



Alianzas y Profesiones



Pilar Avizanda
Decana Colegio Oficial Ingenieros Técnicos Forestales

Nuestros montes ocupan el 54% de la superficie de España, generan empleo, desarrollo rural y cohesión territorial siendo, además, cruciales en la lucha contra el cambio climático. Los ecosistemas forestales protegen el suelo y mejoran la calidad y cantidad de agua, regulan la temperatura, ofrecen materiales para el desarrollo de la bioeconomía como la madera, biomasa, resina, aromáticas, setas, caza, pesca o frutos del bosque. Los bosques preservan la biodiversidad caza, pesca y otros productos forestales no madereros y el patrimonio natural, además de atraer turismo y mejorar la salud de los habitantes de entornos urbanos. Por estos motivos, 30 entidades forestales españolas se han unido para impulsar la iniciativa *Juntos por los bosques* y definir una propuesta de cinco puntos de actuación primordiales para los primeros cien días de gobierno.



Pablo Barrenechea
Equipo Comunidad #PorElClima

Las empresas son agentes sociales imprescindibles para lograr la transformación hacia una sociedad baja en carbono. Por responsabilidad, por impacto y por capacidad de acción, las empresas tienen un papel esencial en la lucha contra el cambio climático. El sector privado ha de ser visionario y liderar de formar urgente la innovación que traerá los cambios ambiciosos que requiere la economía baja en carbono. La Comunidad #PorElClima une los esfuerzos de los agentes sociales para trabajar juntos en la aceleración de la acción climática, incorporando a las empresas que perciben el cambio climático como una oportunidad de transformación de sus organizaciones hacia el futuro.



Gonzalo Echagüe
Presidente Fundación Conama

Acaba de celebrarse en Madrid la XIII edición del Congreso Nacional del Medio Ambiente (Conama 2016), donde más de 1.000 ponentes y 400 entidades han participado en 120 actividades que abarcan todos los campos de la sostenibilidad. Uno de los puntos fuertes de Conama es servir como punto de encuentro para las empresas, administraciones, asociaciones y profesionales que trabajan por el medio ambiente. Gracias a ellos se ha creado una red de colaboración y alianzas que funciona de forma continua proponiendo ideas y buenos ejemplos. En Conama se han reunido representantes de cientos de administraciones locales. Y ha sido una alegría para nosotros ver que Alianza por el Clima - con cientos de organizaciones representadas - y la Red Española de Ciudades por el Clima firmaban un acuerdo de colaboración durante nuestro congreso. Tejer alianzas es clave para avanzar en sostenibilidad. Desde hace 20 años en el seno de Conama se celebra el Encuentro Iberoamericano sobre Desarrollo Sostenible (EIMA). En esta edición, representantes de alto nivel de más de 10 países han tratado sobre el ODS17 de la ONU, que habla precisamente de la importancia de tejer redes para asegurar el cumplimiento del resto de objetivos de desarrollo de la ONU. En Conama ayudamos a tejer alianzas y redes por la sostenibilidad.



Vanesa Rodríguez
Directora de comunicación y RRII Red Española del Pacto Mundial

Trabajar en alianzas es clave para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), pero también para dar al trabajo en sostenibilidad un mayor alcance y más eficiencia. Desde Pacto Mundial sabemos que es un modo nuevo y complejo de trabajar, pero es la vía para alcanzar los desafíos más importantes. Las alianzas pueden ser público-privadas, entre organizaciones de diferente naturaleza pertenecientes a un mismo sector o entre entidades que forman parte, por ejemplo, de una misma cadena de valor. Se trata de un medio que ahorra recursos y optimiza resultados. Consideramos que los colegios profesionales tienen un gran papel en esta forma de trabajar, por ejemplo, en lo relativo a compartir recursos, potenciar una comunicación transparente, filtrar y potenciar el conocimiento, fomentar la participación o impulsar iniciativas de colaboración conjunta.

Coordina:
 Esther Plaza Alba

Inauguración del encuentro nacional de referencia del medio ambiente

El foro bienal de la sostenibilidad en España celebraba su decimotercera edición. El Congreso Nacional de Medio Ambiente (CONAMA 2016) abrió sus puertas el 28 de noviembre mediante un acto inaugural presidido por la ministra de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente, Isabel García Tejerina.

