

CIFRAS DESTACADAS

33.000

mercantiles, la mayoría microempresas y pymes, han logrado fondos de la UE.

1.246

millones de euros han ido a impulsar el tejido productivo en la Comunidad.

400

millones de euros van al Corredor Mediterráneo, en especial al AVE Murcia-Lorca.

155

millones va al electrolizador de hidrógeno verde de Repsol y Enagás en Cartagena.

ellos es Osiris, dotado con 5,5 millones y que se realiza en Caravaca de la Cruz. Un objetivo es el desarrollo de tecnologías para la economía circular de materiales plásticos complejos. Este Perte también apoya iniciativas pioneras de aprovechamiento de residuos, biotecnología y captura de CO₂ en procesos industriales.

Hidrógeno verde y agua

También hay un Perte de energías renovables, que alcanza los 187 millones. Según la Delegación, «la inversión estrella es el electrolizador de hidrógeno verde de Cartagena, con 155 millones y es una de las mayores actuaciones industriales en España». El proyecto une a Repsol y Enagás Renovables para «reforzar el eje energético-industrial de la Región y su vinculación con la refinería de Cartagena», añadieron.

El Perte de la descarbonización del sector secundario aportará 76,2 millones a un macroproyecto de hidrógeno verde vinculado a Cobra Solutions. El Perte Aeroespacial facilita 7,1 millones, para iniciativas entre las que sobresale la Iceye Spain en Jumilla, que trabaja para la Agencia Espacial Europea (ESA). Y el Perte Economía Circular da 4,2 millones a «múltiples pymes murcianas, para innovar en reciclaje y valorización de residuos», indicaron.

También han llegado 34 millones del Perte del Agua para digitalizar la cuenca del Segura y modernizar regadíos, «una inversión clave en una región estructuralmente afectada por la escasez hídrica», apuntó Francisco Lucas. Y mencionó los 7,4 millones para la renaturalización urbana y los 8,2 para prevención de inundaciones, «alineando inversión climática y ordenación del territorio».



Almendros afectados por la escasez de lluvias, en una finca en Mula. VICENTE VICÉNS / AGM

Las ayudas para replantar almendros secos llegan a 740 agricultores

La Comunidad resuelve la concesión de este apoyo económico cubierto por la PAC que repartirá 4,5 millones de euros en los próximos tres años

ALBERTO SÁNCHEZ

MURCIA. Las ayudas para la replantación de almendros afectados por la sequía ya tienen destinatarios. La Región de Murcia ha pasado desde 2022 por un ciclo de escasas lluvias que propi-

ció la muerte de una parte importante de la masa forestal de los espacios naturales, pero también de numerosos árboles dedicados a los cultivos de secano. Esa sequía ha hecho estragos en comarcas como el Altiplano, y la Comunidad estimó la pérdida de 375.000 almendros para los que haría falta un recambio en las fincas agrícolas.

La Consejería de Agricultura ha resuelto la concesión de ayudas enmarcadas en el Plan Estratégico de la Política Agraria Común (2023-2027) por un valor de

4,95 millones de euros, que se repartirán entre 740 agricultores, empresas y cooperativas del sector durante los próximos tres años. Estas subvenciones, publicadas ayer en el Boletín Oficial de la Región de Murcia, pretenden ofrecer 12 euros por árbol dañado para acometer una replantación en el mismo terreno, con un máximo de 40.000 euros de inversión por agricultor y 24.000 euros de ayuda.

Las bases de estas ayudas se negociaron en la Mesa de los Frutos Secos celebrada en abril jun-

Los embalses de la cuenca del Segura ganan 16 hm³ en una semana

Las reservas hídricas son un 26,1% de la capacidad total y pese a que suman 53 hm³ más que hace un año, siguen a la cola

EP

MURCIA. Los pantanos de la cuenca del Segura cuentan con unas reservas de 297 hectómetros cúbicos, 16 más que la semana anterior, según datos del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (Miteco).

Los embalses del Segura disponen de 53 hm³ más que en la misma fecha del año anterior y de 29 menos que la media que suelen almacenar en esta época (326 hectómetros cúbicos).

Así, los pantanos de la cuenca del Segura se encuentran al 26,1% de su capacidad total.

En el conjunto del país, la reserva hídrica almacena 31.744 hectómetros cúbicos y los embalses están al 56,5% de su capacidad, con 13 de las 16 cuencas por encima del 50%.

En comparación, los embalses

están siete puntos por encima de la media de la última década y registran 3.921 hectómetros cúbicos más en comparación, además las reservas están cinco puntos por encima de los registros de hace un año (2.794 hm³ más).

Durante la última semana, la reserva hídrica nacional se ha incrementado en 190 hectómetros cúbicos, es decir, en el 0,3% de su capacidad. En líneas generales, las precipitaciones han afectado a toda la Península.

En concreto, el mayor registro de lluvia se ha producido en Ceuta, donde se han recogido 95,2 li-

Los pantanos del conjunto del país superan en 5 puntos los registros del año pasado y en 7 la media de la última década

to a las organizaciones agrarias COAG, Asaja y UPA, y la federación de cooperativas Fecoam. En 2023, la Consejería calcula que la sequía causó daños en el 30% de la producción regional de almendro. El dinero concedido se repartirá a lo largo de los años 2026, 2027 y 2028, y en ningún caso se podrá aumentar el número de árboles por explotación; solo sustituir aquellos que estén afectados por la sequía.

Ante los daños registrados por la falta de precipitaciones, la Consejería optó por reorientar los fondos de la PAC para cubrir los gastos del arranque y replantación de almendros. Este año también se ha gestionado la concesión de ayudas cofinanciadas para el apoyo a agricultores y ganaderos en zonas de montaña o con limitaciones naturales. Las lluvias registradas el pasado otoño han dado un respiro a territorios dedicados en su mayoría a los cultivos de secano y que sufrían desde hace años un déficit de lluvias.

La avispa

Las escasas lluvias antes de la campaña de la almendra el pasado año tuvieron como consecuencia una menor producción en algunas comarcas, pero en otras, como el Noroeste, el entorno de Murcia o la Vega Alta, lograron recuperarse en mayor o menor medida. En el Altiplano, el olivar está sustituyendo al almendro en algunas parcelas por la resistencia de este árbol a las sequías.

La plaga de la avispa del almendro es otra lucha en la que están inmersos los agricultores. El pasado 31 de diciembre venía el plazo para retirar y eliminar las almendras que se han visto afectadas por este insecto. Además, la Consejería informó de que la no retirada de las almendras afectadas en las fechas indicadas supone «una infracción de la ley de sanidad vegetal, pudiendo dar lugar al inicio del correspondiente expediente sancionador».

tros por metro cuadrado. De acuerdo con los datos del Ministerio de Transición Ecológica, la vertiente atlántica está al 57,3% y la mediterránea, al 54,5%.

Asimismo, los embalses que están por encima del 50% de su capacidad son el Cantábrico Oriental (71,2%), el Cantábrico Occidental (55,1%), el Miño-Sil (61,6%), Galicia Costa (69,7%), las cuencas internas del País Vasco (81%), el Duero (55,4%), el Tajo (62,1%), el Guadiana (61%), Tinto, Odiel y Piedras (89,5%), la Cuenca Mediterránea Andaluza (51,1%), el Júcar (51,5%), el Ebro (57,8%) y las Cuencas internas de Cataluña (84,9%).

Por el contrario, las cuencas que están por debajo del 50% son Guadalete-Barbate (48,1%), Guadalquivir (46,4%) y Segura, que continúa una semana más a la cola con el 26,1%.