

La plataforma se creó durante la reunión que convocó el Grupo de Desarrollo Rural de la Sierra de Segura y al que asistieron además de los Ayuntamientos, Cooperativas y Comunidades de regantes afectados. Todos de forma unitaria han decidido aunar fuerzas para pelear por que el agua de la Presa de Siles se use para regar los olivares que más lo necesitan, es decir, los de la zona.

Ambas organizaciones agrarias, ASAJA Y UPA, lucharán conjuntamente junto a la plataforma ante el clamor de los regantes de la Comarca, que no quieren ser testigos de cómo el agua que es fundamental para su desarrollo agrícola y, por tanto, económico, se va a dejar correr río abajo para fines que aún se desconocen. Se solicita fundamentalmente a la Confederación Hidrográfica y a la Administración central que rectifique el Plan de Cuenca, ya que las dotaciones de agua establecidas actualmente (3.500 hectáreas regables) son totalmente insuficientes. Reiteran que no tiene sentido alguno no dar más agua, cuando la presa, diseñada en un principio para acumular 20 hectómetros cúbicos de agua, cuenta finalmente con una capacidad de 30 hectómetros. Además, recuerdan que con una dotación menor por hectárea, también podría ampliarse la superficie regable. Para ello, insisten en que la unidad de los afectados a través de la plataforma es ya un logro y esperan que todos juntos cuenten con la suficiente fuerza para poder cumplir con sus objetivos.

Durante la reunión, en la que quedó establecida la plataforma y se puso de manifiesto la unidad de acción, se acordó conformar un grupo de representantes de cada grupo afectado (Ayuntamientos, partidos políticos, organizaciones agrarias, cooperativas, comunidades de regantes y ADR) con el fin de crear un comité más reducido para canalizar todas las propuestas y con la Asociación de Desarrollo Rural, que fue la que convocó la reunión, como cabeza de la plataforma. La idea es articular todas las medidas necesarias para instar a las administraciones a lograr el único objetivo por el cual se ha creado la plataforma, que no es sino que el agua de la Sierra de Segura se quede en la Sierra de Segura.