



Los huertos municipales presentaban ayer un aspecto desolador tras la tormenta del jueves. A la derecha, arriba, restos del granizo, y abajo, destrozo del cereal en Las Casas. L.A.T.

El granizo arrasa por completo la cosecha de Soria y seis localidades más del alfoz

● Sin contar los daños del jueves, Agroseguro ha cuantificado ya casi 52.000 hectáreas afectadas y espera superar las 150.000

SORIA. La tormenta de granizo cayó el pasado jueves por la tarde en la provincia se ha llevado por delante todo el campo de la capital y el alfoz, según una primera estimación del director territorial de la zona norte de Agroseguro en la que se incluye Soria, Francisco Javier Zarcero. Siete municipios arrasados en su totalidad por la tromba de agua y granizo: Soria, Golmayo, Los Rábanos, Garray, Fuentecantos, Fuentalsaz y Buitrago. No obstante, hasta el próximo lunes no se espera la recepción de los partes de siniestros por este último pedris-

co, de modo que podría ampliarse la zona afectada.

Zarcero se atrevió a señalar unos daños muy altos, próximos al 100%, si bien emplaza a la próxima semana para concretar más.

Los agricultores de estas localidades visitaron ayer 'in situ' sus parcelas para ver el grado de afectación. Raúl Cubillo, de Fuentetoba, aseguró a este periódico que da por perdidas más de la mitad de las hectáreas que tiene sembradas de cereal, unas 120 de un total de 220. «Lo que más ha quedado 'tocado' han sido las parcelas que cultivo en Las Casas, Gol-

mayo y la zona de Maltoso». Así, calculó ya unas pérdidas de entre 45.000 y 50.000 euros. Recordó que precisamente hacía unos días había ampliado su seguro porque la comarca de Soria, que es en la que él tiene su finca, era la menos afectada hasta el momento por la sequía y el pedrisco, ya que la cosecha iba más retrasada, pero ahora «con el granizo del jueves se ha dado al traste. Es más, en las parcelas de Las Casas no voy a tener que ir ni a cosechar», se lamentó este agricultor.

Mientras tanto, los peritos de Agroseguro ya han empezado a

tasar los daños en la zona sur de Campo de Gómara, en las localidades de Almaluez, Cañamaque, Cihuela, Deza, Fuentelmonge, Monteagudo de las Vicarías, Torlengua y Santa María de Huerta. «En estos municipios se calcula una producción inferior a los 500 kilos por hectárea, una cifra totalmente histórica», añadió Francisco Javier Zarcero.

Hasta la fecha y sin contar la granizada del pasado jueves se han reclamado indemnizaciones por daños en casi 52.000 hectáreas de herbáceos extensivos, en 49.283 parcelas, la mayor parte por sequía, 45.633 hectáreas, y el resto de pedrisco, 6.226 hectáreas. La comarca de Campo de Gómara ha resultado la más perjudicada, con casi 21.000 hectáreas, de las que 19.200 hectáreas han sido por sequía. Le sigue la zona de El Burgo de Osma, con 18.516 hectáreas afectadas, de las que 18.000 hectáreas han sido por sequía; el resto granizo. De este modo, entre ambas comarcas se llevan la peor parte, el 75% de todos los partes que se han presentado en Agroseguro. Las menos 'tocadas'

hasta el momento son Tierras Altas, con 944 hectáreas de las que 402 son por sequía y 542 por pedrisco; Arcos de Jalón, con 3.644 hectáreas de las que casi 3.000 son por sequía, y Soria, con 3.400 hectáreas, de las que la mayoría, 2.724 hectáreas son por pedrisco.

No obstante, cabe esperar que las zonas de Soria y Almazán hayan quedado dañadas por el pedrisco del jueves, dado que la tormenta arrancó por la zona de Almazán y se desplazó hacia Soria. «Quizás el cultivo adnamantino se salve más que el de la comarca de la capital y su alfoz, pero hay que esperar a las tasaciones», comentó el director territorial de la zona norte de Agroseguro.

