

LA VOZ DE PEÑAFIEL

LA CORRESPONDENCIA LITERARIA
al Director
D. Angel Barroso

ORGANO OFICIAL DE LA ASOCIACION REGIONAL DE AGRICULTORES DE LA RIBERA DEL DUERO

La Correspondencia Administrativa
al Redactor Administrador
D. Enrique de la Villa

AÑO IV. NÚM. 135

Peñafiel, 11 de Marzo de 1909.

REDACCIÓN
Plazuela de San Miguel (Reoyo), n.º 21, pral.

JUNTA DE DEFENSA

Intereses del Pueblo

Cuanto más un pueblo, ó una región, se ocupa de sus intereses y de su engrandecimiento, tanto más expresiva se muestra su virilidad; y esta expresión será más robusta, cuanto mayor sea el número de energías, cuanto mayor sea el número de inteligencias, de actividades y sobre todo de buenas voluntades, que se sumen para formar un gran organismo, que animado del mejor espíritu de solidaridad, laboren constantemente hasta conseguir las reformas morales y materiales para su engrandecimiento.

El organismo que del concierto de estas fuerzas resulta llámase Junta de Defensa; y todos aquellos pueblos que desean salir de la tutela de las influencias políticas que son la causa de que las grandes iniciativas se malogren, se apresuran a constituir las para que con un premeditado estudio, trazan el plan á que las reformas han de sujetarse.

No ha mucho constituyó en Soria una notable Junta de defensa y muy pocos días hace se constituyó en Tordesillas.

Precisamente en época no lejana, con la implantación de la nueva ley de Administración Local; la situación de los Municipios cambia radicalmente en casi todas sus funciones especialmente en lo que atañe á la Hacienda Municipal. La tributación, los impuestos y arbitrios son completamente modificados y de aquí que al implantarla se han de tropezar con grandes dificultades; dificultades que se vencerán con un estudio profundo y desinteresado; labor larga y prolija para la que se necesita el concurso de la intelectualidad de buena voluntad.

Una vez constituida la Hacienda Municipal con bases firmes, haciendo todo lo equitativo posible en la implantación de los arbitrios ó cuotas contributivas que constituyan los ingresos del Municipio, viene la distribución de los gastos en la forma y medida que las necesidades de la vida de la población exija.

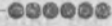
Nuestra villa ha entrado en un período de actividad comercial cada vez más creciente; á la apatía que hasta hace poco reinó en ella, por causas que no vienen al caso, tiene que suceder otro de gran labor traducido en las reformas tan urgentes y necesarias que la salubridad, la instrucción y la vida toda de la población reclama.

Nuestro erario municipal vá á ser reforzado con un considerable ingreso en el momento que se consiga la liquidación de todas las deudas que tiene con el Tesoro pudiendo llevarse á la práctica el plan de obras que proyecta el Municipio ampliando hasta donde los recursos lo consientan.

Nosotros abogamos por la constitución de esa Junta de defensa á cuya formación deben concurrir todas las personas de competencia, estando representados en ellas todos los gremios, todas las clases sociales; procediendo sin levantar mano al estudio de cuantos problemas afectan á la vida de nuestro pueblo.

La nueva ley repetimos, impone un cambio en la vida municipal y de la misma manera que al constituirse una sociedad de la clase que sea, los socios discuten las bases por que ha de regir, los medios económicos para su mantenimiento y por

último el reglamento que se ha de aplicar, nombrando después la Junta encargada de dirigirla y hacerla cumplir; así la Junta de defensa estudiará todo cuanto sea concerniente á una buena administración, como en otro lugar decimos, y el Ayuntamiento que sea elegido aplicará las reformas en la forma que la opinión pida.



POZOS ARTESIANOS

Hace unos días vinieron á esta villa los señores D. Francisco García Muñoz, catedrático de Geología del Seminario de Madrid y el Sr. D. Ignacio Calvo Sánchez, del Museo Arqueológico, con el fin de hacer estudios de existencia de corrientes artesianas en la finca de D. Saturnino Alvarez, Alcalde de esta villa y en la que hace tiempo se lleva trabajando para buscar aguas artesianas alcanzando ya la sonda una profundidad cerca de doscientos metros sin resultado alguno.

El Sr. García hizo observaciones en diferentes sitios de la finca con el aparato de que es autor, el cual precisa la dirección de la corriente, la profundidad ó distancia al nivel del suelo, hasta por centímetros, y la cantidad del caudal.

