

agencia de noticias de castilla y león

NOTICIAS

BURGOS / MEDIO AMBIENTE / Lunes - 14 noviembre de 2011

Las empresas TTD y 'Epur Nature' firman un acuerdo para desarrollar la depuración natural en el centro y norte de España

Castilla y León, Aragón, Navarra y el País Vasco serán los primeros territorios donde se empiece a actuar por disponer de muchas localidades pequeñas

Ical

La empresa castellano y leonesa 'Técnicas y Tratamientos de Depuración' (TTD) y la francesa 'Epur Nature' firmaron un acuerdo de colaboración para implantar la depuración natural en poblaciones con menos de 6.000 habitantes, en el centro y norte de España. "Se trata de un proceso de tratamiento de aguas residuales con lechos filtrantes de cañas, más económico y ecológico que los convencionales y con unos costes mínimos de consumo de energía y mantenimiento", precisaron. Este sistema lleva 30 años funcionando en Europa, donde se encuentra "muy desarrollado".

Así, las mismas fuentes matizaron que como ventajas ofrece su "perfecta" adaptación al paisaje donde se ubica, un bajo consumo energético, ausencia de ruidos y olores, necesita poco terreno para su instalación y la calidad de las aguas depuradas es la exigida por la Ley.

'Epur Nature' es pionera y líder en Francia en este sistema, teniendo ya ejecutadas 700 instalaciones que cubren poblaciones de cien a 6.000 habitantes. Actualmente, apuntaron que está buscando su expansión fuera de su país y con este objetivo firmó un acuerdo con TTD para empezar a desarrollarlo en España, donde aún no es muy conocido.

El mercado potencial español es bastante amplio, al contar con regiones con baja densidad de población. Castilla y León, Aragón, Navarra y el País Vasco serán los primeros territorios donde se empiece a actuar, por disponer de muchas localidades pequeñas, para las cuáles -apuntaron- "la depuración natural, por sus bajos costes y su buen rendimiento, se presenta como la solución más adecuada frente a los tratamientos convencionales".

Dirk Esser, ingeniero alemán y el CEMAGREF, Instituto Francés de Investigación para el Medio Ambiente, desarrollaron y popularizaron en Francia y centro Europa este sistema natural, tras varios años de investigaciones apoyadas por la Administración y por diversas empresas y escuelas de ingeniería. La empresa 'Epur Nature' fue el resultado de todos estos años de investigación. Actualmente tiene tres agencias, en Lyon, Avignon y Toulouse y está buscando nuevos mercados para su expansión.

Por su parte, 'Técnicas y Tratamientos de Depuración' (TTD) es una empresa con sede en Castilla y León, especializada en la instalación de depuradoras de aguas residuales para la industria agroalimentaria. Es una referencia en España y Portugal en este tipo de instalaciones.

