

ORIENTACIONES DEL AGRO Información general del mercado de Barcelona

Alfalfares

(Continuación)
Tratamos en nuestro anterior artículo de animar a nuestros Agricultores a que realicen siembras de alfalfa en seco y esbozábamos la cuestión en terrenos apropiados a los; continuamos hoy estas instrucciones sencillas y vulgares con la finalidad de realizar la siembra. Muchos fracasos de iniciación de este cultivo han sido debidos a esta operación, ya por haber comprado semilla de escaso poder germinativo con semilla de escusa, ya por realizarla sin oportunidad atmosférica o a profundidad superior a la precisa. El terreno ha de prepararse bien, tanto referente a su profundidad como luego a la superficial; es labor que sólo has de hacer cada ocho o diez años que durará el alfalfar.

Después de rastrosar si hemos sembrado en otoño o en invierno si hemos de hacerlo en primavera, cuando las condiciones de humedad lo permitan, se procederá a arar profundamente con labor volteada, llevando otro arado sin vertedera por el mismo surco mullendo sin sacar a la superficie, el subsuelo.

En la bina, cruzando la anterior labor, y con poca profundidad, extirpa toda la vegetación espontánea que haya surgido y es buena ocasión para enterrar el estiércol que siempre es bueno adicionar. Esmeradísimo han de ser las labores superficiales para extirpar las hierbas que hayan vuelto a vegetar, contribuyendo también a la meteorización de la tierra, y al aproximarse a la siembra, repetidos pases de grada o rastra y rodillo para desmenuzar sus terrones hasta la exageración, utilizando luego, por ejemplo, un trillo desechado de las faenas de recolección.

La ocasión oportuna de confiar la semilla al suelo con respecto a lluvias es de la más decisiva importancia, siendo partidarios, respetando otras opiniones, se realice con posterioridad a lluvias y ya despejada la atmósfera; es decir, sin peligro de repetición, así tenemos después de las últimas minuciosas labores de preparación posterior a la lluvia, la tierra esponjosa, suave y fresca, y la humedad próxima a la superficie, ascendente por capilaridad, es más que suficiente para tener un perfectísimo nacimiento y la almacenada por el buen barbecho, para asegurar su vida lozana durante el primer verano. No hay que preocuparse de la tardanza de estas lluvias, pues llegando, con las condiciones antedichas hasta entrado el verano puede realizarse; (como dato extremo podemos señalar siembras del pasado año en la última quincena de julio en tierra cascajosa seca, y con buen resultado.)

Todas estas condiciones se aumentan o disminuyen según el buen criterio y esmero de cada agricultor, pero el empleado en esta última de pulverización, es de decisiva influencia para lograr buen nacimiento.

Las casas hoy ofrecen semillas garantizadas, al precio de 2,50 a 3 pesetas el kilogramo; además, elegiremos la semilla que mayor proporción tenga de grano brillante, lustroso y de color amarillo-verdoso, desechando las de color oscuro o tostado que suelen haber perdido la facultad germinativa en un calentamiento intenso para extraerla fácilmente de su espiralada envoltura. Conoceremos también la presencia de semilla de escusa, examinando scrupulosamente una muestra y teniendo presente que el grano de alfalfa es amarillo y arrionado, mientras el de escusa es más oscuro y esférico y rompiendo al diente ambos, como el de escusa es una caja, aparecen en su interior varias semillas pequeñas, mientras el de alfalfa nos dará la fractura córnea de un grano único y corriente.

Haciendo las siembras según se indica, posteriores a lluvia, debemos enterrar la semilla a unos cuatro centímetros para que se halle favorecida de frescura. Si sobrevienen lluvias posteriores a la siembra, y más si estas son impetuosas, siguiendo un tiempo seco, podemos juzgar casi fracasada la operación, pues la superficie se acortará retardando o evitando salir las hojillas de la plantita a la superficie retoriéndose y como la semilla tiene escasas reservas amiláceas, se agotan y mueren aquellas. Las plantas nacidas corren análogo riesgo, unas las agarra la costra formada y las restantes al evaporarse capilarmente la humedad por los intersticios de aquella, se secan. Nunca intentaremos salvarla con pases de grada o rastra, que en su arrastre ejecuta una traslación de cortezas y con ellas la planta, hiriendo a las que hubieran quedado libres; el rodillo con repetidos pases, es el instrumento adecuado, desmenuzando la superficie y, aún mejor, con matemática oportunidad, pasearla en distintos sentidos la finca con un rebaño de ovejas. En el primer periodo de la vida del alfalfar, éste se llenará de malas hierbas que arrancaremos a mano algún día posterior a una lluvia para no matar los menudos pies de la alfalfa con la "zoleta"; durante el invierno, época desocupada por el agricultor, empleará algún rato en librarla de obstáculos, piedras y cantos que por su volumen pueden entorpecer la siega. En la alfalfa, pasada la primer primavera, no suele invadirse de plantas adventicias grandes, como las diversas clases de cardos, etc., pero sí se apodera de ella variedades de gramíneas, musgos, etc., que perjudican su vida y la producción del año; la labor para extirparlas tiene doble efecto, pues rompiendo los tubos capilares por donde asciende el agua a la superficie, conservaremos la humedad almacenada durante el invierno.

La forma más a tu alcance para descuscar, es echando la semilla en un recipiente con agua y las semillas de alfalfa caerán al fondo, mientras las de escusa se más oscuro y esférico y rompiendo al diente ambos, como el de escusa es una caja, aparecen en su interior varias semillas pequeñas, mientras el de alfalfa nos dará la fractura córnea de un grano único y corriente.

En los pueblos de esta provincia, de varios pesos realizados, en el primer corte encontrados de uno, uno a dos kilogramos, aumentando el segundo corte generalmente por dar con prontitud el primero (que es buena práctica) en 0'2 kilogramos metro, disminuyendo en los siguientes de forma muy variable entre 0'5 y 1 y el cuarto 0'5 y 0'1, que dan un total de 3 a 6'3 kilogramos metro cuadrado y que el lector juzgará el valor que esta producción alcanza por poco precio que tenga en el mercado el forraje. Henificado se reduce el peso próximamente a la tercera parte.