Es más, cree que para la próxima semana los partes por siniestros por sequía y pedrisco alcancen las 100.000 hectáreas, y para la semana siguiente se superen las 150.000 hectáreas. Para hacernos una idea de estos daños, se puede establecer la comparativa con la superficie que Agroseguro tiene asegurada en la provincia, 220.000 hectáreas.

ILL.Y.

El Rincón de Machado

Recuerdos de San Juan

El Rincón de Soria



encuéntralos en:

EL RINCÓN DE SORIA
C/ Santo Tomás, 1-3. Bajo.

EL RINCÓN DE MACHADO
C/ Aduana Vieja, 10. Bajo
42002 Soria.

Tel.: 975 044 792

www.cosasdesoria.es

NOVIERCAS

Valle de Odieta pide a la CHD una concesión de regadío para 550 hectáreas, según COAG

- El sindicato, que celebró ayer en Soria una reunión interna, cifra en 40 millones la ayuda pública que recibirá la vaquería
- La coordinadora agraria plantea que «todo se hará a medida» para que el proyecto supere los criterios medioambientales



Los representantes sindicales de COAG, durante la reunión interna celebrada ayer en Soria. MARIANO CASTEJÓN

SORIA. «Todo se hará a medida» para la implantación de la macrovaquería propuesta por la cooperativa navarra Valle de Odieta en el término municipal de Noviercas. Esa es la opinión de Lorenzo Rivera, coordinador regional de COAG en Castilla y León, quien ayer estuvo presente en una reunión interna del sindicato celebrada en Soria y a la que acudió, además de una treintena de afiliados, Andoni García, miembro de la Comisión Nacional.

Por el momento, dijo Rivera, Valle de Odieta ya habría trasladado a la Confederación Hidrográfica del Duero su petición para una concesión de regadío en 550 de las 900 hectáreas que la cooperativa tiene apalabradas con vecinos y el propio Ayuntamiento de Noviercas. «Las han solicitado ya y tendrán que hacer sondeos en el acuífero», indicó el sindicalista zamorano. En este sentido, la Diputación Provincial de Soria prepara un concurso para adjudicar un estudio hidrogeológico de la zona cifrado en 100.000 euros.

«Lo triste es que esas 550 hectáreas que se le van a conceder a una empresa, que es una barbaridad, se le pueden conceder a la población de Noviercas y los pueblos de al lado y crearían riqueza, con fincas de regadío que fijarían población y con unas condiciones de vida mejores que las que ofrece la empresa, que va a crear empleo en precario y sueldos bajos», aseguró Rivera. Valle de Odieta pretende instalar de forma modular en cuatro años unas 18.000 vacas de leche, un número que multiplica de largo la media española, que se en-

cuentra en unas 140 cabezas por instalación ganadera.

Trampas y 40 millones de ayuda
Ante la treintena de afiliados sorianos, tanto Rivera como Andoni García, miembro de la Comisión Nacional de COAG, criticaron que la cooperativa podría recibir por la inversión anunciada de unos 95 millones de euros «unos 40 o 50 millones» de ayuda pública. Una cuenta que por el momento no tiene su correspondencia oficial, ya que como confirmó hace unas semanas la consejera de Agricultura y Ganadería de la Junta de Castilla y León, Milagros Marcos, a este medio, Valle de Odieta ni ha presentado un proyecto ni ha solicitado ayuda económica. «No han pedido nada porque no quieren enseñar el proyecto, pero ¿si no hay proyecto de qué están hablando en la Junta desde hace más de dos años?», se preguntaba Rivera. «Si está en boca de todo el mundo y eso es porque hay algo detrás», aventuró. Reiteró entonces que «hay unas fincas ya apalabradas y que tiene que haber un proyecto y se va a hacer a medida». Cree que «probablemente haya trampas en Medio Ambiente para ajustar el proyecto, que es inviable en cualquier parte de Europa».