Del estudio resultó que las aguas artesianas en el pozo en construcción, se hallan á más de cuatrocientos metros; que en las proximidades de la casa, se hallan á ciento cuatro, y en mayor caudal que el que dá el pozo de los Pajarillos en Valladolid; existiendo también en otros hechos de la finca á la misma profundidad.

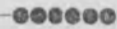
También hizo observaciones en algunos puntos de la población encontrando en varios sitios y entre ellos el centro de la plaza mayor de aguas artesianas á no mucha distancia.

El aparato consistió en una serie de péndulos en cuyo interior llevan una aleación conseguida des-

pués de grandes estudios. Las corrientes subterráneas influyen de tal forma que los hacen oscilar en la dirección del curso de la corriente mientras otros marcan con gran exactitud la presencia de las aguas.

Como se trata de un nuevo invento nos reservamos hacer juicio de ninguna clase. Y como se ha de proceder al sondeo del nuevo pozo, esperamos los resultados.

Solo si hemos de consignar que tenemos buenas referencias y ya la prensa se ha ocupado con elogio de los trabajos y grandes conocimientos del geólogo sacerdote D. Francisco García.



CURIOSIDADES

Según el último censo, en España se dedican á explotar su suelo produciendo riqueza directa ó indirectamente ó aumentando su valor, 4.589.251 individuos, habiendo por cada 1.000; 244 agricultores 75 industriales (incluido el peonaje, las minas, canteras y salinas), 14 comerciantes, 13 profesionales liberales (excluidos el ejército y el clero), 7 dedicados al transporte y 646 no productores: esto prueba que en cada 100, solo producen 30, ó lo que es lo mismo que por cada diez trabajadores hay 23 y pico que no lo son ó que por 1 laborioso hay 2 y un tercio holgazanes. ¿Cuándo se legisla contra los vagos? ¿cuándo tendremos un sabio político que descubra un insecticida contra tanto parásito?

Se ha comprobado que se ocultaban y no pagaban por tanto contribución 40.000 hectáreas en Cádiz; 216.000 en Málaga; 238.000 en Toledo; 377.000 en Ciudad Real; 451.000 en Jaén; 460.000 en Sevilla; 477.000 en Albacete y 841.000 en Granada, lo que significa 3.100.000 hectáreas de ocultación en 8 provincias. Suponemos una ocultación propor-

prudencia en esta cuestión y no convertir la en banderín de enganche ó plataforma electoral. Es necesario construir canales y acaso más todavía pantanos; pero sólo en aquéllas zonas donde pueda esperarse que se aprovechen, (no al día siguiente de concluirlos que esto es imposible, sino en un plazo razonable) ya por conocerse los cultivos á que el agua pueda dedicarse, ya por notarse que se utilizan los más pequeños manantiales, ya en fin, por el espíritu innovador y progresivo de sus habitantes. Entre nosotros, todo hace creer que no pasarán muchos años sin que se aproveche íntegra el agua del Canal del Duero; algo antes de que ésto ocurra, sería muy oportuno que se fueran construyendo algunos de los incluidos en el plan de obras públicas, y que se viera el modo de aplicar al riego el Canal de Castilla.

Lo que también debe hacer el Estado es fomentar y estimular la acción privada por distintos medios, como proporcionando dirección técnica gratuita y, ante todo, suprimir las trabas que hoy dificultan las concesiones de aguas. Tampoco nos parece sea excesivo, pedir que se ejecuten sondeos

Los cultivos intensivos necesitan algo más que agua. En primer término necesitan capital; hay que invertir cuantiosos recursos en preparar la tierra para el riego; en abonos proporcionados á las cosechas que quieran obtenerse, en simientes, en ganado que haga las labores con rapidez y perfección necesaria ó que aproveche las plantas forrageras, y en pagar á los numerosos obreros que exigen los cultivos de regadío. Súmese todo ésto y se verá que son muy pocos los labradores que están en condiciones de aprontarlo; calcúlese la cantidad precisa para amortizar el capital empleado, con el interés normal y, una vez deducida, se podrá saber la utilidad que deja la transformación hecha, la cual no está en proporción con el producto bruto; añádase á esto lo que han costado canales y pantanos y quizá veamos que en ciertos casos, vale más el cultivo de año y vez que las frondosas huertas, encanto de la vista.

