



## Antoni Serramiá

[ PRESIDENTE DE AFRE ]

“Deberíamos tener como objetivo que en ningún lugar del mundo falte agua”

En la última Asamblea General de la Asociación de Fabricantes de Riego Españoles (AFRE), Antonio Serramiá fue elegido su nuevo presidente. Con un amplio calado en los sectores industrial y de medio ambiente, este ingeniero de telecomunicaciones afronta sus próximos dos años de mandato convencido de los beneficios ambientales, sociales y económicos de la aplicación del riego tecnificado.

**Desde que ha asumido el cargo de presidente de AFRE, ¿podría hacernos una valoración de los principales resultados logrados y del funcionamiento general de la Asociación?**

Cuando comenzó mi presidencia acabábamos de aprobar nuestro Plan Estratégico “La nueva cultura del agua: el compromiso de los fabricantes españoles”. En él están recogidos de forma precisa todos nuestros objetivos hasta 2010.

Mi compromiso es el de seguir liderando su correcta implantación y desarrollo, procurando la adecuada puesta en marcha de iniciativas que, sin duda, nos ayudarán a afrontar un reto primordial de la Humanidad, lograr el máximo ahorro de agua y energía.

Como logros de este periodo destacaría la creación y consolidación de la Plataforma Tecnológica Española del Agua y Riego, la apertura de la Asociación a ingenierías e instaladores y la puesta en marcha del programa de excelencia empresarial “Tecnología Española del Agua”. Todo ello demuestra, el cada día mejor funcionamiento de la Asociación.

**¿Qué iniciativas y proyectos destacaría del Plan Estratégico de AFRE?**

La Plataforma Tecnológica Española del Agua y Riego sin duda es uno de nuestros principales proyectos, se constituye con la intención de aumentar la productividad, la eficiencia y el grado de reutilización del agua en todos los sectores y usos (doméstico, agrícola e industria), a través de la innovación continua y empleo de las últimas tecnologías.

En la plataforma participan numerosas empresas, universidades, centros tecnológicos e instituciones que investi-

gan y los usuarios. Hay que promover la cooperación público-privada de cara a fomentar la innovación permanente en la materia.

El Plan Renove de las instalaciones de riego y la creación en la Universidad Politécnica de Madrid de la Cátedra AFRE “Tecnologías del Agua y Riego” ligada a los Premios a los mejores proyectos Fin de Carrera y a la puesta en marcha inminente de los cursos AFRE. También es importante el trabajo en los comités de normalización o los seminarios, jornadas y publicaciones sobre tecnologías y buenas prácticas de riego.

Por último, me gustaría destacar las iniciativas de carácter internacional, que la Asociación está impulsando, caso del I Congreso Internacional de Riego-Expozaragoza o la próxima creación de la Asociación Iberoagua, Asociación Iberoamericana de las Tecnologías del Agua y Riego.

**En relación, con la propuesta que ustedes realizaron al antiguo Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación Español para la realización de un Plan Renove de las instalaciones de riego, ¿cuándo cree que implementará dicho Plan y qué tipo de instalaciones serán beneficiarias de las ayudas?**

La necesidad de un Plan que ofrezca incentivos directos a las explotaciones que sean capaces de mejorar sus sistemas de riego ahorrando cantidades significativas de agua y energía es manifiesta y es un interés de todos. Sin embargo, la responsabilidad de su aprobación y puesta en marcha corresponde al nuevo Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino del Gobierno de España.

Las ayudas serían tanto para el “amueblamiento en parcela” de explo-

taciones de regadío existentes como de nueva creación y siempre con criterios de eficiencia en el uso de la energía y del agua. Obtendrían un porcentaje mayor de ayudas aquellas explotaciones que con la inversión a realizar para las nuevas y más eficientes instalaciones pudiesen certificar un ahorro mayor de agua y energía. Este Plan debería ser plurianual y contar con una dotación suficiente, mayor de 100 millones de ? anuales en cualquier caso.

En AFRE, confiamos en que pronto el nuevo Secretario Estado de Medio Rural y Agua, impulsará la elaboración del Real Decreto que permita su aprobación y puesta en marcha. Creemos que un Plan de estas características es muy oportuno y complementa al Plan Nacional de Regadíos, que sin incentivos al agricultor para instalaciones de riego en campo queda cojo.

**Por último, ¿cree usted que el agua puede convertirse en materia susceptible de la especulación?**

El riesgo existe. No es malo que el agua tenga un precio. Es un recurso y como tal está en el mercado. Pero no hay que olvidar que el agua es un derecho público para todos los ciudadanos y para todos los usos. Hay que establecer prioridades: lo primero es el uso doméstico; en segundo lugar, la producción de alimentos; y por último, el resto. Actualmente el agua se vende e intercambia entre países. Pero deberíamos tener como objetivo que en ningún lugar del mundo falte agua. Eso requiere políticas locales, regionales y nacionales y una abundante cooperación internacional. Hay que tener en cuenta que sin agua no hay nada. Como decía Tales de Mileto: “El agua es el principio de todas las cosas”. •