

INVESTIGACIÓN | GESTIÓN DEL AGUA



La inauguración del taller sobre control del regadío tuvo lugar en el IDR. / R.S.

El IDR acoge hasta hoy un taller internacional sobre la «contabilidad» del agua

La Mancha Oriental tiene un especial protagonismo en los diferentes debates y ponencias por su modelo que combina la «cogobernanza» y la teledetección

E.F. / ALBACETE

Una pequeña babel de científicos, técnicos, usuarios y docentes de varios países se da cita hasta hoy en la sede del Instituto de Desarrollo Regional (IDR) para tomar parte en el taller *Contabilidad del agua asistida por teledetección para una gestión sostenible*.

La sesión de apertura contó con el vicerrector de Política Científica, Antonio Mas; la directora del IDR, Isabel Berruga; la directora de la Agencia del Agua de Castilla-La Mancha, Mercedes Echegaray; y el director del Grupo de Teledetección y Sistemas de Información Geográfica -SIG- y coordinador de las jornadas, Alfonso Calera.

A preguntas de los medios, Calera señaló que el debate sobre qué sistema de control del agua de riego es el mejor tiene una respuesta muy sencilla: «Todos», si bien antes de elegir un método para una zona concreta hay que tener en cuenta las condiciones locales y los cultivos predominantes.

En los debates y presentaciones, la Mancha Oriental, la zona donde se encuentra buena de la provincia de Albacete, tendrá un especial

protagonismo, ya que se trata de uno de los pocos acuíferos subterráneos en explotación y que, sin embargo, logran mantener sus niveles gracias a una gestión basada en la «cogobernanza».

«Hace muy poco, un artículo de la revista *Nature* llamaba la atención sobre el declive general de los acuíferos en todo el mundo», resal-

tó, «pero hay una buena noticia, que la Mancha Oriental se recupera de las caídas que tuvo en el siglo pasado, así que algo haremos bien por aquí».

Otra cuestión que 'toca' directamente a la este zona y que se verá en este taller «es determinar cuál es la mejor forma de seguir los consumos en los leñosos».

ACUIFEROS COMPARTIDOS

La Junta alega contra la propuesta que hace el Miteco

La directora de la Agencia del Agua de Castilla-La Mancha, Mercedes Echegaray, hacía memoria «de la época en que proponer usar imágenes de satélite para controlar el consumo de agua parecía una auténtica locura», cuando ahora Albacete alberga uno de los centros punteros de investigación de esta tecnología y los regantes la usan de manera habitual y eficaz.

También a preguntas de los medios, se refirió a la controvertida

propuesta del Miteco para unir los acuíferos Rus-Valdelobos y Mancha Oriental en uno solo. Echegaray dijo que, de momento, aún está abierto el proceso de alegaciones, pero también dejó clara la posición de la Junta.

«A nuestro juicio, hace falta investigar mucho más antes de tomar una decisión; hay mucho desconocimiento acerca del basamento que hay debajo de los acuíferos, porque pudiera ser que masas de agua que se consideran interconectadas no lo estén. Para eso, hace falta una red piezométrica más densa que nos dé los datos que necesitamos, en vez de usar meras aproximaciones».