Hay más todavía; no obstante lo dicho; ejemplos de nuestra región demuestran que, si no en las proporciones soñadas por los partidarios á outrance de la política

cional en las demás provincias y pensemos con tristeza lo que podía aligerarse el gravamen del contribuyente de buena fé ó lo que podría destinarse, pagando tanta riqueza oculta, al fomento, enseñanza ó sanidad de la nación. Sería curioso saber cuantos ocultadores hay de los 354 trabajadores y 646 vagos de la estadística anterior.

Hay en los presidios 12.890 solteros, 7.261 casados y 1.116 viudos: los casados y viudos con hijos son más del doble, de los casados y viudos sin familia y menos, aunque la diferencia sea insignificante, el número de los analfabetos que el de los que poseen instrucción. ¿Es el estado más perfecto el de la viudez ó es que hay menos viudos que casados y menor número de éstos que de solteros? ¿aumentan los casados y viudos con familia por la necesidad de dar pan á sus hijos? ¿consiste en los analfabetos, en que están en minoría respecto de los que leen y escriben?

Nuestra curiosidad quedaría satisfechísima si pudiéramos saber cuantos presidiarios hay entre los 354 trabajadores y 646 vagos de la primera estadística y cuantos entre los ocultadores de la segunda, para que nuestros lectores pudieran decir cuantos debía haber de unos y otros.

Sainz.

EMILIO FERNÁNDEZ DE VELASCO

Doctor en Medicina y Cirugía

CONSULTA DE 11 Á 1

Los lunes gratis á los pobres.

CALLE DERECHA AL COSO, NUM. 42.—PEÑAFIEL

LOS ABONOS DE PRIMAVERA EN LOS TRIGOS DE OTOÑO

El invierno, en la mayoría de las regiones españolas, lleva consigo grandes humedades y no pequeñas heladas. Unas y otras, en mayor ó menor intensidad, perjudican los sembrados, máxime si el otoño ha sido ya lluvioso. Pero los que principalmente resultan más afectados son aquellos que por diversas circunstancias se sembraron tarde con abono incompleto ó tuvieron que situarse en terrenos de mediana ó mala calidad.

Inútil es decir lo comprometida que en tales casos se presenta la cosecha futura, si no se recurre

en tiempo oportuno á curar el mal, á mitigar cuando menos los estragos que en los sembrados han ocasionado los meteoros citados, devolviendo, con medios adecuados, á los que ya lo tenían su primitivo vigor, ó proporcionando á los débiles y desmedrados elementos de vida, indispensables para asegurar una buena recolección.

Sabida es la imposibilidad absoluta de echar mano á los estiércoles para suplir estas deficiencias, pues con ser aquéllos muy escasos con relación á las inmensas extensiones de trigo sembradas, sería de todo punto contrapropósito su aplicación, aun cuando se bastaran por sí solos, cosa incierta ó errónea, para proporcionar á las plantas los alimentos que les son necesarios en aquel período de su crecimiento.

Preciso es, pues, si se quieren corregir tales defectos, recurrir á los abonos minerales, tanto más indispensables en primavera por cuanto los cereales requieren en dicha época, como condición esencial, sustancias nutritivas de potencia y de inmediata asimilación.

De ahí, pues, la imprescindible necesidad de aplicar los elementos fertilizantes en cobertera, en la seguridad de que, dotando las tierras de los principios de que carecían, en parte ó en total, daremos á las plantas su debido desenvolvimiento y lozanía, con lo cual se conseguirán además de los apetecidos rendimientos, como compensación á los sacrificios realizados.

No puede objetarse la especie de que ya en otoño se abonaron las tierras, en cuyo caso los abonos fueron insuficientes, no debiéndose ver en la anemia ó amarillamiento que ostentan los sembrados, otro signo de decrepitud que la escasez de alimentos absorbidos durante la primera época de su desarrollo.

Prescindiendo de lo que puede leerse en todas las obras que de abonos tratan y de lo que aconsejan, sin excepción, todos los agrónomos del mundo, consignaremos á continuación lo que, debido á experiencias sabiamente dirigidas en las escuelas agronómicas de Alemania y de Francia, es hoy del dominio de todos los agricultores, medianamente ilustrados, de aquellas privilegiadas naciones.

En dichos países, prácticos por excelencia, los trigos, que al sembrarse en otoño fueron suficientemente abonados, reciben, al salir de los fríos del invierno, de 75 á 100 kilogramos de nitrato de sosa por hectárea, cuya acción, como nadie ignora, es en extremo rápida y eficaz, habiendo sin embargo no pocos labradores que, en lugar de emplear la

sal de sosa, prefieren, por su manera de obrar más lenta y sostenida, el sulfato de amoniaco.

