

## El Centro de Conservación de la Biodiversidad Agrícola de Tenerife

El Centro de Conservación de la Biodiversidad Agrícola de Tenerife, se creó en el marco del Plan Insular de Biodiversidad 2001-2005 del Cabildo Insular de Tenerife.

Sus fines principales se centran en el estudio, recolección y conservación de la riqueza agrícola de Tenerife, a través de distintos programas de prospección y recolección, conservación *in-situ* y *ex-situ* y caracterización de cultivos locales, complementados con labores de difusión, valorización y educación agroambiental. En este último punto se sitúa el desarrollo del Proyecto Piloto de Educación Ambiental del Centro de Conservación de la Biodiversidad Agrícola de Tenerife.

El Plan de Trabajo del Centro contempla el inicio de una etapa de difusión de los resultados obtenidos en los distintos estudios llevados a cabo acerca de los cultivares locales, sus características y propiedades, y los usos tradicionales asociados a su cultivo. De esta manera se pretende, por un lado, colaborar en la valorización de estos productos, acercándolos a los consumidores potenciales y a la sociedad en general; y, por otro lado, conseguir que los agricultores tomen conciencia de la riqueza agrícola que ellos mismos han contribuido a conservar a lo largo de generaciones

CENTRO DE LA  
CONSERVACIÓN DE LA  
BIODIVERSIDAD AGRÍCOLA  
DE TENERIFE

Carretera General  
Tacoronte-Tejina, 20 A  
38350 Tacoronte  
(Tenerife)

Teléfono: 922 573110  
Fax: 922 573111

## Programa de Educación Ambiental del Centro de Conservación de la Biodiversidad Agrícola de Tenerife

### Visitas guiadas



Teléfonos para concertar visitas:

922032339/ 670955304

## La Biodiversidad en Tenerife

Las Islas Canarias constituyen una de las regiones más ricas del globo en cuanto a biodiversidad, tanto agrícola como silvestre. El carácter insular aporta unas condiciones excepcionales de aislamiento, lo que facilita los fenómenos de diversificación genética; la diversidad de condiciones climáticas y edafológicas de estas islas volcánicas, con un amplio rango de altitudes, lo potencian aún más. En el caso de las variedades locales agrícolas, hay que añadir que estas islas han sido lugar de tránsito obligado de mercancías desde el descubrimiento del Nuevo Mundo; esto ha permitido el desarrollo y evolución de multitud de cultivos que han surcado el océano en ambas direcciones desde hace más de 500 años.



Desde el punto de vista agrícola, estaríamos

hablando de un Centro Secundario de Diversidad a nivel mundial, con un importante número de especies cultivadas, como es el caso de las papas de origen andino, siendo el único lugar de Europa donde aún se conservan en cultivo, es decir, "in situ".

Las "medianías" de Tenerife comprenden la zona de montañas de la isla situada entre los 500 y los 1200 metros sobre el nivel del mar; es la zona agrícola tradicional y ha funcionado como un reservorio de toda esta riqueza, destacando las más de 800 hectáreas de papas nativas, así como la alta diversidad de variedades antiguas de cereales y leguminosas, que se encuentran actualmente en serio peligro de desaparición. Los castaños, almendros y frutales templados, que acompañan a estos cultivos determinan la fisonomía de este paisaje rural.

Actualmente, las Medianías se enfrentan a una importante encrucijada: la presión sobre el suelo y el abandono progresivo de la agricultura a favor de otros sectores productivos (sector terciario), el envejecimiento de la población rural, la dificultad de mecanización debido al minifundismo y la orografía del terreno, la sustitución de las buenas prácticas agrícolas tradicionales por otras más agresivas para el medio y el menor uso de las variedades tradicionales a favor de otras comerciales, más productivas, pero no adaptadas a las peculiaridades locales, y a los usos y costumbres tradicionales.

Todo esto pone de manifiesto la necesidad de acometer actuaciones de carácter urgente para conservar la Biodiversidad Agrícola existente.

## Visitas guiadas

Las visitas al Centro de Conservación de la Biodiversidad Agrícola de Tenerife se realizan en horario de tarde y tienen una duración estimada de 45 min y un aforo máximo de 10



personas por visita. Durante la misma se recorren las instalaciones del Centro, pudiendo visitar las colecciones activas de semillas ortodoxas y tuberosas, el

laboratorio, etc. Además se cuenta con la proyección de un vídeo divulgativo sobre el papel que juegan los agricultores en la conservación de la Biodiversidad Agrícola.

Estas visitas son totalmente gratuitas y se desarrollan a través de la iniciativa europea Leader en el marco del Programa de Educación Ambiental del CCBAT.

### Visitas guiadas al CCBAT

**Horario: Mañana /Tarde**  
**Duración aproximada: 45 min.**

**Teléfonos para concertar las visitas: 922032339/670955304**