

LA VOZ DE PEÑAFIEL

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

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

AÑO IX. NÚM. 400

Peñafiel, 16 de Abril de 1914

REDACCIÓN

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

TERMINACION DE LAS CONFERENCIAS sobre Viticultura Americana

dadas por nuestro redactor
Don Enrique de la Villa

en el

Centro Católico de Acción Social

Para que no quede incompleto el trabajo sobre Viticultura Americana que desarrollé en varias Conferencias en el Centro Católico de Acción Social, réstame ocuparme de la plantación, labores y fertilización de las viñas, cuestiones, que hoy como en las veces anteriores, expongo de una manera sencilla y comprensible para todos y con las que creo terminada la labor que me propuse.

PREPARACIÓN DEL TERRENO PARA LA PLANTACIÓN.—Como sabéis los tres procedimientos seguidos en la plantación de vides; son por hoyas, por zanjas y a desfonde completo, en la descripción de los dos primeros y del último cuando se hace á brazo, no tengo por qué ocuparme, puesto que todos los conocéis perfectamente; y solo en este punto me ocuparé de ponerlos de manifiesto los grandes inconvenientes que tiene el plantar á zanjas y mucho más si se hace en hoyas.

La plantación en hoyas aún suponiendo que sean de las bien hechas, en forma cuadrada, de 60 centímetros como mínimo en sus tres dimensiones y para una sola planta, tiene la desventaja de que colocamos al sarmiento en las mismas condiciones que si le plantáramos en un tiesto, sobre todo si las tierras son fuertes, pues si recordáis de que os dije que las raíces de las vides americanas son muy débiles con relación á las de las vides europeas y que por consiguiente tienen menos fuerza de penetración, es natural que ocurra, que no pueden atravesar las paredes del hoyo y esto hace que su crecimiento sea muy lento, que no haya la debida relación entre el desarrollo aéreo y radicular de las plantas, que su vida sea anormal y más corta y por consiguiente menor su producción, se resienten más de la sequía porque no pueden llegar a las capas profundas donde se almacena la humedad, y no disponen de elementos nutritivos suficientes, por la poca cantidad de tierra que tienen á su disposición.

La plantación en zanjas ofrece desde luego muchas ventajas sobre las de hoyas, porque la cantidad de tierra que se emplea es mucho mayor, las raíces pueden extenderse á lo largo de las zanjas con facilidad, disponiendo de más cantidad de tierra, por lo que su desarrollo es mejor y las plantas producen más y más pronto, pero como con las hoyas no hacemos más que un medio desfonde, resulta que de la mitad de la tierra no toman las vides los elementos que contiene, y por consiguiente es improductiva, que puede corregirse dando después y en los años sucesivos, á las entrecalles de las zanjas labores profundas con los cuales conseguimos hacer el desfonde completo, pero que es tan perfecto ni de tan buenos resultados como el desfonde de una vez.

Se entiende por desfonde completo una labor dada en la extensión de la tierra, de una profundidad de 50 á 60 centímetros, volteando aquella para que queden bien mezcladas todas sus capas.

El desfonde puede hacerse á brazo ó con arados, ya sea por tracción directa ó indirecta, esto es, con malaca ó con motores de vapor, gasolina, eléctricos, etc.; el primer procedimiento es indudablemente el más perfecto, porque con él se limpia muy bien la tierra de malas hierbas y piedras, pero tiene el inconveniente de su elevado costo y gran lentitud, por lo que no puede aplicarse en plantaciones de alguna importancia.

El desfonde con arados se hace con cualquiera de los varios tipos de aparatos que hay para este objeto y que se reducen á grandes y resistentes arados de vertedera fija, arados directamente por ganados ó por estos actuando por medio de malacates, que como sabéis no son más que un torzón de grandes dimensiones, al que se arrolla un cable de acero unido al arado, también les hay movidos por motores de vapor y otros motores, pero de ninguno de ellos voy á hacer descripción detallada, porque para hacerse cargo de su manera de funcionar, lo mejor es verles trabaja-

Con estos aparatos la labor además de ser relativamente rápida, es económica y puede con ellos conseguirse profundidades de 60 y más centímetros según su fuerza.

