# REVISTA DE INCA

# PERIÓDICO SEMANAL DE INTERESES MATERIALES

ANO IV

PRECIOS DE SUSCRICION

En España, un trimestre . . . . . 1 pta. Extranjero, id. . . . . . 2 »

Anuncios y comunicados á precios convencionales

Sáb. 21 Agosto de 1886

PUNTOS DE SUSCRICIÓN

Inca, en la administracion.

Palma, calle de Palacio n.º 4, libreria.

Núm. 148

# BOLETIN RELIGIOSO

#### SANTORAL DE LA SEMANA

Sáb. 21.—Sta. Juana Francisca Fremiot, vd. fdra. Dom. 22.—X. Stos. Joaquin, padre de N. S., Timoteo, Hipólito y Sinforiano, mrs.

Lun. 23.-S. Felipe Beneficio, cfr.

Mar. 24.—S. Bartolomé, apóstol.

Miér. 25.—S. Luis, rey de Francia y S. Ginés de Arlés.

Juey. 26.—S. Ceferino, papa y martir. Vier. 27.—S. José de Calasanz, fundador.

## SECCIÓN VARIA

INSTRUCCIÓN PARA LA PLANTACIÓN Y CULTIVO DEL RAMIO

(Conclusión)

Cultivo y Becolección. — Terminada ya la plantación, solo cuidaremos, dentro del primer año y segundo, de hacer los riegos oportunos, y de tener el terreno libre de las verbas que irán naciendo, lo cual es necesario despues del tercer año, porque los tallos cubren todo el terreno, imposibilitando la vida de toda otra planta. Cuando los nuevos tallos empiezan á nacer, es conveniente remover la tierra, escardarla y regarla si el tiempo es seco. Como la planta echa numerosos renuevos es útil aclararla para dar mas fuerza á los tallos principales. En el segundo año se procurará tambien aclarar los tallos quitando todos los que sean más débiles, á fin de que el aire penetre mejor y las raíces tomen mayor extensión, así como los tallos restantes mayor consistencia. Al fin de este segundo año se habrán podido hacer ya dos cortes. Tambien en este año es conveniente dar algunas ligeras cavas para quitar las yerbas que hayan podido nacer, y regar en época oportuna. Eu el tercer año se arrancará un liño si y otro no, y una planta alternada de los liños que queden á fin de que haya un metro de distancia de planta á planta, que es el nacio que en definitiva debe quedar de una á otra. En los años posteriores se harán solamente los trabajos que permita el terreno. Al l'egar los tallos al estado oportuno para su corte (lo que se conoce cuando toman, especialmente en su pié ó base, un color castaño claro amarillento), se pasará á segarlos con hoces, podaderas ó cuchillos, y aún mejor con tijeras exprofeso, todo bien afi. lado á fin de evitar desgarros en la planta, pues que estos la causan pejuicios para su futura vida. Se procurará segar lo más bajo posible.

Descortezado.—El descortezado tiene por obteto extraer la fibras textiles que contiene el tallo del ramio, quitándoles la corteza y la parte

leñosa interior. Esta operación se puede ejecutar á mano ó bien mecánica y químicamente.

Los chinos, según parece, tienen dos modos de descortezar á la mano, y los enplean, según verifiquen la operación en el mismo campo, en el acto de segar los tallos, ó bien luego más tarde en su casa. Para el primero, el recolector armado de un cuchillo hace una incisión en lo bajo de la planta cogiende con la otra mano las cortezas, tira de ellas y la planta se encuentra despojada hasta las hojas; dá un segundo corte con el cuchillo y corta el tallo semi-despojado casi de raíz, y cogiendo por abajo con una mano, hecha con la otra las cortezas hácia atrás: en seguida ataca otra planta hasta que tiene el número de cortezas suficientes: esta operación parece que la hacen con suma destreza y facilidad, quedando las hojas en el terreno para servir de abono y la parte lefiosa para combustible. El corte se hace después de haber caido el rocío hasta las ocho ó nueve de la mañana, á fin de que la corteza se separe con más facilidad á causa de la humedad que retiene. Cuando el descortezo se hace en las casas se llevan á ella los haces de tallos cortados, y las mujeres con un cuchillo de bambú y otro de hierro los hienden, quitan la corteza con la fibra, con un cuchillo rayan la parte rugosa, que se descata por sí misma, y se descubren las fibras

