

# Seminario sobre Biodiversidad vegetal en el sistema agroforestal atlántico

Pontevedra, 27-28 de Octubre del 2010

## 1ª CIRCULAR

La zona atlántica norte es una de las regiones españolas donde la coexistencia de amplias áreas forestales con numerosas explotaciones agrarias tradicionales ha favorecido una extraordinaria biodiversidad en los ámbitos agrario y forestal. Desde el punto de vista agrícola, se cultivan en esta zona tanto especies del Viejo Mundo como otras introducidas desde el Nuevo a partir de finales del siglo XV, tras la exploración de América. En la zona atlántica el minifundio es un hecho generalizado, especialmente en las zonas costeras, en las cuales se concentra la producción hortícola en pequeñas explotaciones familiares o dedicadas a mercados locales. Este hecho ha favorecido la conservación de los recursos fitogenéticos de variedades tradicionales en la región. En el ámbito ornamental, destaca la introducción a finales del siglo XVIII-principios del XIX de plantas de camelia, originarias de Asia Oriental, representadas actualmente por un material de gran diversidad repartido en jardines privados y públicos y en algunos casos de alto valor histórico y patrimonial. En lo que respecta a lo forestal, coexisten las especies frondosas y resinosas autóctonas con otras introducidas en diferentes épocas, así como plantas medicinales con elevado valor añadido que constituyen un importante apoyo en la renta de los agricultores de las zonas de montaña. El Seminario persigue los siguientes objetivos:

1. Exponer la situación de la biodiversidad de las principales especies agrícolas, ornamentales, forestales y medicinales en el sistema agroforestal atlántico y fomentar el debate científico-técnico sobre su uso y conservación
2. Sensibilizar a la sociedad acerca de la importancia de la preservación de la Biodiversidad agrícola y forestal en el 2010, Año Internacional de la Diversidad Biológica

## ORGANIZACIÓN

### Organizan:

- Misión Biológica de Galicia. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Pontevedra. [www.mbg.csic.es](http://www.mbg.csic.es)
- Estación Fitopatológica do Areiro. Diputación de Pontevedra. Pontevedra. [www.efa-dip.org](http://www.efa-dip.org)
- Centro de Investigación Forestal de Lourizán. Xunta de Galicia. Pontevedra. [medioambiente.xunta.es/investigacion.jsp](http://medioambiente.xunta.es/investigacion.jsp)
- Asociación Española de Leguminosas. [www.leguminosas.es](http://www.leguminosas.es)
- Sociedad Española de la Camelia. [scamelia.efa-dip.org/](http://scamelia.efa-dip.org/)

### Patrocina:

- Fundación Juana de Vega. La Coruña. [www.juanadevega.org](http://www.juanadevega.org)

### Colaboran:

- Caixanova. Pontevedra. [www.caixanova.es](http://www.caixanova.es)
- IES Sánchez Cantón. Pontevedra. [centros.edu.xunta.es/iessanchezcanton](http://centros.edu.xunta.es/iessanchezcanton)

### Coordinador:

- **Prof. Dr. Antonio M. De Ron.** Misión Biológica de Galicia. CSIC. Pontevedra. Asociación Española de Leguminosas

### Comité Científico-Organizador:

- **Dra. Carmen Salinero.** Estación Fitopatológica do Areiro. Diputación de Pontevedra. Pontevedra. Sociedad Española de la Camelia
- **Dra. Celia De la Cuadra.** Centro Nacional de Recursos Fitogenéticos. INIA. Alcalá de Henares
- **Ing. Gabriel Toval.** Centro de Investigación Forestal de Lourizán. Xunta de Galicia. Pontevedra
- **Dra. M<sup>a</sup> Jesús Sainz.** Universidad de Santiago de Compostela. Lugo
- **Dr. Pedro A. Casquero.** Universidad de León. León
- **Dr. Ignacio Ruiz de Galarreta.** NEIKER. Vitoria