VENTAJAS DEL DESFONDE.—Todos los inconvenientes que hemos señalado al hablar de la plantación á hoyas, quedan corregidos por el desfonde y sus ventajas son positivas, porque con él se facilita el arraigo de las plantas, por encontrar la tierra en condiciones para que penetren sus raíces; las viñas desfondadas se desarrollan con más rapidez, su producción es mayor y se anticipa por lo menos un año; como las raíces de las plantas puestas en tierras desfondadas alcanzan mayores profundidades, resisten mejor la sequía, se alimentan en mayor cantidad de tierra y su vida es mucho más larga.

Por consiguiente vistas las ventajas del desfonde creo deben procurarse todos los que pongan viñas plantarlas en desfonde completo, en la seguridad de que verán con creces compensados sus esfuerzos por la mayor producción que tendrán en sus plantaciones.

Práctica de la plantación.—Para las distancias á que se han de colocar las cepas en una plantación, hay que tener en cuenta varios factores, como la calidad del suelo, poda á que vayamos á someter á la planta y procedimientos como las vayamos á cultivar; pero en todo caso, deben colocarse siempre de una manera regular y á tresbolillo, marco real, ó en calles, pues de esta manera además de facilitar las labores, las plantas tienen todas ellas la misma cantidad de terreno á su disposición; la distancia entre cepa y cepa no puede señalarse de una manera fija, pero como término medio deben ponerse á dos metros.

A la planta para ponerla en la tierra, antes hay que cortarla todas las raíces que estuvieren lesionadas y las que estén buenas se las corta también á una longitud de 4 á 6 centímetros, colocándola en el hoyo que hayamos practicado con la azada, ó con la barra, cuando se planta en desfonde completo, de manera que las raíces queden bien extendidas en el fondo del hoyo, sobre tierra mullida, bien unida á él la tierra según se va atacando, para que no quede aire que pueda podrir la planta y colocándola de manera que la soldadura del injerto ó el extremo de la parte vieja del barbado, quede al nivel del suelo, tapándole después con un pequeño montoncito de tierra movida y sin piedras las dos ó tres yemas que la dejamos en la poda.

CUIDADOS QUE DEBEN DARSE Á LAS NUEVAS PLANTACIONES.—Una vez hecha la plantación, lo que más importa es mantener siempre el suelo limpio de malas yerbas y conservar en él la mayor frescura posible, por lo que debemos darle frecuentes binas.

A los 50 ó 60 días de hecha la plantación y procurando escoger un día nublado para que el sol no marchite los tiernos tallos, deben descubrirse los injertos para quitar las raíces que haya emitido la púa y suprimir los brotes del patrón americano, teniendo mucho cuidado en esta operación.

CULTIVO ANUAL DE LA VIÑA.—La viña una vez pasado el primer año, no requiere más que las labores ordinarias, que dabais antes á las del país, hechas con esmero, y cuidar siempre de suprimir las raíces de la púa para que la planta viva á costa de las del patrón.

Una operación muy importante del cultivo de la viña, es la manera de podarla y á la que generalmente no se le concede la transcendencia que tiene, pero es cuestión que para poderla desarrollar, es necesario mucho más tiempo del que en una Conferencia dispongo, por lo que no haré más que indicar las distintas formas en que puede hacerse.

Antes de hacer la poda de una cepa, hay que tener en cuenta las aptitudes especiales de ella, pues las hay que tienen las yemas fructíferas en la base del sarmiento, mientras que otras fructifican en las yemas de las estremidades; según esto á las unas las podaremos cortas, dando bastante longitud á la poda de las segundas; la fertilidad del suelo influye también mucho en la forma como hemos de podar, pues cuanto más fértil y fresco sea el terreno, más se desarrollarán las plantas y por consiguiente resistirán mejor las podas largas.