El descortezado á mano se ejecuta con ventaja en la China y en la India por la baratura de los jornales. En Europa esta operación se hace con máquinas ó por procedimientos químicos ó combinándolos ambos, pero cualquiera que sea e procedimiento que se adopte, hoy por hoy debemos considerar que no está al alcance del agricultor por lo costoso de la instalación y los co. nocimientos especiales que la marcha de la operación exige. El agricultor, no obstante, puede vender sus tallos al industrial que ejecuta la operación del descortezado; hay el inconveniente de que siendo la materia desperdiciable más de un setenta por ciento, y ésta un abono excelente para la planta, si el agricultor la vende en bruto pierde en el precio por el mayor gasto de trasporte, y queda privado de tan excelente abono No obstante, los precios à que actualmente se venden los tallos, son muy remuneradores para el agricultor. Apesar de eso se está estudiando v cree haberse encontrado, una máquina para hacer la primera operación del descortezo, dejan do la fibra separada en bruto; actualmente se es tán haciendo las pruebas de una máquina sencilla de poco precio y al alcance de los labradores, con lo que se lograría el objeto deseado, pudien' do así vender la fibra sola, aunque en su natural estado gomoso y con bastantes desperdicios aun.

Producción.—La de esta planta llega á su máximo desde el cuarto año, y por consiguiente este será el que tomaremos como á tipo para nuestros cálculos. Estando las plantas á un metro de distancia unas de otras en todas direcciones, resultará que una hectárea contendrá 10 mil plantas, y siendo 60 el número ordinario de tallos que produce por térnino medio cada uns

resultan unos 600.000 tallos, los que secos pesan de 15 à 10 gramos cada uno. Tomemos el mínimum ó sean 15 gramos, y su peso total resultará ser el de 9.000 kilógramos, que, vendidos á 10 céntimos de peseta el kilo, darán 900 pesetas.

Resultará, pues, que de una hectárea y de un solo corte se pueden obtener productos que valgan 900 pesetas; como puede, por regla general, considerarse que los cortes sean dos, lo que es indudable sucederá en todo el Mediodía de de España, tendremos que cada hectárea planta, da de ramio habrá producido 1.800 pesetas; al paso que en las provincias más meridionales, estamos seguros que podrán sacarse hasta tres cortes, dando productos por valor de 2.700 pesetas anuales por hectárea.

Respecto á los gastos, como en cada comarca son tan variados y distintos los precios de las tierras, de sus arriendos, jornales, abonos, etc, cada cual en su localidad es el único que puede calcular el verdadero coste de plantación y cultivo; si bien parece ser que en ningún caso dichos gastos podrían importar, en los puntos más caros, más de ochocientas pesetas por año y hectárea,

Bajo estas bases, pues, podrá calcular el agricultor con bastante aproximación el producto medio anual que en limpio puede obtener por cada hectárea de tierra.

Una advertencia debemos hacer por último, y es, la de que obteniéndose en cada año de 18 à 20.000 kilos de tallos secos y de 14 ¼ 16.000 de hojas, lo cual dá un total de 32 à 36.000 kilos, y siendo las cenizas que resultan un cinco por ciento de este peso total, es consecuente que el terreno pierde cada año de 1500 à 1.800 kilos de materias minerales, cuyo detalle hemos descrito anteriormente. En las fibras no se halla principio mineral alguno.

Esto indica la clase y cantidad de abono que es necesario restituir á la tierra en resíduos de la misma planta ó en otra clase de abono.

(Revista del Instituto Agrícola Catalán de S. Isidro).

#### EL EUCALIPTO

En la ciudad portuguesa de Elvas se ha demos trado de un modo irrecusable la benéfica acción que las plantaciones de eucalipto ejercen en las condiciones saludables del país, que han mejora, do de un modo notable. En el trayecto férreo entre dicha ciudad y Lisboa se ven pueblos riberenos del Tajo con abundantes plantaciones de aquel árbol, que absorbe las emanaciones pútridas y perniciosas del limo y materias deletéreas originadas en los charcos y pantanos, evitando el desarrollo de calenturas intermitentes, fiebres palúdicas y otras enfermedades. En la mayor parte de cortijos y haciendas se ven grupos de estos arboles, que tambien se encuentran en las lindes de las carreteras y caminos, constituyendo un arbolado muy elegante por su porte y en extremo be neficioso por sus efectos en purificar la at.

## CRÍA DEL AVESTRUZ

De una carta dirigida desde Ar Argelia por M. Luciano Mertato à la Sociedad nacional de Aclimatación de Francia, tomamos las siguientes interesantes neticias sobre la cria del avestroz, pura cuya aclimatación se están haciendo importantes ensavos de algún tiempo á esta parte.