Más los agricultores nombrados no olvidan tampoco que el nitrato de sosa obra tanto mejor cuanto mayor es el abono fosfatado que la tierra conserva en reserva y por lo mismo, cuanto más provista está de elementos nutritivos naturales ó artificiales. Pero tienen también muy en cuenta que si las plantas absorben con gran prontitud el nitrato de sosa, no sucede lo mismo con el superfosfato de cal, cuya asimilación es mucho más lenta, particularmente en las tierras flojas ó débiles, escasas en humedad y en materias fertilizantes y con marcada predisposición á secarse prematuramente.

Por eso los agricultores mencionados utilizan con frecuencia el sulfato de amoniaco en cobertera en dosis de 80 á 110 kilos por hectárea, pero cuidando de pasar, en todos los casos y casi inmediatamente, los rastrillos y el rodillo para que el abono quede cubierto, con lo cual consiguen facilitar su absorción, limpiar la tierra de malas hierbas y quitarle su costra.

Los agricultores que dedican sus esfuerzos á la obtención de semillas escogidas para dedicarlas á la siembra, con el aliciente de alcanzar soberbios precios á su venta, completan la acción del sulfato de amoniaco esparcido á mediados de Febrero con una aplicación de nitrato de sosa á últimos de Marzo, en la proporción de 70 á 100 kilos por hectárea.

Y ya que de esto hablamos consignaremos de paso que nosotros mismos y recientemente hemos recogido semillas escogidísimas de trigo, por su grandor, lustre y color, en tierra de huerta, con solo emplear el abono completo en otoño y reforzar los sembrados á la salida de Febrero con nitrato de sosa, habiendo demostrado además el abono mineral su potencia como microbicida con relación á otras parcelas fertilizadas con estiércol y cuyas semillas tuvieron que venderse con una depreciación de tres pesetas por cuartera.

Tal es el proceder de aquellos cultos agricultores una vez que han cesado los hielos y lluvias del invierno; pero debemos decir también que hay bastantes que no se contentan con lo que dejamos expuesto y de ahí que utilicen mezclas formadas de una parte de sulfato de amoniaco por dos de superfosfato de cal ó bien el nitrato de sosa con el sulfato de cal y algo de yeso.

Excusado es que manifestemos que con tan substanciosos ingredientes resulta un abono de excelentes condiciones para los trigos y todos los cereales de invierno, pues comprobado está que además de contribuir poderosamente á la formación del grano, evitan con el robusto entallecimiento que proporcionan á las plantas, el encamado ó vuelco, y obran al propio tiempo como un desinfectante enérgico que impide todo ataque de anublo ó tizón.

Para las tierras muy permeables y de poca consistencia en la capa laborable es débil, todos los agricultores deben reservar para esparcirla en los comienzos de primavera una parte de sus abonos, en especial el nitrato de sosa ó el sulfato amónico, así como otros abonos nitrogenados que libren el ázoe lentamente y en el transcurso de la evolución del vegetal.

Los ilustrados agricultores á que hacemos referencia tienen también en cuenta el contenido de sus tierras en potasa, principalmente en las caldeas, en las de subsuelo margoso y en las de aluvión arenoso, que son las más pobres en dicho elemento y cuya marcada influencia en la vegetación y en la formación y maduración del grano no hay quien la ponga en duda. Las sales potásicas que emplean de preferencia son el sulfato y cloruro, que aplican no pocas veces solas ó mezcladas con las sustancias ya citadas, á mediados de Marzo, en dosis de 75 á 100 kilos por hectárea. Así lo practican para recabar el máximum de producción.

Nadie podrá negar, después de lo expuesto, la absoluta necesidad de emplear en primavera los abonos minerales en cobertera para los trigos de invierno y en general para todos los cereales.

hidráulica, el riego puede aumentar considerablemente la productividad de las tierras, ¿pero está al alcance de todos imitarlos? Repetidos fracasos, precisamente de personas provistas de capital, nos contestan negativamente. Los cultivos de regadío necesitan grandes conocimientos en los agricultores y gran habilidad en los obreros y estas condiciones no se improvisan en países de secano, donde por primera vez se establece el regadío. De padres á hijos van aprendiendo amos y criados á sembrar trigo alternado con barbecho, pero, sin una escuela que lo enseñe, unos y otros ignoran todo lo relativo al cultivo de la remolacha y la alfalfa; preparación de la tierra, labores culturales, abonos, recolección, etc., sin contar con la práctica del riego mismo. Esto va viniendo poco á poco, escarmentando unos con los fracasos de los otros é imitando á los que merced á una inteligencia superior ó á una tenacidad inquebrantable, consiguen dominar las dificultades.