La mejor época de siembra en nuestro clima de campos, es la primavera, después de pasadas las heladas tardías y sin asociarla a la planta alguna para evitar absorba esta planta en su provecho humedad del suelo.

En los pueblos de esta provincia, de varios pesos realizados, en el primer corte encontrados de uno, uno a dos kilogramos, aumentando el segundo corte generalmente por dar con prontitud el primero (que es buena práctica) en 0'2 kilogramos metro, disminuyendo en los siguientes de forma muy variable entre 0'5 y 1 y el cuarto 0'5 y 0'1, que dan un total de 3 a 6'3 kilogramos metro cuadrado y que el lector juzgará el valor que esta producción alcanza por poco precio que tenga en el mercado el forraje. Henificado se reduce el peso próximamente a la tercera parte.

Son preferibles las siembras algo espesas, pues no es tan fácil la invasión de las malas hierbas, da forraje de mejor calidad y evita bastante la evaporación directa del terreno en beneficio de sí misma, además, con las labores anuales con extirpadores arañones restase algún pie quedando siempre bien poblado el alfalfar; ya hemos indicado la cantidad a utilizar, unos 2 ó 2'5 kilogramos por cuarta de 7 áreas va muy bien, o sea 28 a 35 kilogramos hectárea.

El método de siembra, a voleo o en líneas, por repetidas observaciones, deducimos carece de influencia

tante para comprar una guadafiadora, el dalle, o una segadora corriente, desechada por vieja, a la que se la quita todo el cuerpo vertical de engranaje con sus aspas, quedando del tablero solamente su parte con una arrastradera en el extremo y bajado todo lo posible para evitar que los tallos que queden, endurecidos, entorpezcan el siguiente corte; necesitando retirar o limpiar el ancho de máquina para el paso siguiente, con rastros ordinarios de era; siendo preciso que el ganado camine con algo de violencia para que adquiera buen movimiento la siembra.

Tendida sobre el suelo debe quedar la alfalfa uno o dos días, según temperatura, recogiéndola luego en hileras o "marafios" con rastrilla de caballería o mano, dejándola en este estado otro tanto tiempo, para amontonarla definitivamente y encerrarla en los heniles o pajares, operaciones que procuraremos hacerlas con el fresco de la mañana para mermar la pérdida de hoja que siempré ocasiona, más si estaba al segarla muy florecida o pasada.

Con un poco de tacto se logra encerrarla en estado de frescura tal, que se evita esa pérdida y el forraje con parte del color verde, mayor peso y gran suavidad y aroma en el forraje, pero hay que examinar varios días el interior del forraje encerrado, para que en momento inicie fermentación en él, extraerlo a su desecación. Las espigas recogidas para simiente, se exponen en verano buen rato en plena canícula, junto a la pared que más dé el sol en ella, e inmediatamente se frota en criba de alambre desprendiendo su semilla; si disponemos de un triturador de granos, se ejecuta esta operación con rapidez y a la perfección graduando cuidadosamente la separación de los surcos trituradores. En invierno sustituiremos el calor natural por el artificial en horno de pan cuando en este haya descendido la temperatura a unos 40 grados.

El forraje verde coincide con las temporadas de durísimo trabajo para el ganado, precisando este de alimento menos acuoso que les evite esas diarreas, adelgazamiento y rozaduras por la flojedad, abusando de él; por ello, sólo le daremos raciones supletorias para refresco, absteniendo por completo de dar en ese estado verde ni en pastoreo al ganado lanar por el meteorismo (implarse) casi fulminante que les produce. Henificado, en las temporadas de disminución de aquel rudo trabajo, sustituiremos para el ganado mular, gran parte de la ración de grano y tiene muy buen empleo ya en el ganado lanar. Disponiendo la zona de Campos a que nos limitamos de un clima inmejorable para la henificación, ésta es la más ventajosa en los casos generales, a los menos trastornadora de costumbres y ocupaciones, y por ello no mencionamos el ensilaje.

No se puede dar regla fija de la producción que podemos alcanzar, es variable, como son variables las circunstancias del suelo, clima, esmero de cultivo, etc., pero conocemos casos de producción y arrendamiento de alfalfares que sobrepasan en el año el valor corriente de la finca en la localidad. En secanos frescos de Burgos hemos registrado seis kilogramos de forraje verde por metro cuadrado y en años escasos cuatro kilogramos, vendiéndose a cinco centimos el kilo.

En los pueblos de esta provincia, de varios pesos realizados, en el primer corte encontrados de uno, uno a dos kilogramos, aumentando el segundo corte generalmente por dar con prontitud el primero (que es buena práctica) en 0'2 kilogramos metro, disminuyendo en los siguientes de forma muy variable entre 0'5 y 1 y el cuarto 0'5 y 0'1, que dan un total de 3 a 6'3 kilogramos metro cuadrado y que el lector juzgará el valor que esta producción alcanza por poco precio que tenga en el mercado el forraje. Henificado se reduce el peso próximamente a la tercera parte.

Fontana PELUQUERO DIPLOMADO
Los últimos adelantos en Ondulaciones Permanente MARCEL Y AL AGUA, TINTES Y DECOLORACIONES
POSTIZOS ARTISTICOS MAYOR PRAL. 40

Mercado de lanas

Cotización que ha regido en nuestro mercado lanero durante la semana que ha terminado en 28 de junio de 1930, facilitada por el Colegio Oficial de Agentes Comerciales de Sabadell:
Primeras merinas trashumante de 9 a 11,25 pesetas.
Primeras merinas Extremadura de 8'50 a 10'50 pesetas.
Primeras entrefinas Talavera de 7'50 a 9'25 pesetas.
Primeras entrefinas Aragón de 6,75 a 7,75 pesetas.
Segundas entrefinas con pelo, de 6 a 7,75.
Segundas merinas trashumante a 7'25 pesetas kilo.
Segundas merinas Extremadura, a 6'75 pesetas kilo.
Segundas entrefinas con pelo a 6,75 y 7,75 pesetas kilo.
Terceras (garras) entrefinas a 5 pesetas.
Las lanas negras se cotizan con un 10 por 100 de desproporción con las blancas.
La primera cifra es para el precio por kilo en lana; la segunda para el precio en peinado.
Impresión del mercado: mejor demanda.

