



cultum
SUPLEMENTO AGROALIMENTARIO DEL GRUPO PROMECAL
SEMANA 38 DE 2023 | NÚMERO 139

La importancia de la semilla

El momento de la siembra es clave para el cereal y disponer de material certificado asegura desarrollo y rendimiento óptimos

No hay visos de que se apruebe una vacuna para la EHE
Si no se hace obligatoria no habrá interés comercial por parte de los laboratorios

Expertos avalan flexibilizar la protección del lobo
En Bruselas los grupos políticos no se ponen de acuerdo sobre el asunto

La prohibición de la jaulas pierde fuerza en Europa
Se generaliza la tendencia a suavizar normas ambientales y de bienestar



VENIDIMIA



Los precios que se están pagando por la uva no cubren los costes de producción. / JUAN CARLOS ONTORIA

COAG asegura que los viticultores pierden hasta 1.200 euros por hectárea

La organización pide a la AICA que actúe de oficio ante los precios, que en algunas regiones recogen bajadas de hasta un 30% respecto a 2022

La Coordinadora de Organizaciones de Agricultores y Ganaderos (COAG) ha pedido a la Agencia de Información y Control Alimentarios (AICA) que actúe de oficio y realice una campaña exhaustiva de inspecciones sobre los contratos de compraventa de uva de vinificación presentados por las grandes bodegas de referencia.

Obviando la incuestionable subida de los gastos de producción para el viticultor y la reducción de cosecha prevista, los precios de la uva ofertados se sitúan claramente por debajo de los costes, incumpliendo la Ley de la Cadena Alimentaria. Dependiendo de la zona y la variedad de uva, los precios presentados re-

cogen bajadas de hasta un 30% respecto a 2022.

Con estas cotizaciones, según los cálculos realizados por COAG, un viticultor tipo perdería de media en torno a los 900 euros por hectárea en el caso de uva blanca airén y 1.200 en tempranillo. Los costes de producción se elevan a 0,43 euros por kilo en el primer caso y a 0,52 para la tinta, muy por encima de los precios presentados (0,20 y 0,36 respectivamente).

«Es intolerable que las grandes bodegas se salten a la torera la ley y obliguen a los agricultores a vender a pérdidas. No vamos a consentir ni que haya viticultores que no tengan donde entregar sus uvas,

ni que a otros les obliguen a firmar contratos a sabiendas de que sus costes de producción no se cubren con los precios ofertados. Sacar adelante uvas de calidad no se puede hacer a cualquier precio», ha subrayado el responsable del sector vitivinícola de COAG, Joaquín Vizcaino.

Como ejemplo cabe destacar que la semana pasada «una gran bodega de Rioja presentó contratos a sus proveedores para que acepten precios de 0,54 euros por kilo para las tintas y 0,60 para las blancas. Si la propia Consejería de Agricultura fija costes de producción medios para 2022 en 0,70, una rebaja del 23% es absolutamente imposible que cubra dichos costes».

POLÍTICA AGRARIA COMÚN

Los pagos de los eco-regímenes ya tienen importes provisionales

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación ha publicado en la página web del FEAGA (fega.gob.es) los importes unitarios provisionales para el pago de anticipos de la Política Agraria Común (PAC) en lo que se refiere a los eco-regímenes de la campaña de 2023. Las ayudas van de los 27,2 euros por

hectárea para desarrollar prácticas de pastoreo extensivo, siega y biodiversidad en los pastos mediterráneos a los 270 euros por hectárea que pueden llegar a percibir los agricultores insulares que colochen cubiertas vegetales en cultivos leñosos en terrenos de mucha pendiente.

El pago anual de esas ayudas se puede hacer en dos periodos: un anticipo del 70% del importe total al que tiene derecho cada agricultor o ganadero (del 16 de octubre al 30 de noviembre de 2023) y un pago del saldo entre el 1 diciembre y el 30 de junio de 2024. La normativa incluye un complemento de plurianualidad de 25 euros por hectárea que debe ser pagado de forma íntegra a los titulares de explotaciones que hayan contraído el compromiso de realizar nuevamente las prácticas de siembra directa y de cubiertas vegetales en la próxima campaña.

MÁS ACTUALIDAD

Europa desestima un recurso español para ayudas al bovino

El Tribunal General de la Unión Europea desestimó este miércoles en primera instancia un recurso de España contra la decisión de la Comisión Europea de aplicar correcciones financieras de más de cinco millones de euros en ayudas voluntarias al sector bovino en los años 2016 y 2017. La Comisión Europea detectó deficiencias en la exactitud del cálculo de la ayuda, en la calidad de los controles sobre el terreno y en el número de los mismos,

por lo que propusieron excluir de la financiación de la Unión un importe neto de 5.010.303,63 euros.

España, apoyada por Francia, recurrió ante el Tribunal General la decisión de la Comisión. En su sentencia dictada el miércoles y que es recurrible, el Tribunal General desestima el recurso de España, que alegó un trato discriminatorio a los países que utilizan un sistema sin solicitudes frente a aquellos que sí utilizan solicitudes.



España se queda sin cinco millones de la Unión Europea. / M.H.

ASAJA critica el descenso en el precio de la almendra

Ante los «bulos» lanzados por sectores interesados en justificar el inaceptable precio que se está pagando por la cosecha de la almendra, ASAJA Albacete quiere aclarar que los datos que emite mensualmente la Almond Board of California desmienten esas afirmaciones y que la bajada del 25% en las cotizaciones no tiene argumentos que la avalen.

UAGR solicita un complemento en los seguros por sequía

La Junta de Castilla y León está complementando la cantidad que pague AGRO-SEGURO por siniestro de sequía. En la última reunión mantenida en la Consejería de Agricultura de La Rioja, los representantes de la Unión de Agricultores y Ganaderos de La Rioja solicitaron a la consejera que para esta comunidad se implantara este complemento.

El 20% de los préstamos con ayuda ya están solicitados

El ministro de Agricultura, Luis Planas, aseguró que las solicitudes para las líneas de préstamo subvencionado por el Ministerio para dotar de liquidez al sector agrario han alcanzado el 20% de la capacidad total de esta línea en solo dos meses. Planas ha recordado que desde su departamento se destinan

50 millones de euros a la bonificación de amortización de capital de los préstamos. Asimismo, se bonificará hasta el 15% del principal de créditos suscritos por explotaciones agrarias, con un plazo de hasta 15 años y con periodos de carencia de hasta tres años, según la duración.



