

Jornada Europea sobre los retos del cambio climático

Conclusiones

Madrid, 18 de mayo de 2009

- El Partido Popular apuesta por el cumplimiento de los compromisos energéticos del paquete energía y cambio climático, asumidos por España, en el contexto de la Unión Europea. Por ello, consideramos necesario mantener un mix energético diversificado con una contribución significativa de las energías renovables e iniciar un debate en profundidad sobre la necesidad de la energía nuclear.
- **Consideramos** que una política de impulso de las energías renovables debe fomentar el desarrollo tecnológico y la reducción de costes, y debe primar la capacidad exportadora. Dicha política debe tener un coste acotado y perfectamente controlado; solo así contribuirá a mejorar la competitividad y a crear empleo.
- **Creemos** que la industria española y europea contribuyen decisivamente en la lucha contra el cambio climático asumiendo nuevos compromisos de reducción. Esos compromisos deben ser equitativos y en ningún caso deben producir deslocalizaciones. Es importante alcanzar un acuerdo internacional que involucre a todos los países desarrollados y a los países en vía de desarrollo, con unos objetivos, compartidos pero diferenciados, en función de las condiciones de cada país, y que supongan unos esfuerzos equivalentes.
- **Destacamos** el papel de las ciudades en la lucha contra el cambio climático, y la capacidad de incidencia que tienen los Ayuntamientos en la determinación de las medidas de ahorro y eficiencia energética, entre otras que deben aplicarse. Apoyamos el Pacto de los Alcaldes, iniciativa de la Comisión Europea, para cumplir los objetivos de la UE en materia energética.
- **Creemos** que la desalación masiva propuesta en el programa A.G.U.A. es incompatible con el cumplimiento de los compromisos de reducción de emisiones, por el elevado consumo energético que conlleva y las emisiones de CO₂ que se producen.
- **Apostamos** por la política forestal para luchar contra el cambio climático, potenciando una correcta gestión selvícola de las masas forestales, incrementando la superficie forestal y el aprovechamiento de la biomasa forestal. Con ello se conseguirá, de un lado, obtener energía y crear empleo en el medio rural y, de otro, contribuir a la fijación de CO₂.

- **Apostamos** por intensificar la investigación sobre clima y agricultura, para predecir cómo el cambio climático puede afectar a la agricultura, y las posibles soluciones para que ésta se adapte a sus efectos y consiga mitigarlos. Asimismo es conveniente hacer un uso eficaz de los datos climáticos y previsiones meteorológicas, para ayudar, a través de sistemas de alerta temprana, a mitigar los impactos del cambio climático en la producción agrícola y en toda la cadena alimentaria.
- **Creemos** que los objetivos del Paquete Verde de la UE sólo se conseguirán implicando al resto de los países, a nivel mundial. En caso contrario, el esfuerzo será estéril. El reto del Paquete Verde de la UE plantea, asimismo, numerosas oportunidades. El análisis de esas oportunidades hay que hacerlo en clave de creación de empleo y mejora de nuestra competitividad, para conseguir:

Liderazgo en el desarrollo y la mejora continua del transporte público.

Liderazgo en la renovación del parque de automóviles, diseñando nuevos vehículos donde primen los criterios de ahorro, eficiencia, seguridad y el uso de combustibles limpios.

Liderazgo del desarrollo tecnológico en todos los sectores, incluido el de las energías renovables, para que las empresas europeas sean líderes y en Europa dispongamos y utilicemos las tecnologías más avanzadas a favor del ahorro y la eficiencia.

Liderazgo en el desarrollo de tecnologías de información y comunicación, fomentando, a través de su uso, el ahorro de energía y la reducción de emisiones.

Esas políticas de liderazgo en el desarrollo tecnológico y de infraestructuras crearán riqueza y empleo, contribuyendo al mismo tiempo a cumplir los objetivos del Paquete Verde.

M^a Teresa de Lara
Portavoz de Cambio Climático