Para García, Soria «tiene a partir de Noviercas la oportunidad de llevar este debate a nivel estatal». La nacional, bajo la campaña Esta granja no es la leche, apuesta por «políticas a nivel estatal que aborden un problema de despoblación, pero no en base a modelos engañosos, que no generan población sino que la destruyen».

S. I. BELLED

SAN ESTEBAN

Arranca la Feria del Vino Ribera y gastronomía soriana

Hay 71 expositores del sector agroalimentario y del sector primario

SAN ESTEBAN. Ayer se ultimaban los trabajos de montaje de los expositores que hoy llenarán la carpa del vino, el polideportivo y los stands exteriores, para la inauguración de la Feria del vino

y el sector agroalimentario de San Esteban de Gormaz.

Durante el fin de semana, una decena de bodegas junto con el C.R.D.O. y la Ruta de Vino Ribera del Duero serán los anfitriones de la bodega de Rueda, invitada este año como D.O. de la región. Junto a ellos habrá que contar con otros 58 expositores, por un lado los 33 del sector agroalimentario y 25 del

sector primario, alcanzando la cifra total de 71 expositores en la feria ribereña.

Hoy tendrá lugar la inauguración a las 11.30 horas, antes de la charla que ofrecerá Juan Manuel Ruiz Liso sobre los productos agroalimentarios promotores de salud, dentro de la apuesta de la feria con la dieta mediterránea. Así arrancará una mañana llena de

actividades, con una cata de degustación explicativa sobre la uva blanca o uva tinta a cargo de David Hernando, de bodegas Antídoto, el taller Diet-vertete promovido por el Consistorio, una demostración de elaboración de mantequilla tradicional a cargo de Julia Esteban Escolar y un taller de alfarería para niños a cargo de Almafara, de Tajuco.

Mañana y tarde estará abierta esta feria que continuará en la jornada del domingo, con la entrega del III Premio Diputación de Soria al mejor vino tinto joven y el mejor rosado de la Feria, que contará con Cristina Aldavero y Ángela Alonso Zayas, como jurados. Dos días para mostrar lo mejor de la agroalimentación.

ANA HERNANDO



50 años
de compromiso
con el campo soriano
y la provincia.

Gracias por
vuestro apoyo.
Seguimos creciendo

50 ANIVERSARIO
1967 - 2017
Copiso

Avda. Valladolid, 105. 42005 Soria. Tfno: 975 23 36 21

AGRICULTURA



Los agricultores pueden comprobar el desarrollo de distintos cultivos en los campos de ensayo de Asaja Soria en Almazán. / VALENTÍN GUISANDE

Prueban el cultivo de centenos híbridos en los campos de ensayo

Alternativa Es una opción que ya ha empezado a ponerse en práctica en explotaciones de Soria desde hace tres años y que está arrojando buenos resultados, tal como explican los técnicos de Asaja Soria

A.P.L.

El centeno híbrido puede ser una gran opción para las explotaciones de cereal de la provincia de Soria y eso es lo que se quiere comprobar en los campos de ensayo de Asaja Soria mediante una comparación con triticale, que es un híbrido entre trigo y centeno. Se trata de un nuevo ensayo que compara cultivos que crecen en la misma zona. «Creemos que es un cultivo que en Soria puede tener futuro y por eso lo vamos a probar», explica Juan Ignacio Marcos Fuentemilla, técnico de Asaja Soria en Almazán.

El centeno normal (petkus) se ha plantado tradicionalmente en la provincia de Soria «en tierras más marginales y arenosas», pero con este estudio con centeno híbrido se quieren estudiar las posibilidades para extenderlo a todas las zonas productivas de la provincia, explica el técnico. Estas nuevas variedades tienen una semilla híbrida para el primer año y es algo más cara. «Pero en los últimos dos o tres años hay agricultores que han apostado por el centeno híbrido y se está viendo que no va mal, que los re-

sultados son buenos», añade.