GANADERÍA

SPC

El Colegio de Veterinarios de Madrid (Colvema) organizó la semana pasada un webinar para informar a sus colegiados sobre la situación actual de la enfermedad hemorrágica epizootica (EHE) -que ya afecta a toda la Península salvo Cataluña y Galicia- impartido por los especialistas en bovino Alberto Díez y Alfonso Monge, al que asistieron 145 profesionales. Según recoge el medio especializado en veterinaria Animals Health, Díez, especialista en bovino, vocal de la Junta de Gobierno de Colvema, profesor asociado del Departamento de Sanidad Animal de la Facultad de Veterinaria de la Universidad Complutense de Madrid (UCM) y miembro de Laboratorio de Vigilancia Sanitaria Veterinaria (VISAVET), quiso dejar claro en primer lugar que «no es una enfermedad zoonótica en ningún caso, que por tanto no se transmite al hombre ni por picadura de mosquitos, ni por contacto directo, ni por el consumo de productos de origen animal».

Hay ocho serotipos del virus (es muy similar al de la lengua azul) y los que producen la enfermedad en bovino son el 2, 6, 7 y el 8, que es el que está en España y que viene casi seguro de África. La EHE es endémica en ciertas zonas de Estados Unidos, Japón, África y Australia. El virus multiplica su virulencia dentro del organismo del mosquito que lo porta y, cuando pica a otro animal, transmite la enfermedad. Afecta principalmente a bazo y pulmón.

Animals Health explica que el virus se replica en el epitelio vascular produciendo trombosis y hemorragias. Produce cuadros inflamatorios severos con importante necrosis tisular en mucosa oronasal y digestiva. Los animales pueden ser infectivos hasta 90 días, lo cual complica mucho el aislamiento de los afectados. La respuesta inmunitaria inicial es determinante en la evolución de la enfermedad, que cuando es sobregada produce

No habrá vacuna para la EHE

Ya existe en Japón y EEUU, pero no parece que se vaya a registrar en la UE por falta de interés comercial. Agricultura dice estar «en contacto permanente» con las comunidades autónomas para controlar la enfermedad

muerte fulminante; en el caso de ser aguda provoca hemorragias multifocales que también pueden acabar con la vida del animal. En bovinos, afortunadamente, hay muchos animales asintomáticos.

Existen dos tipos de vacunas frente a la EHE en Japón y Estados Unidos y están abiertas varias líneas de investigación, pero en Europa aún no existe una vacuna registrada y, por el momento, presenta escaso interés comercial, por lo que no es previsible contar con una a corto o medio plazo, cuenta el medio especializado. Las vacunas atenuadas son las más eficaces, pero el mosquito puede picar a animales a los que se les haya administrado y pasar el virus a zonas libres, además del riesgo de recombinaciones y mutaciones virales. «Los laboratorios, mientras no sea obligatoria, no se plantean hacer una vacuna», trasladan desde Colvema.

LOS ANIMALES CONSERVAN LA CAPACIDAD DE SER INFECTIVOS HASTA 90 DÍAS

Alberto Díez hizo hincapié en que los veterinarios rurales «tenemos un papel clave en el control de estas enfermedades y debemos proporcionar formación a los ganaderos». Por otro lado, «debemos adoptar responsabilidades a la hora de administrar antibióticos para evitar su uso indiscriminado y masivos».

A continuación, Alfonso Monge, veterinario especialista en rumiantes con una amplia trayectoria, fue el encargado de comentar los aspectos clínicos de la enfermedad. En ganado bovino, según su experiencia, la enfermedad no está todavía muy estudiada en el mundo. La morbilidad del serotipo 8 es del 60-90% (animales infectados, pero sin síntomas), presentan síntomas clínicos el 10-20% y la mortalidad está entre 0,5-3%, agravada con las olas de calor de este verano sumadas a la deshidratación que produce la propia enfermedad.

Tal y como expone Animals Health, el veterinario comentó que se están viendo abortos, terneros que nacen muertos, momificación, síndrome del ternero débil (acaban falleciendo) y terneros con deformidades en extremidades posteriores. Las vacas de carne suelen tener un solo ternero al año y, si lo pierden, dejan de ser rentables para

el ganadero con el consiguiente daño económico. En lo que respecta al tratamiento, se deben atajar los síntomas cuanto antes mejor mediante cuidados paliativos: básicamente agua y sombra. La inflamación se trata con antiinflamatorios no esteroideos (AINES) y corticoides. Para ello el veterinario de explotación es clave (sondaje para hidratación, inyecciones de corticoides, tratamiento de complicaciones secundarias como neumonía o diarrea que precisan antibióticos, etc.).

LA ADMINISTRACIÓN. Los ganaderos se sienten indefensos ante esta enfermedad, que en un principio parecía que iba a pasar desapercibida, y se quejan de la falta de información y de la pasividad de las administraciones, tanto en el caso del Ministerio de Agricultura como de las comunidades autónomas. A este respecto, el Ministerio de Luis Planas ha asegurado que está «en contacto permanente» con las comunidades autónomas y con las autoridades pertinentes para tomar las decisiones estratégicas y mantener la coordinación ante la expansión de la enfermedad hemorrágica epizootica. Agricultura ha añadido que mantiene siempre abierto un canal de intercambio de datos e informa-

