用した環境保全型農畜産業のモデル農場つくりと小規模農家を対象とした普及啓発活動

活動地域  ベトナム



W・S風景(土着微生物と土づくり)

## 課題

ベトナムのプロジェクトサイトでは、土着微生物、天恵緑汁、漢方栄養剤の製造方法、また栄養周期理論に基づいた使い方が正しく伝わっておらず、効果的に使えていない。

## 目標

地元にある資材を利用した有用な農業資材の作り方、使い方のノウハウを伝える。モデルファームを立ち上げて実践し効果を確認、ワークショップを通して近隣の農家へ波及する。



## 今後の展望

今後は自立的に発展していくための収入源の確保と、人材の育成、組織化が目標となる。モデル農場に必要な設備は整いつつあるので、それらを活用して、プロジェクト目標を達成したい。

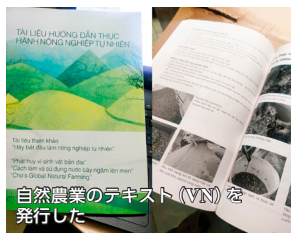
ひろげる助成

2年目

実践

## 活動内容と成果

- 自然農業のトマト生産モデルが確立されつつある
- コーンこぶを利用し野草堆肥を製造した
- 澤村会長の下で3年間研修を受けたグエン・フック・シンがプロジェクトに参加
- 鶏舎 (87.48m<sup>2</sup>)、ビニルハウス3棟 (160m<sup>2</sup>、750m<sup>2</sup>、640m<sup>2</sup>) を建設した
- グエン・フック・ティエン主導でワークショップを開催できた。参加人数計33人
- さらに参加者農場2件をフォローアップした。機関誌プリーで発表
- 自然農業テキストのベトナム語版を印刷、販売した。10冊程販売できた



自然農業のテキスト (VN) を発行した

ワークショップ  
参加者人数 **33人**

自然農業を実践する  
青年の人数 **10人**

今年度計画の達成度 **70%**

全体計画の達成度 **50%**

## 苦勞した点と工夫した点

### ■苦勞した点

電柱、電線、道路の整備、必要な資材を安価に仕入れるルートづくり等、近隣住民の方々からの力を借りてプロジェクトを進めた。

### ■工夫した点

近隣住民とのコミュニケーションの大切さを学び、結婚式や、命日、道路建設等地域共同体への催しには積極的に参加した。

〒833-0002

福岡県筑後市前津1824-5

電話：080-5263-0141

E-mail：shizennogyo@gmail.com

HP：http://shizennogyoweb.sakura.ne.jp/wp/

