

## EDITORIAL

## En el Día Mundial del Medio Ambiente, solicitamos políticas y medidas para lograr un cambio de modelo más sostenible

Cada año desde 1972, se celebra el Día Mundial del Medio Ambiente el 5 de Junio, tras su aprobación, en la Asamblea de Naciones Unidas, del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente.



Día Mundial del Medio Ambiente 2015  
**Siete mil millones de sueños.  
Un solo planeta.  
Consume con moderación.**  
Junio 5

Este año se quiere hacer énfasis en los patrones de producción y consumo bajo el lema: **“7.000 millones de sueños. Un Planeta. Consume con moderación”** poniendo de manifiesto la necesidad de cambio de modelo para no superar los límites de un Planeta finito. Naciones Unidas reconoce que de seguir la tendencia actual, **en el año 2050 necesitaríamos los recursos de 3 planetas Tierra para satisfacer las “necesidades”** de una población mundial estimada, para entonces, de unos 9.600 millones de habitantes.

Desde la Secretaría de Medio Ambiente de CCOO, nos unimos a la reivindicación focalizando la acción en lo cercano y **solicitando mayor implicación de la sociedad, y en particular de la parte que diseña las políticas de medio ambiente.** Es inadmisibles seguir eludiendo la responsabilidad de construir un modelo que sea compatible con los recursos que disponemos sin hipotecar el futuro de las generaciones venideras, tal y como se perseguía en la Declaración de Río de Janeiro en 1972.



Llamamos la atención sobre tres aspectos fundamentales para Castilla y León: avanzar hacia la producción limpia y la economía circular; incrementar el uso de renovables en el mix energético y generar una economía en

base a los recursos endógenos renovables.

La política regional debe impulsar la **ecoinnovación** en los sectores tradicionales implantados en Castilla y León y **favorecer el impulso de nuevos procesos, tecnologías y servicios más sostenibles.** La administración regional debería ser motor de esta transformación con la puesta en marcha de las herramientas necesarias: desde la difusión de mejores técnicas disponibles y buenas prácticas, apoyo a la investigación para mejorar el análisis del ciclo de vida del producto, uso de fiscalidad ambiental para favorecer las inversiones en mejora del comportamiento ambiental de las empresas, incluir criterios de compra pública verde en los contratos de la administración...

Se debe revisar la política de residuos, que persiga la prevención de los mismos y reduzca su peligrosidad, analice la capacidad de reducción de los flujos de residuos y su recuperación material.

En el ámbito de los residuos domésticos, apostamos por la obligatoriedad de realizar la recogida selectiva de materia orgánica en los municipios de mayor densidad de población e implantar los sistemas de depósito devolución y retorno de envases.

El horizonte de logro de una economía baja en emisiones de dióxido de carbono **exige incrementar el porcentaje de energías renovables en el mix energético y el abandono progresivo de otras fuentes más contaminantes.** El gobierno autonómico debería ser un factor muy activo en el cambio regulatorio, y en la promoción del autoconsumo energético y generación distribuida renovable como yacimiento de empleo. Se debe continuar con la implantación de medidas de ahorro energético, y energías renovables en los edificios y dependencias de la Junta de Castilla y León, así como establecer líneas de apoyo a las inversiones de particulares o comunidades de vecinos condicionadas a objetivos de reducción del consumo.

El impulso del sector forestal debe ser una **prioridad para la región.** La fuerte dependencia del sector de la inversión pública hace necesario el incremento de los presupuestos para poner en marcha las medidas incluidas en el plan forestal de Castilla y León y en el plan de movilización de los recursos forestales. **La realización de un aprovechamiento forestal sosteni-**

### En tu trabajo enciende tu lado sostenible



Con tus acciones en la empresa debes ayudar a mejorar el Medio Ambiente  
Reclama tu participación



Asesórate en la Secretaría de Salud Laboral, Seguridad Social y Medio Ambiente: medioambiente-cytleon.ccoo.es



nible y su posterior transformación, favorece la puesta en el mercado recursos cercanos, procedentes de los montes de Castilla y León y renovables, genera empleos y previene los incendios forestales. La necesidad de un empleo digno del sector pasa por mejorar las condiciones laborales de los profesionales y la oferta de formación continua.

Los cambios que se pretenden inducir hacia un nuevo modelo productivo van acompañados de cambios sociales y culturales en los que la implicación de toda la ciudadanía es imprescindible.

Debemos ser conscientes de la responsabilidad compartida que tenemos y participes del cambio necesario. En aplicación de esta responsabilidad compartida, aunque diferenciada, **lanzamos una campaña para fomentar la acción sindical en medio ambiente en los centros de trabajo.**

Los objetivos que perseguimos son varios: **impulsar el cambio que permita hacer frente al reto ambiental,** implicando a la dirección de las empresas y sensibilizando a los compañeras y compañeros; establecer los cauces necesarios donde ejercer los derechos de información, participación y consulta y garantizar la estabilidad del empleo fomentando un tejido empresarial socialmente responsable.



## CCOO se suma a la Alianza por el Clima

**A**lianza por el Clima está formada por más de 400 organizaciones de nuestro país que representan al movimiento ecologista, sindical, de cooperación al desarrollo, ciencia e investigación y consumidores. Todas ellas tienen en común la convicción de que el cambio climático es uno de los mayores retos a los que el ser humano se enfrenta y que es urgente actuar para frenar sus impactos.

