

Nueve socios de la Macaronesia participan en esta segunda edición, que cuenta con casi un millón de euros de financiación comunitaria

El Cabildo e Inalsa incentivan el ahorro doméstico del agua y su investigación a través de Aquamac II

Lanzarote y Canarias exportarán sobre todo sus conocimientos en la gestión hídrica y la reutilización de agua depurada. La aplicación de alta tecnología para evitar pérdidas de red y el telecontrol del consumo, bases de este proyecto financiado con casi un millón de euros comunitarios

Ricardo Jordán / cronicas5@cronicasdelanzarote.es

El consejero de Asuntos Europeos del Cabildo de Lanzarote, Juan Santana, y el técnico Gilberto Martel, del Instituto Tecnológico de Canarias (ITC), dieron a conocer ayer los contenidos del proyecto "Aquamac II, Técnicas y Métodos para la gestión sostenible del agua en la Macaronesia", la nueva edición que continúa con el anterior trabajo de investigación y concienciación en el ahorro de agua, y en el que una vez más estarán inmersos gobiernos, cabildos y demás instituciones de los archipiélagos de Canarias, Madeira y Azores.

Durante dos días se explicará el proyecto en la Isla, y todo un programa de actividades relacionadas con la investigación, la información y la formación acerca del agua se pondrán en práctica hasta el próximo mes de julio de 2007.

Si el anterior proyecto se centraba en la sensibilización ciudadana y, sobre todo, en una mejor gestión de las redes y recursos hídricos en edificios públicos, en el nuevo programa la prioridad será el ahorro doméstico. Así, en los próximos meses se tratará de sensibilizar a asociaciones vecinales, estudiantes de Primaria y Secundaria, y a ciudadanos en general, no sólo del alto valor del agua sino de los beneficios de su ahorro.

En AQUAMAC II están implicados el Cabildo de Lanzarote, Inalsa, el Consejo Insular de Aguas, la Dirección General de Aguas del Gobierno de Canarias, la Mancomunidad del Sur, y los consejos insulares de Tenerife, Gran Canaria y ayuntamientos como el de Icod.

Objetivos

Reforzar la eficacia de los instrumentos y mecanismos de divulgación y de disponibilidad de información para la ciudadanía en general en materia de gestión de aguas, fomentar el ahorro y uso eficiente del agua, e impulsar la implantación de las tecnologías innovadoras en control y gestión de instalaciones, pérdidas en redes y facturación de consumos, son algunos de los objetivos perseguidos por el Cabildo de Lanzarote con la puesta en marcha de este proyecto.

Entre las acciones que se ponen en marcha con Aquamac II destacan los intercambios previstos

entre jóvenes de las Azores, Madeira y Canarias, la utilización de tecnología punta a la hora de monitorizar la calidad del agua y su circulación evitando pérdidas en red, el acceso instantáneo a facturación de consumos que faciliten la investigación, y la puesta en marcha de programas lúdicos que ayuden a la concienciación.

Si Lanzarote y Canarias tienen algo que dar a conocer a sus vecinos de la Macaronesia, eso es la gestión del agua. En el Archipiélago se da el mejor nivel de reutilización de aguas depuradas, y las fugas de red no exceden el 30 por ciento, por el 60 de las Azores y Madeira.

Del mismo modo, está previsto poner en circulación un Cine-Fórum, seminarios y otras jornadas, para incentivar la motivación entre los más jóvenes.

El proyecto Aquamac II está financiado con casi un millón de euros del programa comunitario INTERREG III B. Se puso en marcha el pasado mes de enero y su desarrollo se extenderá hasta julio de 2007.

Aquamac II ha puesto en marcha también un portal en internet, www.tccanarias.org/aquamac, en el que pueden conocerse las últimas noticias relacionadas con el agua, datos curiosos, y todo tipo de novedades y consejos relacionados con el ahorro del líquido elemento. El navegante podrá acceder igualmente a un autodiagnóstico con el que paulatinamente será más consciente de los beneficios económicos y medioambientales que su buena gestión doméstica del agua aportan.

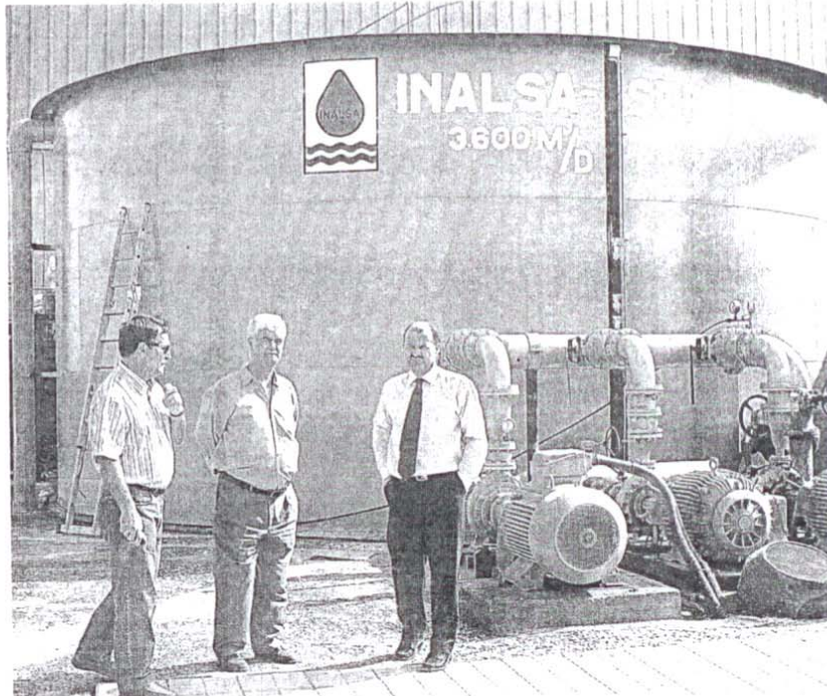
"Notables éxitos"

Según resaltaron en la rueda de prensa ofrecida en la Sala CICCA de Arrecife tanto el consejero Juan Santana como el propio técnico del ITC, Gilberto Martel, el Cabildo de Lanzarote ya participó en la primera fase de esta iniciativa, que cuenta con varios socios en toda Canarias, Azores y Madeira, y que supuso para la Primera Institución de la Isla el desarrollo de varias actuaciones tales como la colocación de dispositivos de ahorro en las dependencias cabildicias, la instalación de contadores de telegestión o la puesta en funcionamiento de sistemas de control de fugas, entre otras.



Juan Santana, auxiliado por un técnico del ITC, presidió ayer la presentación de Aquamac II.

El Archipiélago puede presumir de un gran nivel de reutilización de aguas depuradas, y podrá exportar sus conocimientos en prevención de fugas de red. Estas no exceden el 30 por ciento en Canarias, por el 60 de las Azores y Madeira



Inalsa participa en el proyecto aquamacII