



Número 72

Zamora, 10 de octubre de 1950

# Ferias y Mercados

## EL MERCADO DE LA PAJA

Sigue la paralización o el movimiento, según regiones, en buena o mala cosecha

Precios desde una peseta el fardo, a cinco pesetas la arroba, siendo blanca

Presenta el mercado de la paja idénticas características que durante la quincena pasada. Mucha actividad en las zonas de cosecha muy deficientes y gran actividad en aquellas otras donde la recolección fue buena o abundante. En las que ha sido mediana o escasa la producción, los labradores procuran reservar la paja, con un buen sentido previsor.

Me aquí la tónica del momento en diversas regiones:

Zona suroccidental de la Mancha. (Alamillos).—Mucha actividad pagándose la blanca, trillada, con caballerías, a 12 y 15 céntimos el kilo.

ALCAZAR DE SAN JUAN.—NORTE DE CIUDAD REAL.—Con mala cosecha. Gran movimiento de transporte hacia todos los pueblos de esta zona desde las provincias de Cuenca y Albacete. A diario se ven camiones descargando en Alcazar, Pedro Muñoz Criptana, etc. Sigue pagándose a cinco pesetas la arroba al vendedor, siendo de cuenta del destinatario los gastos de envío.

MEDINA DEL CAMPO.—Se aprecia poco movimiento en el mercado de la paja. Se paga el carro de blanca, a 150 pesetas, y las de leguminosas a tres pesetas arroba.

ALAVA.—Sin operaciones, debido a la extraordinaria abundancia. Solamente se sigue pidiendo algo preciente de paja de trigo, pues aun esta misma si es de trilo, y la cebada, no tienen exportación. Se cotiza el fardo a una peseta, más 0,80 pesetas por la tarea de enfardar.

TORRELAVEGA, (Santander).—La paja de legumbre se cotiza a 0,85 pesetas el kilo.

EXTREMADURA.—Paralización total. No hay transacciones en paja.

JAEN.—Se vende, según clase a 3,50-4 pesetas arroba, prefiriéndose la de máquina trilladora, hasta el punto de que hay quien se deshace de la de trilo para comprar aquella.

CORDOBA.—Mucho movimiento en paja blanca.

AVILA.—Se vende muy poca paja debido a que, quien más quien menos, se la reserva por si la otoñada y el invierno presentan mal cariz.

CORDOBA.—Abundancia de ganado mular y boyal mucho cabrio y muy poco de porcino y casi nada de lanar en la feria septembrina. El primer día transcurrió con mucha animación y pocas transacciones por la tónica alista de los precios. El segundo y el tercero con igual animación, se verificaron muchas transacciones en toda clase de ganados, siendo más moderada la tendencia de las cotizaciones, pero cerrando la tercera jornada volvió a manifestarse la tendencia alista ante la inminencia de las lluvias, hemos presenciado la compra de un macho romo de cuatro dedos sobre la cuerda y de tres años de edad por 17.000 pesetas, precisamente para Segovia. A las dos horas de efectuada la transacción, el nuevo dueño de la bestia no cedió esta por 20.000 pesetas que le ofrecieron. Mucho mular feinteno uno de estos ejemplares, de seis dedos sobre la cuerda, valió 13.000 pesetas, y los corrientes oscilaban entre 14 y 15.000 pesetas. Numerosas transacciones en asnal, oscilando su precio entre 4 y 5.000 pesetas. Cerdos de media, ceba de 26 a 30 duros y las crías a 21 pesetas el kilo. En ovejas tan solo se vendió un le escogido abocadas o con rastra, raza merina, por las que pedían a razón de 500 pesetas. Cabras, a razón de 200 pesetas por litro de producción, siendo la media de dos litros. Yuntas andaluzas, entre 6 y 100 pesetas, notándose reserva en el sector comprador el primer día, pero ya en el segundo y en el tercero bastante regular el número de transacciones de los vendedores en tanto a precios.

# Cultivos y Cosechas Se ha generalizado la vendimia en todo el país y termina en Andalucía

Mayor producción que en 1949 en la Mancha, pero sus vinos resultan de menor graduación

Se espera recolectar unos dieciseis millones de hectolitros de vino

Los labores de la vendimia han concluido en algunas partes, las menos, y se han generalizado en el resto del país. Las primeras radicadas en la mitad meridional de España.