En estos campos de ensayo también se analiza el trigo de ciclo largo y la cebada de ciclo largo y corto, los cultivos más extendidos en Soria. También se lleva a cabo un ensayo con tres cebadas híbridas, que se comparan con la cebada convencional.

Igualmente, en estos campos de ensayo se estudia el girasol, que ya se ha sembrado y a la espera de que nazca bien, aunque

todo dependerá de la climatología del verano. Con la colaboración de Sygenta, se estudian las distintas variedades de girasol.

Juan Ignacio Marcos Fuentemilla, técnico de Asaja Soria en Almazán, explica que en los campos de ensayo se ha continuado con el programa Life Mix Fertilizer en cultivos de trigo, ya que el año pasado se aplicó en cebada de ciclo corto. Este programa consiste en elaborar ferti-

lizantes con una parte orgánica (de purines o digestato) con otra mineral, es decir, la parte sólida, más la parte mineral, más el aporte de nitrógeno. En los campos de ensayo se prueban dos abonos y se comparan con otros, como el abono mineral de liberación controlada de Entec.

Asaja Soria dispone de 18 hectáreas de campo de ensayo, que este año se han visto muy afectadas por la sequía, como gran par-

te de los cultivos de la provincia. En esta zona pueden verse parcelas de laboreo en cebada, con siembra directa después de girasol o después de cebada; ensayo con 18 variedades de trigo de invierno; ensayo con 18 variedades de cebada de invierno; ensayo con 15 variedades de cebada de primavera; ensayo con 6 variedades de centeno híbrido y 4 variedades de triticale; ensayo con 3 variedades de cebada híbrida y 1 variedad de trigo; ensayo comparativo de abonados de liberación lenta en trigo de invierno (Post Life Mix Fertilizer), con dos abonados organominerales y un abonado mineral; y ensayo con 14 variedades de girasol linoleico.

La visita a los campos de ensayo se ha organizado para mañana martes 20 de junio y allí acudirán agricultores de las distintas comarcas agrarias de la provincia de Soria. En la visita, los técnicos de Asaja aconsejarán a los profesionales del campo sobre las fechas de siembra, dosis, abonados, tratamientos fitosanitarios, trabajos... Durante la jornada se mostraron los resultados de la experimentación con multitud de variedades, sembradas en diversas fechas y en distintos ciclos, aunque como ya hemos apuntado este año la sequía ha afectado también a los cultivos experimentales.

El objetivo de los campos de ensayo, que llevan funcionando 20 años, es estudiar los cultivos más viables en las comarcas agrarias de la provincia e incorporar experiencias novedosas y líneas de trabajo serias, útiles y comprobables, que permitan el control de problemas sanitarios.

Una variedad que ofrece muy altos rendimientos

Los altos rendimientos del centeno híbrido en comparación con otros cultivos son su principal característica, duplicando a los del centeno convencional. Esta variedad ha llegado a alcanzar los 9.000 kilos por hectárea en regadío y produce un 40% como mínimo más que una cebada, cultivándose ambos en las mismas condiciones. Destaca por su rusticidad, capacidad de ahijamiento, profunda ra-

íz principal, reducida dosis de siembra (50-60 kilos por hectárea en seco), bajos costes de labor y adaptabilidad a todo tipo de suelos. Otra de sus características es la capacidad de ahijamiento de la semilla, que desarrolla una profunda raíz principal que se adapta muy bien a todo tipo de suelos. Las variedades de centeno híbrido aportan mayor producción, mayor estabilidad de la misma y mayor

resistencia a enfermedades criptogámicas. Con estas semillas, el cultivo deja de ser marginal y para suelos pobres, compitiendo con otros cereales en rusticidad, producción y rentabilidad. Los mejores rendimientos se dan en las zonas con tierra de peor calidad, donde dobla o incluso triplica la producción de la cebada sembrada en las mismas condiciones, mientras que en suelos de primera

calidad, la producción es similar en ambos cultivos. En la actualidad, el agricultor busca mejorar la productividad de sus cultivos y el centeno híbrido es la elección adecuada para ello, como ha quedado demostrado en los últimos años en España, asegurando una buena producción en terrenos de todo tipo. Esto ha provocado que, por ejemplo en Castilla y León, se cultiven más de 100.000 hectáreas.