Fácil es comprender cuanto tiempo requiere obra de tal importancia. Se necesita capital y ciencia, y esto no se improvisa;

no basta, pues, hacer canales. Si nuestras provincias castellanas se cubrieran de ellos, durante muchos años volvería á los ríos el agua que tomaran.

Más de veinte han pasado desde que se construyó el Canal del Duero, y apenas se riegan mil hectáreas de las cuatro mil que comprende la zona regable.

Y adviértase que, aun en las condiciones más favorables, nuestra provincia, donde no pasan tres meses sin helar; nunca podrá asemejarse á las de Levante, donde de las cosechas se suceden unas á otras, sin que el invierno las interrumpa.

No faltará quien diga que, aunque tardan los canales en aprovecharse ningún perjuicio causan y por lo tanto deben prodigarse para que, poco á poco, vayan transformando la región. Negamos el supuesto; las obras inútiles causan perjuicio; sustraen á la producción importantes capitales que el Estado no ha creado *ex nihilo*, sino que ha quitado á los contribuyentes, mediante el impuesto. La Nación pierde el interés de esos capitales y el producto que pudieran dar las especulaciones á que se dedicaran.

Se debe proceder, pues, con mucha

Sin ellos, para la mayoría de los sembrados que adolecieron desde un principio de la falta de alimento, en mayor ó menor escala, ó que debido á las grandes lluvias ó hielos de los crudos meses del año, salieron con señales evidentes de raquismo ó debilidad, téngase la plena convicción, no podrá reanimarse la vegetación, el entaltecimiento será más que difícil y la formación de la espiga defectuosa, augurio seguro de una nula ó muy deficiente cosecha.

Dr. A. Blavia.

+

LA SEÑORA

D.^a Ignacia Novo Vázquez

HA FALLECIDO EN PEÑAFIEL

EL DÍA 3 DE MARZO DE 1909, A LOS 50 AÑOS DE EDAD

*después de recibir los Santos Sacramentos
y la Bendición Papal*

— R. I. P. —

Su desconsolado esposo D. Esteban Velasco Benito; hijos D. Benigno, D.^a Felisa, Don Félix y D.^a Anastasia; hija política D.^a María Rozas, nieto, hermanos, hermanos políticos, primos y demás parientes,

Suplican á V. se sirva hacer la caridad de encomendarla á Dios.

SUSCRIPCIÓN

para construir en la iglesia de los Padres Pasionistas, un altar en honor del Beato Gabriel de la Dolorosa.

CANTIDADES RECIBIDAS

Suma anterior	2.055	ptas.
Una persona devota	2	,
Recogido en la Iglesia	2	,
(Continuará) Total	2.059	,
Idem para costear una Estátua valuada en 500 pesetas.		
Suma anterior	60	ptas.
Una persona de Valladolid	15	,
D. Victorino Esteban	10	,
D. Marcelino Alvarez	5	,
Una persona devota	1	,
(Continuará) Total	91	,

Información Mercantil

Al empezar esta crónica hemos de rendir testimonio de gratitud al Ministro de Hacienda Señor González Besada, por la resolución acordada al no acceder á las peticiones de los catalanes y valencianos, para que se rebajen los derechos de arancel á los trigos extranjeros y la promesa de que aumentara los derechos de importación de maíz, fundado en que los trigos castellanos deben tener los precios que hoy rigen.

Ministros como este son los que necesita la nación española esencialmente agrícola, y ya vemos como el labrador estimulado por los precios remuneradores, redobla sus esfuerzos y ensancha en lo posible la esfera de su cultivo.

Sigue el mercado nacional en movimiento ascendente; el alza continúa y hay probabilidades seguras de que el precio subirá más y más toda vez que Cataluña convencida á fortiori que no puede provocar la baja se ve obligada á pedir á Castilla trigo y harinas.

La animación ha sido mayor que en la semana anterior y todos los mercados de Castilla se mantienen firmes y en alza constante, siendo muchas las compras realizadas.