### Lugar:

- Centro Cultural Caixanova  
Augusto G. Besada 2. Pontevedra

### Fechas:

- 27 y 28 de Octubre del 2010

## PROGRAMA

DIA	HORA	PERSONAS	TEMAS
27 miércoles	09,00	Participantes	Registro de participantes. Colocación de posters
	09,30	Comité, representantes y participantes	Inauguración oficial
	10,00	Lucía De la Rosa	Los recursos fitogenéticos
	11,00	Participantes	Café y visita a posters
	11,30	Ana M. Martínez	<u>Sesión pública para estudiantes</u> . 2010, Año Internacional de la Diversidad Biológica
	11,30	Participantes	Visita técnico-cultural al Campus de la Misión Biológica de Galicia - CSIC
	14,00	Pausa	
	16,30	Amando Ordás	Biodiversidad de cultivos en la zona atlántica
	17,15	Participantes	Comunicaciones. Cultivos agrícolas
	18,00	César Iglesias	<u>Sesión pública para el sector</u> . Valorización del empleo de variedades autóctonas en riesgo de erosión genética en el marco del Programa de Desarrollo Rural de Galicia
28 jueves	09,30	Carlos Zapata	Proteómica y diversidad vegetal
	10,15	Participantes	Comunicaciones. Cultivos agrícolas
	11,00	Participantes	Café y visita a posters
	11,30	F. Javier Silva	Biodiversidad forestal en la zona atlántica
	12,15	Participantes	Comunicaciones. Especies forestales
	13,30	Pausa	
	16,00	Participantes	Comunicaciones. Especies ornamentales y medicinales
	18,00	Comité y participantes	Clausura oficial. Retirada de pósters
	19,00	Carmen Salinero	<u>Sesión pública</u> . Biodiversidad en camelia
	21,00	Participantes	Acto Social: Cena de la Biodiversidad Vegetal

## PONENTES INVITADOS

- Dra. Lucía De la Rosa.** Investigadora Titular y Jefa de Servicio  
Centro Nacional de Recursos Fitogenéticos. INIA. Alcalá de Henares
- Lda. Ana M. Martínez.** Catedrática de Biología y Geología  
Instituto Sánchez Cantón. Pontevedra
- Prof. Dr. Amando Ordás.** Profesor de Investigación y Jefe de Departamento  
Misión Biológica de Galicia. CSIC. Pontevedra
- Ing. T. César Iglesias.** Jefe de Servicio de Formación Agroforestal.  
Consellería de Medio Rural. Xunta de Galicia. Santiago de Compostela
- Prof. Dr. Carlos Zapata.** Catedrático de Genética  
Departamento de Genética. Universidad de Santiago de Compostela. Santiago de Compostela
- Dr. F. Javier Silva.** Investigador y Jefe de Departamento  
Centro de Investigación Forestal de Lourizán. Xunta de Galicia. Pontevedra
- Dra. Carmen Salinero.** Jefa de Servicio Adjunta  
Estación Fitopatológica do Areeiro. Diputación de Pontevedra. Pontevedra

# Seminario sobre Biodiversidad vegetal en el sistema agroforestal atlántico

Pontevedra, 27-28 de Octubre del 2010

## PRE-INSCRIPCIÓN

Enviar el formulario a: [info@leguminosas.es](mailto:info@leguminosas.es)

Nombre			
Correo-e			
Departamento			
Institución / Empresa			
Dirección			
Teléfonos		Fax	

## CONTRIBUCIÓN

Póster

Título(s):

Oral

Título(s):

## CALENDARIO

PRE-INSCRIPCIÓN	04 de Junio del 2010
INSCRIPCIÓN	31 de Agosto del 2010
ENVÍO DE RESÚMENES	31 de Agosto del 2010

## CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

General: 50 €

Reducida \*: 30 €

Estudiantes: 10 €

\* *Personal de la Misión Biológica de Galicia, Estación Fitopatológica do Areeiro, Centro de Investigación Forestal de Lourizán, Asociación Española de Leguminosas, Sociedad Española de la Camelia, Caixanova e IES Sánchez Cantón*

## WEB

*En construcción*

## CONTACTO

[info@leguminosas.es](mailto:info@leguminosas.es)

Coordinador del Seminario: **Antonio M. De Ron**: [amderon@mbg.cesga.es](mailto:amderon@mbg.cesga.es). Tels: 986854800 / 669423454