El clima de cada Región también hay que tener en cuenta en la forma de la poda, pues en las Regiones templadas hay que formar las cepas bajas, para que los racimos y hojas de las plantas queden cerca del suelo y así evitar la desecación de ésta, en cambio en las Regiones húmedas y expuestas á las heladas de primavera, con-

viene levantar la poda para facilitar la aireación y calentamiento del suelo y de la planta.

SISTEMAS DE PODA.—La poda según la longitud que demos á los sarmientos que en ellos quedemos, así se llama poda larga ó poda corta, entre las primeras tenemos, como más generales la poda de Guyot y la de Quavante, que consisten en dejar en cada planta uno ó varios sarmientos largos destinados á la fructificación que se extienden horizontalmente sobre una empalizada, y otro ú otros sarmientos cortos ó pulgares, que son los destinados á producir el sarmiento de reemplazo para el año siguiente; estas podas de gran producción solo son aplicables en comarcas muy fértiles y donde los vinos tienen buenos precios porque resultan caros por las zambradas que son necesarias poner para sostenerlas.

Entre las podas cortas la más generalizada en España es la llamada poda en redondo ó avelonada que está formada por un tallo vertical de cuyo vértice parten varios brazos en número variable generalmente de 3 á 8 según el desarrollo de las cepas y colocados oblicuos y simétricamente con relación al eje de la planta.

Esta es la poda que debemos nosotros adoptar para nuestras plantaciones, y para formar la cepa en condiciones, debemos desde el primer año de poda ir dirigiendo á la planta, para lo que escogeremos el brote más derecho y desarrollado, cortándolo á unos 15 ó 20 centímetros sobre el nivel del suelo, y sujetándole con unos tutores para que el peso de los sarmientos que emito y la acción de los vientos no le inclinen durante el verano; al año siguiente si la cepa tiene fuerza para ello, se le dejarán dos brazos, continuando así la bifurcación en los años sucesivos.

FERTILIZACIÓN DE LAS VIÑAS.—La viña como todas las plantas, necesitan tomar del suelo y de la atmósfera, los elementos necesarios para su vida, de los cuales muchos de ellos por tenerles á su disposición en abundancia y fácilmente asimilables, no nos tenemos que preocupar de ellos, y si solo de los que escaseando en el terreno tenemos que proporcionárselos para que ellas les tomen y son los que constituyen los abonos.

Entre ellos son los esenciales el Nitrógeno, el Acido Fosfórico y la Potasa, todos ellos indispensables para la normal vegetación de la viña, puesto que si uno falta, los otros no son útiles á las plantas.

El Nitrógeno es indispensable para la vida de los vegetales, por que encontrándose en todos sus órganos, contribuye principalmente á la formación de las hojas, tallos y partes verdes de las plantas, y se manifiesta la presencia de este elemento por un exceso de vegetación y por el color verde intenso de las hojas; cuando falta las plantas son raquíticas, tienen pocas hojas y sus tallos poco desarrollados.

Podemos dárselo á las plantas añadiéndolo al suelo bajo tres formas, que son Nitrógeno Orgánico, Nitrógeno Nítrico y Nitrógeno Amoniaco; el primero es el elemento que esencialmente contienen los estiércoles, basuras, abonos verdes y en general todas las sustancias orgánicas como la sangre, cuernos, orujos, animales muertos, carnes desecadas, restos de plantas, etc., que al añadirles al terreno se descomponen transformándose lentamente en una sustancia negra, llamada humus, que debe existir siempre en cantidad suficiente en las tierras.

El Nitrógeno nítrico, se añade al terreno bajo la forma de Nitrato de sosa, sustancia muy parecida en su aspecto á la sal común, pero que se diferencia de ella en su sabor y en que echada sobre las ascuas no decrepita; es muy soluble, por lo que tiene las ventajas de que las plantas lo absorbe inmediatamente, haciéndose enseguida sensible sus efectos, pero por esta misma razón, de ser tan soluble, hay que agregarlas en pequeñas cantidades y repetidas veces cuando las plantas estén en plena vegetación, para que sea absorbido por ellas y no arrastradas por las aguas á las capas profundas del terreno. Debe emplearse en Mayo, alrededor de las plantas y algo separadas de ellas para que las raíces lo tomen con facilidad.

