

## CONCLUSIONES DE LAS XVII JORNADAS FORESTALES DE GRAN CANARIA

Las XVII Jornadas Forestales de Gran Canaria, organizadas por la Consejería de Medio Ambiente del Cabildo de Gran Canaria, se celebraron en el Paraninfo de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, del 24 al 27 de noviembre de 2010. Asimismo y al amparo de dichas Jornadas, se organizaron también el X Encuentro de Viveristas y Productores de planta canaria y el Encuentro de Especialistas sobre "La profesión y el trabajo forestal"

Tras las diferentes sesiones de trabajo y debate, se alcanzaron las siguientes conclusiones:

1.- El uso energético de los recursos forestales está experimentando un importante auge a nivel mundial. El alza en el precio de los combustibles fósiles y el efecto invernadero producido por las emisiones de gases de dichos combustibles, están abriendo un campo a todas las energías alternativas, entre ellas las procedentes de biomasa. El uso energético de las microalgas se vislumbra como un campo con muchas perspectivas en Canarias. Por el contrario se observan problemas para el uso de la biomasa forestal, motivados por la fragmentación del territorio en islas, la poca disponibilidad de los recursos por la orografía y el carácter protector de gran parte de la cubierta vegetal canaria. Esto hace que sea importante hacer un seguimiento de la situación a nivel global, ante el desarrollo de nuevas tecnologías adaptadas a la "pequeña escala". resaltar, que la actividad forestal genera unos residuos/recursos, que tienen que ser gestionados para evitar acumulaciones de combustible en monte y los consiguientes incendios forestales. Asimismo en las medianías del norte insular se observa una proliferación de biomasa forestal, con especies como el eucalipto, cuyo control puede generar importantes volúmenes de materia vegetal susceptible de ser aprovechado. A su vez existen infinidad de terrenos agrícolas abandonados, con buen acceso e infraestructuras, que pueden albergar plantaciones forestales de especies productoras de madera de sierra y de biomasa. Se constata finalmente, que combinando residuos vegetales de diversas procedencias (agricultura, jardinería, selvicultura, palets, etc.) se podría llegar al umbral de volumen necesario, para poder iniciar el aprovechamiento energético de la biomasa. En este sentido se insta a las Administraciones competentes a fomentar y propiciar proyectos locales de I.+D., así como a facilitar la instalación de plantas piloto, evitando trabas burocráticas innecesarias y actualizando la legislación vigente.

2.- La recuperación de formaciones como el Monteverde y el Termófilo en Gran Canaria se ve ralentizada por la escasez de suelo público disponible para reforestar. Se hace necesario articular mecanismos para propiciar repoblaciones en suelo privado. Desde el Servicio de Medio Ambiente se ha iniciado una experiencia de extensión forestal en municipios de medianías del norte, donde se demuestra que existe un volumen considerable de terreno, cuyos propietarios están abiertos a darles un uso forestal a su propiedad. La firma de acuerdos de repoblación con particulares es ya una realidad en la política forestal insular. Es necesario pasar de la fase experimental a la implantación de una Agencia de Extensión Forestal Insular, que mantenga una actividad continuada, para aprovechar las sinergias que genera la gestión del territorio.

3.- En la misma clave de extensión forestal, proyectos de acción directa como el de tratamientos preventivos en terrenos agrícolas abandonados están generando una opinión favorable a la gestión forestal, reconociendo el vecino del medio rural a la Administración como un ente al servicio de la sociedad y de la seguridad ciudadana. Se percibe cómo poco a poco el esfuerzo de comunicación desarrollado hacia la población rural va dando frutos, asumiendo su autoprotección con calidad y criterio, como una responsabilidad propia y con sus vecinos.

4.- Gran Canaria cuenta actualmente con más de 6.600 Has de terreno forestal certificado por el FSC. A nivel mundial la superficie FSC asciende a 130 millones de hectárea de bosques, con tendencia ascendente. Este sello de calidad en la gestión está generando una transparencia y una mejora en los procesos administrativos, fomentando la participación de agentes externos. Aparte de incrementar la superficie certificada, como retos más importantes se vislumbra la mejora continua en la gestión, la puesta en valor del sello FSC de cara al turismo y en definitiva conseguir una gestión más cercana al ciudadano.



