



SEMINARIO: SOSTENIBILIDAD DE PLANTACIONES DE EUCALIPTO



POLITÉCNICA

4 de Febrero de 2015. Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Montes, Forestal y del Medio Natural. Lugar: Sala de Grados

Programa

09:00h. Presentación de las Jornadas. [Prof. José Vicente Álvarez. Director ETS Ingenieros de Montes]

09:10h Introducción. [Prof. Luis Díaz Balteiro. Catedrático de Ordenación de Montes y Valoración Agraria. ETS Ingenieros de Montes]

09:20h. BLOQUE 1: Plantaciones de Eucalipto sostenibles: Casos de estudio. [Moderador Prof. Carlos Romero. Catedrático de Economía Agraria. ETS Ingenieros de Montes]

09:25-09:55h Plantaciones de Eucalipto en Brasil. Una visión general [Prof. Luiz Carlos Estraviz Rodriguez. ESALQ. Universidade de São Paulo, Brasil]

09:55-10:25h Sostenibilidad de las Plantaciones Industriales en Brasil. [Silvana Nobre CEO Atrium Forest, Brasil]

10:25-10:55h Plantaciones de Eucalipto en Galicia. Una visión general [Prof. Juan Picos. Universidad de Vigo]

DESCANSO

11:30h BLOQUE 2: Plantaciones de Eucalipto sostenibles: Otros enfoques. [Moderador Luis Díaz Balteiro. Catedrático de Ordenación de Montes y Valoración Agraria. ETS Ingenieros de Montes]

11:30-12:00h Sostenibilidad de Plantaciones de Eucalipto. El caso de ENCE. [Luis Javier Sánchez Hernando, Gerente de Sostenibilidad Forestal, ENCE]

12:00-12:30h Sostenibilidad de Plantaciones de Eucalipto. La visión de Greenpeace [Miguel Ángel Soto, Greenpeace España]

12:30-13:00h Evaluación de la Sostenibilidad de Plantaciones de Eucalipto mediante Métodos Cuantitativos [Prof. Juan Carlos Giménez. Universidad de Extremadura]

13:00h. Cierre del Seminario. [Prof. Luis Díaz Balteiro. Catedrático de Ordenación de Montes y Valoración Agraria. ETS Ingenieros de Montes]



MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN



Asistencia libre. Contacto: luis.diaz.balteiro@upm.es