LONJA AGROPECUARIA PARA LA MANCHA

Cotizaciones del día 29 de febrero de 2024

PRECIOS INDICATIVOS EN ORIGEN ALBACETE



OVINO	EUROS	DIFERENCIA	
CORDERO MANCHEGO CON IGP			
Corderos media 10 kg	5,19-5,25	=	
Corderos de 10,5 a 15 kg	5,19-5,25	=	
Corderos de 15,1 a 19 kg	4,71-4,77	=	
Corderos de 19,1 a 23 kg	4,65-4,71	=	
Corderos de 23,1 a 25,4 kg	4,62-4,68	=	
Corderos de 25,5 a 28 kg	4,59-4,65	=	
Corderos de 28,1 a 34 kg	4,02-4,08	=	
Corderos de más de 34 Kg	s/c	=	
Cabrito "Fino" de 7 a 9 kg	3,97-4,03	=	
Cabrito "Basto" de 7 a 10 kg	3,58-3,64	=	
Oveja Extra kg	1,00	=	
Oveja 1ª	0,65	=	
Oveja 2ª	0,20	=	
Lana entrefina corriente tm	s/c	=	
CORDERO SIN IGP Y OTROS			
Corderos media 10 kg	5,07-5,13	=	
Corderos de 10,5 a 15 kg	5,07-5,13	=	
Corderos de 15,1 a 19 kg	4,59-4,65	=	
Corderos de 19,1 a 23 kg	4,53-4,59	=	
Corderos de 23,1 a 25,4 kg	4,50-4,56	=	
Corderos de 25,5 a 28 kg	4,47-4,53	=	
Corderos de 28,1 a 34 kg	3,90-3,96	=	
Corderos de más de 34 kg	s/c	=	
Leche para marzo EXTRACTO SECO ÚTIL (GRASA + PROTEÍNA)			
Leche oveja con D.O.	18,63-19,23	=	
Leche oveja sin D.O.	11,73-12,33	=	
Leche de cabra	11,13-11,73	=	
Cereales PRECIO ALMACEN AGRICULTOR *			
Cebada para pienso (+ 62 Kg/HI)			
Cebada para pienso (- 62 Kg/HI)			
Trigo de fuerza			
Trigo de media fuerza			
Panificables			
Chamorro			
Forrajeros			
Trigo duro grupo 1			
Trigo duro grupo 2			
Avena Rubia			
Avena Blanca			
Centeno			
Triticales			
Maíz secadero			
Leguminosas y oleaginosas			
Yeros (8% máximo impurezas)			
Veza grano (10% máx. impurezas)			
Guisantes			
Lenteja Castellana (10% máx. imp) Sin manchar			
Lenteja Pardina (10% máx. impurezas)			
Alfalfa rama campo 1ª			
Alfalfa rama campo 2ª			
Paja empacada			
Pipa girasol (9,2,44)			
Pipa girasol (9,2,44) oleico			
Almendra (1) PARTIDAS MULTIVARIETALES / (2) O PARTIDAS MONOVARIETALES			
Comuna (1)	3,20		
Marcona	5,45	LAS COTIZACIONES DE LA ALMENDRA SON DE LA SEMANA DEL 22/02/2024.	
Largueta	4,25		
Guara (1)	3,30		
Ecológica	5,30		
Pistacho PRECIOS PARA PISTACHO PROCESADO (CLASIFICADO Y TERMINADO)			
Convencional			
Tipo Kerman abierto limpio cal. 18-20	8,60		
Tipo Kerman abierto limpio cal. 20-22	7,90		
Tipo Kerman abierto limpio cal. 23-25	7,60		
Tipo Kerman pistacho grano	15,75		
Tipo Lamaka pistacho grano	5,0.	LAS COTIZACIONES DEL PISTACHO SON DE LA SEMANA DEL 01/02/2024.	
Ecológico			
Tipo Kerman abierto limpio cal. 18-20	9,25		
Tipo Kerman abierto limpio cal. 20-22	8,55		
Tipo Kerman abierto limpio cal. 23-25	8,05		
Tipo Kerman pistacho grano	16,50		
Tipo Lamaka pistacho grano	5,0.		
807 42 99 46 CONTESTADOR AUTOMÁTICO			
* Cotizaciones - Precios por sectores y productos			
Comentarios y previsiones del mercado			
(Coste máximo: 121 euros/mín. red fija - 151 euros/mín. red móvil. Impuestos incluidos).			
INCOTEL P. Castellana, 93 - 28046 Madrid			
PRECIOS ORIENTATIVOS EN ORIGEN (ALMACEN AGRICULTOR) PARA PARTIDAS EN TORNO A 10 T. LOS COSTES DE TRANSPORTE Y DEPÓSITO NO ESTÁN INCLUIDOS			

Globalcaja te ofrece la información agro del día



CAJA RURAL