*XVII Jornadas Forestales  
de Gran Canaria*

5.- Desde el foro de Las Jornadas Forestales de Gran Canaria, se quiere recordar a D. Jaime O´Shanahan, “el hombre que amaba a los árboles” y que sin duda le puso la cara más humana a la labor de gestión medioambiental y de reforestación de nuestras cumbres. Su huella perdura en la presencia de muchos ejemplares de castañeros, nogales, olmos, álamos y pinos, plantados con mucho entusiasmo y que hoy generan un bello paisaje rural y forestal, testigo de la multifuncionalidad de nuestro territorio. Uno de los mayores logros de nuestro querido Jaime fue, el entender la necesidad de integrar a todos en los proyectos que promovió. Su predilección por la palmera canaria le llevó a luchar en su momento contra las podas radicales de la copa verde, y que tantos perjuicios ha reportado a esta especie. Afortunadamente hoy en día se están poniendo en valor sus enseñanzas, existiendo una firme corriente de opinión a favor de la conservación y adecuada gestión de nuestros palmerales autóctonos.

6.- El pinzón azul de Gran Canaria, tras una situación extremadamente crítica, que lo ha llevado al borde de su desaparición, principalmente tras el Gran Incendio de Gran Canaria en 2007, manifiesta una ilusionante recuperación, habiendo su población alcanzado tres años después, cifras análogas a las previas al incendio. Si bien su estado ya era crítico anteriormente, la aparición de ejemplares nidificantes en la Cumbre Central de la isla, el movimiento de pinzones entre los dos territorios, así como la aparición de individuos en Tamadaba, nos permite ser muy optimistas, máxime cuando la reintroducción de individuos criados en cautividad está dando frutos muy esperanzadores.

7.- Uno de los aspectos más preocupantes del Gran Incendio Forestal de 2007 fue sin duda la pérdida de ejemplares singulares, muchos de ellos centenarios. Desde entonces se suceden, tras los episodios de vientos del suroeste asociados a borrascas, la caída de ejemplares notables. Una iniciativa impulsada por la Obra Social de La Caja de Canarias, con la participación de voluntarios, está haciendo visible este problema. Se ha creado un inventario de pinos singulares en Inagua, con itinerarios de control y protección asociados. Desde las Jornadas Forestales se quiere poner en valor iniciativas como éstas, para que unidas a la Ordenanza Municipal de Árboles Singulares de Santa Brígida y los inventarios de árboles singulares ya realizados en Santa María de Guía y Arucas, generen una corriente favorable a la protección y gestión de nuestras “Leyendas Vivas”.

8.- En el marco de esta Jornadas, se celebró en Osorio el X Encuentro de Viveristas de planta canaria destacando el interés sobre la producción de abonos orgánicos de calidad con los residuos orgánicos de los propios viveros y la dinámica sobre los ensayos de germinación, que ha generado resultados interesantes para el acebuche, no así para el acebiño, por lo que mantienen un año más la experimentación sobre ellos.

9.- El consenso en los planteamientos fue casi unánime en el encuentro de especialistas sobre “la profesión y el trabajo forestal”. Se detectan 5 prioridades: la convivencia productiva de lo forestal con los otros ámbitos; la actuación pública responsable a favor de la economía local y las buenas prácticas; la puesta en valor, tanto de la profesión como de los productos locales y servicios vinculados; y la extensión forestal, impulsada desde un enfoque participativo e inclusivo. Se decide convocar, desde estas jornadas forestales, a todos los interesados en dinamizar este proceso a una primera reunión el jueves 27 de enero de 2011.

10.- El Paraninfo de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria es un espacio magnífico para la celebración de eventos como las Jornadas Forestales de Gran Canaria. A la ya numerosa y fiel afluencia de personas vinculadas profesional y afectivamente al bosque, se ha sumado la presencia de estudiantes y otro público interesado, que han aprovechado la inmejorable ubicación del recinto, así como la comodidad de acceso y estacionamiento, para participar en éstas. Desde la organización de estas Jornadas Forestales y del Servicio de Medio Ambiente se agradece la generosidad de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria al poner este foro a disposición de este evento, esperando que las Jornadas sirvan para acercar a la sociedad a nuestra apasionante realidad forestal. Este agradecimiento se hace extensivo a la Obra Social de la Caja de Canarias que hace ya 4 años que junto a su apoyo a las Jornadas ha puesto a nuestra disposición el CICCA para el encuentro de especialistas.

En Gran Canaria, a 2 de Diciembre de 2010.