El ave traz nace wi ble, y cemienza a comer-á les tres ó seis dias de haber nacido; despues, y limsta los dos meses, le ataca am i a belida i especi i que afecta singul irmente à los érg mes digestives. El pequeño avestraz, come, pero fligiere mal w spece; así es que se van depositando dos alimentos en el estómago, donde concluyez por policiese, y lo poe o que pasa á les intestinos es flur y compacto, casio soco, g da origen a inflimaciones en estos Arganos. Pero lo que más sufre es el estómago, cuvas paredes, dilata fas por la nelomeración del alimento, se diacon impitentes ep wa obrar sobre éste, y concluyen por present ir un estado completo de disagragación. La descompasición de estas materias eda lagas, con frecuencia, al desurvello de algunos gus mos que suelen encantrarse es los intestinos. Ma alam asmaivora en ma aug

La constante ocupación del estómago y la presencii eventual de gusanos en el apurato intestinal, ha dado lugu a que par muchos de los que se dedican á la cría de los avestraces, se crea que diches animales. comen mucho v que están expuestos á ser víctimas de mortiferos gusanos, suposicioenes enteramente gratuitas, y que no prue-Ban atra c sa, sino que se han tomado los efectos por las causas.

En los avestruces sanos, dice M. L. Merdate, no he observado nunca gasanos intestinales, y cuando se encuentran algun s, estos no son de tal naturaleza que purdan producir la unuerte del animal. En cuanto á la comida, se puede dooir que nunci será bastante, por mucha que sea la que se le dé à un avestruz sino; pues no hace otra cosa que comer desde la mañana hasta la niche, y la primera regla que day que observar en su alimentación es que no le falte nunca, ni un solo instante, comida; asi es, que si ocurre como en la Argelia, que Mos avestruces no digieren bien, no es más que per falta de vigor en el organismo, por lo cual debe atenderse sobre todo á ese estado patológico que puede perfectamente compararse con la anémia, y que ha sido combatido con bastante éxito por M. L. Merdato, empieando:

El hierro en sus diversas preparaciones; La quinina y sus derivados;

El alimento animal, y

El raibarbo, srendo éste el que ha producido mejor resultado; pues no solo es un renedia, sin a un preservativo eficiz. No se debe esper a la apprición ostensible del mal, sino que à las cuarenta y ocho livras despues de que lo : pollos hayan comenza do á comer, y durante viente é treinta dias, se les débe dar à razon de un decigramo por dia. Durante los primeros dias se diluye el ruibarho en polvo en el agua que

han de tomar, v se les l'ace tragar à la fuerza. Más tarde, cuando ya comen sin dificultad, basta con reciarlo sobre el pan o sobre el salvado, siempre en la misma proporci in de un decigramo per cabeza v por dia.

Al cabo de veinte é treinta dias, según el vigor del animal, se puede abandonar va este régimen, en la seguridad de haber esitudo el desarrollo de la enfermedad; sin embargo, no debe suprimirse de repente v por completo la aplicación de la medicina, sino que el momento que se jurgue oportuno, se comienza por derle el ruibardo cada dos dias durante una semana; despues cada tres dias y luego cada cuatro, hasta suprimirlo completamente al cabo de quince dias; de todo lo cual resulta, que cada animal habrá cousumido en totalidad amos tres gramos de ruibarbo.

Para los animales más débiles se puede emplear como auxiliares del ruibarbo, el hierro y la quinina, poniendo en los abrewaderos algunos trozos de dicho metal ó una decocción de 30 gramos de quinina por 10 litros de agra.

El raquitismo es la principal enfermedad que hay que e mbatir en los avestruces, enfermed id que no se manifiesta por lo general dentro de los dos o tres meses, pero que à partir del tercer mes y hasta que pasa el quinto celo, están muy expuestos á contraerla los avestruces.

Todos los que se dedican á la cría de estos animales saben, y los que sobre ellos han escrita lo dicen; que los avestruces jóvenes tienen las patas muy endebles, y en efecto, por los miembros de la locomoción es por donde principia á indicarse la enfermedad de un modo más ostensible, por manifestaciones exteriores que producen inevitablemente la muerte del animal. Estas manifestaciones son las siguientes:

1.ª Fractura de la caña del fémur ó de an de la tibra, sin choque alguno y producida solo por la marcha natural ó por la carrer i del animal populars aron solisse solobs

2.ª Flexión, ya interior ó exterior, ya giratoria del tarso hasta el punto de recorrer un semicírculo ó de volver el pié completamente atrás. on reclinio de la spino de

3.ª Hinchazón extraordinaria del talón, acompañada de dislocación de las articulaciones al cabo de algunos dias.