Desde su primera edición (1992), Conama se ha convertido en el evento de referencia en medio ambiente por su larga trayectoria, por la calidad de sus contenidos y por sus cifras, superando las 7.000 visitas.

Por la cercanía tanto con la ratificación del Acuerdo de París como con la cumbre de Marrakech (COP22), celebrada a principios de noviembre, el embajador de Marruecos, así como, el embajador de Francia, estuvieron presentes en un acto que también contó con la presencia del director general de medio ambiente en la Comisión Europea, además de personalidades del ámbito local.

Gonzalo Echagüe, presidente de la Fundación Conama, iniciaba el turno de intervenciones, haciendo alusión al lema de esta edición: *La respuesta es verde*: «Durante años, el sector ambiental ha sabido hacer un diagnóstico de la situación, de los retos y oportunidades, y ha sido pionero al apostar por

la eficiencia y la sostenibilidad. La actual crisis ambiental demuestra que ese camino era el correcto y que ahora hay que pasar a una acción más decidida y global. Por eso, este Conama 2016 quiere servir para hacer ver que, ahora más que nunca, la respuesta es verde».

A la misma vez que se inauguraba este macrocongreso, se daba el pistoletazo de salida al Eima (Encuentro Iberoamericano sobre Desarrollo Sostenible), al Conama Local y a los encuentros empresariales.



twitter

Los economistas analizan el impacto de la fiscalidad ambiental

Abordar la política de medioambiente y la fiscalidad ambiental en la Unión Europea fue la temática tratada por el Consejo General de Economistas (CGE) en la segunda jornada del Congreso Nacional de Medio Ambiente (CONAMA 2016). José María Casado, miembro de la Comisión Permanente del CGE, señaló que «la fiscalidad ambiental es un medio para incentivar cambios positivos desde el punto de vista medioambiental», así como para fomentar buenas prácticas que generan externalidades positivas. Posteriormente, Manuel de Vicente-Tutor, inspector de Hacienda en excedencia, profundizó en algunos datos tales como que «España es el sexto país de la Unión Europea con menor peso recaudatorio de fiscalidad ambiental sobre el total». En este sentido, apuntó que «el 83,6% de los impuestos medioambientales en nuestro país son sobre energía». En sus recomendaciones, afirmó que «es necesario intensificar la armo-

nización de la fiscalidad ambiental» o que la existencia de tributos locales y autonómicos sobre medioambiente deben tener escala estatal para mayor seguridad jurídica y estandarización.



twitter

Alianza de las profesiones para custodiar el planeta

Las profesiones colegiadas dispuestas a 'ecosocializarse'

En el Congreso Nacional de Medio Ambiente (CONAMA 2016) Unión Profesional (UP), entidad que agrupa a las profesiones colegiadas, celebraba en la mañana del 29 de noviembre una actividad especial bajo el título 'Alianza de las profesiones para custodiar el planeta'.

Presidida y moderada por Jordi Ludevid, presidente de UP, el encuentro tuvo como comienzo la presentación de un estudio econométrico sobre el fenómeno *peak stuff* (en el ámbito anglosajón, umbral a partir del cual el desarrollo económico precisa menos consumo de recursos naturales físicos).

Eugenio Sánchez, economista de UP y autor de dicho estudio manifestó que: «mientras que la agricultura, la industria y la construcción requieren un mayor consumo de recursos naturales físicos para su funcionamiento, el sector servicios precisa menos recursos y es más eficiente». Gran parte de esa eficiencia se debe a la contribución del subsector de servicios profesionales «con la articulación de su propio ejercicio y con la prestación de servicios al resto de sectores como bienes intermedios y a los consumidores finales». Además, apuntó la influencia de la I+D, las energías renovables o la mejor redistribución de la renta para una mayor sostenibilidad.