Valladolid ha realizado grandes compras y el mercado tanto al detall como en almacenes, ha estado muy concurrido. Salieron para Barcelona 33

vagones de trigo á 53 y 1½, se ofrece hoy á 54 y 1½, habiéndose pagado seis vagones á 54.

Las Harinas, se vendieron á 39 pesetas los 100 kilos de clase extra.

En el Arco se compraron 3.500 fanegas á 53 y 1½, hoy cerró á 54, en el Canal no hubo entradas. Medina ha vendido sobre vagón á 54, La Nava de 53 á 54, Rioseco 52, Salamanca y Ávila á 53, Roa y Aranda 52 y 1½ y 53.

Centeno.—Valladolid de 39 y 1½ á 40, Medina á 40 sobre vagón las 90, La Nava 38, Arévalo 38 y 39, tendencia firme.

Cebada.—También se cotiza en alza, Valladolid 29 ofrece sobre vagón, Palencia 27, Salamanca, Arévalo 28, Medina 30 á 32.

Avena.—En alza Valladolid 17 y 1½.

En nuestro mercado, la semana fué abundante en entradas especialmente el trigo que fué muy disputado pagándose á 52 y 1½ y cerrando en firme á 53, ascendiendo á 2.500 fanegas de trigo las compradas que enseguida se embarcaron.

El centeno empezó flojo, se hacen pocas operaciones. Se ofrece sobre vagón á 39 reales, sin embargo en almacén no pagan más que á 37 sin que se hagan ventas.

La Cebada se cotiza en alza, se paga á 29 y 30 la clase superior.

Avena.—Á 17 y 17 y 1½.

Yeros.—En alza á 32 escasean.

El tiempo de lluvias aunque no cuajan bien por los fuertes vientos.

Vinos.—Sin animación á 10 reales.

Noticias

Después de la suspensión forzosa por el temporal, han vuelto á emprenderse los trabajos de estudio de la traída de aguas que estarán pronto terminados, y si se sacan pronto á subasta las obras, podrán realizarse en un plazo no muy lejano.

SE VENDEN 80 ovejas nuevas de inmejorables condiciones, para conocer precio, dirigirse á Santos Arranz.—Curiel.

El conocido Sastre Gregorio Hernández, tiene anunciada su visita con grandes colecciones para primavera.

Por el Sr. Azzati y algunos diputados valencianos, se ha pedido al gobierno la rebaja del arancel á la introducción de trigos extranjeros. Habiéndoles dado el Ministro de Hacienda y el Sr. Maura, una rotunda negativa.

Ha fallecido en esta villa la Sra. D.^a Ignacia Novo Vázquez, esposa de nuestro amigo y vecino D. Esteban Velasco Benito, á quien como á sus hijos, damos nuestro más sentido pésame. (R. I. P).

También ha fallecido en Calahorra la señora doña Pilar Miguel Escudero, viuda del Coronel Manso y hermana de nuestro colega y amigo Don Pedro Miguel Escudero, Director de la *Revista Mercantil*.

Semillas forrageras de huerta, se venden muy baratas, en la Farmacia de D. Pedro de la Villa.—Peñañiel.

Venta de Fincas.—Se venden dos casas en esta villa en la calle de San Miguel números 91 y 93 respectivamente. Otra cuarta parte de otra en la calle de la Pintada, y dos mil ochocientas cepas procedentes de los herederos de Juan Puertas y Juliana Benito.

Las personas que deseen adquirirlas pueden dirigirse en esta villa á Félix Benito y en Traspinedo á los dueños Eleuterio Peña y Guillermo Puertas.

Sastrería Modelo.—El conocido sastre de Traspinedo Julián García, confecciona con prontitud, economía y elegancia, cuantos encargos se le confien. TRASPINEDO.

Heliodoro Uruña y Comp.^a

se trasladan en breve

calle del Duque de la Victoria, núm. 4.

GRAN LIQUIDACIÓN

de tejidos, novedades y ropa blanca.

Libertad, 22 (frente á Calderón).