AGRICULTURA Y GANADERÍA / PRECIOS



Los agricultores deben tomar medidas para prevenir los incendios durante la cosecha. / V. GUISANDE

Asaja Soria critica las medidas anti-incendios

Operativo Consideran inaceptable que el sector quede indefenso incluso cumpliendo la normativa de prevención de incendios

A. P. L.

Asaja Soria ha criticado las medidas anti-incendios de la Junta, recordando que «la cosecha es el momento culminante del año agronómico y siempre ha supuesto una labor ardua pero clave e incluso a veces hasta gratificante para la subsistencia del sector». Pero este año la campaña no se presenta bien debido a la sequía y, según Asaja, «al despropósito de la Administración, con respecto al asunto de las cosechadoras, al advertir al propietario de la cosechadora de que no se le eximirá de daños y perjuicios ni de los gastos de extinción incluso cumpliendo con toda la normativa».

Para Asaja Soria, esto no es aceptable porque «hace de la cosecha una actividad inabordable, ya que pone en gravísimo peligro el desarrollo de estas tareas, no solamente para los que están cosechando, con esas noticias que estamos recibiendo sobre daños reclamados, sino a todo el sector en general, con profesionales que no quieren ni salir a cosechar». El sindicato agrario recuerda que «los agricultores son los primeros que desean hacer su trabajo sin problemas y reduciendo el riesgo lo máximo posible, pero el momento de recoger el grano es el que es y en las fechas que son».

Desde Asaja Soria, se habla de una «presión exagerada» sobre el sector desde hace unos años y se recuerda que mientras no se publique la normativa de 2017 que fija la época de peligro de incendios con los condicionantes pertinentes, se aplicará la normativa

básica vigente que regula el uso del fuego y establece las medidas preventivas para la lucha contra los incendios forestales en Castilla y León.

Asaja detalla que la normativa recoge que «durante la época de peligro alto de incendios forestales está prohibida la utilización de maquinaria y equipos en los montes y en los terrenos rústicos situados en una franja de 400 metros alrededor de aquellos, cuyo funcionamiento pueda generar

Al dueño de la cosechadora no se le eximirá de los gastos de extinción aunque cumpla la ley

deflagración, chispas o descargas eléctricas». Pero hacen también referencia a la excepción de que «la utilización de maquinaria tipo cosechadoras dotadas de matachispas, salvo que la temperatura sea superior a 30 grados y la velocidad del viento supere los 30 kilómetros a la hora». «Se deberán cumplir las medidas preventivas y de seguridad ante el riesgo de incendios forestales, en particular deberán tener a mano medios de extinción y personal suficientes para controlar el posible conato de incendio que se pueda originar. Excepcionalmente podrán prohibirse por los Servicios Territoriales cuando concurren circunstancias extraordinarias de peligro de incendios forestales

que así lo aconsejen», añaden.

También indican que se detalla explícitamente que «cuando se realicen tareas agrícolas con maquinaria del tipo cosechadora, tanto el agricultor como el personal de la misma, establecerán un plan de vigilancia, disponiendo, al menos, de una persona que se mantenga alerta mientras se cosecha y tome las siguientes precauciones: Estar atento a las pasadas de la cosechadora por si se inicia fuego, disponer de medios de extinción suficientes para controlar el posible conato que se pueda originar. Asimismo, se tendrán en consideración las siguientes recomendaciones: disponer de un tractor y unas gradas, en terrenos pedregosos o con pendiente reducir la velocidad de avance y elevar la plataforma de corte. Realizar la cosecha del cereal avanzando en contra del viento».