La utilización de otros indicadores en este estudio fue apoyado por José Bellver, investigador de FUHEM, quien en su intervención durante el debate posterior consideró que «tenemos que seguir trabajando para incorporar los indicadores adecuados, más allá del PIB, pues este no responde a las necesidades de la población» y subrayó: «la eficiencia no es suficiente como objetivo si no está acompañado de suficiencia».

«Ambientalizar» las profesiones

Fueron numerosas las ocasiones en las que se reflexionó sobre la necesidad del aporte transdiscipli-

nar de las profesiones, en muchos casos, potenciada con la constitución de alianzas, para considerar la temática climática, tal y como reconocía Mercedes Pardo, profesora de Sociología del Cambio Climático y el Desarrollo Sostenible en la Universidad Carlos III de Madrid, considerando siempre el concepto de sostenibilidad de manera amplia: «Cuando se consigue desarrollo, se necesita abordar lo cualitativo, más allá que la cantidad».

Sonia Gumpert, vicepresidenta primera del Consejo General de la Abogacía, se refirió a los refugiados climáticos para introducir la materia de los conflictos socioecológicos y recomendó trabajar en prevención, así como «avanzar en legislación medioambiental». Debido a su concepción singular, los refugiados cli-



De izquierda a derecha: Mercedes Pardo, Sonia Gumpert, Jordi Ludevid, Pilar Avizanda y José Bellver

máticos no están considerados en la Convención sobre el Estatuto del Refugiado (1951), a pesar de que según informa la Organización Internacional de Migraciones (OIM), en el período que se extiende entre el 2008 y el 2013, 27 millones de personas fueron desplazadas cada año debido a desastres naturales. Sin embargo, Gumpert aludió a un cierto cambio cultural que podría traducirse en cambios normativos venideros.

Como ejemplo de alianza entre profesiones y otras entidades, con objetivo medioambiental, Pilar Avizanda, decana-presidenta del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Forestales, habló sobre la plataforma *Juntos por los Bosques*, palanca con la que presentaron a todos los partidos políticos cinco medidas que, para los expertos en bosques, son de vital importancia. Esta plataforma pretende que «se preste la



CONAMA 2016

DEL 28 DE NOVIEMBRE
AL 1 DE DICIEMBRE. MADRID

¡NO TE LO PIERDAS!

atención que merece al sector forestal como generador de materia tangible», de manera que se pueda avanzar de una vez por todas hacia la bioeconomía. «Queremos que el gobierno tome conciencia de la relevancia que el sector forestal tiene para la vida del ser humano», y recordó que «los bosques son el único sumidero gestionable».

Durante las conclusiones fue el presidente de UP, Jordi Ludevid el que agradeció esta muestra de «propuesta colectiva con dimensión ambiental» como ejemplo para el resto de profesiones que deberán «ambientalizar» o «ecosocializar» el acto profesional (acto independiente, experto y ético), creando espacios para el diálogo entre profesiones y colaborando entre ellas. Asimismo, hizo ver la relevancia de la transversalidad y planteó que en la articulación de próximos pactos sectoriales se involucre Unión Profesional con el horizonte de hacer estos proyectos lo más multiprofesionales posibles, tal y como ocurre en el ámbito medioambiental.

Por todo ello, Ludevid insistió en reflexionar sobre la necesaria incorporación del medio ambiente y la sostenibilidad en los códigos deontológicos y en los planes de formación continua de las corporaciones colegiales.

Esta cita bienal de las profesiones en el Congreso Nacional de Medio Ambiente finalizaba con la participación del público, que aportó su perspectiva sobre el tema tratado durante el desarrollo de la actividad especial. Las motivaciones de este tipo de encuentros no son otras que movilizar a todos los sectores con el objetivo común de producir el cambio social requerido internacionalmente a través del Acuerdo de París, compromiso que será ratificado en breve por nuestro país.



