



El Itacyl recomienda vigilar el campo ante la posible presencia de pulgón. HDS

El pulgón pone 'en jaque' a cereales y leguminosas

El Itacyl recomienda vigilar los cultivos ante la posible presencia de estos insectos en el campo

ILL.Y. SORIA

El Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (Itacyl), en función del programa de vigilancia de plagas y enfermedades en cereales y leguminosas que lleva a cabo la Consejería de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural de la Junta de Castilla y León, recomienda la vigilancia de los cultivos ante la posible presencia de pulgón en cereales y leguminosas.

El pulgón en los cereales de invierno suele aparecer a comienzos de la primavera, sucediéndose varias generaciones partenogénicas por reproducción asexual. La última generación del año se reproduce sexualmente, haciendo la puesta en el cuello de las plantas, eclosionando los huevos al final del invierno. Desarrollan su ciclo principalmente sobre las gramíneas, incluidas las de cultivo. De ahí que su calendario de vigilancia se prolongue desde marzo a junio.

Los daños directos por picaduras en tallos, hojas, espigas y granos pueden provocar malformaciones, enrollamientos, amarillamiento, aborto de flores o reducción en el peso del grano. Salvo ataques importantes, estos daños no suelen ser demasiado significativos.

El mayor problema se debe a la transmisión de virus, especialmente el del enanismo amarillo de la cebada (BYDV por sus siglas en inglés). Esto se debe tener especialmente en cuenta cuando por las condiciones ambientales se alarga el ciclo hasta el momento de la siembra, pues puede darse la transmisión a partir de gramíneas adventicias y ricios previamente visitados por el pulgón. La sintomatología de BYDV se traduce en un fuerte ahijado con numerosos ta-

llos, que no llegan a encañar, necrosis de las hojas inferiores, amarillamiento generalizado y muerte de la planta.

Como medidas preventivas, la eliminación mecánica de ricios y el retraso de la siembra, especialmente en zonas endémicas, evitando un abonado excesivo con nitrógeno. También, la fauna auxiliar. Tanto por depredación como por parasitismo, que en muchos casos resultan suficientes para el control natural.

El tratamiento con productos fitosanitarios para el pulgón otoñal, hasta el inicio del ahijado, cuando se observe un pulgón cada 10 plantas. En zonas endémicas con antecedentes de virosis, la mera presencia de pulgón podría justificar el tratamiento. Para el pulgón de la espiga, cuando desde inicio del espigado hasta la floración se observen al menos cinco pulgones en el 50% de las espigas.

Pero los pulgones también causan daños en guisante, lenteja, alfalfa y otras leguminosas. En este caso los pulgones se observan generalmente desde la floración, formando colonias en tallos, hojas jóvenes, capullos y en vainas. Son 'culpables' de daños directos por succión de la savia, provocando anomalías en el crecimiento de la planta, marchitez, brotes atrofiados y vainas retorcidas con un menor contenido de granos. Pero también daños indirectos por ser transmisores de virosis, causantes a su vez por ejemplo de la instalación del hongo negrilla ('Capnodium spp').

La mejor medida preventiva, la siembra temprana o muy tardía, con el fin de evitar el periodo de mayor vulnerabilidad: la floración y formación de vainas.

Precios de productos agrarios y ganaderos

CEREALES Y GIRASOL

MERCADO DE SEGOVIA	Semana anterior	Variación	Semana actual
Trigo pienso 72 kg/Hl.	210	5	215
Cebada de 62 kg/Hl.	186	6	192
Centeno	174	5	179
Girasol	-	-	-

LONJA DEL EBRO	Semana anterior	Variación	Semana actual
Trigo pienso 72 kg/Hl.	237	5	242
Cebada de 62 kg/Hl.	213	4	217
Centeno	-	-	-
Girasol	-	-	-

GANADO VACUNO

MERCADO DE SEGOVIA	Semana anterior	Variación	Semana actual
Añojos Extra 270-320 kilos	3,96	-	3,96
Añojos Primera 270-320 kilos	3,84	-	3,84
Añojos Segunda 270-320 kilos	3,59	-	3,59

LONJA DEL EBRO	Semana anterior	Variación	Semana actual
Añojos Extra menos 280 kilos	3,86	-	3,86
Añojos Primera 281-320 kilos	3,68	-	3,68
Añojos Segunda 281-320 kilos	-	-	-

GANADO OVINO

MERCADO DE SEGOVIA	Semana anterior	Variación	Semana actual
Cordero lechal 10-12 kilos	4,25	0,05	4,30
Cordero pascual 12-15 kilos	-	-	-
Cordero grande 23-25 kilos	3,25	-0,05	3,20

LONJA DEL EBRO	Semana anterior	Variación	Semana actual
Cordero lechal 10-12 kilos	4,67	-	4,67
Cordero pascual 12-15 kilos	-	-	-
Cordero grande 23-25 kilos	3,70	-0,05	3,65