Mercado de vinos

Dentro de la calma por que pasa el negocio sobre todo el de exportación, las compras para las fábricas de alcohol mantienen cierto movimiento y tienen la condición de preparar la campaña venidera, haciendo que sobre ella no pese las existencias de la cosecha última sobre la que ha de recogerse.
En la provincia de Tarragona se ha operado algo en vinos blancos a 2,25 pesetas grado carga, y son a estos precios los que se pagan por los vinos del Priorato.
En Tomelloso y otras localidades manchegas, la "Piral" tiene muy inquietos a los viñeros. La destilación sigue absorbiendo importantes cantidades de vino.
La "espurga" y las enfermedades criptogámicas, dan motivo a la intranquilidad, pues van dando señales en todas partes, tanto en España como en los otros países de producciones vinícolas importantes.

Trigos.—Aunque lentamente, se va al restablecimiento de la normalidad.
La oferta, a precio de tasa, es abundante, y la demanda muestra buenas disposiciones para dar salida a la mayor cantidad posible de trigo.
En el mercado de Valladolid, así como en la mayoría de los principales mercados, se opera al precio de tasa.
En Avila apenas se opera, porque los fabricantes de harinas cuentan con sobradas existencias de trigo, y probablemente no tendrán necesidad de hacer nuevas compras hasta que se presente la próxima cosecha.
En Ciudad Real, el precio es el de tasa; pero pesan sobre el mercado las grandes existencias disponibles.
En Sevilla, sólo se opera al día, en espera de que se presenten el mercado los nuevos trigos.
El mercado de Zamora ha mejorado mucho en actividad y se opera bastante.

Por el contrario, el de Zaragoza está paralizado, siendo sus precios, más bien nominales: selectos de fuerza, de 55 a 56 pesetas los 100 kilos; fuerza superior, 54; idem corriente 52 y 53; hembrillas finos y huertas selectos, 48 y 49; bastos, 46 y 47.
Flojo el mercado de Valencia cotiza los 100 kilos sobre vagón procedencia: candeal Mancha, a 43,50 pesetas, sin envase; jeja, 43; hembrillas, 44; candeal Peñaranda, 44; con envase; Salamanca, 43,75; extremeño, 43,50; rubión gomecello y duro Andaluza, 43; huertas, 40.
En Barcelona se opera al precio de tasa; sólo las procedencias de Lérida cotizan de 47 a 48 pesetas los 100 kilos.
Harinas.—Se afirman sus cotizaciones, porque aunque poco, algo ha mejorado la demanda y se van efectuando ventas.
Valladolid cotiza el saco de 100 kilos; harinas selectas, 63 pesetas; buenas, 56; corrientes, 55; segundas, 51.

Sevilla cotiza: sémolas para embarque, 60 pesetas los 100 kilos; para panificación en Sevilla, 55. Harinas de trigos recios: fino extra, 55; primera semolada, 53; primera corriente, 52; segunda idem, 51; tercera idem, 50. Harinas de trigos blandos: primera de fuerza, Aragón, 76; primera media fuerza, 74; primera candeal, Castilla, 64; primera candeal, Andalucía, 60.
Barcelona: extra blanca superior, 67,50 pesetas los 100 kilos; idem idem corriente, de 62,50 a 64,50; segundas, 36,50; terceras, 30; cuartas, 26,50 y 27.
Cebadas.—Las cotizan con tendencia floja: Valladolid, 34 reales fanega; Peñaranda y Benavente, 33; Palencia y Castrojeriz, 35; Miranda de Ebro y Laguna de Negrillos, 39; Baltanás, 36; Lerma, 40.
Albacete, 26 pesetas los 100 kilos; Avila, 29; Ciudad Real, 30,50; Zamora, 31,05 a 34,15; Zaragoza, 25 a 31; Valencia, 33; Barcelona, 32 a 37.

Fábrica de Yeso "LA PALENTINA"
Almacén de Maderas y Materiales de Construcción
Cemento Portland marca "Cangrejo"
Cemento Portland marca "Cangrejo Diamante"
Los pedidos del Cemento, al representante
JOSE PEDROSA GARCIA
AVENIDA DE CASADO DEL ALISAL, NUM. 14.—PALENCIA

Mercado Vinícola de Barcelona.

Día 28 de junio de 1930.
Información facilitada por la Asociación de Almacenistas y Exportadores de Vinos de Barcelona.
Precios por grados y hectólitro y mercancía puesta en bodega del cosechero:
Panadés; blanco, a 2 pesetas; tinto, a 1'80; rosado, a 1'90.
Campo de Tarragona: blanco, a 2 pesetas; tinto, a 2.
Conca de Barará; blanco, a 1,90 pesetas; tinto a 1,80.
Conca de Barará; blanco, a 1,90 pesetas y tinto, a 1,80.
Priorato: tinto, a 2'25 pesetas.
Villanueva y Geltrú: tinto, a 1'90 pesetas.
Igualada: blanco, a 1'90 pesetas; tinto, a 1'80.
Martorell: blanco, a 2 pesetas.
Mancha: blanco, a 1'80; tinto, a 1'80.
Mistela blanca, a 3 pesetas.
Mistela tinta, a 3'10 pesetas.
Moscatel, a 3,25.
Mercado animado.

Mercado de cereales

Cotizaciones oficiales:
Lérida viejo, de 47 a 48.
Por pesetas los 100 kilos sobre vagón origen.
Alpiste de Sevilla, clase corriente, de 107 a 108 pesetas.
Idem idem clase cribada, de 110 a 112.
Por pesetas los 100 kilos.
Avena Extremadura, de 32,50 a 33 pesetas.
Cebada.—Cebada Extremadura, de 35'50 a 36'50.
Urgel, de 34 a 35.
Segarra, de 34,50 a 35,50.
Castilla clase corriente, de 36 a 37.
Idem superior, de 37 a 38.
Lérida, de 32 a 33.
Comarca, de 35 a 36.
Por pesetas los 100 kilos.
Mijo extranjero, según clase, de 40 a 42.
Mijo comarca, de 48 a 50.
Por pesetas los 100 kilos.
Arroces:
Arroz Benlochero, a 58.
Idem, idem, florete, a 62.
Idem, idem selecto Flor, a 65.
Idem, idem, superior Granza, a 68.
Idem matizado corriente, a 61.
Idem selecto, a 64.

