



Fundación **Quyxote**



### **Proyecto Creando escuelas Akhá - Granja en la escuela**

El objetivo del proyecto es construir una “granja” en el colegio, proporcionando el espacio y los recursos necesarios a colegios rurales muy pobres del norte de Tailandia, con el objeto de que los alumnos aprendan técnicas de cultivo de huerto y frutales y cuidado y cría de animales. Estas granjas ayudarán, a su vez, a mejorar la alimentación diaria de los niños y a generar ventas que aseguren la sostenibilidad del proyecto.

El proyecto incluye los materiales necesarios para el cuidado y cultivo de la tierra (en el recinto del colegio) y donde una amplia variedad de productos hortícolas y frutícolas podrán ser obtenidos. Además, gallinas ponedoras y pollos serán criados. Donde sea posible se harán pequeños estanques para la cría de peces. Y por último, se criarán cerdos según el método “Microbiological Applied Technology” (Tecnología de microbiología aplicada”, método ya implantado en aquella zona que reduce costes de crianza de los animales, aumenta su salud y mejora el sabor de la carne de los cerdos.

El proyecto contempla la formación y entrenamiento de maestros y alumnos de los distintos colegios. Esto incluye la fase de planificación en los cultivos y cría de animales con criterios de rentabilidad económica, fase de venta de los productos sobrantes del consumo de los alumnos; y la fase de reinversión y autosostenibilidad del proyecto. Los alumnos aprenderán a cultivar pero también a vender dichos productos sobrantes, al mismo tiempo se beneficiarán de una mejor nutrición asegurando al menos una buena comida al día en el colegio.

Los colegios participantes en el proyecto son colegios rurales que proveen de una educación básica a niños extremadamente pobres, muchos desnutridos y la mayoría refugiados birmanos en Tailandia, y con los que *hands* ([www.handsworld.org](http://www.handsworld.org)) tiene una especial atención. Estos colegios son públicos, gestionados por el gobierno Tailandés, pero con muy pocos recursos. Niños de distintos grupos étnicos (incluyendo Akhá y Shan) asisten a estos colegios.

Costes de instalación y puesta en marcha de una *Granja en la escuela*  
Son 100.000 Bahts (aproximadamente 2.000 EUROS), los cuales incluyen preparación del terreno, sistemas de riego, fertilizantes, semillas, cultivo, adquisición de animales, corrales de gallinas y cerdos, pequeñas piscifactorías, herramientas, formación, etc.



Fundación **Quyxote**



hands



health and nutritional development services

## **Schools Farm Project**

The aim of the project is to provide a 'kitchen' garden/smallholding for poor rural schools where students will learn about raising fruit, vegetables and animals. The schools are also able to help improve the diet of children and also sustain the program by selling surplus produce.

The project will provide for the cultivation of land (belonging to the schools) where a range of vegetables and fruits can be grown.

Chickens to provide both eggs and meat will be raised. Fish will be raised where suitable ponds can be utilized. Pigs will be farmed following the 'Microbiological Applied Technology' method. This method has proven to markedly reduce costs of rearing pigs, increase the health of pigs and improve the taste of pork.

The training of school teachers and children in all aspects of the project will be on going. This will include the planning stage- to maximising the benefit the produce provides to the school kitchens- to marketing surplus produce, and investing for sustainability. Children will both learn how to farm and sell produce successfully and also benefit physically and mentally from better nutrition having at least one good meal per day at school.

The schools involved in the project will be rural schools that are providing a very basic education to extremely poor children. The schools run by the Thai government but have very little resources. Many children who attend these schools are typically undernourished because their families are living in poverty. Children from many different ethnic groups (including Akha and Shan) attend these rural schools.

Set – up and running costs per 'farm' are 100,000 baht  
(Includes soil preparation, irrigation, seeds fertilisers, fencing, livestock, pens for chickens and pigs, ponds/tanks for fish, tools etc)