GANADO PORCINO

MERCADO DE SEGOVIA	Semana anterior	Variación	Semana actual
Graso +120 kgs.	1,49	-	1,49
Normal	1,46	-	1,46
Lechones de 20 kgs.	-	-	-

LONJA DEL EBRO	Semana anterior	Variación	Semana actual
Normal	1,470	-	1,470
Graso +120 kgs.	-	-	-
Lechones de 20 kgs.	67,5	-4,5	63


Caja rural de Soria

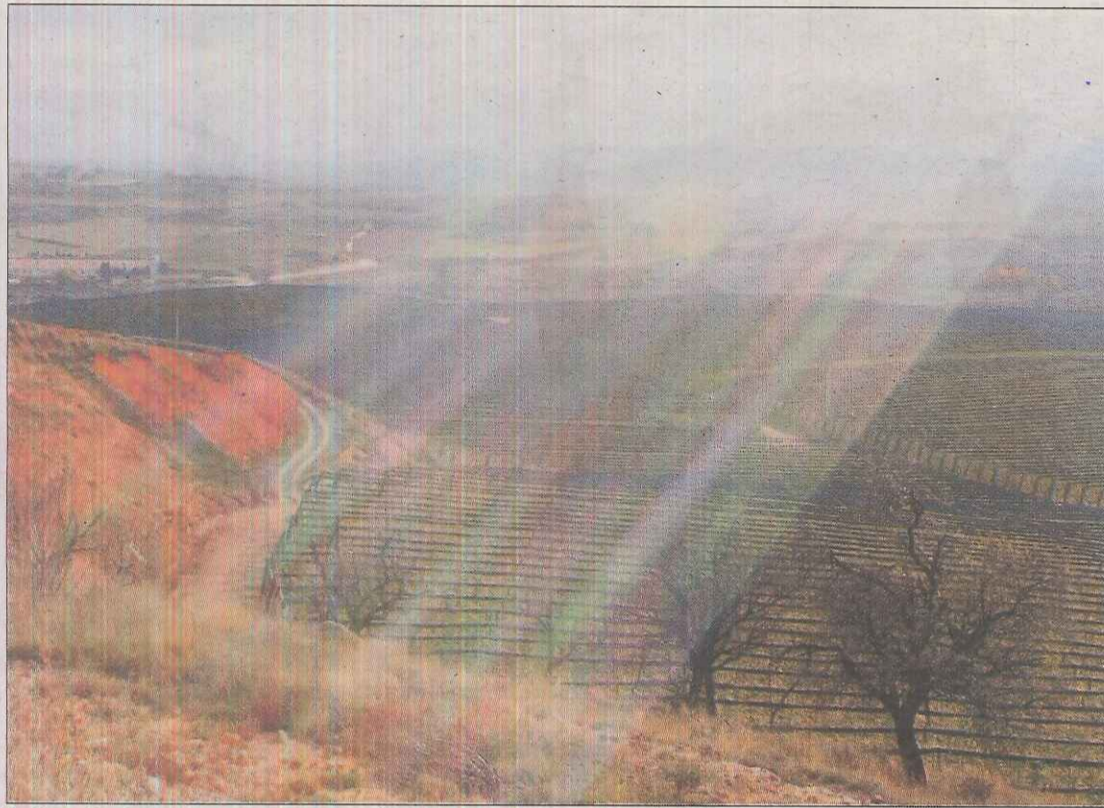
Ágreda decide si apuesta por modernizar el regadío en Valverde

● Los regantes votarán un proyecto «vital»: la mejora de infraestructuras que haga viables las explotaciones, unas 800 hectáreas en trámite de parcelaria

P. PÉREZ SOLER SORIA
Ágreda decide este mes si apuesta o no por la modernización del regadío en la zona de Valverde de Ágreda. Será en la junta general de la comunidad de regantes del canal de San Salvador en una cita que se antoja fundamental para el futuro del sector agrario en la villa y, por extensión, también para el desarrollo socioeconómico del municipio.

Esta zona regable, en plena concentración parcelaria, está formada en estos momentos por unas 800 hectáreas que pertenecen a alrededor de 600 propietarios y las posibilidades que abre la modernización «son enormes», apunta el alcalde y miembro de la comunidad, Jesús Alonso, toda vez que significaría «poder regar sin coste».

Está gran ventaja, frente al coste energético que supone el regadío en otras zonas como Olmillos o Almazán, se encuentra en la situación del canal San Salvador, que está a una cota de 950 metros, alta, por lo que el agua «cae por su peso». Poder regar sin coste energético supone una ventaja impresionante en una explotación agrícola. Sin coste de regadío. Elevar el agua con un sistema de gasóleo o de electricidad siempre acarrea un coste añadido que en este caso no tenemos», explica el dirigente municipal. Alonso sostiene que esta apuesta por modernizar las infraestructuras de regadío en Valverde es «vital» y significa «el desarrollo económico sostenible más importante de la historia de Ágreda porque el potencial económico es brutal», a la vez que pone un ejemplo: «Un agricultor para poder



La finca de manzanos es uno de los ejemplos del potencial de la zona. MARIO TEJEDOR

vivir adecuadamente necesita entre 300 y 400 hectáreas de secano y con cinco o diez hectáreas de regadío pueden vivir de forma formidable».

