



# フィリピン 秀明自然農法モデルファーム

サンバレス州 イバ

フィリピンは7100余りの島々から成り立っている美しい島国です。ルソン島に首都マニラがあり、マニラから車で5時間ほど北に行くとサンバレス州の州都イバがあります。

2001年 NGO TRD movement(総合地域開発運動)は地域に密着した農業支援を行うことを目的とし設立され良きパートナーを探していました。  
そして、2003年4月、めぐり逢ったのがShumeiでした。



2004年2月 秀明ファーム予定地の風景

ShumeiとTRDは、フィリピン・サンバレス州イバに、秀明自然農法によるモデル農場を作りました。秀明自然農法の概念では、農家は今まで化学肥料に頼っていた考えを180度転換し、自然の力を信じる心を再生すること、自然の力によって健康な生活が営めることを強調しています。このモデル農場「秀明ファーム」を通して、豊かな自然と心を取りもどす持続可能な農家の実践が証明されています。

豊かな自然と心を取りもどす持続可能な農業の実践



## Republic of the Philippines

### 【フィリピン共和国】

【フィリピン・ハガウイ】  
東南アジアの7100あまりからなる島国。日本の8割ほどの面積に約8300万人が暮らす。16世紀にスペイン領、西南戦争後アメリカ領、1946年フィリピン共和国として独立。マレー系の民族が95%、ローマ・カトリックが80%を占める。公用語は英語とフィリピノ語。プランテーション農業が続いている農村地帯に住む半数は最貧困、美しい自然を資源とした創立農業も盛んである。



パートナーシップ期間更新の調印の様子。(左は出口公一理事)

TRD理事長 ソーナ・ロイ氏

Shumeiはパートナーとしてバーフェクトだと確信しました。Shumeiの理念には生きる目的を感じます。秀明ファームに入るたびに、私の心に何かが響くのです。そこで働いている人々と植物の共生。清らかな波動、幸福のハーモニーを感じるのであります。植物は生き生きと生長し、人々は和やかで勤勉に働き、その調和は卓越しています。この状態に「幸福」の絨毯を目に出していきます。

与えることになりました。  
反収<sup>反</sup>は一時的には増加したものの、30年以上化学肥料を徹底的に使用した結果土地は本来の力を失い、収量



カンデリヤ地区 樹齢100年のマンゴーの木

始  
まり

TRDとShumeiの出会いは、2003年4月フィリピン国際会議場で行われた「アースデイ」という地球を愛する人たちが集うイベントでした。この会場でTRDの副理事長であったデニス・テベスは、Shumeiのメンバーと知り合いました。テベスは、「今まで多くのオーガニック農家を見てきたけれど、美のある農場はなかった。自分の求めている農業がここにある」と感じたようです。訪問と会合を重ねた後、私たちはパートナー・シップを結びました。

たが、計画は感動的な現実となっています。TRD内の秀明ファームは、「典型的なフィリピンの一家族が、1ヘクタールの土地で自立していくためのデモンストレーション農場」となっています。これが、自然農法を学びに訪ねてきた何百という農民たちの最も魅力を感じている点です。

フイリ・ピンにおける農業の現状

フィリピンは、自然豊かな美しい島々でできています。もともとは食物、自然の豊かなところでしたが、過去数百年に及ぶスペインの植民地支配



は横ばいから低下傾向になつてゐます。品種も、フイリピン在来種からハイブリッド種に移行してしまいました。現代の農民たちは、満足のいく収穫を得るため土ではなく化学肥料に頼り、命を与えてくれる水ではなく、殺虫剤に頼つてきました。長年にわたり慣行農法の結果、肥料・殺虫剤はどんどん値上がりし、農民の手の届かない額になっています。肥料の高騰ほどには、農業生産物の値段は上がつていません。しかし殆どの農民は、化学肥料を使わなければ収穫が増産されないと思ひ込んでいます。

# フィリピン 秀明自然農法モデルファーム



パパイヤの収穫



ファームツアー



小学校でのセミナー

実体験やモデルの提示なくして彼らの心を動かすことはできません。

そこで、これに答えてくれたのがイバの秀明ファームでした。自然な農法が成り立つことが目の前に立証されています。秀明ファーム中の各地から来た農民たちが、このモデル農場を絶賛しています。

秀明ファームの魅力は、農民にとってだけではありません。テンブルヒル・インターナショナルスクールからは、小学校、高校の生徒たちが秀明ファームでの体験から恩恵を受けています。