Eugenio Sánchez:
«El sector servicios precisa menos recursos y es más eficiente»

Jordi Ludevid:
«Las profesiones deben ambientalizar el acto profesional»



Pilar Avizanda:
«Los bosques son el único sumidero gestionable»

José Bellver:
«Las profesiones deben ecosocializarse»



Sonia Gumpert:
«Debemos avanzar en la legislación medioambiental»

Mercedes Pardo:
«Cuando se consigue el desarrollo, se necesita abordar lo cualitativo»



Física, empoderamiento y excelencia en CONAMA 2016

'Ruido urbano, *big data* y *smart city*' fue el título de la sesión, organizada por el Colegio Oficial de Físicos (COFIS), en la mañana del 1 de diciembre. Un encuentro donde todos los profesionales convocados para compartir sus comunicaciones técnicas tuvieron en común, de una u otra manera, su compromiso por el medio ambiente, así como el interés por las nuevas tecnologías aplicadas a la recogida de datos y cómo se traduce eso mismo en empoderamiento de la ciudadanía. Este fue el caso de la comunicación centrada en Citi-Sense, un proyecto experimental que combina recogida de datos ambientales por parte de ciudadanos, que se presentan voluntarios, con el análisis de indicadores de confort de los especialistas, sobre todo aquellos que están relacionado con el tema de la sesión: el ruido. Una «experiencia ambiental» que también lo es de empoderamiento en la medida en que la ciudadanía se vuelve más consciente. La idea subyacente es que estos datos participados puedan sumarse a los mapas de ruido y planes de acción de la Administración local; en este caso, la ciudad de Vitoria. Otras de las comunicaciones presentadas abordaron temas tan interesantes como los efectos del ruido sobre el rendimiento y la salud o los efectos sonoros del vehículo electrónico. Surgió en varias ocasiones durante esta sesión el tema de la transversalidad de la física y sus usos cotidianos, siendo el ejemplo más interesante de los citados aquel que mencionaba la importancia de programas



de radio como *Longitud de onda*, de Radio Clásica, para llevar la física a la ciudadanía.

Reconocimientos a la excelencia profesional

«Lo que se entiende, se ama». De esta manera expresaba su satisfacción, Esteban Feriche Reinoso, uno de los ocho galardonados por el Colegio Oficial de Físicos por su excelencia profesional, en el contexto de CONAMA 2016.

La cuarta edición de los Reconocimientos a la Excelencia Profesional en Ciencias y Tecnologías Físicas se celebraba el mismo día de la clausura del Congreso Nacional de Medio Ambiente (CONAMA 2016).

«Se trata de un reconocimiento de las cualidades de compañeros», especificaba el presidente del COFIS, Gonzalo Echagüe, quien insistió en sentir «orgullo de ser físico».

Mediante esta actividad que reúne galardonados y familiares, los físicos ponen en valor su perfil profesional y la vocación que un día sintieron al tomar la decisión de dedicar su vida

a esta profesión. «Decidí ser física porque de pequeña me preguntaba el por qué de las cosas», comentaba Rocío Fernández Artime, también reconocida por su labor física.

Tras las palabras de los galardonados, finalizó el acto María Luz Tejada, gerente del COFIS, con una frase sobre la excelencia: «Nadie alcanza la excelencia en un oficio que no ama».

«Ahora comienza CONAMA 2018»

El 1 de diciembre se clausuraba la decimotercera edición del Congreso Nacional de Medio Ambiente (CONAMA 2016), con la presencia del Secretario de Estado de Medio Ambiente, Pablo Saavedra y la responsable de Medio Ambiente y Movilidad de la Junta de Gobierno del Ayuntamiento de Madrid, Inés Sabanés.

«Ahora hay que seguir trabajando, ahora comienza CONAMA 2018», comentó Gonzalo Echagüe, presidente de la Fundación Conama, organizadora de este evento bienal.

Dicho encuentro, calificado por Sabanés como multidisciplinar y multisectorial, traza «redes imprescindibles y más sostenibles en tiempo y esfuerzo», puesto que las sesiones que durante cuatro días tuvieron lugar en el Palacio Municipal de Congresos, «mejoran nuestra inteligencia ecológica colectiva».

Además, tal y como adelantaba el Secretario de Estado de Medio Ambiente, CONAMA 2016 «presta experiencias

que serán de gran utilidad para el Gobierno» en esta nueva legislatura, en la que se pretende aprobar la ley de cambio climático, anunciada durante la inauguración por la ministra de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente.



twitter