La principal demanda de esta gran unión de la sociedad civil, recogida en su Manifiesto por el clima se centra en conseguir que las políticas climáticas planteen objetivos de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) acordes con las recomendaciones científicas del IPCC, que garanticen que no se sobrepasan los 2°C de temperatura media global, o preferiblemente los 1,5°C. España se verá afectada por el incremento de los incendios forestales, extremas sequías y aumento del nivel del mar, entre otros impactos.

La Conferencia de Cambio Climático de este año en París (COP 21) será trascendental en la medida en que se alcance un acuerdo internacional legalmente vinculante para después de 2020 que garantice una reducción de emisiones suficientemente ambiciosa para evitar los peores impactos ecológicos, económicos y sociales del cambio climático. Además, es preciso adoptar ambiciosas



medidas de reducción desde ahora mismo para cerrar la brecha de emisiones antes de 2020, especialmente por parte de los países desarrollados, y también establecer mecanismos posteriores al acuerdo de París que permitieran aumentar la ambición de los objetivos si se observara un agravamiento de los escenarios climáticos.

Alianza por el Clima exige de forma urgente la transición hacia un modelo energético renovable, eficiente, sostenible y justo que garantice el acceso universal a la energía. Además, recuerda que el cambio climático está directamente relacionado con el actual modelo energético basado en los combustibles fósiles, como carbón, petróleo y gas, cuya quema libera a la atmósfera CO2, el principal de los Gases de Efecto Invernadero (GEI). Asimismo, hace hincapié en que existen ya alternativas tecnológica y económicamente competitivas para cubrir una demanda energética racionalizada y eficiente con energías renovables. Cabe subrayar además, los beneficios que estas alternativas proporcionan en cuanto a disminu-

ción de la dependencia externa de combustibles fósiles, ya que los recursos renovables son locales viniendo del viento, el sol, el agua y las plantas. La eficiencia energética, el ahorro y las renovables son también más intensivas en generación de empleo local y contribuyen a un aire más limpio, con las evidentes ventajas que esto implica para la salud ciudadana.

Para lograr este cambio de modelo energético, Alianza por el Clima considera imprescindible mantener el máximo nivel de ambición en la reducción de emisiones a nivel mundial para 2050 que nos encamine hacia un escenario global de cero emisiones. En todos los sectores (industria, generación de energía, transporte, agricultura, edificación, gestión de residuos) es urgente poner en marcha medidas para reducir las emisiones, y todos los países tienen que hacer esfuerzos para la mitigación, bajo el principio de las responsabilidades compartidas pero diferenciadas, teniendo en cuenta sus emisiones históricas y su grado de desarrollo e industrialización.

La cuestión ya no es si cambiará el modelo energético hacia ahorro, eficiencia y renovables, sino si los responsables políticos sabrán conducir esta transformación que afectará a todos los aspectos de la sociedad para que ocurra de modo urgente, racional y haciendo que sus beneficios permeen hasta la totalidad de la ciudadanía.

Manifiesto: Cambiar el clima tiene precio: ¿Quién lo pone? ¿quién lo paga? <http://bit.ly/1QmB2IV>

## BUENAS PRÁCTICAS

### Impedir el uso no agrario del glifosato

**E**l pasado 20 de marzo la Agencia Internacional de Investigación sobre el Cáncer (IARC), dependiente de la Organización Mundial de la Salud (OMS) incluyó cinco sustancias agroquímicas en su listado de agentes cancerígenos, entre las que se encuentra el glifosato con la categoría 2A (probable cancerígeno en humanos). El glifosato es el herbicida más utilizado en el mundo, aunque se presenta bajo un gran número de denominaciones comerciales, y se utiliza para eliminar vegetación en el sector agrario y en labores de jardinería, aunque cada vez se extiende su uso en un mayor número de actividades.

Hasta el momento actual las legislaciones europea y española autorizan el uso del glifosato, sin embargo un número cada vez mayor de municipios y de entidades de ámbito supramunicipal de



nuestro país están aprobando reglamentaciones e impidiendo la utilización en su territorio o limitando su uso a determinadas actividades y en condiciones muy restrictivas.

Desde CCOO se han recopilado algunas de las alternativas de sustitución del uso de herbicidas, así como los criterios sindicales a incorporar en aquellos ámbitos de trabajo en los que se utilice este producto. **Toda la información en el siguiente enlace: <http://bit.ly/1IOMpRi>**

## NOTICIAS BREVES

Se ha presentado el documental **OligopolyOFF: Empieza la revolución energética ciudadana**, que analiza la realidad energética y las alternativas ciudadanas para un nuevo modelo democrático, ciudadano y sostenible. Dirigido por **Alba del Campo** y producido por la **Plataforma por un Nuevo Modelo Energético**. Puedes descargarlo: <http://www.nuevomodeloenergetico.org/>

## DOCUMENTOS DE INTERÉS

- LA Agencia Internacional de las Energías renovables ha publicado su informe sobre empleo y energías renovables. En la Unión Europea la biomasa y la eólica son las que más puestos de trabajo generan con 342.000 y 320.000 personas empleadas respectivamente. <http://bit.ly/1FmEsBS>