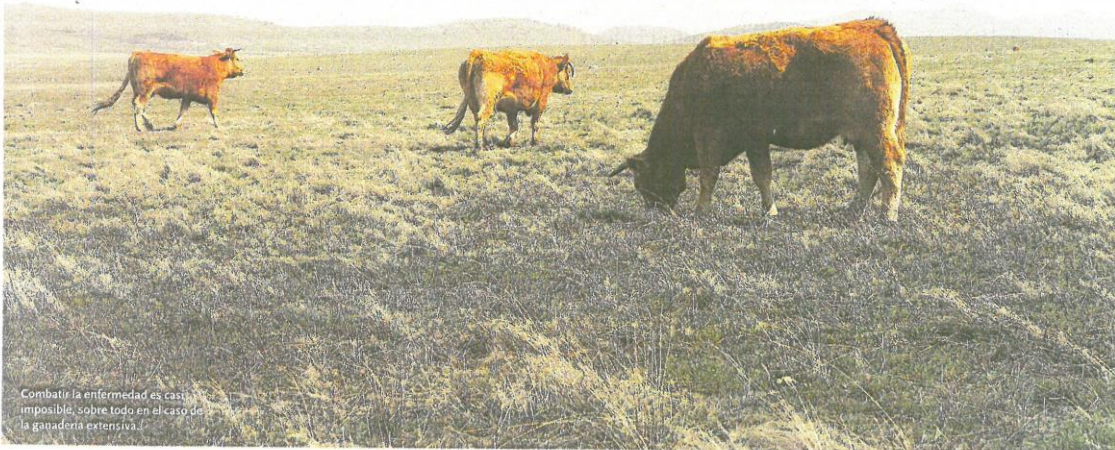
ciones desde noviembre de 2022, cuando fue confirmado el virus por primera vez en España.

«Estamos recabando de las autoridades competentes de las comunidades autónomas toda la información para poder dar cifras cada vez más precisas», aclara el ministerio. Con la información recibida hasta ahora, los porcentajes de morbilidad y mortalidad se sitúan por debajo de las cifras indicadas, pero desde la cartera de Luis Planas han apuntado que es necesario mantener la prudencia.

A pesar de este «contacto permanente», el consejero de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural de la Junta de Castilla y León, Gerardo Dueñas, hizo público este martes el envío de una carta al ministro de Agricultura en funciones, Luis Planas, en la que le instan a que convoque una reunión «urgente» con las comunidades autónomas para abordar los problemas que está causando la enfermedad.

También se han iniciado las negociaciones a nivel europeo para, en primer lugar, flexibilizar los movimientos para vida desde las zonas con restricción (150 km alrededor de los focos) hacia otros países europeos. Este punto es clave para muchos ganaderos cuya principal fuente de ingresos es la exportación.

Mientras tanto, la gerente de la Asociación de Productores de Vacuno de Carne (Asoprovac), Matilde Moro, advirtió hace unos días de la «mucha preocupación» que tienen los ganaderos por la propagación de esta enfermedad, sobre la que tienen «datos muy desconcertantes». «Tuvimos una reunión con el Ministerio (de Agricultura, Pesca y Alimentación) en junio en la que nos transmitieron que estaba habiendo focos, que la previsión era que la enfermedad avanzara y que, en principio, sanitariamente no les preocupaba especialmente. De hecho, no se han puesto medidas especialmente estrictas porque la idea que tenía el Ministerio es que no había mayor problema».



Combatir la enfermedad es casi imposible, sobre todo en el caso de la ganadería extensiva.

AGRICULTURA



Los resultados en la cosecha comienzan a fraguarse en el momento de la siembra. / FOTOS: M.H.

La importancia de un buen comienzo

La calidad de la simiente condiciona todo el ciclo del cereal, desde la germinación y nascencia hasta el rendimiento final, pasando por el desarrollo vegetativo de la planta o la resistencia a enfermedades y sequías. Por eso es tan importante utilizar semilla certificada

M.H. (SPC)

La campaña de cereal concluida hace apenas un mes ha estado marcada por la grave sequía que sufrió la práctica totalidad de la geografía nacional, así como por los altos precios de los insumos y los condicionantes establecidos por la nueva Política Agraria Común. En circunstancias como estas, los rendimientos finales son más importantes si cabe que otros años para conseguir hacer frente a los gastos extra y conseguir rentabilidad en las explotaciones.

Esos rendimientos finales son el

fruto de muchos meses de trabajo, pero todo empieza en un momento clave: la siembra. Y el agricultor sabe que la semilla que se utilice va a condicionar inevitablemente todo el ciclo posterior. Según explican desde la Asociación Nacional de Obtentores Vegetales (ANOVE), los profesionales del campo son cada vez más conscientes de esta realidad y optan por las garantías que ofrece la semilla certificada. Y eso se ve reflejado en datos inequívocos: en 2010 se registró el dato más bajo desde la campaña 2005/06, con un 20,5% de semilla certificada, y desde entonces las cifras han

mantenido una sostenida tendencia creciente hasta alcanzar el 39,8% sembrada en la pasada campaña.

Los agricultores reconocen que la semilla certificada es «garantía» y por ello son cada vez más los que la eligen. Garantía en lo que se refiere a su origen, trazabilidad, homogeneidad, pureza específica, pureza varietal, germinación, ausencia de otras semillas no deseadas en la siembra, sanidad o humedad... Estas características ofrecen al productor algo muy valioso: seguridad. «El uso de semillas certificadas es sinónimo de seguridad a la hora de producir», afirman desde ANOVE,

una seguridad que se traduce en «fuerza varietal, elevado nivel de germinación, sanidad de la semilla, trazabilidad, sostenibilidad de los programas de I+D y homogeneidad del lote y de las propias cosechas».

Además, la semilla certificada supone una serie de ventajas económicas y agronómicas importantes para los agricultores. Desde ANOVE explican que «se pueden utilizar menores dosis de siembra gracias a la garantía de una mínima germinación, se invierte menos tiempo en la preparación de la semilla y, principalmente, se hace evidente un aumento del rendimiento, ya que se asegura una buena implantación del cultivo y la reducción de malas hierbas. Y -lo más importante- la semilla certificada es la única que tiene garantizada su calidad por medio de los controles oficiales que realizan las autoridades competentes, lo que permite asegurar su trazabilidad y pureza varietal».

Por el contrario, la adquisición de materiales para la siembra que no están sometidos a ningún control de calidad y sanidad «representa una amenaza y un fraude para los agricultores, ya que no garantiza ni la calidad ni la sanidad de la semilla, comprometiendo la sostenibilidad de la producción cerealista. Además, perjudica a todo el sector al frenar el avance de los programas de mejora para la obtención de nuevas variedades más productivas, más resistentes y adaptadas a las condiciones de cultivo de las diferentes regiones». Por todo esto, «se hace necesario el cumplimiento de la legislación vigente por todos los agentes del sector, evitando que llegue al agricultor material para la siembra que no reú-

na las condiciones óptimas y que ponga en riesgo la inversión en el desarrollo de nuevas variedades y la producción profesional de semillas certificadas», aseguran desde la asociación de obtentores.