Por lo general, el miembro más atacado es el izquierdo; pero cualquiera que sea el efecto final. todos los esqueletos de avestru. ces à los que se les han roto las patas à consecuencia de la enfermedad, presentan los caractéres más claros y mejor definidos del riquitismo. Aún en los animales, cuyas patas presentan la mejor apariencia exterior, pero en los que principia por quebrár\_ sele una, se encuentra siempre una defor. midad cu ilquiera en la columna vertebral, en las costillas ó en el cránco. La pieza principal de éste, correspondiente á la re gión occipital, conserva tal blandura que et cerebelo la empuja hácia fuera sensible. mente hasta el extremo de parecer que el animal está adornado con un casquete.

Cuando el raguitismo tiene por asiento

especial la espina dorsal ó el cránco, hay esperanza de ver algún dia restublecido el animal por la sola reacción de su propia naturaleza, pero cuando el mal se apodera de sus patas hay que renunciar por completo á toda esperanza de curación natural ó detención en el desarrollo de la enfermedad. Esa es, por lo tanto, la sola delencia de los avestruces entre los tres y cinco meses de su existencia, y á la que hay que procurar el más pronto y eficaz remedio. Pero todas las medicinas parecen impotentes para combatir el mal. La higiene, el cambio de local, la sequedad, el régimen tónico, los fosfatos, hé ahí todo lo que hasta aqui se ha aplicado y ha resultado completamente impoten te. M. Merlato dice haberlo ensayado todobajo todas las formas y maneras y que el resultado ha sido siempre nulo, may especialmente con As fosfatos. Sin embargo, añade Mr. Merlato que, guiado y puesto en el camino de la verdad por los trabajos illevados à cabo recientemente en Austria sobre la cuestion de raquitismo, llegó á comprender y a convencerse de que el empleo del fósforo puro era el medio más eficaz de prevenir más bien que curar el raquitismo, toda vez que dicha sustancia obra directamente sobre los vasos sanguíneos é impide la reabsorción del calcáreo; y determina y facilita el depósito normal. Los resultados obtenidos hasta el dia son sorprendentes. La dósis empleada por Merlato es de un miligramo de fósforo puro por dia y por cabeza, disuelto en aceite de cnal-

Las observaciones hechas por M. Merlato sobre la aplicación del mencionado procedimienio, son las sihuientes:

1.ª El tratamiento del raquitismo en los avestruces por el fósforo puro, previene la aparición de la enfermedad, sin que ejerza la menor influencia sobre la economía general.

2. El mal no se produce; y si existia ya, se logra detenerlo al cabo de 20 dias de tratamiento, es decir, cuando el animal ha absorbido 2 centígramos de fósforo.

3.ª Aumentando la dósis diariamente, no por eso es más rápido el efecto; lo que induce à creer que el fésforo obra más bien por su prolongada presencia que por la

cantidad acumulada.

Hasta ahora se considera que, para que el tratamiento sea suficientemente eficaz, debe conseguirse durante treinta ó cuarenta dias. Cuando la acción del fósforo ne obra ya sobre el sistema de osificación, obra sobre el plumaje del avestruz, y hace cambiar en color de chocolate muy pronunciado el amarillo de los extremos de las plumas de los pollos. Este cambio de color, muy visible, tiene lugar en seis ú ocho dias y al cabo de treinta ó cuarenta de tratamiento; siendo entonces el momento de cesar en la administración del fósforo.

El tratamiento que acabamos de dar à conocer à nuestros lectores puede ser, según su autor, muy útil en veterinaria, pues probablemente dará los mismos excelentes resultados para todos los animales, cuyo desarrollo presenta una osificación difícil ó defectuosa.

M.C.D. 2022

#### NUEVO PROCEDIMIENTO

DE CULTIVO DE LA "VIÑA POR CALDEAMIENTO Y AEREACIÓN DEL SUELO

El aire atmosférico hace un gran papel en la vegetación de todas las plantas; para la viña no solamente es indispensable à sus órganos aércos, si no también, y sobre todo, á sus raíces, á las cuales aprovecha el estar constantemente en su contacto. Pruébalo la buena vegetación de las viñas plantadas en los suelos calcáreos y pedregosos; no solamente vegetan á la perfección, sino que sus fautes son mucho mejores, más ricos en principios alcohólicos que los cogidos en tierras arcillosas y compactas.

Se deduce, pues, que las tierras profundas y compactas no convienen á la viña, y que la primera condición para su cultivo en los suclos de esta naturaleza es la de airearlos, ya sea en cascote, escorias de hierro (machefer) ú otras materias análogas; y i sea cavando zanjas de trecho, en trecho, que se rellenan de grandes piedras, de faginas ú otros cuerpos resistentes é irregulares, y que dejen entre ellos vacíos por donde el aire pueda circular.

