

SIGAUS y el reciclaje del aceite industrial usado destacan en la feria de ExpoRecicla 2009

De nuevo, el reciclaje del aceite industrial usado tuvo un lugar destacado en la edición 2009 de la Feria Internacional de Recuperación y Reciclaje Industrial, Gestión y Valorización de Residuos (ExpoRecicla). La importancia de esta actividad se puso de manifiesto en este evento gracias a la participación de SIGAUS como expositor y a su intervención en las jornadas técnicas organizadas en el marco de la feria.

Por segundo año, el único certamen internacional que se celebra en España dedicado exclusivamente a la gestión de residuos, volvió a abrir sus puertas bajo la denominación de ExpoRecicla el pasado día 17 de noviembre, convirtiéndose así en el punto de encuentro para las principales asociaciones, sistemas integrados de gestión y organismos vinculados a la gestión de residuos.

Durante los tres días de la exposición, Sigaus recibió la visita de más de un centenar de visitantes profesio-

sionales, entre los que se encontraban medios de comunicación, a los que trasladó la importancia de la recuperación de los aceites industriales usados, un residuo altamente contaminante. La correcta gestión de los mismos en España hizo posible en 2008, entre otras cosas, recoger y aprovechar la totalidad de este residuo, devolviendo al mercado 80.000 toneladas de lubricantes procedentes de la regeneración de aceites usados.

Un aspecto destacable de la feria en el stand de Sigaus, fue la visita del Consejero de Medio Ambiente del Gobierno de Aragón, Alfredo Boné, quien fue informado sobre la actividad que viene desarrollando el SIG en materia de recogida y reciclaje de los aceites industriales usados. Asimismo, los representantes de Sigaus mantuvieron contactos con directores generales y otros altos cargos de los gobiernos de Canarias, Cataluña, Extremadura,

Galicia y La Rioja, así como del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino.

Durante el certamen tuvo lugar la celebración de tres jornadas claves para el desarrollo del Plan Nacional Integrado de Residuos (PNIR). Estas jornadas se llevaron a cabo bajo las denominaciones *La Cumbre Autonómica: análisis del papel de las CC.AA. en la implantación del PNIR*, *Los Sistemas Integrados de Gestión (SIGs) en el PNIR: nuevas aplicaciones y posibilidades de financiación*; y *Combustibles Sólidos Recuperados (CSR's): tecnologías avanzadas para el tratamiento de residuos sólidos recuperados*.

En la jornada del miércoles 18 de noviembre, el Director de Relaciones Institucionales de Sigaus, Fermín Martínez de Hurtado, se encargó de informar con detalle sobre la contribución de este sistema integrado de gestión en la ejecución del Plan Nacional Integrado de Residuos.