Aparte de la tendencia positiva del porcentaje de uso de la semilla certificada, también viene aumentando año tras año la declaración por parte del agricultor del volumen de grano de reemplazo, que él mismo produce en sus propias explotaciones a partir de esa semilla certificada y que utiliza para la siembra de la siguiente campaña. De esta forma, se ha logrado incrementar el porcentaje de material para la siembra cuyo origen es trazado. Los datos ofrecidos muestran la madurez de este sector y la conciencia de cada vez más profesionales en la necesaria investigación, que redundará en la obtención de nuevas variedades.

SE RETROALIMENTA. Un aspecto muy importante del empleo de semilla certificada por parte de los agricultores es que se trata del principal camino para sostener el coste de los programas de mejora de variedades vegetales de cereales en España. Con este incremento en el uso de semilla certificada se potencia el desarrollo de nuevas variedades adaptadas a las condiciones climáticas que se están dando en los últimos años y que no parece que vayan a cambiar. Al comprar semilla o sembrar con lo obtenido el año anterior se paga una pequeña cantidad, en forma de derechos o canon, que se destina a la investigación.

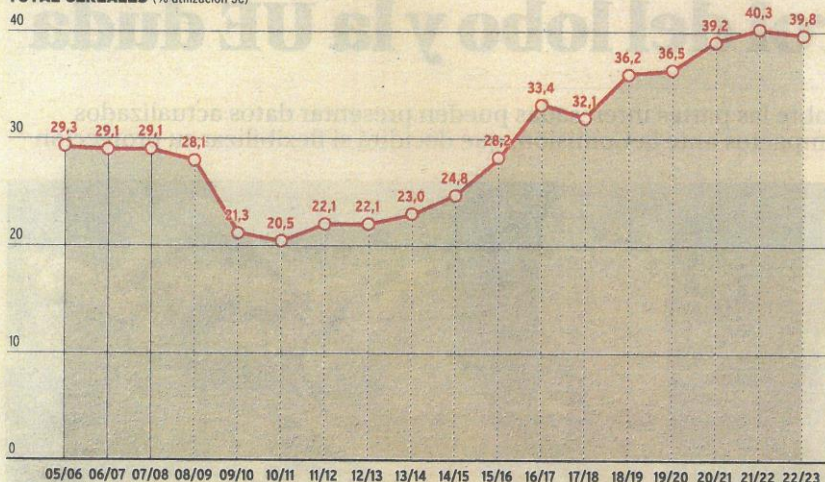
Una muestra de la importancia que tiene el incremento del uso de semilla certificada por parte del agri-

SUPLEMENTO AGROALIMENTARIO DEL GRUPO PROMECAL | página 5 **cultum** Semana 38 de 2023 | Número 139

LA SEMILLA CERTIFICADA EN DATOS

A la izquierda, evolución del uso de semilla certificada. A la derecha, su relación con la edad media de las variedades más utilizadas de trigo y cebada.

TOTAL CEREALES (% utilización SC)



CEBADA



TRIGO BLANDO



FUENTE: ANOVE

cultor, que trae como resultado un impulso en el desarrollo de nuevas variedades, se puede visualizar al comparar la evolución en el porcentaje de utilización de semilla certificada con la de la edad media del catálogo varietal español de las dos especies de cereal más cultivadas en España, teniendo en cuenta las 20 variedades más sembradas de estas dos especies. Esta tendencia es similar en especies como la avena, cebada, triticale, guisante, etc.

En el caso de la cebada, se ha pasado en 11 campañas de un 14% de semilla certificada a un 35%. Esto ha supuesto que la edad media de las variedades ha descendido de 16 años a 8, es decir, se ha reducido a la mitad. Algo similar ocurre con el tri-

go, en el se ha pasado de un 19% a un 36% de semilla certificada mientras la edad media de las variedades usadas bajaba de 14 a 7 años.

Se puede apreciar que, cuanto más usan los agricultores semilla certificada, más jóvenes son esas variedades, es decir, más se investiga y más tipos de semilla nuevos y adaptados salen al mercado. Ambas cosas se retroalimentan, ya que si muchos agricultores utilizan estas semillas, aportan más dinero que destinar a la investigación y hay más centros, públicos y privados, interesados en trabajar en ello dado que el mercado aumenta. Y al aparecer cada vez más nuevas variedades se van desechando antes las más antiguas, cuyas cualidades son mejoradas por

las más recientes con el consiguiente incremento de los rendimientos económicos de las explotaciones agrarias.

Esta es la prueba más palpable de que el incremento del consumo de semilla certificada redundará en una mayor inversión en los programas de investigación y desarrollo de nuevas variedades y, por consiguiente, en la aparición de nuevas y mejores variedades que aportarán mayores beneficios a la rentabilidad de los cultivos de cereal. Y ello gracias a las aportaciones de los propios agricultores al comprar semilla certificada o reutilizar la simiente obtenida en la campaña anterior pagando el consiguiente canon.

Aunque estos pagos puedan parecer una zancadilla más en una actividad ya muy ahogada por las circunstancias (costes de producción, bajas cotizaciones...), lo cierto es que apenas suponen un 0,45% de la inversión por hectárea que realiza un cerealista. Según aclaran en ANOVE, de todo lo que se invierte al sembrar trigo o cebada el 37% se lo llevan los fertilizantes; un 21% es para las labores de cultivo (amortización de maquinaria y combustible); un 15% se gasta en herbicidas y fitosanitarios; un 12% en la cosecha y el transporte; y el 15% que queda se lo lleva la compra de semilla. Pero de ese 15%, solo un 0,45% corresponde a esos *royalties* que van destinados a la investigación y desarrollo de la industria obtentora.

Y en el caso de que en vez de comprar se reutilice parte de la cosecha del año anterior, el canon que hay que pagar es de 14 euros por tonelada usada; teniendo en cuenta que para una hectárea hacen falta unos

200 kilos, sale una cifra de 2,8 euros por hectárea. No parece un precio alto, sobre todo teniendo en cuenta que la semilla certificada da garantías de germinación, rendimiento y resistencia a determinadas adversidades y que además se colabora con todo el sector a través de la obtención de nuevas y mejoradas variedades de trigo y cebada.