Junto con la parcelaria, la modernización del regadío consiste en la ejecución de unas infraestructuras modernas, con construcción de tuberías, áreas de embalsar agua y todo lo que conlleva un regadío del siglo XXI, rentable y productivo.

En estos momentos, los agricultores riegan a manto, con acequias «de tierra» en las que en ocasiones

la hierba dificulta el tránsito del agua, por lo que el propietario -muchos, mayores- tiene que estar en la finca. «La conclusión es que la gente no riega, el recurso se pierde y lo que se pierde también son sobre todo unas posibilidades de explotación brutales como las que tiene Ágreda».

Los agricultores en activo en esta zona no se dedican a ello a tiempo completo. «Cuando la alternativa no es grande, la gente busca otros empleos», comenta el dirigente municipal. En esta área se

plantaba mucha patata y remolacha, mientras que ahora se planta más cereal, con el que el trabajo es más fácil, así que la zona de regadío «no se destina prácticamente a los cultivos de regadío».

Para el alcalde, la modernización del regadío es «el proyecto de más desarrollo, con más sostenibilidad y con más fijación de población en el territorio de la población y con un potencial que no hay que ir a buscar, sino que está aquí. Es el más importante que afronta Ágreda en su historia», se atreve a decir.

Otro de los ejemplos que pone es la plantación de 42 hectáreas de manzanos de la empresa Finca Señorío de Rioja, en marcha hace ya unos años, «con calidad en cuanto a sabor y producción». Y otro, cuando las fincas de almendros que hay en la zona se riegan «la producción se multiplica por seis».

Infraestructuras para los regantes que hagan las explotaciones más viables suponen «más oportunidades» y también productos alternativos.

«Si tú no haces algo que es rentable, vendrá otro y lo hará», advierte el alcalde, aludiendo a la existencia de empresas interesadas. «Después de ocasiones en que, en alguna conferencia, he hablado de las posibilidades de Ágreda con el regadío, siempre ha habido alguna empresa que después ha llamado interesándose por el tema. Están esperando a que se meta aquí el regadío para poner lechuga u otro tipo de productos», concluye.

Está previsto que a la asamblea general algún miembro del Servicio Territorial de Agricultura de la Junta que explicará los pormenores de la modernización y cálculos de los costes. La reunión está prevista el próximo 27 de mayo en el salón de actos del centro cívico a las 20.30 horas.

CONCENTRACIÓN

De forma simultánea, la Junta continúa con la tramitación de la concentración parcelaria en toda la zona. El último paso al respecto fue la aprobación del Plan de Mejoras Territoriales y Obras, redactado por la Dirección General Desarrollo Rural de la Consejería de Agricultura, Ganadería y Desarrollo de la Junta. Este plan afecta a las zonas de concentración de Ágreda-Aldehuela de Ágreda-Fuentes de Ágreda y de Valverde de Ágreda y es la primera parte de un conjunto de actuaciones. Concretamente las relativas a obras en la red de caminos y la restauración del medio natural.

La concentración parcelaria fue declarada en su día de utilidad pública y de urgente ejecución.

Impulsan de nuevo la campaña de respeto al medio #cuidAlmazán

El Ayuntamiento apela al ciudadano en torno al reciclaje y los recursos

SORIA
El Ayuntamiento de Almazán reedita su campaña de educación ambiental #cuidAlmazán con el objetivo de promover la concienciación en torno al reciclaje y al respeto por los recursos naturales y el medio urbano.

La propuesta apela al ciudadano con el planteamiento de 8 buenas prácticas «que todos podemos llevar a cabo», apunta el alcalde, Jesús Cedazo. Entre ellas, tirar la basura

en su lugar correspondiente, el reciclaje, la limitación del uso de vehículos a motor y de bolsas de plástico, el respeto por los recursos naturales, patrimoniales y de mobiliario urbano.

Esta iniciativa profundizará en cada una de las propuestas de manera periódica, ahondando en el impacto de ciertas acciones, en la normativa aplicable en cada caso y en el retorno que ofrece un comportamiento cívico.

El Ayuntamiento ha colaborado con la Asociación Soriana para la Defensa y Estudio de la Naturaleza (ASDEN) y con vecinos del municipio, con la pretensión de llegar más y mejor a los vecinos.

Asimismo, en los próximos meses se propondrán retos y participación ciudadana para hacer visible que el esfuerzo individual suma enormemente para conseguir, como dice la campaña, un Almazán más limpio y sostenible.



Operario municipal recogiendo residuos tirados en el monte. HDS