自然堆肥の作り方を勉強し、実際にパインアップル、マロンガイ、ハーブ、バナナやパパイヤを植える体験、稲刈りの体験もしました。

これらの体験は、教育の域を超えていました。豊かな都會生活を送る一方で、自然と植物がどう関わっているのかすら知らない生徒たちの目を見開かせたのです。彼らは、自然界の他の生物と自分との関係を見出し、自然を発見することへの喜びを感じたのです。

## 美は本質的な特徴

秀明ファームは、TRDで絶大的な成功を収めています。それは栽培方法がただ単に自然尊重というだけではなく、そのデザインにおいても言えます。室田禮治さんはShumeiで40年近く秀明自然農法の発展に貢献していました。その彼がリーダーシップを發揮し、たった2年間で秀明ファームのデザインはもちろん、可能な限りのすべてのことを成し遂げたのです。

そして、秀明ファームのデザインの傍ら、TRDの役員、スタッフたちに何回も会い、気候、作物、雑草における地域の特有性を調査していました。地元の人からもアドバイスを受け、イバの環境(土壤)を最大限に生かした農場を目指しました。稲、とうもろこし、キヤッサバ、サツマイモ、バナナ、パパイヤ、パインアップル、カボチャ、オクラ、モンゴー豆、カンコン豆等々の様々な野菜が育っています。木々は、防風林として、また日陰をつくるために植えられています。害虫を寄せ付けない

秀明ファームは、TRDで絶大的な成功を収めています。それは栽培方法がただ単に自然尊重というだけではなく、そのデザインにおいても言えます。室田禮治さんはShumeiで40年近く秀明自然農法の発展に貢献していました。その彼がリーダーシップを發揮し、たった2年間で秀明ファームのデザインはもちろん、可能な限りのすべてのことを成し遂げたのです。そして、秀明ファームのデザインの傍ら、TRDの役員、スタッフたちに何回も会い、気候、作物、雑草における地域の特有性を調査していました。地元の人からもアドバイスを受け、イバの環境(土壤)を最大限に生かした農場を目指しました。稲、とうもろこし、キヤッサバ、サツマイモ、バナナ、パパイヤ、パインアップル、カボチャ、オクラ、モンゴー豆、カンコン豆等々の様々な野菜が育っています。木々は、防風林として、また日陰をつくるために植えられています。害虫を寄せ付けない



自然農法のものを食べると、その味、匂い、手触り、色合いに、これが本当の自然なのだと気付きます。

——ボン・モングリックモント

自然農法に切り替えれば、土を守ってあげられます。

—リサール・バサ

自然な食べ物の重要性を若い生徒たちにも知らせてあげたいと思っています。

—イ梅ルダ・サティワ(学校教師)

樹木として、アカシア・アウリピル、アカシア・マンギン、イピル、イピル、カカワテ、ニムや松の木が植えられています。果樹としては、カシュー、マンゴーがあります。

農業は大自然との絆

1991年のピナツボ火

山の噴火は、今まで私たちが

うものです。

ものなのです。

係を再考察していこうとい  
うものです。

造主との絆を強めてくれるものなのです。

自然農法実施率10%を当面  
ちへ推進しています。会員の

地域経済の再生計画を立てています。

農法を通して、私たちは世界に、母なる地球への愛と思

**自然農法モデルの普及**  
現在TRDの50人の農民メンバーが、自分の田畠で自然農法に取り組んでいます。自然な食物への意識は高まっており、自然農法へ切り替えられる時期が来ています。

自然農法モデルの普及

作物がお互い共生関係にあるばかりか、真に芸術的なのです。圃場の周りは、ハイビスカス、ブーゲンビリヤ、ビーナソ草、サンタン等で装飾され、鮮やかな色合いで農場を美しく輝かせています。

## 農業は大自然との絆

にはおれません。

が、永遠なる幸せへの道を光  
で照らしています。秀明自然

事の確保を目指し、持続的な協同組合を基盤とする自立した経済体制を作るためには、現在は、食物と仕事の確保が必要に迫られ生まれたのです。

A photograph showing a lush, overgrown garden area. The foreground features a dirt path or clearing surrounded by dense tropical vegetation, including several palm trees and large green plants. In the lower-left foreground, there is a small, green, metal-framed structure, possibly a garden bed or a small enclosure. The background is filled with more tropical foliage and trees under a clear sky.