Más alimentos para todos

Como consecuencia de la mejora genética realizada por los obtentores vegetales, en los últimos 50 años se ha producido un aumento medio en los rendimientos de las cosechas del 40%-67%, según las especies. Solo en la Unión Europea y a lo largo de los últimos 20 años, a las mejoras aportadas por la obtención de plantas y semillas se debe el 67% del crecimiento anual de la productividad. Para seguir consiguiendo este tipo de mejoras es fundamental dar continuidad a los programas de investigación y desarrollo de nuevas variedades, siendo su eje vertebrador el respeto de los derechos de obtención vegetal que promueve el uso de la semilla certificada y el reemplazo legal de granos para siembra.

Nuevas técnicas de obtención vegetal

Respecto a la obtención de nuevas variedades, el sector está expectante. Durante este semestre de Presidencia española de la Unión Europea el Parlamento comunitario debería dejar enfilada la aprobación de nuevas técnicas genómicas. No parece que vayan a poder emplearse en el campo hasta 2026, pero aún así es una buena noticia, ya que esa aprobación generará varias ventajas. En primer lugar, y dados los menores costes de esas nuevas técnicas, abrirá las puertas a este tipo de investigación

a laboratorios y centros más reducidos que hoy en día no se pueden plantear afrontar las inversiones necesarias. Como consecuencia de ello, seguramente aumente el número de variedades que salgan al mercado, lo cual supone una buena noticia para el agricultor. Y además esas nuevas variedades tardarán mucho menos en estar disponibles, con lo cual se podrá hacer frente a plagas o enfermedades emergentes que afecten a los cultivos de manera rápida y eficaz.



La recompensa al trabajo de un año.

GANADERÍA

Expertos se muestran a favor del control del lobo y la UE duda

Hasta el día 22 de septiembre las partes interesadas pueden presentar datos actualizados sobre la población y sus impactos ante la Comisión, que decidirá si flexibilizar su protección

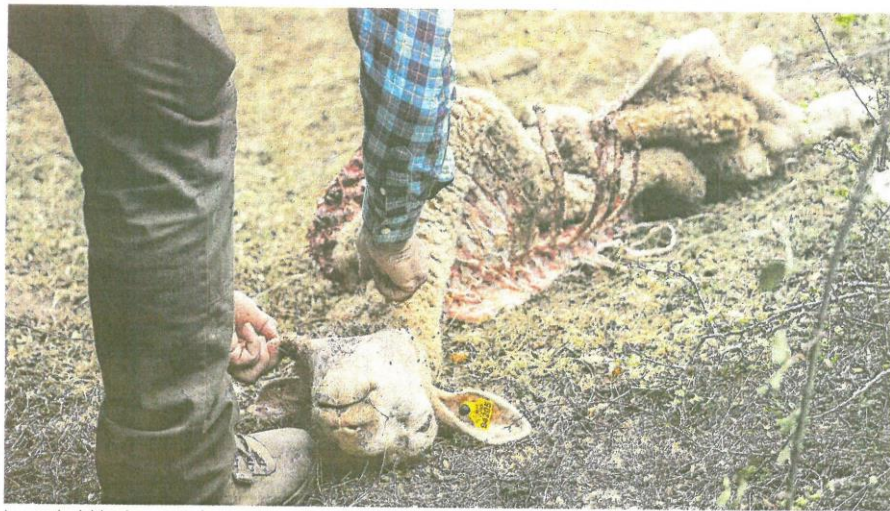
SPC

El anuncio de la Comisión Europea hace un par de semanas de su intención de flexibilizar la protección del lobo en territorio comunitario sigue suscitando opiniones de todo tipo. Por un lado, el sector ganadero ha acogido con esperanza la declaración de las autoridades europeas, dado que en muchas zonas los ataques de este depredador se lo están poniendo muy complicado a unos profesionales que ya están atravesando una situación dura por otros motivos. Desde UPA, por ejemplo, valoraban «positivamente esta toma de conciencia del Ejecutivo europeo sobre este grave problema, que causa millones de euros en pérdidas a los ganaderos españoles cada año y sobre el que las acciones del Gobierno español no han contribuido a su resolución».

Por otra parte, numerosas asociaciones que se autodenominan conservacionistas han puesto el grito en el cielo ante la posibilidad de que se pueda volver a cazar el lobo para ejercer un control sobre su población. La Asociación para la Conservación y el Estudio del Lobo Ibérico (ASCELI), principal promotora de la inclusión de la especie en el Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial, ha manifestado su esperanza en «que se refuerce el crecimiento de las poblaciones de lobos y otros grandes carnívoros en Europa» manteniendo que la convivencia entre el ganado y el lobo es posible; una convivencia que muy probablemente los miembros de ASCELI no estén obligados a sufrir diariamente.

Recientemente, Expertos de Waves, la Sociedad Euromediterránea para la Vigilancia de la Fauna Salvaje, que promueve un simposio internacional sobre la conservación del oso y el lobo, han abogado por aplicar medidas de control de la población del *Canis lupus* basándose en que el lobo tiene un «crecimiento de su población exponencial» y el oso no. Ha sido Vicente González Eguren, profesor de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de León y presidente del comité científico de ese simposio que reunirá en Zamora a 150 expertos de seis países a finales de septiembre, quien ha resaltado la distinta estrategia reproductiva entre las dos especies.

A su juicio, la prohibición de cazar el lobo y de su «gestión poblacional» lleva implícito un mensaje «completamente erróneo» y que puede hacer «mucho daño» a la es-



Las manadas de lobos tienen atenzados a los ganaderos en muchas comarcas españolas. / INGRID FERNÁNDEZ

«ES LA IDEOLOGÍA LA QUE LLEVA A NO DECLARAR LOS EXCESOS DE LOS DEPREDADORES»

pecie. Esa prohibición puede hacer pensar, a personas que no sean expertas, que si se caza, la especie puede correr peligro cuando la estrategia reproductiva de ese cánido tiende a un crecimiento exponencial, a diferencia de lo que ocurre con el oso, que únicamente tiene a su cuidado unas pocas crías, ha argumentado. Por ello, González Eguren ha defendido que el ser humano pueda intervenir en la gestión de las poblaciones de lobo en un país como España, en el que la mayor parte del territorio es ha sido modificado por el hombre y es mayoritariamente agrario. Por su parte, el presidente de Waves España y del comité organizador del simposio, Pablo Santos, ha apuntado a que el depredador debe tener «ciertas medidas de control», compatibilizar la especie con los diferentes usos agro-ganaderos y aprovecharla como un recurso turístico más.

