

# Economía



Joaquín Puig, Bernardo Ciriza, Juan Carlos Castillo, Pedro López y Juan Legaz, ayer en la finca de Peralta en la que probaron la puesta en riego.

**“Es un hito una infraestructura que va a ayudar en el desarrollo industrial, social y territorial de la Comunidad”**

**BERNARDO CIRIZA**  
Consejero de Cohesión Territorial

**“Estamos hablando de parcelas de alta productividad agrícola, que es lo que necesitan los agricultores”**

**JUAN CARLOS CASTILLO**  
Alcalde de Peralta

## 340 AGRICULTORES DE LA ZONA DE PERALTA REGARÁN CULTIVOS DE PRIMAVERA CON AGUA DEL CANAL

● Primeras pruebas de la puesta en riego de 1.236 nuevas hectáreas en el ramal del Arga ● El agua para uso doméstico llegará próximamente y lo hará primero a Peralta y a Falces

✎ María San Gil  
 📍 Patxi Cascante

**PERALTA** – La llegada del agua del Canal de Navarra a la zona de Peralta es, tras años de *impasse*, una realidad, y así quedó patente ayer con la primera prueba de puesta en riego de lo que serán un total de 1.236 hectáreas; 1.000 hectáreas a través de la red de riego a presión y cerca de 240 hectáreas a través de la red de riego a pie, todas ellas de nueva construcción. Además, tal y como desveló el consejero de Cohesión Territorial, Bernardo Ciriza, que se acercó hasta la localidad, para el agua de boca “no me atrevo a decir plazos, pero va a ser próximamente. No falta prácticamente nada; la documentación está aporta-

da, el papeleo listo y estamos pendientes de la contestación de la Confederación Hidrográfica. Los primeros pueblos serán Peralta y Falces”.

En su visita, Ciriza estuvo acompañado por el director general de Obras Públicas e Infraestructuras, Pedro López, por el subdirector de INTIA y responsable del Área de Regadíos, Joaquín Puig, por el alcalde de Peralta, Juan Carlos Castillo, y por Juan Legaz, presidente de la Comunidad de Regantes Arga y Aragón. Para el consejero, esta puesta en riego “es un hito y gracias al esfuerzo de muchas personas hemos cumplido el objetivo. Hace un año, después de muchísimo trabajo, conseguimos reiniciar las obras y ahora ya vemos cómo el



Ciriza y Castillo, con los aspersores en funcionamiento en una finca.

agua de Itoiz llega a través del Canal; es una infraestructura que va a ayudar en el desarrollo industrial, social y territorial de la Comunidad Foral. Van a ser 1.236 hectáreas con un agua de calidad que servirán para el desarrollo de toda la zona”.

De hecho, en los próximos días en torno a 340 agricultores podrán comenzar a regar los cultivos de primavera con este agua.

Del mismo parecer es el alcalde Castillo que reconoció que “este día es muy importante, importantísimo. Hay que agradecer al Gobierno el hecho de desatascar una situación bastante compleja; recordamos que hace un año todo estaba emborronado y han sido necesarias muchas gestiones para que se desarrollase esta puesta en riego de 1.236 hectáreas”. Además, y en cuanto al desarrollo,

beneficio y mejora que van a experimentar los cultivos, insistió en que “de cara a un sector que tira y que es importante como es el caso de los congelados y el de la agroindustria, esto es una buena base de donde se van a poder extraer cultivos para aportar esa materia prima necesaria para ese tipo de industria. Y es que estamos hablando de parcelas de alta productividad agrícola, que es lo que necesitan hoy en día los agricultores”.

**ACABADO Y A FALTA DE EJECUTAR** La ampliación de la 1ª fase de la Zona Regable del Canal de Navarra consta de 5 sectores (del XXII al XXVI) con una superficie prevista de 15.275 hectáreas. Los sectores XXII (Arga) y XXVI (Ega), dada su dimensión, constan de sendos ramales de transporte que transcurren paralelos a los ríos que dan nombre y de los cuales se alimentan diferentes subsectores de riego. Actualmente, se encuentran ejecutadas y en explotación 6.367 hectáreas. Los municipios en los que se está prestando servicio son Mendigorria, Larraga, Berbinzana, Miranda de Arga, Falces, Funes, Oteiza y Lerín.

En cuanto a las obras del ramal del Ega, el consejero aseguró que “se está trabajando intensamente y estamos en ello, no puedo adelantar ahora más”, algo similar a lo que sucedió al preguntarle por los plazos y novedades sobre la segunda fase de las obras del Canal, las que llevarán el agua a la Ribera y que, en principio, comenzarán antes de finalizar la legislatura: “Seguimos moviéndonos en esos plazos y estamos trabajando y en reuniones con la parte del Estado. Es todo lo puedo decir hasta ahora”.