VALLADOLID

Valladolid—Imp. de A. Rodriguez

Centro Vitícola Catalán

Grandes Viveros y Plantaciones

de CEPAS AMERICANAS

200.000 PIES MADRES EN PLENA PRODUCCIÓN QUE PUEDEN VER TODOS LOS CLIENTES QUE HONREN CON SU VISITA ESTA CASA

PRODUCCIÓN ANUAL

<p>DE 8 Á 10 MILLONES de estacas injertables para vivero.</p> <p>DE 2 Á 3 MILLONES de barbados de las variedades más adaptables á todos los terrenos y que se consignan en catálogo.</p> <p>500.000 injertos disponibles en las variedades siguientes: Garnacha, Tempranillo ó Tinto</p>	<p>Aragonés, Cariñena ó Mazuela, Grau negro, Alicante, Chasselas doré, Moscatel y Clairetes (estas tres últimas variedades son uva blanca) sobre los patrones americanos Rup. Lot, Rip. × Rup. 3.309 Aramón × Rup, G números 1 y 9, Murviedro × Bip. 1.202, Chasselas × Berl. 41 B. y Rip. × Berl. 420 A. y 157^{II}.</p>
--	---

Para mayor seguridad del éxito en la plantación, los propietarios pueden mandar analizar las tierras previamente á mi representante quien les indicará la variedad adaptable

DIRECTOR-PROPIETARIO

PEDRO NADAL

FIGUERAS (Gerona)


PARA PRECIOS É INSTRUCCIONES DIRÍJANSE AL REPRESENTANTE

Don Pedro de la Villa

FARMACÉUTICO

PEÑAFIEL (VALLADOLID)


ABONOS QUÍMICOS de alta riqueza garantizada



Pedro de la Villa


Abono para la primavera.

Nitrato de sosa 15/16 % Nitrógeno



FARMACÉUTICO

PEÑAFIEL



Precios según la importancia del pedido.

Sección de anuncios

La Borrachera no existe ya



Se manda gratuitamente una muestra de este Coza maravilloso

Se puede tomar en café, té, leche, licor, cerveza, agua ó en alimentos, sin saberlo el bebedor.

TENGAN CUIDADO CON LAS FALSIFICACIONES! EL POLVO COZA SOLO ES EFICAZ CONTRA LA ENBRIAGUEZ

El polvo COZA produce el efecto maravilloso de disgustar al borracho del alcohol (cerveza, vino, ajeno, etc.) Obra tan silenciosamente y con tanta seguridad que la mujer, hermana ó hija del bebedor, pueden administrárselo sin saberlo él y sin que se necesite decirle, lo que determinó se cura.

El polvo COZA ha reconciliado millares de familias, ha salvado millares de hombres del oprobio y del deshonor y les ha vuelto ciudadanos vigorosos y hombres de negocios muy capaces; ha conducido á más de un joven por el camino derecho de la felicidad, y prolongado muchos años la vida de ciertas personas.

El instituto que posee este polvo maravilloso, envía gratuitamente, á quien lo pida, un libro de testimonios y una muestra.

El polvo Coza es garantizado inofensivo. El polvo Coza se encuentra en todas las farmacias y en los depósitos al pie indicados.

Los depositarios no dan muestras, más dan gratuitamente el libro de testimonios á los que se presenten en su farmacia.

COZA INSTITUTE, 62, Chancery Lane, LONDRES 418, Inglaterra. Depósito en Peñafiel:

Farmacia de D. PEDRO DE LA VILLA

ESTABLECIMIENTO VITÍCOLA VIVEROS Y PLANTACIONES DE Vides Americanas

Injertos.—Barbados.—Estacas Injertables y Estaquillas para Vivero de todas clases.

Ventas al por mayor y menor, en buenas condiciones. Se garantiza la autenticidad de las plantas.

Precios y condiciones por correspondencia, dirigirse á

Don Carlos Alvarez de Toledo

Villafranca del Bierzo (LEÓN)

Campos Elíseos de Lérida

GRAN CENTRO DE PRODUCCIONES AGRICOLAS

DIRECTOR-PROPIETARIO: D. Francisco Vidal y Godina

Especialidades que recomiendan á esta antigua y acreditada casa:

ARBOL FRUTALES en grandes cantidades de las especies y variedades más superiores que en Europa se cultivan

VIDES AMERICANAS
INJERTOS BARBADOS ESTAQUILLAS

de inmejorables condiciones y absoluta autenticidad
Precios muy económicos en pedidos de alguna importancia.

LOS MEJORES DEL MUNDO, CHOCOLATES de Joaquín Orús (Zaragoza)

Marca escudo de la Virgen del Carmen

Fábrica modelo movida por electricidad. La de más producción de Aragón. La única que elabora sus chocolates á la vista del público y prueba así que no hay otro más rico ni mejor elaborado.