La impresión sobre la cosecha es bastante mejor de lo que se esperaba en las provincias centrales, si bien en Extremadura se aprecia merma debido a las altas temperaturas, pero en cambio en la Rioja, donde se presenta un desastre, cuenta con una producción sencillamente satisfactoria. En lo que se refiere a la "tierra de la fruta", de Zamora, en donde se consideraba "lapidado" al viñedo por la sequía, se cuenta con una cosecha mediana. En Palencia hay comarcas, como la de Dueñas, donde será corta, por hielos y sequía, ocurriendo otro tanto en varias de Burgos, como la de Villalirán de los Infantes, por idéntica causa y en otras de Ávila, Segovia, etc. En Medina del Campo aparece muy mermada.

Del examen de los informes procedentes de todas las regiones vitícolas, deducimos que el volumen de producción de uva vendrá a ser sensiblemente la misma que la de 1949, esperándose obtener alrededor de 16 millones de hectolitros de vino.

## La vendimia en La Mancha

A mediados de la pasada semana se nos comunicó desde La Mancha que la vendimia había comenzado en bodegas particulares que manipulan su propia cosecha, en Alcazar de San Juan, Socuellamos y Tomelloso. En estos dos últimos pueblos han sido abiertas dos o tres bodegas, condicionando el precio al que tengan por inicial las grandes industrias, que son las que establecen la base del mismo. En Alcazar se ha dado el caso de iniciar la recolección alguna bodega como queda dicho, y tener que suspenderla por la poca graduación que trae la uva —10-11 grados—.

En la zona toledana de Quero también ha empezado la vendimia en igual forma, y aunque es floja la calidad de la uva, no se puede desistir de recolectarla inmediatamente, pues siendo base primordial la cosecha de vinos tintos, esta uva, ya madura, a poco tiempo que transcurre se convierte en pasa, pues la sequedad ambiente puede determinar la pérdida de una considerable cantidad, con lo que no hay compensación en la mejoría de calidad que pudiera obtenerse aplazando la vendimia.

Nada hay en concreto, repartidos, en cuanto a precios, pues en cada población suelen dar la pauta las bodegas grandes, y hasta la semana entrante no empezará la elaboración en las mismas. Las impresiones son muchas y variadas. Veamos cómo habla un bodeguero: "La cosecha, a pesar de la pérdida que ha sufrido por efectos de la sequía, es más abundante que la del año anterior, pero la graduación del fruto mucho más floja, y no podemos pagar de antemano una cosecha y una calidad que probablemente no va a existir."

"El criterio es—dice el industrial—que los precios oscilarán entre 1,25 y 1,40 pesetas el kilo."

Veamos cómo se expresa un viticultor: "La cosecha se ha recolectado mucho con la sequía. De otra parte las bodegas están completamente vacías, y el mercado falto de existencias. A poco que se incremente la producción privada, si las industrias grandes precisan género tendrán que rescatarlo. ¿Cómo? Cotizando la uva de 1,60 a 1,75 pesetas el kilo, que será el precio normal en que se desarrollarán las operaciones."

Diremos, finalmente que la falta de energía eléctrica en las bodegas representará un serio contratiempo, ya que la mecanización de las instalaciones es un factor muy importante, sobre todo en las de gran volumen, las cuales reciben un promedio de 200.000 kilos de uva por día.

## ANDALUCIA

En general, la producción de uva se estima superior a la obtenida el año pasado, incluso Jaén nos dice

La falta de fúido va a perturbar en algunas partes las labores propias de las bodegas millones de hectolitros de vino

que no es mala la cosecha en aquellas tierras, siquiera la superficie de viñedo no tenga gran importancia. En Córdoba el precio de la uva para vino es de 1,30 a 1,75. La vendimia puede darse por concluida.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

## LA RIOJA

En La Rioja se aprecia satisfacción entre los viñadores ante el aspecto

## TOLEDO

La cosecha de uva es bastante buena, vendiéndose a 19-20 pesetas arroba.