Idem extra, a 66.
Idem, idem, bomba corriente, a 85 y 75.
Idem superior, a 98.
Idem idem puro extra, a 106.
Por pesetas los 100 kilos.
Cueros
Córdobas superiores, a 4,20.
Corretinos idem, a 3,95.
Concordias, idem, a 3,85.
Buenos Aires, idem, a 3,65.
Paraguayos buenos, a 3.
Beceros superiores, a 4,30.

Idem extra, a 66.
Idem, idem, bomba corriente, a 85 y 75.
Idem superior, a 98.
Idem idem puro extra, a 106.
Por pesetas los 100 kilos.
Cueros
Córdobas superiores, a 4,20.
Corretinos idem, a 3,95.
Concordias, idem, a 3,85.
Buenos Aires, idem, a 3,65.
Paraguayos buenos, a 3.
Beceros superiores, a 4,30.

Idem extra, a 66.
Idem, idem, bomba corriente, a 85 y 75.
Idem superior, a 98.
Idem idem puro extra, a 106.
Por pesetas los 100 kilos.
Cueros
Córdobas superiores, a 4,20.
Corretinos idem, a 3,95.
Concordias, idem, a 3,85.
Buenos Aires, idem, a 3,65.
Paraguayos buenos, a 3.
Beceros superiores, a 4,30.

Idem extra, a 66.
Idem, idem, bomba corriente, a 85 y 75.
Idem superior, a 98.
Idem idem puro extra, a 106.
Por pesetas los 100 kilos.
Cueros
Córdobas superiores, a 4,20.
Corretinos idem, a 3,95.
Concordias, idem, a 3,85.
Buenos Aires, idem, a 3,65.
Paraguayos buenos, a 3.
Beceros superiores, a 4,30.

Idem extra, a 66.

Idem extra, a 66.
Idem, idem, bomba corriente, a 85 y 75.
Idem superior, a 98.
Idem idem puro extra, a 106.
Por pesetas los 100 kilos.
Cueros
Córdobas superiores, a 4,20.
Corretinos idem, a 3,95.
Concordias, idem, a 3,85.
Buenos Aires, idem, a 3,65.
Paraguayos buenos, a 3.
Beceros superiores, a 4,30.

Mercado de harinas

Entera media fuerza, de 67 a 68.
Extra blanca superior, a 67'50.
Extra blanca corriente, de 62 a 64'50.
Número 3, a 44.
Número 4, a 43'35.
Segundas, a 36'60.
Terceras, a 30.
Cuartas, de 26'50 a 27.
Entera fuerza, a 68.
Número 4, de 37 a 38'50.
Segundas, a 32.
Terceras, a 29.
Cuartas, a 27.
Por pesetas los 100 kilos.
Despojos:
Salvado, a 5.
Salvado, a 5.
Por pesetas los 100 kilos.

Mercado de coloniales

Azúcares
Se cotizan a los siguientes precios:
Azúcares refinados. Cortadillo primera, a 209 pesetas los 100 kilos.
Idem plaqueta, a 205 idem.
Idem cortado irregular, a 184.
Blanquilla primera península, a 164 idem.
Cafés
Sin arribos.
Cotizan a los precios que a continuación se detallan:
Moka Senani, de 768 a 780 pesetas los 100 kilos.
Molka Hodeidah, de 763 a 770.
Longberry, de 750 a 760.
Caracillo Puerto Rico Yauco, de 960 a 970.
Caracillo Guatemala lavado, de 730 a 760.
Caracillo San Salvador lavado, de 715 a 720.
Caracillo San Salvador trillado, de 655 a 665.
Caracillo Santos, de 580 a 605.

Guatemala lavado extra, de 730 a 750.
San Salvador lavado primera, de 608 a 620.
Caracas descerezado primera, de 670 a 680.
Méjico lavado primera, de 678 a 708.
San Salvador primera, de 614 a 630.
Haití trillado superior de 615 a 649.
Puerto Cabello trillado primera, de 608 a 615.
Santos extra, de 595 a 603.
Santos superior, de 585 a 660.
Santos regular, de 540 a 560.
Santos bajo, de 524 a 530.
Robusta W. I. B. (de Java), de 610 a 620.
Palembang, de 515 a 530.
Colombia consumo, de 553 a 560.
Pasilla Nicaragua, de 523 a 530.
Pasilla Haití, de 527 a 535.
Pasilla Colombia, de 525 a 535.
Pasilla Santos, de 504 a 520.

Se variación.
Se practican, en esta plaza, los precios siguientes:
Caracas San Felipe, de 752 a 760.
pesetas los 100 kilos.
Caracas superior, de 555 a 616.
Caracas primera, de 546 a 550.
Caracas corriente, de 504 a 520.
Guayaquil San Juan, de 563 a 570.
Guayaquil Navidad, de 550 a 560.
Fernando Póo extra, de 398 a 405.
Fernando Póo primera, de 390 a 396.
Fernando Póo corriente, de 378 a 385.
Fernando Póo bajo, de 320 a 330.
Canelas
Se cotizan:
Ceylán 0000, de 9'65 a 10'00 pesetas kilo.
Ceylán 000, de 9'35 a 9'40.
Ceylán 00, de 8'70 a 9'00.
Ceylán 0, de 8'35 a 8'60.
Ceylán I, de 8'15 a 8'40.
Ceylán II, de 7'85 a 8'10.
Ceylán III, de 7'60 a 7'80.
Ceylán IV, de 7'45 a 7'60.
Featherings, de 6'30 a 6'40.

