

ACTA REUNIÓN 15 (R15)

CELEBRADA EL 28 DE SEPTIEMBRE DE 2022

Se informa que representantes del ESGREM mantendrán una reunión con la nueva directora general de Calidad y Evaluación Ambiental del MITERD, Marta Gómez, que ha sustituido a Ismael Aznar.

La coordinación del ESGREM ha encargado a Alicia Valero (CIRCE) un informe sobre el papel del sector de gestión de residuos municipales en el abastecimiento de materias primas críticas o estratégicas (escasas o geoconcentradas) para la industria española.

Se introduce el documento de presentación de ESGREM-BM, la iniciativa que quiere promover la producción de biometano para determinados usos y reivindicar el papel de las entidades locales en la transición energética hacia fuentes renovables.

Se presenta la agenda de comunicación y difusión del ESGREM en los próximos meses:

- Landing page de presentación del proyecto
- Desayuno de trabajo para dar a conocer la iniciativa a las principales partes interesadas: Gobierno central y otras administraciones públicas, entidades o empresas gasistas, periodistas, etc.

Se pide a los miembros del ESGREM:

- Indiquen su interés en formar parte de ESGREM-BM, si todavía no lo han hecho
- Ayuden a la Fundación Forum Ambiental a contactar con las partes interesadas locales o regionales de su ámbito de actuación. Este es un proyecto de acción coordinada donde todos los miembros del ESGREM han de sumar.

Como apoyo a la actuación de ESGREM-BM, se considera necesario elaborar un Informe jurídico-administrativo y contractual sobre la venta de biometano por parte de entidades locales supramunicipales. En la documentación de la reunión R15, se adjunta las bases y el alcance del informe. El Área Metropolitana de Barcelona (AMB) está elaborando un informe similar y se ofrece a compartir los resultados con el ESGREM. La Entidad Metropolitana del Transporte se plantea cambiar a autobuses urbanos de gas.

COGERSA (Asturias) proyecta la producción de biometano en 2023 y también muestra la necesidad de clarificar los condicionantes jurídicos. Una parte del biometano abastecerá una biogasinera y el resto se inyectará en la red de gas.

La Diputación de Granada se plantea también la producción de biometano para abastecer a la industria intensiva en gas natural.

La próxima reunión del ESGREM está prevista para el día 26 de octubre.