

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

Se trata de la primera reunión que preside la Secretaria de Estado de Cambio Climático de acuerdo con la nueva estructura del Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino

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 del Mecanismo de Desarrollo Limpio y Aplicación Conjunta 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, Medio Rural y Marino, designados por los titulares de los respectivos departamentos, y por un representante de las Comunidades Autónomas. La Presidencia de la AND corresponde a la Secretaria de Estado de Cambio Climático, y la secretaría corresponde a la Oficina Española de Cambio Climático.

Antecedentes

En sus trece reuniones anteriores, la AND concedió el informe de participación voluntaria a 72 proyectos, 47 de ellos presentados por empresas, 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 en estas trece reuniones, el 50% de estos proyectos está localizado en el área de Latinoamérica y el Caribe, el 43% en Asia, el 6% en Europa del Este, y el 1% restante en el continente Africano.

En relación con la distribución por sectores, la mayoría de los proyectos aprobados por la AND hasta el momento 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 corresponden cerca del 57% de los aprobados por la AND, es decir, 41 proyectos, 16 de ellos dedicados a la generación de energía eólica, y 25 a la generación de energía hidráulica. El resto de proyectos aprobados hasta el momento, tienen las siguientes características: aproximadamente un 13% corresponden a proyectos de sustitución de combustibles en la generación de energía, un 6% a proyectos de incineración de HFC23, otro 13 % a recuperación de gas de vertedero, un 6% a sumideros, y el 7 % restante se corresponde con otro tipo de proyectos.

Decimocuarta reunión de la Autoridad Nacional Designada por España:

La decimocuarta reunión de la AND ha tenido lugar el día 8 de septiembre de 2008. Tras la reestructuración producida en el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, esta reunión ha sido presidida, por primera vez, por la Secretaria de Estado de Cambio Climático, Teresa Ribera Rodríguez.

Como continuación a las últimas reuniones de la AND, ha asistido un representante de las Comunidades Autónomas. Tal y como prevé la Ley 1/2005, un representante de las CCAA, elegido de la manera que las mismas acuerden, podrá formar parte de la Autoridad Nacional Designada. De conformidad con lo acordado en la Comisión de Coordinación de Políticas de Cambio Climático, se ha establecido un régimen de carácter rotatorio para articular la representación autonómica en la AND. En esta ocasión ha sido Andalucía quien ha asistido en representación de las CCAA.

En esta reunión la AND ha analizado y otorgado el informe de participación voluntaria del Reino de España a 3 nuevos proyectos:

1. Proyecto de la Planta hidroeléctrica de Santa Cruz I en Perú, presentado por Asin Carbono S.L.
2. Proyecto de Mitigación de Gases de Efecto Invernadero mediante el Sistema de Gestión de Abono Animal en la provincia de Shandong en China presentado por el Banco Mundial para el Fondo de Carbono de Desarrollo Comunitario (CDCF).
3. Proyecto Hidroeléctrico Regional de Felou, en Mali, presentado por el Banco Mundial para el Fondo Español de Carbono (FEC).

Se estima que los tres proyectos aprobados por la AND de España en su decimocuarta reunión generarán una reducción media anual de 345.635 toneladas de CO₂ equivalente (tCO₂e), lo que supone un total de 1.738.310 tCO₂e durante el primer periodo de compromiso.

Con estos tres informes positivos de participación voluntaria son ya **75 las cartas de aprobación emitidas por la Autoridad Nacional Española**. Estos proyectos supondrán una reducción media anual de 21.115.515 tCO₂e, y un total de 116.614.405 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 del 57% del total, y, desde el punto de vista geográfico, a la **región Latinoamericana**, que con aproximadamente el 50% de la inversión, se sitúa como área prioritaria.