LEA USTED "EL DIARIO"

EL CAMPO Y LOS MERCADOS Información Mercantil y Agrícola

Sevilla cotiza: sémolas para embarque, 60 pesetas los 100 kilos; para panificación en Sevilla, 55. Harinas de trigos recios: fino extra, 55; primera semolada, 53; primera corriente, 52; segunda idem, 51; tercera idem, 50. Harinas de trigos blandos: primera de fuerza, Aragón, 76; primera media fuerza, 74; primera candeal, Castilla, 64; primera candeal, Andalucía, 60.
Barcelona: extra blanca superior, 67,50 pesetas los 100 kilos; idem idem corriente, de 62,50 a 64,50; segundas, 36,50; terceras, 30; cuartas, 26,50 y 27.
Cebadas.—Las cotizan con tendencia floja: Valladolid, 34 reales fanega; Peñaranda y Benavente, 33; Palencia y Castrojeriz, 35; Miranda de Ebro y Laguna de Negrillos, 39; Baltanás, 36; Lerma, 40.
Albacete, 26 pesetas los 100 kilos; Avila, 29; Ciudad Real, 30,50; Zamora, 31,05 a 34,15; Zaragoza, 25 a 31; Valencia, 33; Barcelona, 32 a 37.

Sindicato Agrícola Regional
DE CARRION DE LOS CONDES
CAJA RURAL DE AHORROS Y PRESTAMOS
Imposiciones en cartilla:
A la vista, 4 por 100. A seis meses, 4 y medio por 100. Al año, 5 por 100.
Préstamos con garantía personal, al 6 por 100. Crédito para Préstamos sobre trigos.
Venta de abonos, Superfosfatos, Nitratos, Potasas, Sulfato amónico, Cianamida, etcétera.
Venta de coloniales.
Compra de trigos. Venta de trigos en comisión.
Corresponsal de los Bancos más importantes.
Adelanta abonos y mercaderías, a pago aplazado.
Panera Sindical y Almacenes generales de depósito.

Sastrería Ontañón
Calle Mayor, núm. 2, 2.º
(Plazuela de León)
PALENCIA
Sucursal en SANTANDER

Fábrica de Yeso "LA PALENTINA"
Almacén de Maderas y Materiales de Construcción
Cemento Portland marca "Cangrejo"
Cemento Portland marca "Cangrejo Diamante"
Los pedidos del Cemento, al representante
JOSE PEDROSA GARCIA
AVENIDA DE CASADO DEL ALISAL, NUM. 14.—PALENCIA

Encargue sus impresos en los Talleres de EL DIARIO PALENTINO
LEA USTED EL DIARIO PALENTINO

Cuide usted su estómago
porque es la base de su salud
Yo padezco también como usted, pero me curó el **DIGESTÓNICO** del Dr. Vicente
VENTA EN FARMACIAS

CHAMPION
ofrece una bujía para cada tipo de motor
Concesionario para España: **FRANCISCO FLORES** ESPINARDO-MURCIA

CINEMA

ESTRELLAS Y PELICULAS

Cuando el y ella se aman de verdad

Cualquiera que observe a Bebé Daniels y a Ben Lyon mientras se disponen para ser fotografiados, se dará pronto cuenta de que esta pareja procede de modo distinto al usual entre los astros de Hollywood. Lo corriente cuando dos o más artistas se ven ante la cámara cinematográfica es que cada uno de ellos haga, por la buena o por la mala, cuanto le sea posible por resultar la figura más llamativa del grupo fotografiado. Ben y Bebé, no. La única lucha que en ellos se nota es la que se desarrolla cada vez que pretenden cederse mutuamente el mejor puesto.

—Espera, espera, Bebé—dice a lo mejor Ben Lyon.—Colócate aquí para que salgas mejor.

—No, no, Ben—responderá tal vez la protagonista de "Río Rita".—Esta vez daré yo la espalda a la cámara para que tu expresión cause más efecto.

Entre tanto, George Archainbaud, que los dirigió en la filmación de "Tan suave como el raso", en los estudios de la RKO., se rasca la cabeza ante la dificultad de armonizar la galantería de los enamorados y las exigencias del escenario que tenía que filmar lo más fielmente posible.

Pero, al mismo tiempo, saca una valiosa conclusión que se propone utilizar, en cuanto le sea dable, en toda película que él deba dirigir: que cuando el primer actor y la primera actriz están verdaderamente enamorados en la vida real—como en el caso de Ben Lyon y Bebé Daniels—queda iluminada, por este nuevo hecho, la competencia usual en los trabajos cinematográficos, que tanto complica la tarea del director, porque cuando los actores se dejan llevar por el egoísmo, se estorban mutuamente, en vez de coadyuvar a la representación exacta de los papeles que se les han dado.

Ante las dificultades creadas por esa competencia, resulta pequeña la que el exceso de galantería suele deparar al director. Por lo cual, George Archainbaud declara que en el sucesivo preferirá dirigir las películas cuyos principales papeles sean interpretados por un actor y una actriz que estén enamorados de verdad.

Biografías breves

John Holland nació en Kenosha, Wisconsin, y sus padres le llevaron a Vrennord, Carolina del Norte, cuando era aun muy joven.

Estudió en la Escuela Superior de allí, y más tarde, en la Academia Militar de Waynesborne.

Su espíritu aventurero le pedía más movimiento, por lo cual Holland salió de la Escuela y se alistó en la armada de los Estados Unidos a la edad de 16 años, donde permaneció dos años.

Al terminar se enroló en un pequeño vapor de carga que hacía el viaje entre Filadelfia y Sudamérica.

Más tarde se enroló en otro que pasando por el Mississippi iba desde Cabbean a un puerto de Colombia; durante un viaje encontraron un terrible huracán, debiendo desembarcar en Key West, donde parte de la tripulación se quedó en tierra.

Pero esto no rezaba con Holland; le gustaban las aventuras y ningún huracán podía hacerle desistir de ellas. De allí fué a Kingston, donde desembarcó en otro buque.

La primera noche encontró otra tempestad y la tripulación

tuvo que trabajar 80 horas para hacer un viaje que en condiciones ordinarias se hace en 24. Más tarde se hirió en la cabeza al caerse de un palo, debiendo desembarcar en un puerto de Sudamérica.

Volvió a Nueva York como pasajero de primera clase, con cincuenta centavos en el bolsillo por toda fortuna, que gastó en un bifeck con patatas para almorzar.

Holland con el orgulloso carácter americano, que le impidió escribir a su familia pidiendo fondos, rodó varios días por los docks de Nueva York, en busca de trabajo, encontrándolo finalmente en la American Fruit Co.

