

## 各郡の農林事務所紹介(5)

第19号から複数回にわたり紹介してきた郡農林事務所の特集も、今回で最終回となります。Savan PADでは、サバナケット県全15郡の内、9郡に合計12箇所の対象地区を選定し、活動を展開しています。今回は、2019年12月から活動を開始した、ソンコン郡とピン郡の農林事務所をご紹介します。

### ソンコン郡農林事務所

プロジェクト対象地区:ソンコン地区、ノードゥーン地区



ソンコン郡の人口10万人のうち、7割以上が稲作に従事しており、さらに、畜産や野菜栽培がこれに続きます。メコン川やバンヒアン川流域の平野部が稲作の中心地域です。Savan PADの対象地区であるソンコンとノードゥーンの2地区は、雨季にバンヒアン川が氾濫するため栽培ができず、乾季のみ作付けが行われます。この乾季の農地面積は

両地区全体で500ヘクタール、1ヘクタールあたりのコメ収量は4.5から5トンと、まずまずの状況。また、プロジェクト支援による雨除け栽培ハウスでの栽培は、野菜販売の拡大に貢献するものとして大きな期待を寄せています。



ソンコン郡  
農林事務所  
タウィスック所長

#### 営農分野

- ・種子・肥料貸与事業は、これまで乾季1回のみ実施。対象2地区で合計90農家(全体の27%)が参加。雨季には洪水が発生するため、研修のみ実施している。
- ・2020-21年乾季作は、試験ほ場でDAFO/農家の現地研修を実施した。
- ・農家のまとまりが良く、資金の回収がスムーズ。

#### 全般

同郡を流れる河川は氾濫が多く、特に2019年、2020年に大きな被害を受けました。対象サイトの2地区も、雨季には道路事情が悪化し、フェリーで往来するような状況です。一方、対象地区の農家のまともは良く、積極的にプロジェクト活動に参加しています。



#### 灌漑/水利組織強化分野

- ・DAFO職員の技術習得に対する意欲は高く、積極的。

#### マーケティング

##### ／園芸栽培分野

- ・2020年雨季からサツマイモ栽培に取り組んでいる。水不足、害虫の発生があり、収量は伸びていないが、次季作では挽回しようと農家が準備を進めている。
- ・今後の計画として、ぼかし肥の指導、病害虫指導、マーケティングにおける関係者フォーラムを開催予定。

#### ・乾季の灌漑面積

ソンコン地区:47ha → 94ha (2.0倍増)  
ノードゥーン地区:94ha → 129ha (1.4倍増)  
(2018-19年と2020-21年乾季の比較)

- ・両対象地区とも、水利組織は毎月3回程度の会合を開き、問題の解決、水管理の向上に努めている。



ピン郡農林事務所  
ティエムトーン 所長

ピン郡は、山間部と平野部がほぼ半々。  
地域の住民は、稲作を主体とした農業の他、  
産業植樹などで生計を立てています。

雨季の栽培面積は合計 9,400 ヘクタール。  
Savan PAD の対象地区であるホワイサクワン  
地区は灌漑施設 700 ヘクタールを擁し、プロ  
ジェクトの支援を受けながら 7 農家が通常の  
コメ栽培以外に、イネ種子生産にも取り組んでいます。



Savan PAD はあと数ヶ月で終了を迎えますが、我々としては、それ以降も  
活動を継続していくつもりです。現在、ADB の支援により灌漑施設を改修しており、乾季作での  
灌漑が行えない状況にありますが、通水が再開できれば、プロジェクトから学んだ技術を活かして  
成果が出せるよう、農家を導いていきたいと思えます。

## 営農分野

- ・種子・肥料貸与事業は昨年の雨季作に  
37 農家が参加。それ以降、灌漑施設改  
修工事のため作付けしていない。
- ・2021 年雨季作では、  
7 農家が種子生産を  
実施中。土壌条件は  
他地区と比べて良好。



## 全 般

同郡は、県中心部から距離的に遠いものの、  
ベトナムへ通じる国道 9 号線上にあり、アクセ  
シビリティが良く、人やモノの往来が盛んな地域です。  
対象地区のホワイサクワン村は、ピン郡中心部  
から国道沿いに約 10km、標高  
185m の地点。プロジェクト活動を  
開始して 2 年未満ですが、概して  
農家のやる気が高い地区です。

## マーケティング ／園芸栽培分野

- ・対象地区の農家グループは、郡中心部に直売所を  
開設して野菜を販売中。販売額は 76%増加した。  
(2018-19 年と 2020-21 年の 1 戸当たり平均の比較)
- ・これまで、対象地区向けに、ハムシ防除ネット栽培、  
堆肥作成、ぼかし作成の指導が実施されており、  
農家の反応は高い。

## 灌漑／水利組織強化分野

- ・対象地区では、ADB による灌漑施設  
改修工事のため、2020/21 年乾季の  
配水は行われていない。
- ・DAFO 職員は、測量分野など、技術  
習得に対する意欲が高く、率先して  
研修に取り組んでいる。

## 野菜栽培技術の動画を YouTube で

基本的な技術や篤農家のインタビューなど、様々な動画をアップしています。  
詳しくは以下を参照下さい。(言語はラオ語のみとなります)



<https://www.youtube.com/channel/UCPXaIuToBNB7ycyVQAbMoEQ>  
または、YouTube メイン画面から”Savannakhet agricultural friend”で検索

第 6 話 粘着シートを使った害虫予防