Igualmente, según Asaja Soria, se recoge que «la utilización de maquinaria cuyo funcionamiento genere o pueda generar deflagración, chispas o descargas eléctricas requerirá durante todo el año contar con los medios de extinción suficientes para controlar el posible conato que se pueda originar, para ello, se definen como medios de extinción mínimos, dos mochilas extintoras cargadas de agua y dos batefuegos».

Asaja Soria critica que los folletos divulgativos de la Consejería de Medio Ambiente no se ajusten escrupulosamente a lo redactado en la normativa, sin distinguir lo obligatorio de lo aconsejable o incluso con la inclusión de amenazas absolutamente intolerables.

Precios de productos agrarios y ganaderos

CEREALES Y GIRASOL

MERCADO DE SEGOVIA

	SEMANA ANTERIOR	VARIACIÓN	SEMANA ACTUAL
Cebada de 62 kg/Hl	158	-	158
Trigo pienso 72 kg/Hl	170	-	170
Centeno	150	-	150
Girasol	345	-	345

LONJA DE TOLEDO

	SEMANA ANTERIOR	VARIACIÓN	SEMANA ACTUAL
Cebada de 62 kg/Hl	155	-	155
Trigo pienso 72 kg/Hl	170	-	-
Centeno	-	-	-

GANADO VACUNO

MERCADO DE SEGOVIA

	SEMANA ANTERIOR	VARIACIÓN	SEMANA ACTUAL
Añojos Extra 270-320 kilos	3,96	-	3,96
Añojos Primera 270-320 kilos	3,79	-	3,79
Añojos Segunda 270-320 kilos	3,46	-	3,46

LONJA DEL EBRO

	SEMANA ANTERIOR	VARIACIÓN	SEMANA ACTUAL
Añojos Extra 280-320 kilos	4,26	-	4,26
Añojos Primera 280-320 kilos	4,11	-	4,11
Añojos Segunda 280-320 kilos	3,79	-	3,79

GANADO OVINO

MERCADO DE SEGOVIA

	SEMANA ANTERIOR	VARIACIÓN	SEMANA ACTUAL
Cordero lechal 10-12 kilos	4,40	-	4,40
Cordero pasual 12-15 kilos	3,85	-	3,85
Cordero grande 15-19 kilos	3,25	-	3,25

LONJA DEL EBRO

	SEMANA ANTERIOR	VARIACIÓN	SEMANA ACTUAL
Cordero 10-12 kilos	4,44	-	4,44
Cordero 12-15 kilos	3,85	-	3,85
Cordero 15-19 kilos	3,38	-	3,38

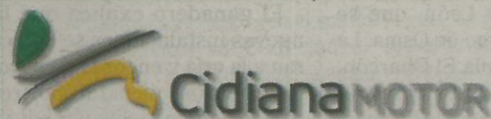
GANADO PORCINO

MERCADO DE SEGOVIA

	SEMANA ANTERIOR	VARIACIÓN	SEMANA ACTUAL
Graso +120 kgs.	1,42	-	1,42
Normal	1,38	-	1,38
Lechones de 20 kgs.	61	-	61

LONJA DEL EBRO

	SEMANA ANTERIOR	VARIACIÓN	SEMANA ACTUAL
Graso	1,38	-	1,38
Normal	1,39	0,01	1,40
Lechones de 20 kgs.	61	-1,5	59,5



Concesionarios Oficiales JOHN DEERE:

- CIDIANA MOTOR SORIA Pol. Ind. Las Casas Parc. 40 - 975 213 144
- CIDIANA MOTOR SAN ESTEBAN DE GORMAZ (Soria) Carretera de Valladolid s/n - 975 350 167
- CIDIANA MOTOR BURGOS, Pol. Ind. Gamonal - Villimar - 947 485 972
- CIDIANA MOTOR TRESPADERNE (Burgos) Pol. Ind. La Niesta - 947 308 742
- CIDIANA MOTOR - SANTO DOMINGO DE LA CALZADA 26050 La Rioja Av. de Logroño nº 27- 941 340 338