El director general de Patrimonio Natural y Política Forestal de la Junta de Castilla y León, José Ángel Aranz, se ha mostrado aún más crítico con la prohibición de la caza del lobo en España y ha opinado que está basada en «decisiones unilaterales» que impiden una correcta gestión de la especie. Por ello ha indicado que la Junta de Castilla y León aportará información a la Comisión Europea para argumentar la necesidad de «flexibilizar» la gestión del lobo en España.

TENSIÓN EN LA UE. Los grupos políticos del Parlamento Europeo, que es en última instancia el lugar donde debe decidirse si se flexibiliza o no la protección, discrepan sobre la posibilidad de modificar el estatus de la especie en la UE. Durante un debate parlamentario, los eurodiputados del espectro progresista acusaron a la presidenta del Ejecutivo de «caer en el juego de un sector» a pocos meses de las elecciones europeas. «Creo que la Comisión Europea y particularmente su presidenta se han equivocado. Creo que han caído en el juego de un sector y eso es peligroso porque corre el riesgo de animar a la confrontación», dijo tras el debate el eurodiputado socialista César Luena.

35 ataques al día

Durante el primer año de inclusión del lobo en el Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial, los ataques con daños a ganado se han disparado un 19%. Los cálculos realizados por los Servicios Técnicos de COAG, sobre la base de los datos oficiales de las comunidades autónomas con más presencia de manadas (Asturias, Cantabria, Galicia, Castilla y León y La Rioja), son contundentes: en 2022 se han registrado 2.338 ataques más que el mismo periodo del año anterior; de 10.560 a 12.898. Eso representa más de 35 ataques diarios.

Por su parte, los liberales y la derecha aplaudieron la nueva iniciativa de Bruselas. Así lo expresó el eurodiputado del Partido Popular Europeo Norbert Lins, que agradeció que Von der Leyen «no solo haya escuchado las voces del sector rural,

sino también las de la Eurocámara». «No podemos permitir que el lobo abra una brecha entre las zonas rurales y las ciudades. Los lobos no conocen las fronteras nacionales», sentenció. En esta línea, la eurodiputada de Renew Ulrike Müller, aseguró que «en muchos Estados miembros es la ideología lo que no lleva a declarar los excesos de algunos depredadores». Estas demandas de los eurodiputados conservadores entroncan con los reclamos de las denominadas «comunidades loberas» en España (Galicia, Asturias, Cantabria y Castilla y León), que iniciaron a finales del año pasado una campaña para abordar la situación a nivel comunitario.

El Ejecutivo de la UE, que hasta ahora había defendido la idoneidad de la protección reforzada del lobo, habilitó un sistema para que las partes interesadas puedan presentar hasta el 22 de septiembre datos actualizados sobre la población de lobos y sus impactos. La comisaria europea de Servicios Financieros, Mairead McGuinness, explicó durante el debate que una vez la Comisión examine los datos presentados «decidirá sobre una propuesta para modificar, si procede, el estatus de protección del lobo en la Unión Europea».

SUPLEMENTO AGROALIMENTARIO DEL GRUPO PROMECAL | página 7 | **cultum** | Semana 38 de 2023 | Número 139

La caída del consumo marca la vendimia

Los precios a la baja se imponen en la mayor parte de las zonas a pesar de la reducción de la cosecha por factores climáticos

NOTAS A PIE DE CAMPO
VIDAL MATÉ



Cosechas a la baja, elevados niveles de existencias al inicio de campaña, altos costes de producción y, sobre todo, descenso del consumo en España y en el exterior que obligaron a una destilación de crisis: estos son los factores más importantes que están marcando la actualidad en el sector del vino en esta vendimia.

Como consecuencia de la sequía general en todo el territorio (aunque sus efectos han sido muy dispares según zonas en función de cuánto lluvia se ha recibido y cuándo y cómo ha caído), la campaña se presenta corta, con una producción de solo unos 35 millones de hectolitros, lo que supone una reducción del 15% sobre los 40,7 millones de la campaña anterior y de un 20% sobre la media de los últimos años (43 millones de hectolitros). Este ajuste discreto de los rendimientos en un año en el que la sequía ha reducido las cosechas de cultivos como los cereales o el olivar en más de un 40% radicaría en la existencia de casi 400.000 hectáreas de superficie de regadío sobre las 960.000 hectáreas totales de viñedo.

Con la sequía, los pedriscos y las heladas como protagonistas en la parte negativa de la balanza, pero también con lluvias beneficiosas puntuales en algunas zonas caídas de forma irregular, en la región que constituye el mayor viñedo del mundo (Castilla-La Mancha) la cosecha esperada se sitúa entre los 17 y los 18 millones de hectolitros frente a una media superior a los 25 millones. En otras áreas productoras como Cataluña los efectos de la sequía también han sido muy elevados. También hay importantes comarcas productoras de vinos con denominación de origen como Ribera de Duero donde la cosecha será buena -unos 110 millones de kilos con una materia prima de calidad-, o como en Rioja -con una producción de unos 350 millones de kilos- o en Rueda, con el blanco como protagonista.

En todos los casos, en el sector del vino, como en el resto de las producciones agrícolas, la campaña ha estado marcada por los elevados costes de producción, con incrementos medios superiores al 30%, provocados especialmente por los abonos, la energía y los tratamientos fitosanitarios que, en la totalidad de los casos, no han sido cubiertos por los precios pagados por las bodegas privadas. En las cooperativas, donde se opera a resultados, cada entidad lleva su estrategia de pagos en diferido y aplica sus mecanismos por diferentes conceptos.

