

INTRODUCCIÓN

Los montes albergan importantes recursos naturales de carácter renovable cuya gestión ordenada y racional basada en las leyes naturales son fuente de valiosos y fundamentales recursos para el hombre.

En el monte mediterráneo se aprovechan recursos tales como el corcho, la madera, los pastos para producción ganadera, caza, la floración para la producción de miel a través de la apicultura, las leñas y la biomasa para la producción de energía calorífica, los hongos (setas y trufas), diversos frutos (piña, castaña, etc), etc.

Esta jornada pretende presentar experiencias reales sobre la manera de llevar a cabo el aprovechamiento de los productos forestales, desde el apeo de árboles, hasta la saca de la madera, la saca de corcho, recogida de piñas y setas, resinado, asentamiento de colmenas,... y de las que se obtiene generalmente un beneficio económico. Sin lugar a dudas, la gestión de fincas forestales es uno de los nichos de trabajo de todos los profesionales del sector forestal.

22 DE OCTUBRE

9'00-9'15 horas. Recepción de asistentes y entrega de documentación.

9'15-9'30 horas. PRESENTACIÓN Y APERTURA. D^a M^a del Pilar Avizanda Cuesta, Decana-Presidenta del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Forestales Y Graduados en Ingeniería Forestal y del Medio Natural y D. Germán Glaría Galcerán, Director de la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Forestal de Madrid.

9'30 a 10'15 horas. "Gestión Administrativa: Proyecto de Ordenación de Recursos Forestales". D. Miguel Cabrera Bonet. Ingeniero de Montes. Aranzada Gestión Forestal

10'15 a 11'00 horas. "Gestión administrativa: ¿Gestión de Montes Privados, o el Tratado del Inútil Combate? Caso del Monte "Cabeza de Hierro" (Rascafría, Madrid)" D. José Alfredo Bravo Fernández. Dpto. de Sistemas y Recursos Naturales (UPM) Grupo de Investigación de Ecología y Gestión Forestal Sostenible ECOGESFOR (UPM) EUIT Forestal-Escuela de Ingeniería Forestal y del Medio Natural (UPM)

11'00 a 11'30 horas. DESCANSO

11'30 a 12'15 horas: "Drones: Aplicación de los UAV en la Gestión de Fincas Forestales. Caso práctico de Éxito: Inventarios Forestales Basados en la Tele-detección sobre UAV" D. Juan del Barrio Markaida: Director de Zumain Ingenieros S.L. y D. Juan Moya Hernández: Responsable UAV de Zumain Ingenieros S.L.

12'15 a 13'00 horas. "Aprovechamiento Corchero" D. Raúl Toscano Lima: Ingeniero Técnico Forestal. Empresario de Servicios Forestales

13'00 a 13'45 horas. "Aprovechamientos Micológicos" D. José Cuesta Cuesta: Jefe Sección de Ordenación de Recursos Forestales de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Comunidad de Madrid.

16'00 a 16'45 horas. "Aprovechamiento resinero" D. Juan Carlos Álvarez Cabrera. Presidente de la Mesa de Resina de Castilla y León y de la Asociación Nacional para la Defensa y Revitalización del Sector Resinero Español

16'45 a 17'30 horas. "Aprovechamiento Maderable: Mercado" D. Víctor González González de Linares. Ingeniero Técnico Forestal. Profesor UPM (ETSI Montes, Forestal y Medio Natural). Representante español en el comité FAO-Sustainable Forest Products Market y D^a Yolanda Ambrosio Torrijos: Dra. Ingeniero de Montes, Profesora UPM (ETSI Montes, Forestal y Medio Natural)

17'30 a 18'15 horas. "Aprovechamiento cinegético: Gestión de Caza Mayor en Cotos Abiertos y Cerrados" D. Federico Casas Caspio. Ingeniero Técnico Forestal. Administración de Fincas Rústicas.

18'15 a 18'45 horas. DESCANSO

18'45 a 19'30 horas. "Turismo Sostenible: El Arte de Hacer Feliz a las Personas en Espacios Naturales Protegidos" D. Antonio Gonzalo Pérez Moreno. Director de Monte Holiday Ecoturismo. Ingeniero Técnico Forestal.

23 DE OCTUBRE

9'15-10'00 horas. "Explotación Resinera: Tendencias del Sector, Trabajos y Particularidades de los Montes Privados" D. J. Guillermo Arranz Bartolomé: Ingeniero Técnico Forestal. Autónomo

10'00-10'45 horas. "¿Por qué no vendo mi finca de una santa vez?" D. Enrique Enciso Encinas. Ingeniero Técnico Forestal. Cargo: CEO Grupo Sylvestris

10'45-11'30 horas. "Aprovechamiento Apícola: Abejas en el Monte, Aprovechamiento y Conservación de la Biodiversidad". D. Miguel Rodríguez Blanco. Ingeniero Técnico Forestal. Apicultor y Gerente de Miel Montes de Valvení

11:30 a 12:00 horas. DESCANSO

12:00 a 12:45 horas. "Certificación forestal: herramienta para la innovación del sector y el posicionamiento de los productos forestales" D^a Ana Belén Noriega. Secretaria General de PEFC. Ingeniero Técnico Forestal

12:45 a 13:30 horas. Los Proyectos de Absorción de CO2 en el Marco del Registro de la Huella de Carbono, Compensación y Proyectos de Absorción de Dióxido de Carbono. D^a Marta Fernández de la Cruz. Oficina Española de Cambio Climático (OECC). Subdirección General de Coordinación de acciones frente al Cambio Climático. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente

13:30 a 14:15 MESA REDONDA

FECHAS, DURACIÓN Y LUGAR

La Jornadas se celebrarán los días 22 y 23 de octubre de 2015, en los horarios indicados en el programa. Aula de Seminarios de la Escuela de Ingeniería Técnica Forestal de Madrid.

INSCRIPCIONES

Plazas limitadas. Admisión por riguroso orden de inscripción y pago (en su caso).

COLEGIADOS Y PRECOLEGIADOS: GRATUITA*
RESTO: 25 Euros (INCLUYE CERTIFICADO DE ASISTENCIA)

INGRESO: Banco Santander Central Hispano
Beneficiario: C.O.I.T. Forestales
Referencia: Nombre alumnos + Jornada Gestión de Fincas Forestales
Nº de cuenta: 0049-6102-46-2116136711

*Aquellos colegiados o precolegiados que deseen certificado de asistencia deberán abonar 15 €.

SECRETARÍA DEL CURSO

Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Forestales y
Graduados en Ingeniería Forestal y del Medio Natural
Avda. Menéndez Pelayo nº 75 - Bajo Izda.
28007 Madrid
Tel: 91.5013579

Correo electrónico: forestales@forestales.net

INSCRIPCIONES HASTA EL 20 DE OCTUBRE DE 2015 A TRAVÉS DE:

www.forestales.net



**Ilustre Colegio Oficial de
Ingenieros Técnicos Forestales y
Graduados en Ingeniería Forestal
y Medio Natural**