Durante doce meses hizo de nuevo el viaje entre Nueva York y Sudamérica.

Un día, cuando estaba a punto de firmar el contrato para un año, le llamó la atención una gran multitud que pasaba por el Times Square.

La Gran Bretaña había declarado la guerra a Alemania y el Canadá hacía propaganda para reclutar soldados en los Estados Unidos.

Otra vez el espíritu aventurero de Holland tomó la palabra decidiéndole a tentar aquella nueva aventura.

Se inscribió en la primera agencia de reclutamiento que encontró y al cabo de dos días camino de Canadá para ir a la guerra.

Cuando ésta terminó volvió al Canadá, donde se matriculó en el Colegio de Ingenieros de North Carolina. Allí estudió durante varios meses la ingeniería de Canales.

Al cabo de algún tiempo se cansó y se dedicó a una nueva actividad: al teatro.

Trabajó en Nueva York una cierta temporada, habiendo alcanzado un verdadero éxito, le ofrecieron un contrato para trabajar en el cine y fué a Hollywood, donde lo vio Henry King y le firmó su primer papel importante, dándole el principal papel masculino en "Ella va a la guerra", de Los Artistas Asociados.

FAY WRAY

Aunque, a lo que parece, la vida rural no es de lo más adecuada para los valores cinematográficos, una de las figuras de la pantalla actual tuvo como ambiente en los primeros años de su vida una casa de campo enclavada en las montañas del Canadá. Esta actriz se llama Fay Wray.

Fay Wray nació y se crió en

una granja cerca de Alberta (Canadá), y hasta la edad de doce años no vió un cinematógrafo. En esta época la familia tuvo que trasladarse a Salt Lake (Estados Unidos), y de esta última ciudad se fué a Los Angeles. Mientras atendía a su educación en la escuela superior de Los Angeles, la joven Fay sintió deseos de entrar a trabajar en el cinematógrafo.

La madre de la hoy gran actriz se opuso terminantemente a que su hija se hiciera artista de cinematógrafo, y la joven tuvo que dejar pasar mejor ocasión la realización de sus aspiraciones. Con todo, buscando por cuenta propia, logró algunos papeles en varias producciones cinematográficas.

De éxito en éxito, cuando la madre de miss Wray vino a darse cuenta de que su hija tenía empleo constante en el estudio de cinematografía, la joven era ya una actriz que interpretaba papeles de heroína en películas de cowboys. A duras penas la buena anciana aceptó los hechos consumados, pero desde entonces en vez de oponerse a los deseos de su hija, trató de encauzarlos, y en más de una ocasión sirvió a la bella joven de inteligente consejera.

Muchas han sido las películas en que Fay Wray ha tomado parte. Revelada como actriz en "La marcha nupcial", la Paramount le ofreció un ventajoso contrato por varios años, trabajando constantemente en películas de esta empresa.

Las obras más importantes en que ha tomado parte son: "La marcha nupcial", "La legión de los condenados", "Las cuatro plumas", "El primer beso", "El trueno", "Tras de la máscara" y "Tacones de punta".

CENTRO DE BELLEZA
Peluquería de señoras
Nicolás Alario González
Ondulación Permanente.—Ondulación al agua y depilación de cejas.—Tintes.
GABINETE INDEPENDIENTE
MAYOR PRAL., 73
TELEFONO, 176
PALENCIA

El Diario Palentino
PUBLICA NUMEROS DE CUATRO, SEIS Y OCHO GRANDES PAGINAS

¡Llegó....

la semana sensacional

DE

El Siglo XX

Quienes mejor propaganda hagan de ella serán los que hayan adquirido artículos de retales, velas, sedas, etc., etc.

ENTERESE - VISITELA

Pida muestras si vive usted fuera de Palencia.

El Siglo XX

Apartado 33.—PALENCIA

BANCO ESPAÑOL DE CRÉDITO

Capital autorizado. 100.000.000
Id. desembosado. 46.637.000
Reservas. 48.582.936'16

FUNDADO EN EL AÑO 1902
SUCURSALES EN LA PROVINCIA DE PALENCIA
VILLADA, AGUILAR DE CAMPOO, CARRION DE LOS CONDES
HERRERA DE PISUERGA Y SALDAÑA

En España y Marruecos tiene este Banco instaladas más de 300 Sucursales
Ejecución de toda clase de operaciones de Banca y Bolsa.—Cambios de monedas.—Cartas de crédito.—Giros.—Transferencias.
Cuentas corrientes a la vista, con interés anual de 2 y medio por 100.
Cuentas corrientes a ocho días vista, con interés anual de 3 por 100.

Caja de Ahorros, a la vista, 3 1/2 por 100
Consignaciones a vencimiento fijo.
Abonamos el 4 y medio por 100 anual.
Sucursal en Palencia

Oficinas: Don Sancho, núm. 10. (Palacio de Tordesillas). Edificio de su propiedad

NOTAS DE LA REGIÓN

SANTANDER
Una corrida real a la antigua usanza
En Santander se están realizando muchos preparativos, para la Real corrida a la antigua usanza que tendrá lugar con motivo de sus tradicionales fiestas.

El adorno de la plaza, el lujo y fastuosidad de la fiesta y sobre todo, el desfile con que empezará la corrida, serán algo maravilloso. Para el desfile se nombrarán reinas de las provincias hermanas. Zamora, Palencia y Valladolid, enviarán sus bellas representantes que ocuparán calesas y carrozas auténticas, que ya han sido ofrecidas por varios grandes de España.

SALAMANCA
El Prelado de Palencia
Ayer tarde llegó a Salamanca el ilustrísimo señor Obispo de Palencia, excelentísimo señor don Agustín Parrado, con objeto de asistir a la toma de hábito de una sobrina suya, que tendrá lugar en las Siervas de San José.

Hoy, a las siete y media, dirá una misa en la capilla de las Siervas, distribuyendo la Sagrada Comunión a las Hijas de María.

LEON
Arbitrios municipales
Recaudación obtenida por bebidas espirituosas, espumosas y alcoholés, carnes frescas y saladas, volatería, caza mayor y menor, etc., etc.
Día 5, pesetas 2.262'17, más 298'40 por derechos y tasas en el Matadero.
Día 6, pesetas 1.401'28, más 112 por derechos y tasas en el Matadero.