De todos los medios empleados, dice Mr. Etienne Salamó, el más simple es el

Se heen cavar zanjas distantes unas de otras 5 à 40 metros, según la extensión del campo, y de una profundidad de 4 metro 30 centímetros próximamente.

30 centímetros próximamento.

Se colocan en el fondo tubos de drenage de un diámetro de diez centímetros, enchufados unos en otros, absolutamente, como si se tratára de hacer un drenage, con la sola diferencia que no se colocan siguiendo un leclive regular; siguiendo, por el contrario, todos los accidentes del terreno, quedando, sin embargo, siempre poco más ó menos á la misma distancia de la superficie.

Les tomas de aire se establecen de 15 en 15 metros, y emerjen del suelo 15 centimetros, estando formado por tubos de la misma especie y e dibre que los del fondo de las zanjas y comunicando naturalmente

Durante la primavera y el verano la temperatura del aire siendo superior à la de la tierra, el aire contenido en el suelo se renueva constantemente por medio de las tomas de aire y es reemplazado por otro más cálido, produciéndose à la vez un efecto físico y químico; decidiendo el aire su calórico activa enormemente la vegetación.

Se puede estimar en 5 ó 6 grados el calor suplementario que se proporciona por este sistema.

Está demás el decir que las tomas de aire se cierran en invierno.

La circulación del aire puede activarse por medio de hernillos puestos á la extremidad inferior del colector de la aereación que harian el oficio de una máquina neumática. Un pequeño foco es suficiente para la aereación de una gran superficie.

La aereación practicada de esta manera tiene la ventaja de humedecer el suelo, porque cuando la temperatura es elevada, hay en el aire mucho vapor de agna que al penetrar en los tubos se condensa; así es que cuando haga más calor, entonces es más ventajosa la renovación del aíre.

C. V. N

(Gaceta Vinicola).

# SECCIÓN LOCAL

Aplazamos para el número inmediato la publicación del artículo que, continuando

la discusión con El Tambor, contábamos publicar hoy.

A principios del mes que viene se pondrá al frente de nuestro periódico un nuevo Director, quien á estas horas está ya preparando los medios de dar mayores dimensiones á este Semanario.

Las obras de la nueva pescaderia, apenas empezadas, quedaren paralizadas á causa según noticias que tenemos por fidedignas, de haber surgido á última hora en el seno de la corporación municipal la idea de levantar el edificio en otro sitio. Sin negar que fué poco acertada la elección del puesto designado, porque dadas las apremiantes necesidades que se sienten en esta población, debe procurarse, por encima de todas las otras consideraciones y á costa de cualquier sacrifi io, queden desocupados para poder Henar los urgentes servicios que la concurrencia de los jueves hace inevitables, todos los parajes públicos que por estar situados en la parte más céntric) reunen más ventajas para ser utilizados, á falta de otros mejores, como plazas donde colocar para la venta alguna o algunas de las varias clases de mercancia que acuden à nuestro mercado; sin negar, repetimos, nada de esto, hay sin embargo, que convenir, en que la determinación del Ayuntamiento, de edificar la nueva pescadería en otro sitio, tiene cuan lo menos un gran inconveniente, y es, el de haber sido tomada cuando ya se habian hecho gastos de bastante consideración en las obras empezadas y contraido compromisos con varios particulares que han obtenido por contrata la construcción del nuevo edificio, pudiéndose originar de esto una série de complicaciones de no muy fácil solución.

Las operaciones de la vendimia del fogoneu, han tenido principio esta semana en la comarca de La Puebla, Campanet, y otros pueblos limítr fres. La cosecha no pasa de regular pero se confia que los caldos serán de buena calidad.

Siguen siendo letra muerta los artículos de las Ordenanzas Municipales que prohiben vaciar durante el dia dentro la población, letrinas, estercoleros y otros depósitos fecales, causándose al vecindario moléstias sin cuento con grave ofensa de la higiene y del decoro de la población.

La uva de fogoneu se cotiza de diez a doce pesetas somada segun elase, notándo-se bastante animación en la demanda.

La junta repartidora de consumos que estos dias está ultimando su cometido, se ha encontrado, al decir de alguno de sus individuos, con que en los repartos últimos no figuraba el nombre de algún contribuyente muy conocido en la casa Consistorial, y que otros muy importantes solo tenian continuada una parte muy insignificante del número de personas de que verdaderamente se componen las respectivas fumilias de los mismos.

Damos esta noticia, por su gravedad, con las debidas reservas.

Desde el martes, que el tiempo se ha mantenido con lijeros intervalos, nublado y lluvioso, siendo de esperar que las aguas

de estos dias, aŭnque no muy abundantes, no dejurán de ser bastante provechosas para el desarrollo de los pastos, y el aumento de cosceha de la uva pendiento, permitiendo por otra parte, dar principio à algunas labores preparatorias de la próxima siembra.