## Continúa reduciéndose la cosecha probable de aceite

## El pesimismo alcanza a Extremadura

NUESTROS lectores están informados de que las buenas perspectivas que al comenzar el verano presentaban los olivos han venido ensombreciéndose desde entonces a consecuencia de la sequía y en estos momentos el pesimismo alcanza a la región extremeña que era una de las más afortunadas al respecto. El último informe de nuestro servicio especial dice lo siguiente: "Muy pesimistas estamos por aquí en cuanto a la cosecha de aceite. El fruto se ha aminorado mucho, existiendo extensas zonas olivereras carentes de aceituna."

En cuanto a la provincia de Jaén, cada día se comprueba con mayor claridad que la producción será sencillamente catastrófica. No obstante, la poca aceituna que se sostiene en el árbol es gorda y de buen aspecto, precisamente por su escasez y al refrescarse pronto quizá puede llegar a su total desarrollo.

En lo tocante a otras provincias andaluzas, hay zonas buenas, regares y deficientes como sucede de un modo concreto en la de Córdoba, en donde las noticias son contradictorias, según de la comarca de donde proceden.

De la provincia de Toledo informan que los olivos ofrecen regular aspecto, y de la comarca de Alamillos en

## EL MERCADO UVERO EN LA PROVINCIA

Se advierte cada día mayor desanimación en el mercado uvero de Moraleja del Vino. La actitud de reserva de los compradores hace caer, poco a poco el precio alcanzado los primeros días y así, ayer la uva blanca se pagó a 1,60 pesetas kilo, en tanto que la negra se cotizaba de 1,75 a 1,90 pesetas.

Por lo que respecta a Férmoselle, el mercado sigue muy movido sin que se registren fluctuaciones en los precios.

## Cotización de leguminosas y piensos

Según las informaciones de nuestros corresponsales, las cotizaciones de las leguminosas y gramíneas de piensos en diversas provincias son las que detallamos a continuación:

ALAMILLO (Ciudad Real).—Parece ser que hay ofertas de pago a 2,50 y 2,80 en kilo de cebada.

COMARCA DE PAMPLIEGA (Burgos).—Cebada de 2,50 a 2,75 pesetas kilo; avena, a 1,75, 2 y 2,25 pesetas kilo; yeros, a 3,50 y 3,75.

MEDINA DEL CAMPO.—Escasez de piensos. Se pagan a 150 pesetas la fanega de garrobas, y a 110 la fanega de cebada.

ALAVA.—Las alholvas han bajado de 3 pesetas kilo a 2,60; muelas, a 3,50; veza a 3,25; cebada a 2,25 y 2,50 y avena a 1,75.

VILLANUEVA DE LA SERENA.—Avena, a 50 pesetas fanega de 28 kilos; cebada a 75 pesetas la fanega de 34,5 kilos.

AVILA.—Centeno, entre 26 y 28 duros la fanega; algarrobas, a 40 y 42 duros.

ALCAZAR DE SAN JUAN.—Cebada, a 4,50 pesetas kilo; titos, a 3,75 y yeros a 4.

# LA CONSERVACION DE LA BELLOTA

Se trata de un líquido antiférmico insípido, que no ejerce acción alguna sobre el alimento, en cuanto a sabor, aspecto, valor nutritivo, etc. Patatas, flores, legumbres, carne, pescado y cualquier alimento o sustancia fermentable sumergida en este líquido al año o cuando sea, queda tan fresco como el primer día. Cualquier campesino conserva su cosecha de patatas, castañas, manzana, forrajes, trigo, hortalizas y cuantos productos debe mal vender en épocas de abundancia por temor a pérdidas. La ciencia sabe que existen numerosos antibióticos, específicos para determinadas bacterias, pero también que hay grupos químicos, mucho más amplios, de poder antiférmico o inhibitorio. Uno de éstos es el líquido descubierto por el doctor Gaspar.

La mayoría de los factores interesados en la explotación de nuestras montañas miran con expectación estas nuestras nociones de química orgánica, cuyas propiedades específicas apenas conocemos. Pero esto mismo pesó con las sulfamidias, conocidas hace más de cincuenta años, pero reconocidas como específicas hace escasamente una decena de años. En nuestra química estructural no es esa una búsqueda al azar, sino un trabajo rápido y certero para descubrir gases y vapores orgánicos que presenten la calidad de inhibitorio, en grado mil veces superior al líquido descubierto por Gaspar. Pero mientras se da este paso definitivo, desobramos ante el inventor de la primera realización, que nos ha revelado su trascendental importancia para la economía forestal y ganadera, para el nivel de vida, para la organización comercial y que nos ha abierto el camino de la abundancia.