Un parricidio?
En abril de 1930 desapareció de su domicilio el vecino de Mirantes, Victoriano Gutiérrez. Sus familiares, dijeron que se había ido a la Argentina, pero, después de tanto tiempo, existen sospechas de que no sea cierto y sí, en cambio, que haya sido asesinado por familiares suyos.
Se practican gestiones para esclarecer este suceso.

Amazona y echadora del lazo

Baltimore.—Las amazonas de la antigua Grecia, debían conocer el arte de arrojar el lazo, con la misma destreza que un Cowboy en las "Praries" americanas, afirma a base de sus estudios el Dr. Davir Robinson, de la Universidad de John Hopkin.

En poder del Dr. Robinson se halla una pequeña capta de porcelana que hubo de pertenecer a la mesa de toilette de una antigua dama griega. La tapa color crema de la cajita, con dibujos en negro, púrpura y pardo, representa un lanzamiento del lazo, acaso el único griego que conocemos.

El dibujo presenta una amazona, vestida con pantalón largo, zapatos de punta, y una chaqueta, que en la espalda lleva un corte en forma de "V". Sus cabellos van cortados en la nuca, y como armas lleva un hacha en la mano izquierda y un lazo en la derecha. La amazona mira con la cabeza medio vuelta hacia la atrevida trayectoria de su lazo, como si fuera a arrojarlo al cuello de un guerrero griego que la amenaza con su lanza.

El Dr. Robinson dice, que el lazo fué una cosa conocida a muchos pueblos del Asia occidental. Ciertamente que sobre el uso del lazo por los griegos, nada sabíamos hasta ahora ni por el arte ni por la literatura, no pudiéndose decir que tal arma fuese popular entre los griegos.

A base del dibujo en la cajita puede deducirse que esta proviene de aquellos pintores de vasijas griegas del V siglo antes de Jesucristo, que fueron llamados los maestros de los caballos, pues en todos sus dibujos y alegorías se representaban siempre escenas en las que el caballo jugaba el principal papel.

Vulgarización científica

Noticias curiosas de Astronomía

La Tierra es nuestro vehículo en el eterno viaje por los espacios celestes. Es un vehículo incomparable en cuanto a la suavidad de su marcha, exenta de toda sacudida y trepidación, hasta el extremo de que los millones de pasajeros que se albergan en él ni siquiera se han percatado, en su inmensa mayoría, de que están viajando por los cielos. Y esta suavidad del movimiento de la Tierra no se debe precisamente a la escasez de velocidad, ya que ésta es considerable, sino a que nos movemos libremente por el espacio, por ese espacio vacío, en que no hay carriles, ni baches, ni entorpecimientos de ninguna clase. La masa enorme de la Tierra flota majestuosamente en el abismo infinito que por todas partes la rodea y recorre su trayectoria cerrada con la respetable velocidad relativa de 30 km. por segundo, o sea mil veces más rápida que la de un automóvil o unas 500 veces mayor que la de un aeroplano. A esta marcha, en poco más de veinte minutos daríamos la vuelta al mundo. Pero, aparte de otros movimientos que posee nuestro planeta, todo el sistema solar, en conjunto, y por lo tanto la Tierra con él, se traslada con velocidades variadas, según los puntos de referencia que escojamos. Si para expresar esta velocidad tomamos como referencia el conjunto de estrellas más próximas a la Tierra (estrellas, por lo común, las más brillantes), nos resulta una velocidad media general de arrastre o de traslación de todo nuestro sistema solar del orden de 20 km. por segundo, "velocidad relativa" y que nada tiene de "absoluta". Recuérdese, conforme he indicado alguna vez en estas páginas, que "el movimiento absoluto no existe en el espacio ilimitado".

Como es fácil comprender, una diferencia radical separa nuestro viaje celeste de los viajes terrestres. Cuando viajamos en la Tierra, el paisaje de referencia podríamos calificarlo de "rígido"; esto es, los árboles, las casas, las montañas, etc., permanecen sensiblemente inmóviles entre sí. En cambio, el paisaje celeste se caracteriza por el hecho de que sus elementos (estrellas planetas, cometas, etc.) están todos en movimiento, siguiendo las más variadas direcciones y velocidades relativas. ¿Cuáles serán, pues, los puntos de referencia que tomaremos para determinar la velocidad de nuestro sistema solar? Ninguno, si pretendemos tomar puntos privilegiados; cualesquiera, si sólo queremos determinar una velocidad relativa. Y tanto es esto verdad, que la velocidad de la Tierra respecto a los cúmulos globulares se evalúa en centenares de kilómetros por segundo, y respecto a las nebulosas espirales alcanza millares de kilómetros.

A pesar de las enormes velocidades de nuestro vehículo terrestre, el paisaje cósmico que se desarrolla ante nuestras miradas es sensiblemente el mismo a través de muchos siglos. Sólo aparecen cambios de posición en los astros más próximos, como son los planetas, o modificaciones pequeñísimas en las posiciones de las estrellas, únicamente perceptibles sirviéndonos de instrumentos de precisión. Tal es la inmensa distancia que nos separa de las estrellas y de los sistemas siderales en general.

No obstante, algunas veces en nuestro viaje sin principio ni fin tropezamos o pasamos muy cerca de algún cuerpo celeste que los astrónomos, vigías del Cielo, tienen el deber de observar, estudiar y calcular. Estos cuerpos se manifiestan por la aparición súbita de un rápido cometa y hasta de una simple estrella volante. Los choques entre astros de masas comparables son rarísimos; las mismas leyes de gravitación y de inercia constituyen una poderosa salvaguardia contra esos cataclismos. Pero la aproximación de la Tierra a algún cometa no es un caso excesivamente raro, ni tampoco que se sumerja en nubes de polvillo cósmico, tan abundantes en el espacio astronómico, dando lugar a la aparición de estrellas volantes o lluvias de estrellas. Recordaré, a este propósito, el caso reciente del cometa Halley, dentro de cuya cola penetró la Tierra; el cometa Pons-Winecke, de 1927, que el 27 de junio del propio año pasó sólo a 6 millones de kilómetros de nosotros; y ahora puedo añadir el caso del cometa Schwassmann-Wachmann, o 1930 d, y del que ya hablé en mi último artículo, refiriéndome a la proximidad que debía pasar de la Tierra.

da en nuestras latitudes, aparte de la excepcional nubosidad que ha caracterizado esta primavera, por la pérdida de tiempo nada despreciable que ha representado la obtención de disés inútiles, como resultado de la enorme diferencia encontrada entre la observación y las efemérides calculadas por Mr. Crommelin, basándose en unos elementos orbitales sumamente defectuosos procedentes de los Estados Unidos. Estas diferencias han alcanzado valores del orden de una hora en ascensión recta y de siete grados en declinación, discrepancias impropias de una ciencia que, como la Astronomía, es considerada justamente como un modelo de precisión.