En ese contexto, los precios pagados por las bodegas en territorios como Castilla-La Mancha para la variedad más generalizada, la uva blanca airén, se sitúan en 0,20 euros por kilo como base. Para llegar a los 0,35 euros el kilo en la variedad tempranillo; cifras, en cualquier caso, muy por debajo de unos costes de producción estimados por COAG en 0,43 euros por kilo en blancas y en 0,52 en tempranillo. En Cataluña, con una cosecha a la baja por la sequía, los



En Ribera del Duero se llegan a pagar a dos euros el kilo algunas partidas. / ALBERTO RODRIGO

mayores precios, por encima de los 0,60 euros, corresponden a las uvas para la elaboración de cava. En Ribera de Duero los precios para uva de calidad van de 1,20 a 1,40 euros, con partidas que llegan a los dos euros. En Rioja, los precios medios no llegan a los 0,60 euros para variedades tintas y superan esa cifra las escasas producciones de uvas blancas, situación que se repite en Rueda bajo el dominio de los blancos. En Toro, los precios van desde los 0,20 euros para la variedad garnacha o malvasía, a una media de 0,40 para la tinta de Toro; cotizaciones en to-

LA PRODUCCIÓN HA DESCENDIDO MENOS QUE EN OTROS CULTIVOS POR LA ABUNDANCIA DE REGADÍOS

dos los casos muy inferiores a las pagadas la campaña anterior, con 0,30 euros para la malvasía o 0,57 para la tinta de Toro.

SE BEBE MENOS VINO. Sequías, precios y producciones aparte, en el sector del vino la nota más destacable en este momento está marcada por el la evolución del volumen de la demanda interior y también por las exportaciones. Según los datos manejados por el Observatorio Español de los Mercados del Vino, la demanda en España alcanzó en los últimos años la cifra récord de los 11 millones de hectolitros en 2021 para caer a solo nueve millones de hectolitros en 2022 y repuntar en el último ejercicio hasta los 9,7 millones, lo que supone un consumo de poco más de 20 litros por persona y año. De ese volumen de consumo, los tintos suponen unos 5,4 millones de hectolitros y los blancos 4,3 millones. El dato más importante a destacar es el crecimiento permanente en los últimos años de los vinos blancos frente a la caída de los tintos.

Una situación similar se repite en las ventas en el exterior, con un volumen que ha caído desde los 23 a los 20,9 millones de hectolitros en los últimos años, lo que supone un descenso de casi un 10%, mientras en valor hay un incremento de casi un 3% hasta los 3.000 millones de euros. La parte más negativa es que

BAJA LA DEMANDA DE VINOS TINTOS, PERO AUMENTA LA DE BLANCOS Y ROSADOS

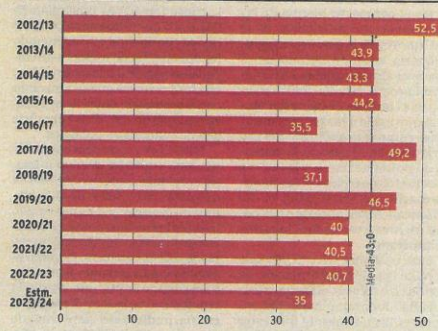
los graneles siguen dominando las ventas con el 55% de las salidas, especialmente a Francia, Italia, Alemania o Portugal a un precio medio que no llega a los 0,50 euros por litro. En el lado positivo de esas ventas hay que considerar que son salidas necesarias para ajustar oferta a demanda y reducir los excedentes.

Esta campaña se inició con existencias de unos 39 millones de hectolitros, lo que representaba un aumento de unos 900.000 hectolitros que desembocó en la destilación de crisis de unos 400.000 de ellos, fundamentalmente de Extremadura y Cataluña. En Rioja, a pesar de elevarse en esta Denominación de Origen caldos de calidad y de las medidas de recorte adoptadas en la producción en el campo, las existencias no han parado de crecer durante varias campañas por una oferta no ajustada a los gustos cambiantes de los consumidores, tanto en el mercado interior como en el exterior, que cada vez muestran un mayor interés por los vinos blancos o rosados con menos graduación en vez de por los tintos.

En conjunto, a la vista de la evolución de la demanda, aunque las modas son cambiantes, no parece que esté de más una reflexión global sobre hacia dónde debería ir la producción y las industrias del vino para no alejarse de los consumidores y evitar más salidas como las destilaciones de crisis, que parecían ser ya cosa de otras épocas.

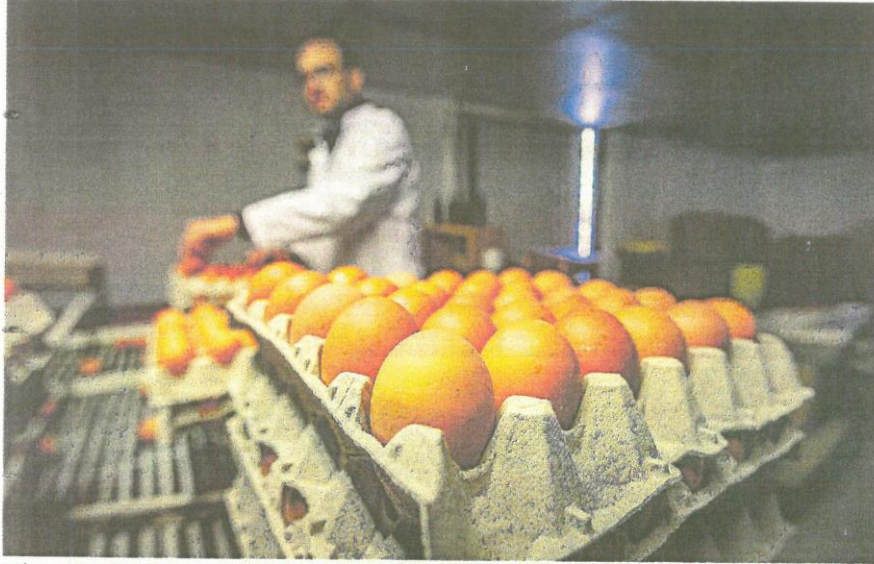
PRODUCCIÓN DE VINO Y MOSTO EN LOS ÚLTIMOS 10 AÑOS

