



Día Mundial del Medio Ambiente: “Alza tu voz, no el nivel del mar”

El Gobierno debe defender en Europa objetivos nacionales vinculantes en materia de energía y cambio climático

Madrid, 5 de junio de 2014.

En el Día Mundial del medio Ambiente 2014, que se celebra hoy bajo el lema “Alza tu voz, no el nivel del mar”, el movimiento sindical europeo e internacional quiere recordar que la lucha contra el cambio climático implica avanzar hacia un modelo económico alternativo a través de una profunda transformación industrial y en la generación de energía. El cambio hacia una economía baja en emisiones debe realizarse mediante un proceso de transición justa que conjugue inversiones en tecnologías industriales menos contaminantes, formación y reinserción laboral, protección social y diálogo social. UGT considera que la reorientación de la economía española hacia sectores de la economía verde requiere recuperar el desarrollo tecnológico en energías renovables, articular un marco que facilite inversión público-privada para desarrollar plenamente el sector de la rehabilitación energética de edificios, e impulsar medidas de movilidad sostenible basadas más en la mejora y promoción del transporte público y la modernización de infraestructuras convencionales que en el desarrollo de grandes autovías y ferrocarril de alta velocidad.

El lema de Naciones Unidas en el Día Mundial del Medio Ambiente 2014, “Alza tu voz, no el nivel del mar”, nos invita a la reflexión sobre las causas e impactos del cambio climático y sus implicaciones económicas y sociales, y, paralelamente, a plantear reivindicaciones y compromisos sindicales ante los desafíos que supone el mayor problema ambiental de dimensión global.

Los resultados del Quinto Informe del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático (IPCC) reafirman que el calentamiento del sistema climático es inequívoco, el aumento de la temperatura media global entre la época preindustrial y la actualidad es ya del orden de 0,8°C; que el factor que contribuye en mayor medida a este fenómeno es la concentración de CO₂ en la atmósfera; y que la actividad humana ha contribuido, con una probabilidad superior al 95%, al aumento de temperatura observado debido al consumo de combustibles fósiles.

El análisis de los impactos destaca también la extensión del cambio climático, afecta a todos los continentes y océanos, así como la celeridad con la que se produce, puesto que el calentamiento en la última década supera el de las tres anteriores. La fusión del hielo polar, la elevación del nivel del mar, las olas de calor y el cambio de tendencia de las precipitaciones son algunos de los efectos que implican problemas de abastecimiento de agua, seguridad alimentaria debido a la disminución de las cosechas y de las pesquerías, aumento de los flujos migratorios y conflictos entre comunidades y países por la captación de recursos básicos.

Aunque los efectos del cambio climático afectan a todo el planeta, no lo hacen con la misma intensidad en todos los lugares. En el actual contexto de crisis, los impactos del cambio climático



Unión General de Trabajadores
COMISIÓN EJECUTIVA CONFEDERAL

Comunicado de Prensa

son especialmente graves para los países en desarrollo, que cuentan con menos medios económicos para hacer frente a medidas de adaptación y a la reducción de sus emisiones. Es crucial asegurar la financiación necesaria y suficiente para ayudar a los países más vulnerables en la adaptación al cambio climático.

La subida del nivel del mar perjudica especialmente a los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo, de ahí el mensaje principal de este Día Mundial del Medio Ambiente. Pero las zonas costeras de Europa tienen también un alto riesgo de inundación de litoral y los expertos estiman los costes de adaptación para reforzar sus defensas costeras en unos 17.000 millones de euros anuales para el 2100. España, con un importante perímetro costero y una alta concentración urbana en el mismo, es uno de los países más vulnerable a este efecto.

Es lamentable que la reciente reforma de la Ley de costas, en lugar de dar prioridad al establecimiento de mecanismos de adaptación al cambio climático, basados en la regeneración de playas y conservación y restauración de ecosistemas que protegen la costa, facilite la modificación del deslinde del Dominio Público Marítimo Terrestre, lo que intensificará la desprotección de las playas, especialmente las urbanas, y la de ciertos ecosistemas dunares que quedan excluidos de esta zona de protección.

El aumento de olas de calor y las sequías afectan con especial incidencia al área mediterránea y su efecto combinado dispara el riesgo de incendios forestales, reduce la escorrentía y por tanto la disponibilidad de agua, afectando a los ecosistemas forestales, a la agricultura, al turismo y a la salud. Estos impactos cobran especial relevancia para España y requieren un importante esfuerzo de adaptación.

El Quinto Informe del IPCC destaca que todavía es posible actuar y gestionar el riesgo del Cambio Climático, reduciendo su nivel de impacto, si se consigue evitar que el aumento de temperatura supere los 2°C a lo largo de este siglo. Pero este objetivo exige invertir en medidas para reducir sustancialmente y de forma sostenida las emisiones, así como en medidas de adaptación a los cambios que ya se están produciendo, y en este sentido, es imprescindible la acción urgente de los Gobiernos y el compromiso de toda la sociedad.

Para el movimiento sindical europeo e internacional, la lucha contra el cambio climático implica avanzar hacia un modelo económico alternativo a través de una profunda transformación industrial y de la generación de energía, en un marco de solidaridad, democracia y justa distribución de la riqueza a través del empleo, asegurando la conservación de los recursos naturales para las futuras generaciones.

La transición hacia una economía baja en emisiones de carbono debe acompañarse de un proceso de transición justa en el que se conjugue inversiones en tecnologías industriales menos contaminantes, formación y reinserción laboral, protección social y diálogo social.

En el ámbito nacional, UGT considera que la reorientación de la economía española hacia sectores de la economía verde requiere recuperar el desarrollo tecnológico en energías renovables, articular un marco que facilite inversión público-privada para desarrollar plenamente el sector de la rehabilitación energética de edificios, e impulsar medidas de movilidad sostenible basadas más en la mejora y promoción del transporte público y la modernización de infraestructuras convencionales que en el desarrollo de grandes autovías y ferrocarril de alta velocidad.

UGT demanda la aprobación de una Ley de movilidad sostenible en la que se integren y coordinen la planificación urbanística y de infraestructuras de transporte y se dé prioridad al transporte público y a los modos más eficientes y sostenibles desde el punto de vista ambiental.



Unión General de Trabajadores
COMISIÓN EJECUTIVA CONFEDERAL

Comunicado de Prensa

Finalmente, UGT insta al Gobierno a defender en el marco de la UE objetivos nacionales vinculantes en materia de energía y cambio climático, en línea con las conclusiones del Quinto Informe del IPCC y orientados al cumplimiento del objetivo de reducción de emisiones entre el 80-95% al 2050 respecto a 1990. Asimismo, en el ámbito nacional, demandamos que se impulse el diálogo social tripartito en el ámbito de cambio climático, con el objetivo de reforzar las Mesas de Diálogo Social como instrumento de implementación y seguimiento de la transición justa hacia una economía de bajas emisiones de carbono.

Aprovechar la oportunidad de desarrollo sostenible y empleo que supone orientar las actividades económicas hacia estos ambiciosos objetivos exige aumentar considerablemente las inversiones en investigación, innovación y desarrollo de tecnologías industriales. Las decisiones políticas y empresariales deben estar a la altura para abordar el desafío de integrar la acción contra el cambio climático y el desarrollo social y económico.