Pero el interés de este astro ha aumentado por haberse la Tierra aproximado mucho a "la órbita" del mismo. Según unos cálculos del profesor Guth, que modifican bastante los de Yamamoto que indiqué en mi último artículo, el 10 de junio, la Tierra habrá pasado a la mínima distancia de dicha órbita, distancia que sólo habrá sido de 0,011 unidades astronómicas, o sea de un millón seiscientos mil kilómetros, lo cual representa poco más de cuatro veces la distancia que separa la Tierra de la Luna. Es de recordar que el famoso cometa de Lexen pasó, el 28 de junio de 1770, precisamente a esta misma distancia de la Tierra.

Es lamentable que el cometa Schwassmann-Wachmann se ha ya adelantado tanto en su camino, pues el 10 de junio se habrá hallado ya a 20 millones de kilómetros de nosotros. A haber coincidido el paso del cometa y de la Tierra por la casi tangencia de ambas órbitas, nos hubiera cabido la satisfacción de observar el cometa a una mínima distancia excepcional de la Tierra. Lo cierto es que ésta ha llegado con un retraso de ocho días al punto crítico, perdiéndose la oportunidad de un encuentro que hubiera sido del mayor interés científico. Pero, en cambio, pudiera darse el caso de que se repitiera lo que ocurrió tiempo atrás con el famoso cometa Biela, es decir, que apareciese una lluvia de estrellas. Recordaré que el 27 de noviembre de 1872, la Tierra cruzó la órbita del cometa Biela. Los astrónomos habían perdido la esperanza de volverlo a ver después de su desdoblamiento y de no haber comparecido, ni simple ni doble, en los retornos sucesivos. Pero la sorpresa fué grande cuando, precisamente, en la fecha en que la Tierra cruzaba la órbita del cometa, hizo su aparición una espléndida lluvia de estrellas, lluvia que se repitió el 27 de noviembre de 1885, en que nuestro pla-

neta volvió a cruzar la propia órbita cometaria.

Ahora bien, en los momentos en que escribo estas líneas estamos casi rozando la órbita del cometa 1930 d, ¿asistiremos también a una lluvia de estrellas? La contestación sería afirmativa, si a este cometa le acompañara de gran espesor, lo que dista mucho de ser seguro. Desde luego, ignoro si hasta el momento presente se ha observado algo. Es lamentable que la claridad de la Luna, y sobre todo el mal estado del tiempo en nuestras regiones han dificultado mucho, hasta ahora, la observación de esa posible lluvia meteorica. Es de advertir, no obstante, que la lluvia podría manifestarse hasta cuatro o cinco días después del 10 de junio, fecha, que como se ha dicho, corresponde a la mínima distancia de la órbita. La región del Cielo en que estaría situado el radiante punto de divergencia de las estrellas volantes durante estos días de su posible aparición, correspondería hacia las 14.h. 32 m. de ascensión recta y +45° de declinación, o sea entre las constelaciones del Boyero y de la Osa Mayor.

Y no terminaré este artículo sobre noticias celestes sin hablar de un nuevo cometa descubierta por Mr. Forbes el 2 de junio desde el Africa austral. Este cometa, de 9.ª magnitud el día de su descubrimiento, se hallaba cerca de la brillante estrella Fomalhaut. Su declinación austral, muy elevada, imposibilita por el momento su observación desde nuestras latitudes. Pero su trayectoria aparente permite suponer que dentro de algunos días las condiciones de observación habrán mejorado mucho para nosotros.

José Comas Solá.

JOSÉ CUESTA DEL MURO
MEDICO MILITAR
Venéreo - Sífilis - Piel
MEDICINA GENERAL
DIATERMIA
Consulta de 12 a 4
MAYOR PRAL., NUM. 27
Económica los sábados

HOTEL SOL
BAR SOL
PROPIETARIO
EUSTAQUIO DOMINGUEZ
VALLADOLID

EL DIARIO PALENTINO

JABON CHIMBO



El mejor jabón para el lavado de ropa y demás usos domésticos. Se fabrica con creciente éxito desde hace más de 25 años, habiendo jabón alguno que haya igualado.

en trozos de 500 y 250 gramos.

PARA RIEGOS
NORIAS Y BOMBAS CENTRIFUGAS
para todo los rendimientos, con motor eléctrico o a gasolina.
Talleres de Construcciones Mecánicas. Reparación de toda clase Máquinas Agrícolas, y fundición de hierros y metales.
Norberto Marcos, Morán y Cía. S. L.
CASADO DEL ALISAL TELEFONO, 19
"La CUBANA" PALENCIA

Las enfermedades del
ESTÓMAGO e
INTESTINOS
dolor de estómago, dispepsia, acedías y vómitos, inapetencia, diarrea, úlcera del estómago, etc., se curan positivamente con el
Ellixir Estomacal SAIZ DE CARLOS
(STOMALIX)
Poderoso tónico digestivo que triunfa siempre.
Venta: Principales farmacias del mundo



La Higiéncia
Gran Peluquería de Señoras y Caballeros

Casa Santa-Cruz
Ondulación permanente 25 plias.

Reondulación 0'75 tubo o bigudí.

INCLUIDO LAVADO DE CABEZA

Casa SANTA-CRUZ
Mayor Pral., 107
Teléfono, 111.

LE INTERESA LEER

El Diario Palentino