

3-1 集会所を建設する

■ 集会所完成



集会場(6m×7m、高さ3.4m)

3-2 専門家による研修会

■ 専門家による炭材を活用した土壌改良法の研修会開催



南ケソン州立大学農学部でセミナー



農園でワークショップ

3-3 専門家による研修会

■ 専門家による栽培技術の研修会を開催



等高線測定及び耕作地造成法、熱帯果樹類の近代的繁殖法について、
専門家によるセミナーとワークショップ。

3-3 専門家による研修会

■ 有機農法のワークショップを開催



有機農法の専門家による栽培技術指導

3-3 専門家による研修会

■ 有機栽培技術実践指導



有機農法の専門家による栽培技術指導

3-3 専門家による研修会

■ 植林と環境教育セミナーとワークショップを開催



ニームの防虫効果、植林についての学習会を開催

今後の活動と目標

- 集荷・出荷・販売を協同で行う組織づくりの支援
- 自然資源循環利用に向けた環境保全活動
- 有機栽培技術普及のためのワークショップ開催
- 農園及び山間部の地理的、気候的に適した樹木、果樹の繁殖技術指導のためのワークショップ開催
- 地域リーダー養成のための環境教育セミナー開催