El cambio brusco de temperatura que hemos experimentado desde principios de semana se ha marcado en la columna termométrica por un decenso tan notable que selamente se ve en la época del invierno, originándose como no podia de menos una buena cosecha de resfriados y otras dolencias.

Se nos asegura que en las sesiones de la junta repartidora del impuesto de consumos, se van haciendo descubrimientos de los cuales debería tomarse acta para enterar al pueblo de Inca de ciertos milagros ignorados hasta ahora.

Se atribuyen al señor Ministro de Hacienda los provectos de suprimir la Administración de Rentas y los estancos, quedando libre la venta con la sola condición de secar las existencias de la Administración central, y de adoptar igual medida respecto de las Administraciones de Loterías.

Parece que, merced à la intervención de importantes personas, el comenterio de Binisalem será trasladado á otro punto: evitando de este modo el poco edificante espectáculo que ofrece el actual, pues que más que sitio sagrado destinado á guardar restos de los séres queridos, es un verdadero estercolero,

Para conseguir este resultado, parece que la parte sana de la publación ha acudido á la digna y celosa Autoridad civil de la provincia, y han obtenido las esperanzas más lisonjeras del Sr. Madrid Dávila.

Nos dicen de Binisalem que, apesar de haber auto-idad municipal, la policía urbana deja mucho que desear. Olores pestilentes en determinados puntos que molestan extraordinariamente a los vecinos; por las noches, á horas que están destinadas al descanso, se convierten en bullicio y algazara, al igual que las calles en hipódromo con el apéndice del vocabulario obceno que acostumbran usar las personas mal educadas: y todo esto, se nos repite, pasa á ciencia y paciencia del municipal.

Puesto que le denunciado es factible de corregir do hará el Sr. Alcalde? Por el buen nombre de la población que administra creemos debe de hacerlo.

#### Leemos en La Montaña:

«El 17 de los corrientes, debió tener lugar ante la Exema. Audiencia la vista en juicioforal y público de la causa criminal instruida contra José Vilaseca Colldetorns, por adulteración de vinos en perjuicio de la salud pública. El ministerio Fiscal pide para el procesado la pena de prisión correccional y 700 pesetas de multa.»

Telegramas particulares anuncian que mister Parnell vá á convertirse al catolicismo.

Mucho celebraríamos, á fuer de católicos, que se confirmase tan buene nueva.

the state of the same authorized the state four

Precios corrientes del mercado celebrado el día 19 del corriente.

Almendron viejo á 17 libras el quiatal, Id. nuevo, de 17 libras 10 sucidos á 17 libras 12 saeldos quintal, id.

Trigo á 15 y 15 50 pesetas cuartera Candeal (xex.), á 16 pesetas, id Cebada (órdi) á 8:50 pesetas id.

Id. forastera á 8 pesetas id.

Avena (civada) á 7 y 7 25 pesetas, Id. forastera, á 6 y 6 25 pesetas id.

Habas para cocer á 15 y 15 50 pesetas Id. Habas para cocer á 15 y 15 50 pesetas Id. Habichuelas á 16 y 17 pesetas.

Guisantes, á 13 y 14 pesetas id.

Garbanzos, á 17 y 18 pesetas id.

Frijoles á 23 y 24 pesetas id.

En AFcante se ha describiratornocas dias há una prosera falsificación de billetes: en Gandía fueron tambien detenidos otres industriales de este género, en el memente de estar expendiendo su mercancía.

Maiz, á 13 y 14 pesatas id.

Nos dicen a este proposito que de nomde miniento de un juez especial encurgado de perseguir en Valencia estas delitos estaba dando admirables resultad s; pero que desde que ese juez cosó en su cometido, los falsificadores se unu stran más audaces.

Como trão lo que se roza con el credite y e mãos valores fiducianos merece singular atención, creemos que el Ministro de Gracia y Justicia baria bien en nobrar jueces especiales en Cataluña y en el Reino de Valencia el curso de la falsificación de billetes del Banco y de la moneda toma un carácter que exige acción rápida en la justicia, y castigo ejemp ar para los delincuentes.

El acreditado periódico unal leño La Union, dirigido per un distinguido paisano nuestro, inserti el siguiente artículo, el cual consideranos digno de que sen deido por nuestros abonados á fin de que puedan ver el concepto y acrisolada reputación que merece el sábio y precluro sacerdote paisano nuestro. Sr. Maura, autor del libro titulado Santa Teresa y 11 Critica Rusiona-dista.