En millones de hectolitros



FUENTE: COAG

UNIÓN EUROPEA



Los huevos son uno de los alimentos que se encarecerían sensiblemente con la prohibición de las jaulas. / JONATHAN TAJES

SIMPOSIO EN BRUSELAS

Bienestar sí, pero no a cualquier precio

Los ganaderos son los primeros interesados en mantener en buen estado a sus animales y el hecho de que renieguen de normas como la eliminación de las jaulas no va en contra de ese bienestar. Prueba de ello es el II Simposio Internacional sobre Bienestar Animal Europeo que se celebra este jueves en Bruselas con 600 inscritos. Organizado por las interprofesionales Interovic, Provacuno y JTT (carne de ovino en Hungría), y con la dirección técnica de la Sociedad Española de Protección Animal (SEPROBA), ofrecerá a los asistentes, tanto presenciales como online, las últimas novedades relacionadas con el bienestar animal ganadero. El evento cuenta con los expertos más relevantes en bienestar animal de Europa y representantes de las principales empresas y organismos clave. Se ofrece más información en www.bienestaranimaleuropeo.com/simposio.

La Comisión Europea se plantea desechar la prohibición de las jaulas

Una información de *The Financial Times* asegura que hay un debate abierto en el seno de este organismo tendente a no aplicar estas medidas para no provocar un aumento de la inflación por el encarecimiento de ciertos alimentos

SPC

Algo se mueve en Bruselas. La carrera desenfrenada por convertir toda la unión Europea en poco menos que un parque nacional mediante normativas verdes sin calibrar sus consecuencias está chocando de frente con la realidad productiva de los países miembros. La Ley de Restauración de la Naturaleza está atascada en el Parlamento. La prohibición del glifosato se está cuestionando. La reducción de fitosanitarios parece que ya no va a ser tan urgente ni drástica. Es posible que el lobo pueda volver a cazarse para controlar sus poblaciones y echar un cable a los ganaderos.

No es cuestión de desdeñar la conservación del medio. De hecho son los propios productores los primeros interesados en trabajar en un entorno sano y en buen estado. Pero no se puede conseguir a costa del sector primario y es el propio sector primario el que se lo ha hecho saber a las autoridades europeas en los últimos años. Las cada vez más reiteradas protestas de los agricultores y los ganaderos (las úl-

timas celebradas recientemente en Córdoba aprovechando la reunión informal de ministros de Agricultura), han hecho ver con nitidez a los responsables de la UE que las medidas que exigen para preservar el medio ambiente en el campo van más allá de lo razonable y dificultan la obtención de rentas dignas.

En el compacto bloque de las normativas tan restrictivas de la PAC que regula la producción agropecuaria también comienzan a aparecer algunas grietas. La Comisión Europea estudia desechar las estrictas normas de bienestar animal que exige a las granjas europeas, como la prohibición del uso de jaulas para el ganado, la matanza de pollos de un día y la venta y producción de pieles, según una información del rotativo inglés *The Financial Times*, en la que cita como fuentes a varios funcionarios comunitarios.

Para la Alianza UPA-COAG, que se hace eco de la información de periódico británico, si finalmente la UE abandona sus planes para endurecer las normas de bienestar animal se iría en la buena dirección, pues, hoy, la observancia de tales

disposiciones supondría un sobreprecio productivo superior al 15% en cada explotación ganadera. Además, la aplicación de las nuevas normas encarecería el precio de la carne de cerdo, pollo y conejo o de los huevos entre un 20% y un 30%, abundando en la escalada del precio de los alimentos y, por ende, en la consolidación de una inflación disparada que está lastrando la economía continental y acrecentando las dificultades de millones de ciudadanos para llenar la nevera. Unos efectos perversos que se agravarán con la pretensión de la UE de alcanzar en 2030 un 25% de la superficie agraria cultivada en ecológico.

UPA-COAG considera que la crisis crónica que vive el sector primario se asienta sobre un taburete de tres patas. Si bien dos de ellas, como son la sequía y el desmesurado coste de los medios productivos, no gozan de horizontes de esperanza a medio plazo, la tercera, las imposiciones y condicionantes medioambientales de la PAC que lastran la rentabilidad de la actividad agropecuaria, pudiera ser que gozara de una cierta relajación si se confirman esta tendencia.

Y el cuestionamiento de la prohibición de las jaulas es la última señal. *The Financial Times* publicaba este lunes la información referida, elaborada a partir de una filtración de técnicos comunitarios, en la que anuncia la existencia de un debate abierto en el seno de la Comisión acerca de desechar sus planes para endurecer el nivel de exigencia de las medidas de bienestar animal a las explotaciones ganaderas.

AYUDA Y RECIPROCIDAD. La tesis oficial es que dicha suavización se haría para que el sobreprecio que supone su aplicación no repercuta más en la escalada del precio de los alimentos y contribuya a engordar una inflación ya muy elevada. UPA-COAG considera que mantener objetivos tan ambiciosos en las normas de producción interna de alimentos podría arruinar no sólo a miles de explotaciones ganaderas, sino a millones de consumidores en la UE.

Tampoco se puede olvidar que el próximo mes de junio se celebran unas elecciones al Parlamento Europeo que no solo renovarían o confirmarían a los diputados de esta cá-

mara comunitaria, sino que también iniciarán el proceso de renovación de los principales organismos europeos, incluido el propio Gobierno de la Unión Europea, estos es, la Comisión Europea.

La Alianza UPA-COAG y los ganaderos en su conjunto nunca han considerado adecuado extremar las medidas de bienestar animal ya existentes y siempre han defendido (y así lo ha corroborado también el COPA-COGECA, que representa a los agricultores y ganaderos en Bruselas) que en caso de adoptarse sería imprescindible que vinieran acompañadas de ayuda financiera para implementarias y que las mismas normas se aplicasen también a la carne importada de terceros países, esto último absolutamente inalcanzable a día de hoy.

En este sentido, el propio COPA-COGECA advierte, al hilo del Pacto Verde que profundiza en la sangría de la maltrata productividad agraria, de la «distancia cada vez mayor entre Bruselas y las zonas rurales» y condena el «enfoque punitivo (de la Comisión) que no habla de soluciones concretas, facilitadores y viabilidad financiera».