

Proyecto de establecimiento de una Red de Bancos de Biodiversidad: Banco de ADN, Banco de Marcadores Moleculares, Banco de Micromarcadores Reproductivos y Banco de Saberes. Este proyecto ha representado nueva estrategia global de conservación de la Biodiversidad de la flora de la macaronesia.

En él han participado centros e instituciones relevantes a nivel internacional en el campo de la investigación y conservación de endemismos vegetales de tres de los cuatro archipiélagos que conforman la Región Macaronésica.

**Fecha:** del 4 al 6 de octubre de 2006

**Lugar:**  
Club Prensa Canaria  
C/ León y Castillo, nº 39 Bajo. Las Palmas de Gran Canaria.

**Horario:** 17:00 a 20:00

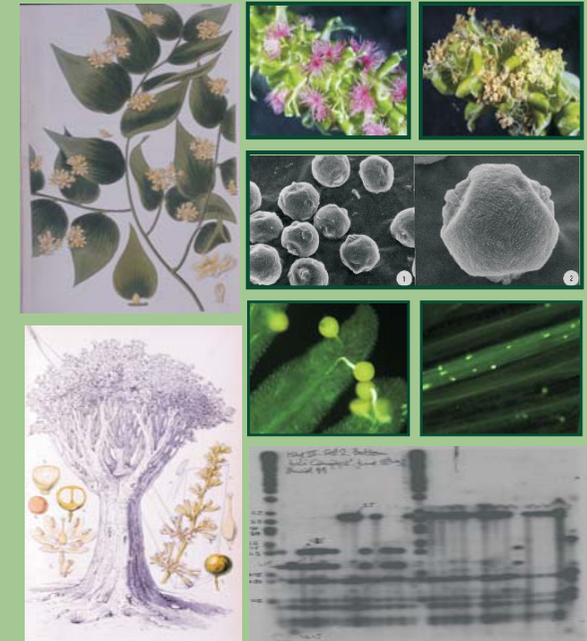


UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA  
Departamento de Biología



## JORNADAS RED DE BANCOS DE BIODIVERSIDAD EN LA FLORA MACARONÉSICA

Universidad de Açores (Açores)  
Jardín Botánico de Madeira (Madeira)  
Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (Canarias)  
Jardín Botánico Canario "Viera y Clavijo" (Canarias)



Espacio AÇORES-MADEIRA-CANARIAS

4,5 y 6 octubre 2006

## DÍA 4 DE OCTUBRE

## DÍA 5 DE OCTUBRE

## DÍA 6 DE OCTUBRE

## BIODIVERSIDAD MOLECULAR

BIODIVERSIDAD Y  
MICROMARCADORES  
MORFOLÓGICO-REPRODUCTIVOSBIODIVERSIDAD Y  
CONOCIMIENTOS TRADICIONALES17:00 **Biodiversidad molecular en la Flora de Madeira**

José Carvalho  
Jardim Botânico da Madeira.

18:00 **Preservación de la variabilidad genética de las plantas endémicas de Açores: contribución de los métodos moleculares**

Luís Silva\*, Mónica Moura, Paulo Rodrigues y Maria João Pereira  
Dept. de Biología. - Universidade dos Açores

19:00 **La conservación genética de la flora canaria. Algunos casos de estudio**

Pedro Sosa, Miguel Ángel González Pérez y Milena Polifrone  
Departamento de Biología - Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

20:00 **La información molecular, la multidisciplinarietà y la creatividad en la investigación de la Flora Macaronésica**

Juli Caujapé Castells, Ruth Jaén Molina y Nereida Cabrera García  
Laboratorio de Biodiversidad Molecular y Banco de ADN.  
Jardín Botánico Canario "Viera y Clavijo"

17:00 **Flora y vegetación de Azores. Colonización y dispersión a larga distancia**

Maria João Pereira  
Dept. de Biología. - Universidade dos Açores

17:45 **Micro-marcadores Morfológicos-reproductivos en la flora de Madeira**

Jose Augusto Carvalho Jardim Botânico da Madeira.

18:30 **Micro-marcadores morfológicos-reproductivos presente y futuro. Su papel en la conservación y relaciones de la Flora Macaronésica. El renacimiento de las morfometrías en la era molecular**

Julia Pérez de Paz  
Labt. de Micromorfología y Biología Reproductiva"

Jardín Botánico Canario "Viera y Clavijo"

19:15 Coloquio

17:00 **"El uso popular de las plantas medicinales en la isla de Gran Canaria"**

D. Francisco Ramos Bordón - Doctor en Farmacia

18:00 **Los Sabios de la Tierra. Presentación del Portal de Internet**

Elena León Sánchez y Eugenio Reyes Naranjo.  
Jardín Botánico Canario "Viera y Clavijo"  
Dept. de Educación

19:00 Coloquio