#### KLA CIENCIA CRISTIANA»

TY TELESPINOR OBISPO PRECONIZADO DE ORIHUELA

Conocido es en toda España por su ciencia el Sr. Obispo preconizado de Orinucia. Sus obras rilosoficas han logrado fama universal. Pero el ilustrisimo Sr. D. Juan Maura es un Sacerdote, según las enseñanzas de Leon XIII: no ha tomado parte nanca en las contiendas de la política, mi se le conoce ninguna filiación de partido. ¿Podia perdonarle el integrismo estas hermosisimas y muy recomendables condiciones? De ningun modo se les ha perdonado.

Publicó el Sr. Maura un libro de ero, titulado Santa Teresa y la Critica Racionalista que fué premiado cuando el Centenario de la Santa, en Salanca. Un Sr. Seisdedos muy concido sin duda ninguna en su casa, publicó en La Ciencia Cristiana unos artículos tan llenos de pretensiones como faitos de verdadera critica, combatiendo la obra del Sr. Maura, tratando de poner sus puntos y com as á la ortodoxía de determinados párrafes de diversos capítulos de dicha publica-

El sr. Maura, que per le viste no conece à los integristas, acudió al Sr. Orfí y Lara, dignisimo director de La Ciencia Cristiana, y le pidió que insertara una rectificación d los artículos del señor Seisdedos. Que se quieres: El Sr. Oortí y Lara, que es hombre de conciencia, se negó à insertar la rectificación del Sr. Maura y este habo de contentarse con publicarla en un folleto. Por lo visto, el Sr. Ortí y Lara, que sabe tantas y tan buenas cosas, no ha tenido tiempo de enterarse del

art. 11 de la ley de imprenta, que le obligaba á proceder de otro modo.

La Union, celosa de la honra del Clero español tuvo buen cuidado de reproducir en largo extracte el follero del Sr. Maura, que en breve tiempo fué conocido en toda Espuña, porque toda la prensa católica independiente siguié nuestra conslucta.

El Sr. Seisdedos se ha tomado res meses para estudiar en el secreto de su gabinete el folleto del Sr. Maura. A los tres meses se ha decidido à contestarlo, y se ha ido con las cuartillas al Sr. Orti y Lara, que se ha apresurado à insertarlas en La Ciencia Cristiana, sin tener en consideración que el Sr. Maura es ahora Vicario capitular de Mallorca y Obispo preconizado de Orihuela. Lo que dirá el Sr. Orti y Lara: si con cinco dedos han podido atacar los redactores del órgano integrista, por excelencia, à Cardenales, Arzobispos y "Obispos, bien puedo yo con seis atreverme con un Vicario capitular, más que sea Obispo preconizado.

El Sr. Maura no ha querido contestar esta vez à La Ciencia Cristiana, ni entenderse con cinco tri con Seisdedos. Pero un discipulo suyo, que no se ha creido obligado por los mismos deberes, ha dirigido á D. Gerónimo Seisdedos la siguiente carta, que tenemos mucho gusto en publicar:

—«Sr. D. Gerónimo Seisdedos. —Muy Sr. mio y de todo mi respeto: Con verdadera fuición he leido los artículos que ha publicado V. recientemente en Li Ciencia Cristiana pretendiendo contester al folleto en que el Sr. Maura rectifica algunos erróneos conceptos emitidos por V. acerca del spúsculo Santa Teresa de Jesús y la Critica-Racionalista, y admiro la habilidad de que da usted pruebas al atacar á sus adversarios.

Ante todo, es preciso reconocer que trabaja usted para la posteridad; pues no toma V. la pluma sino despues que sus ideas de V. están perfectamente maduradas y razonadas. Tres años necesitó V. para hacerse cargo de los pestilentes ervores ocultos en las heréticas páginas del señor Maura, y cuatro largos meses han sido necesarios para que pudiese V. dar con el punto vulnerable del folleto publicado por aquel señor en defensa de la ortodoxia de su doctrina.

Menos hábil está V. para escojer el sitio desde donde ha de arrojar el dardo á su enemigo; ni siquiera le pasa à V. desapercibilo el momento oportumo para herirle à mansalva, Por eso, sin duda, de las columnas de La Ciencia Cristiana, que no ignova usted están cerradas á cal y canto alsr. Maura, y porieso tambien ha escogido V. últimamente para contestar al consabido folleto el momento crítico en que su autor acaba de ser preconizado para la Silla de Orihuela, adquiriendo un carácter y una posición que le vedan descender al terreno de ciertas controversias periodisticas. Lo dicho: es V. consumado adalid en cierto género de combates.

