

## DE CATALUÑA AL MUNDO CON EL CATALAN WATER PARTNERSHIP

El sector catalán del agua presenta unas favorables y atractivas perspectivas de futuro debido a que muchas empresas catalanas han sabido encontrar oportunidades de negocio a partir de las problemáticas que se viven en el territorio, y que son de enorme complejidad. Efectivamente, Cataluña es un territorio mediterráneo y, por lo tanto, con una acusada irregularidad pluviométrica, lo que hace que tengamos que admitir como naturales los recurrentes episodios extremos como son la sequía y las lluvias intensas.

En este contexto y con el objetivo de dinamizar el sector del agua en Cataluña, y es que no se puede esconder que aún queda mucho por hacer, recientemente se ha creado el Catalan Water Partnership [CWP], el cual tiene dos ejes principales de actuación: la investigación, desarrollo e innovación en el campo de la tecnología del agua y al mismo tiempo, la internacionalización del sector. Así pues, es fundamental en el CWP, la participación de los centros de investigación, además de la lógica presencia empresarial. En este aspecto, el CTM Centre Tecnològic de Manresa es miembro fundador del CWP, en conjunto con las empresas: ABM Serveis d'Enginyeria i Consulting, S. L., ABT Enginyeria i Consultoria Ambiental, S.A., Astramatic, S.A.U., Aqua Ambient Iberica, S.L., Baluarte Comunicació Ambiental Difusió Cultural, Bioquat Consultoria Energètica i Mediambiental, S.L., Fluidra Services, S.A.U., Zona Litoral, S.L. y Servaqua, S.A.U. Se trata de un grupo de empresas diversas, con campos de actuación complementarios y con un elevado potencial de sinergia, que tienen en común dos características remarcables, que son el hecho de que apuestan por ser más competitivas y así como por hacer un uso racional del agua.

Desde su creación, el CTM ya ha materializado acciones estratégicas importantes, entre ellas, por ejemplo, la participación en una misión institucional en Israel liderada por el consejero de Innovación, Universidades i Empresa, el Honorable Sr. Josep Huguet, el pasado mes de Julio, para establecer contactos con los principales agentes del país de todo el mundo que más agua reutiliza. Otro punto crucial, es la captación de nuevos socios, tanto a nivel empresarial como de centros de investigación.

Actualmente, el CWP ha obtenido una línea de ayudas de las AEI del Ministerio de Industria y está acabando de desarrollar su plan estratégico que tiene que culminar con las acciones conjuntas de cooperación. Modelos similares al CWP, ya han sido aprobados con éxito en países como Holanda o Israel, donde los trabajos en *Cluster* han aportado importantes ventajas a las empresas locales, permitiendo desarrollos más ambiciosos y salir al exterior ofreciendo tecnologías y capacidades conjuntas. Por esta razón el CTM Centre Tecnològic se ha querido involucrar desde su inicio en un proyecto que consideramos importante para las empresas de nuestro entorno y totalmente alineado con nuestras líneas de investigación.