

Zaragoza.- Ángel Jiménez es el Decano del **Colegio Oficial de Ingenieros de Aragón, Navarra y País Vasco**. El grupo operativo que coordina es el del **Partenariado del Agua del Ebro**, un grupo que surge gracias a un *Cluster* que se creó en 2012 y en el que se pretendió implicar a todos los agentes relacionados con el agua, tratando de hacer un grupo de trabajo para tratar la problemática del agua y sacar resultados comunes. Con la convocatoria de grupos operativos dentro del **Programa de Desarrollo Rural del Gobierno de Aragón**, se planteó presentar un proyecto para utilizar esos resultados y dar un paso adelante con tal de conseguir los objetivos finales.



¿Cual es el objetivo final del Grupo del **Partenariado del Agua del Ebro**?

El Grupo Operativo tiene como finalidad buscar soluciones en torno al uso y la gestión del agua, pretende ser un proyecto integral e integrador; integral, para que se tenga en cuenta que el uso del agua en el sector agrario es el 85 por cien del agua y que tiene que estar enmarcado en un uso general donde entren el resto de usos (de boca, industrial, ambiental) e integrador; tratar de incluir la mayor parte de agentes implicados para que sea una solución que sirva socialmente. En realidad el objetivo esta enfocada sobre el agua de riego, pero viéndolo como un sistema integral.

¿De qué fases consta el Grupo Operativo?

El Grupo se desarrollará en los próximos tres años, cuenta para su ejecución con el mejor equipo técnico de Aragón, que bascula sobre cuatro ejes. La Estación Experimental Aula dei, el CITA (para la documentación del proyecto, elaboración y caracterización de la información que genere) el Departamento de Geografía y Ordenación del territorio de la Universidad de Zaragoza, que hará un *geo data base* para caracterizar todos los sistemas de riego en Aragón y para que, al finalizar el proyecto, toda la información sea posible utilizarla en cada caso concreto. Y, por último, el eje de la comunicación, lo que no se comunica no existe. A través de la Asociación Española de Periodistas Agroalimentarios, que se van a dedicar a difundir toda la información.

¿En qué momento se encuentra el proyecto?

El proyecto ahora mismo está en fase inicial, se presentó el 30 de octubre y estamos pendientes de que el Gobierno saque la adjudicación y resuelva la convocatoria, que estamos convencidos de que va a ser positiva y estamos preparados, tenemos todo organizado para empezar a trabajar.

¿Cual es el papel del Colegio de Ingenieros COINPVA en este **Partenariado del Agua**?

En el COINPVA somos cuatro socios, con el Colegio de Ingenieros Técnicos, la Comunidad de Riegos del Alto Aragón y UAGA-COAG, somos socios diversos en la búsqueda de esas soluciones integrales y estamos inmersos de pleno en éste, como también en otros proyectos dentro del PDR para conseguir transferir conocimientos. Éste es un proyecto de base, pero está coordinado y relacionado con el resto. El desarrollo del sector agroalimentario sólo se puede hacer a través del conocimiento, por eso aglutinamos a todo el sector, para que evolucione a través de ese conocimiento que nuestros técnicos llevan a la industria agroalimentaria. Estamos volcados plenamente.

#aragondesarrollorural

