

En la trigésimo segunda reunión de esta comisión interministerial

La Autoridad Nacional Designada aprueba cinco proyectos de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero

La Autoridad Nacional Designada (AND) para los Mecanismos basados en proyectos del Protocolo de Kioto ha aprobado cinco proyectos de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero durante su trigésimo segunda reunión.

Estos nuevos proyectos supondrán una reducción de emisiones de más de 800.000 toneladas de CO₂ equivalente (tCO₂e) al año. Los proyectos aprobados por la AND desde su creación ascienden ya a 254. En conjunto, estas actuaciones supondrán una disminución de emisiones de gases de efecto invernadero de 65,8 millones de tCO₂e al año, sumando un total de 300 millones de tCO₂e para el primer periodo de compromiso del Protocolo de Kioto, que finaliza este año.

Asimismo en la reunión se acordó la aprobación de la expedición de las Unidades de Reducción de Emisiones (UREs) correspondientes a los tres proyectos de Aplicación Conjunta de abatimiento de N₂O de Fertiberia en España, localizados en Sagunto (Comunidad Valenciana), Puertollano (Ciudad Real) y Avilés (Principado de Asturias). Se trata de la última expedición de créditos a favor de estos proyectos, en cumplimiento de lo establecido en las directrices que regulan las condiciones de desarrollo para este tipo de proyectos, que limitan el periodo de acreditación hasta finales de 2012, ya que las instalaciones han pasado a estar afectadas por el régimen europeo de comercio de derechos de emisiones desde el 1 de enero de 2013. Gracias a la puesta en marcha de los proyectos, no sólo las instalaciones han adaptado su tecnología, sino que se ha alcanzado una reducción sustancial de emisiones en el territorio nacional con un beneficio neto para el Inventario Nacional de Gases de Efecto Invernadero.

En sus treinta y dos reuniones, la AND ha concedido el informe de participación voluntaria a 254 proyectos, 92 de ellos presentados por empresas, cuatro por el Fondo de Carbono de la Empresa Española (FC2E) y, el resto, procedentes de los distintos fondos de carbono en los que participa España.

Respecto a la distribución geográfica de los proyectos que se han autorizado, un 31 % se encuentra localizado en el área de Latinoamérica y el Caribe; un 54 % en Asia; un 7 % en Europa del Este; un 8 % en África y una pequeña proporción en Oceanía. Por sectores, en torno a la mitad de los aprobados hasta ahora están vinculados con las energías renovables, seguidos de otros relacionados con la recuperación de gas de vertedero, la eficiencia energética, los sumideros, la sustitución de combustibles y otros. Entre proyectos aprobados se encuentran sectores poco representados en el marco del mecanismo de desarrollo limpio como son el sector transporte "Proyecto BRT Transmetro Barranquilla", o el sector forestal "Proyecto de reforestación comercial en tierras dedicadas a actividades extensivas de pastoreo de ganado en la región de Magdalena Bajo Seco", ambos ubicados en Colombia.