»Afortunadamente no es V. tan perito ui experto en el terreno científico; y para convencerse de ello basta con echar una ojeada sobre su flamante refutación.

Minsiste V. con nuevo ahineo y con una tenacidad digna de mejor suerte, en el equivocado concepto de que el Sr. Maura intenta probar lo sobrenatural por los fenómenos místicos realizados en Santa Teresa de Jesús, cuando intenta todo lo contrario, y es menester cerrar los ojos á la evidencia para afirmar lo que V. afirma, ó haber inventado una lógica sui generis para deshacerse de la verdad, aún cuando salte á la vista del menos lince.

»He llegado á sospechar sériamente si en realidad habrá V. inventado esa lógica para su uso particular y para casos especiales, pues le veo á usted empeñado de nuevo en hablar del criterio de la conciencia, no distinguiendo, al señalar sus atribuciones, entre la directa y la refleja, sino confundiéndolas lastimosamente, sin mas objeto (pues no puedo suponer que ignore V. lo que sabe cualquier alumno de Psicología) que anonadar á su contrincante, y sacar á flote las singularísimas ideas filosóficas de V.

»En la misma turquesa están vaciadas las ra-

zones con que se propone V. justificar que los fenómenos místicos que experimentaba Santa Teresa
de Jesús en su alma, no podian ser objelo de su con
ciencia, afiadiendo, en son de triunfo, que esta
proposición no es retazo de filosofía alemana, como
supomia el Sr. Maura. En este punto no estoy conforme con este señor. Lo que V. escribe no es filosofía alemana (que al fin, buena ó mala es filosofía); es algo peor; es pura y simplemente filosofía delSr. Seidedos.

»Por último, en su nueva lucubración ya no se contenta V., Sr. Seisdedos, con atacar al Sr. Maura; condena usted, además, y anatemiza, dogmáticamente, por supuesto, al mismísimo Balmez. Lo repito, es V. Sr. Seisdedos, maestro en atacar á los vivos, que no replican, y á los muertos que no han de defenderse.»

Tome un consejo el discipulo del Sr. Maura, y no haga caso de esas salidas de pié de integrista del Sr. Seisdedos. Bastante y sobrado castigo de sus excentricidades y averías morales tiene La Ciencia Cristiana con la espantosa seledad en que vive, olvidada de cuantos asistieron á su bautizo y la alimentaron en sus primeros años, sin más circulación que la que le dió de prestado y mientras cumpla el órgano integrista, y sin lograr fijar nunca la atención como no sea de los que de algún modo están obligados á sostenerla.

Por otra parte, el Sr. Maura está muy alto, como hombre de ciencia, para que le puedan llegar ciertos dardos, aúnque quien los dispare le haga con seis dedos. Hoy quizas no entienden esto los amigos del S. Maura. El tiempo hará sin duda que lo entiendan y aún algo más.

### MISCELÁNEA

#### TONTERÍAS

En una visita de pésame:

- ·Crea V. amiga mia—dice una señora á la viuda á quien trata de consolar,—que he sentido muchísimo la desgracia... mucho más tratándose de un marido como el que V. tenía.

—;Ah! si, pobre Juan; era modelo de esposos; motivos tengo para estar inconsolable. Además, en estos cases sabe una lo que pierde y no puede saber qué es lo que encontrará.....

En un juicio oral:

—Acusado, ¿confiesa V. que se dedicaba á la fabricación de la moneda falsa?

-Se hacía necesario, señor presidente.

¡Hay en Madrid tanto pillo que se dedica á robar la buena!

—Acusado, puesto que V. dice no es quien ha robado, y si que lo sabe, diga ¿quién es?
—¡Los ladrones!

# ANUNCIOS

# TELEFONÍA Y TELEGRAFÍA

LASSALLE HERMANOS Y HOMS C.a

SAN NICOLAS 29-PALMA DE MALLORCA.

Colocación de campanillas eléctricas del mejor sistema para casas particulares, oficinas y establecimientos; pulsadores, peras, contactos de puertas, llamadores de alarma y de seguridad en todo lo concerniente á este ramo de lo más lujoso hasta lo más sencillo á precioa módicos.

Cuadros indicadores para oficinas y fábricas,

para-rayos de línea y de edificios. Se montan líneas telefónias y micro-telefónicas, con aparatos de diversos autores.

Instalación de la luz eléctrica por incandescencia y arco voltáico para establecimientos y fébricas.

Se proveen gabinetes de física para la enseñan za ilustrada. Especialidad en aparatos electros-medicales de

todas potencias y anillos electro Voltàice. Se reciben consultas y con arreglo à los datos que se nos procuren falicitamos presupuestos.

INCA .- Imp. de. Francisco Molina.