DEPÓSITO EXCLUSIVO PARA LA VENTA:

Sres. Don José Valiente é Hijo



CENTRO VITÍCOLA AMPURDANÉS-BARNEDA Y LLONCH
FIGUERAS (Gerona)

LA RÁPIDA

NUEVA MÁQUINA PARA INJERTAR, PATENTADA HACIENDO LA GUNA CON ANGULO RECTO, DE UN SOLO GOLPE DE PALANCA Y PROVISTA DE GUILLOTINA

Depósito en Peñafiel: D. Pedro de la Villa. En Valladolid: D. Adrián Eyries.

RELOJERIA y Taller de Composturas de Celestino de Juana

Relojes de bolsillo de 8 DÍAS CUERDA y otras marcas, garantizados económicos desde 5 pesetas. Relojes de pared y gran surtido en cadenas.

Se hacen con perfección la colocación de relojes de Torre y toda clase de trabajos, según convenio.

Próximo al juego de pelota, PEÑAFIEL

Para vestir con elegancia y economía Gregorio Hernández

Boulevard, 29 y Constitución, 7

VALLADOLID

Gran medalla de oro: Exposición 1906

Taller de Mármoles de JULIAN CONDE

DESPACHO: Santander, 6 y Zúñiga, 30—Valladolid

Casa especial en trabajos para Cementerios. Capillas, Altapes, Panteones, Sarcófagos, Tumbas, Pedestales, Estatuas, Lápidas, etc., etc. Construye toda clase de obras de Arquitectura, Escultura y Adorno en mármol y piedra. Chimeneas, Baños, Pilas, Fregaderos, Mosaicos, etc., etc. Mármoles de todas clases y colores nacionales y extranjeros.

Maquinaria Agrícola é Industrial y Oficinas Técnicas Garteiz Hermanos, Yermo y Compañía BILBAO-VALLADOLID



Maquinaria agrícola de todas clases. Sembradoras Hoosier-Garteiz. Aventadoras, Gribas, Arados, Gradas, Rodillos, Cultivadores, Arrobaderas, Cortapajas, Trituradores, Bombas y Molinos de viento, Prensas para paja heno, etc.

Segadoras, Guadañadoras, Rastrillos y afiladoras Mc. Cormick—Trilladoras á vapor de todos los tipos.

PRENSAS Y PISADORAS PARA UVA.—MAQUINARIA INDUSTRIAL

Catálogos y presupuestos á quien los solicite

Valladolid:

Avenida de Alfonso XIII, 8 y 9

DEPÓSITO EN RIOSECO:

Calle Ancha, número 1.

VIDES AMERICANAS de ADOLFO HERRIARTE

Propietario Viticultor en HARO (Rioja)

Casa de confianza y de las más importantes de Rioja y la que más vende en la Ribera de Aranda.

REPRESENTANTE EN PEÑAFIEL

SATURNINO DE LA PUENTE

VIDES AMERICANAS.—Marcial Ombrás Director Propietario en SANTOVENIA (Valladolid)

Casa la más antigua y la más acreditada de España para la producción de INJERTOS, BARBADOS y ESTACAS, adaptables á todos los terrenos y que en grande escala se cultivan en estos criaderos en Santovenia.

CASA FUNDADA EN FRANCIA EN 1880

con Sucursales en Figueras en 1886 y en Santovenia en 1904.

Única casa premiada con cuatro medallas de oro y diploma de honor.

La Vitícola Riojana de Castilla y Latorre

Premiada en la Exposición Hispano-Francesa

Diploma de Honor con distintivo especial

ALFARO (Rioja)

Cepas Americanas.—150.000 pies madres.—Solo ocho variedades reconocidas las mejores.—Consúltase el CAR-

NET DEL VITICULTOR que ofrecemos gratuitamente

Producción verdad

para la campaña de 1908-1909

1.700.000 estacas injertables.

2.800.000 id. vivero.

2.100.000 barbados distintas

variedades.

700.000 injertos id. id.

Consúltase la tarifa de precios y variedades sobre las cuales haremos descuentos en los pedidos de alguna importancia.

Esta casa solo vende lo que produce en sus viveros y pies madres garantiza la buena selección y frescura de sus plantas y hace las remesas todo embalado con carrizo y musgo por un sistema especial.

Especialidad en BARBADOS

todos brotados de la yema superior

GARANTIZANDO NO HABRÁ REUSES

REPRESENTANTE

Don Emilio Pedro Villar

PEÑAFIEL (Valladolid)

Consultas

y análisis de tierras

se hacen gratuitamente.