## LOS RAYOS INFRARROJOS EN LA DESECCACION DE LA BELLOTA

La primera aplicación de las radiaciones infrarrojas de secamiento fué realizada por la Casa Ford (Estados Unidos) en el año

## MISCELANEA agrícola

### Un invento español

### El líquido inhibitor, del doctor Gaspar

1934, para el desecado de barnices. Casi simultáneamente en Alemania, Estados Unidos y Suiza, se empezaron los ensayos de secamiento de productos vegetales con la utilización de la energía infrarroja, y sus resultados sobrepasaron los cálculos más optimistas.

Como ejemplo de aquellos ensayos práctico-económicos, citaremos los estudios realizados con algunos productos tomados al azar:

Productos; Patatas nuevas, guisantes, peras, albaricoques y castañas.

Peso de las muestras; 12 kilos. Tiempo del secamiento; tres o cuatro horas.

K. W. H. por kilo; 0,84, a 1,20 pesetas kilowatio.

Coste del kilogramo; 0,42, a 1,20 pesetas.

El sobrepeso, sobre el de compra, que supone la aplicación de este método de secamiento, oscila entre un 25 por 100 para las hortalizas y un 13 por 100 para los frutos, resultando aún más inferior para las castañas, fruto que tiene con la bellota gran semejanza, a los efectos que nos ocupan. Ahora bien, como quiera que el trabajo de desecación para la bellota, lo mismo que para las castañas, debe hacerse en la temporada de la recolección, que es cuando me-

## Refreanero agrícola para el mes de octubre

- Por San Augusto, al labrador le pasa el susto.
- En octubre, de la sombra huye.
- Octubre corto en ramos, largo en caldos.
- De octubre en primero, repón ya tu apero.
- Por San Simón cada mosca vale un doblón.
- En octubre, el enfermo que no se agarra, cae con la hoja de la parra.
- Por San Francisco no hay frutos que no sea rico.
- Por San Lucas siembra abucas.
- Por San Lucas echa tus yuntas, mojadas o enjutas.
- Por San Simón y San Judas, alza tus pares de coberturas.
- Por San Vicente, todo el agua es simiente.
- Si quieres coger habas muchas, siébralas por San Lucas y si bien por San Miguel.

dos valor tienen y la adquisición para el consumo será en la época de escasez de aquellos productos en fresco, la industrialización de éstos surtirá los rendimientos más favorables.

## PRACTICAS GANADERAS PARA EL MES DE OCTUBRE

La selección de tu ganado bien llevada te obliga a hacer diariamente toda clase de observaciones, y principalmente las que se refieren a la producción, las cuales te permitirán, con el tiempo, distinguir lo mejor y con ello constituir un lote del que obtendrás los más selectos reproductores del futuro.

—0—

La doma del ganado de labor encárgasela a aquel de tus obreros que tenga más paciencia y cariño a los animales. Desde mucho tiempo antes enseña a ramallear a los cerriles; que se noten sujetos como lo van a estar en lo porvenir; que lleven puestas las guarniciones algunos días, y cuando nada de esto les inquiete, es el momento de empezar la doma propiamente dicha con trabajos ligeros que irán aumentando cada día.

—0—

Como estás acostumbrado a que te paguen la leche por volumen, no sueles preocuparte de la calidad de la que dan tus vaacs. Analízala periódicamente y notarás las diferencias. Después harás uso de este conocimiento, eliminando las crías de las que dan menor porcentaje de materia grasa.

—0—

Las ovejas soportan mucho mejor las temperaturas extremas que las mojaduras en tiempo desapacible. En cuanto pasado el verano almacene lluvia retira las redes del campo y encierra el rebaño en aprisco cerrado.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.

que presentan los viñedos. La uva es abundante y buena, esperándose que llueva para conseguir una madurez perfecta. La cosecha supera a la de 1949.