

## Promoción de la crianza de patos criollos



Un descanso en un curso de capacitación

## **Localización geográfica del Proyecto:**

**Distrito de Vilcabamba. Provincia de La Convención  
Departamento de Cuzco. República de Perú**

## **Objetivos:**

1. Contribución a la lucha contra la malnutrición de la población de Vilcabamba.
2. Contribución a la lucha contra la epidemia de fasciola hepática.

## **Responsable del Proyecto:**

**ONG LABAÑOU SOLIDARIA**

## **Periodo de ejecución:**

**Meses de Junio a Diciembre de 2004**

## **Contraparte Local:**

**Grupo Generador del Avance Distrital (GGAD) de Vilcabamba.**

## **Instituciones Implicadas:**

- **Consellería de Sanidade de la Xunta de Galicia**
- **Gerencia de Atención Primaria de La Coruña**
- **Ayuntamiento de A Coruña**
- **Plan Comunitario del Distrito Quinto de A Coruña**
- **Oficina de Acción Solidaria (OAS) de la Universidad de A Coruña**
- **Dirección General de Salud de las Personas, de Perú**
- **Dirección Regional de Salud de Cuzco**
- **Unidad Básica de Salud (UBAS) Santa Ana, de la provincia de La Convención**

# **Promoción de la crianza de patos criollos en Vilcabamba**

## **Justificación:**

La escasa ingesta de proteínas en la alimentación constituye uno de los elementos determinantes en la salud de los niños y de la población en general en Vilcabamba.

Las únicas fuentes de proteína de origen animal presentes en la alimentación de los vilcabambinos/as proceden de la crianza de animales pequeños (pollo, chanco, cuyes) y en unas cantidades muy deficitarias.

Las reses se utilizan en Vilcabamba fundamentalmente como un patrimonio de las familias destinado a enfrentar enfermedades u otros imprevistos. Se consumen cuando caen enfermas y de forma muy ocasional.

Desde hace unos diez años una epidemia de un parásito, la fasciola hepática, está afectando de manera masiva a todos los animales domésticos excepto a las aves ( reses, chanchos, cuyes...), con lo que la carencia de proteínas se ha intensificado.

La fasciola hepática tiene un ciclo vital que incluye la infestación de los prados por las heces de los animales enfermos y el paso por unos caracolillos, que a su vez son ingeridos en los pastos, pasando de nuevo a los animales sanos, cerrándose así el ciclo.

Experiencias en otros lugares han demostrado la eficacia de introducir patos criollos en los pastos para que se coman los caracolillos (los patos no sufren la parasitación), cortando el ciclo reproductivo de la fasciola hepática.

Labañou Solidaria, en su objetivo de lucha contra la malnutrición, lleva tres años contribuyendo en un plan integral de erradicación de la fasciola hepática y en la mejora de la crianza de los animales domésticos.

El año 2003 ya se han introducido la crianza de patos criollos en varias familias, con la entrega de parejas de patos ya vacunados y en periodo reproductivo, teniendo una gran acogida por la población.

Este proyecto contribuye a un doble objetivo, aumentar la ingesta de proteínas, sobre todo en los niños, y la contribución a la lucha contra la fasciola hepática.

Para ello es necesaria una capacitación para la crianza de los patos criollos y la extensión de la donación de más parejas de patos vacunados a las familias en las distintas localidades.

## Objetivos :

- **Contribuir a la lucha contra la malnutrición**
- **Contribuir a la lucha contra la epidemia de fasciola hepática**

## Actividades:

**1/ Reparto de parejas de patos criollos**, vacunados, a familias de las localidades de Oyara, Huasquiña, Abaspata, Yupanca, Lucma, Tarki, Pucyura, Huancacalle y Vilcabamba la Nueva, para su crianza y contribución a un aumento del consumo de proteínas de origen animal.

**2/ Contribuir a la lucha contra la fasciola hepática**, epidemia que está diezmando a las reses y ganado porcino de Vilcabamba.

La fasciola hepática tiene un ciclo en unos caracolillos que se encuentran en los prados y que transmiten la fasciola con los pastos. Los patos han demostrado su eficacia al comerse estos caracolillos y dejar los prados libres de fasciola.

**3/ Cursos de capacitación** en esas localidades acerca de la crianza de pequeños animales domésticos, dirigidos a las asociaciones de mujeres.

## Recursos:

- Humanos: Un técnico en desarrollo local
- Materiales: 90 parejas de patos criollos vacunados

## Presupuesto:

- |                                      |         |
|--------------------------------------|---------|
| • Viaje de un técnico desde A Coruña | 1.700 € |
| • Patos criollos                     | 1.000 € |
| • Materiales para los cursos         | 300 €   |

**TOTAL 3.000 €**