

NOTA INFORMATIVA
LA AUTORIDAD NACIONAL DESIGNADA DE ESPAÑA CELEBRA SU
UNDÉCIMA REUNIÓN.

Introducción:

La Autoridad Nacional Designada por España (AND) para los mecanismos basados en proyectos del Protocolo de Kioto es una comisión interministerial creada conforme a la Ley 1/2005, de 9 de marzo, por la que se regula el régimen del comercio de derechos de emisión de gases de efecto invernadero. Esta Comisión actúa como punto focal nacional para la autorización de los proyectos MDL y AC en los que tomen parte España y las empresas que esta AND autorice.

La AND está integrada por un vocal de la Oficina Económica del Presidente del Gobierno y dos vocales con rango de Subdirector General de cada uno de los ministerios de Asuntos Exteriores y de Cooperación, de Economía y Hacienda, de Industria, Turismo y Comercio y de Medio Ambiente, designados por los titulares de los respectivos departamentos y por un representante de las Comunidades Autónomas. La Presidencia de la AND corresponde al Secretario General para la Prevención de la Contaminación y del Cambio Climático, y la secretaría corresponde a la Oficina Española de Cambio Climático.

Antecedentes

En sus diez reuniones anteriores, la AND concedió el informe de participación voluntaria a 57 proyectos, 38 de ellos presentados por empresas españolas, uno por el Fondo de Carbono de la Empresa Española (FC2E) y el resto procedentes de los distintos fondos de carbono en los que España participa.

En cuanto a la distribución geográfica de los proyectos autorizados, el 49% de estos proyectos está localizado en el área de Latinoamérica y el Caribe, el 44% en Asia, el 5% en Europa del Este, y el 2% restante en el continente Africano.

En relación con la distribución por sectores, la mayoría de los proyectos aprobados han sido de generación de energías renovables para suministrar a la red eléctrica del país en el que se instalan. A este tipo de proyectos correspondieron el 60% de los aprobados por la AND, es decir, 34 proyectos, 14 de ellos dedicados a la generación de energía eólica, y 20 a la generación de energía hidráulica. El resto se distribuían del siguiente modo: un 16% corresponden a proyectos de sustitución de combustibles en la generación de energía, un 7% a proyectos de incineración de HFC23, otro 7 % a recuperación de gas de vertedero, un 5% a sumideros, y el 5 % restante se corresponde con otro tipo de proyectos.

Cabe destacar que el número total de potenciales Reducciones Certificadas de Emisiones a los que la AND de España concedió su aprobación en reuniones anteriores asciende, hasta la fecha, a la cifra de 103.226.135 toneladas para el primer periodo de compromiso del Protocolo de Kioto, es decir hasta el año 2012.

Undécima reunión de la Autoridad Nacional Designada por España:

La undécima reunión de la AND, que ha tenido lugar el día 28 de septiembre de 2007, ha sido presidida por el Secretario General para la Prevención de la Contaminación y del Cambio Climático, Arturo Gonzalo Aizpuri, con la presencia de Teresa Ribera, Directora General de la Oficina Española de Cambio Climático, que ostenta la secretaría de la Autoridad Nacional Designada.

Esta es la primera vez que la AND se reúne tras la reciente aprobación del nuevo Real Decreto que desarrolla el marco de participación en los mecanismos de flexibilidad del Protocolo de Kioto y precisa cuestiones relativas a los procedimientos que deben seguirse ante la AND, desarrollando las previsiones de la Ley 1/2005 de 9 de marzo por la que se regula el régimen de comercio de derechos de emisión de gases de efecto invernadero.

La AND ha analizado y otorgado informe positivo de participación voluntaria del Reino de España a 5 nuevos proyectos:

1. Proyecto de captura y utilización de gas del vertedero de Tianjin Shuangkou "Tianjin Shuangkou Landfill gas recovery and gas utilization Project" en China. Fondo Español de Carbono (FEC).
2. Proyecto "Captura y quema de biogas en el relleno sanitario de Fachinal de AESA Misiones (Grupo Proactiva)", en la provincia de Misiones, Argentina. Proactiva Medio Ambiente.
3. Proyecto "Captura y quema del biogas en el relleno sanitario de Proactiva Mérida", en el estado de Yucatán, México. Proactiva Medio Ambiente.
4. Proyecto "Recuperación y quema de gas de relleno sanitario de Tijuquinhas de Proactiva", en el estado de Santa Catarina, Brasil. Proactiva Medio Ambiente.
5. Proyecto "Planta Hidroeléctrica Caña Brava" en Perú. Asín Carbono S.L..

Se estima que los cinco proyectos aprobados por la AND de España en su undécima reunión generarán, para el primer periodo de compromiso del Protocolo de Kioto, una reducción anual de emisiones de 441.217,95 toneladas de CO₂ equivalente (tCO₂e).

Con estos cinco informes positivos de participación voluntaria son ya 62 las cartas de aprobación emitidas por la Autoridad Nacional Española. Estos proyectos supondrán una reducción de emisiones media anual de casi 18.897.228 tCO₂e, y un total de 105.160.034 tCO₂e durante el primer periodo de compromiso. Se puede destacar que se mantiene la prioridad dada por España a los proyectos de energías renovables, que suponen cerca de los 57% del total, y a la región Latinoamericana como área prioritaria de inversión