El Nitrógeno amoniaco, se les añade á las tierras bajo las formas de Sulfato de Amoniaco, enterrándolo en el otoño ó invierno juntamente con los abonos fosfatados y potásicos; debe emplearse principalmente en los suelos arcillosos por la propiedad que tiene la arcilla de retener el carbonato de amoniaco que resulta de la descomposición del sulfato por la cal y evitar su empleo en los suelos calcáreos.

Acido Fosfórico. El ácido fosfórico es un elemento indispensable también para la vida de todo ser orgáni-

co, acompaña constantemente á las sustancias nitrogenadas y en la alimentación de las plantas y por consiguiente de las viñas sirven para moderar los excesos que produce el nitrógeno, regularizar la producción y como principalmente dirige sus efectos sobre las flores, hace que éstas se desarrollen normalmente evitando el corrimiento de ellas.

El ácido fosfórico podemos agregarle al terreno, bajo la forma de superfosfatos; Escorias Thomas, y fosfatos minerales ó fosforitas, usándose más generalmente los superfosfatos por su mayor solubilidad y riqueza, y no deben emplearse las escorias más que en los terrenos arcillosos poco calizos.

Estos abonos deben añadirse á las viñas en otoño é invierno para que vayan solubilizándose y puedan ser absorbidas por las plantas cuando empiece la vegetación á estar en actividad.

La Potasa.—Tiene mucha importancia para la vida por ser la sustancia fertilizante dominante en este cultivo se encuentra en todos los órganos de la planta y contribuye esencialmente á la formación del azúcar de la uva, aumentando por consiguiente la riqueza alcohólica de los mostos; además corrige la acidez de los vinos saturando el ácido tártrico libre.

La potasa favoreciendo el buen desarrollo de la planta lo pone en condiciones de resistir mejor, y á veces evitar, los ataques de ciertas enfermedades como el oidium, el pardeado, la clorosis y otras, haciéndolas también más resistentes á la acción de los hielos.

La potasa podemos agregarla al terreno, bajo la forma de sulfato, cloruro, polisal y kainita, pero en viticultura solo debe emplearse el sulfato por que los otros abonos potásicos, buenos para los demás cultivos, á la viña la perjudican por el cloro que contienen.

Fórmulas de Abonos.—Nada más difícil que establecer una fórmula general de abono que pueda aplicarse en todas las circunstancias, pues fácilmente se comprende que estas tienen que variar, según muchas circunstancias, como el cultivo que se aplique á la viña la fertilidad del suelo en que esté establecida, variedad de vid que se cultiva, etc. Sin embargo después de muchas experiencias realizadas, se han dado fórmulas de composición media que dan buenos resultados, entre estos uno de los más recomendables, es la que da el Centro de Estaciones Experimentales de abonos, cuya composición es para una hectárea de terreno.

Superfosfato de cal de 18:20 *1,.....	400 kilogramos
Sulfato de Potasa.....	200 »
Sulfato de Amoníaco ó Nitrato de Sosa.....	300 »

Epoca de emplear los abonos.—Los abonos fosfatados y potásicos deben aplicarse durante el invierno, para que se vayan disolviendo y estén en la primavera en condiciones de que las plantas los tomen.

Los abonos nitrogenados por ser muy solubles, no deben agregarse á las tierras hasta que la vegetación esté en actividad.

La manera de distribuirlos depende también de la forma como esté hecha la plantación, en las plantaciones en líneas pueden echarse por toda la superficie del terreno, cubriéndolo con una labor superficial, y en las plantaciones sin uniformidad, puede echarse en redondo alrededor de la cepa, en una zanja de medio cuarto de profundidad, pero de tal manera, que el abono no toque al tronco de la planta, tapándolo después también con una labor.

DEL PARNASO

Sin Pretensiones

—¿Hay permiso?

—Sí, adelante.

—Pues entonces, pasaré.

—(Tipo más extravagante)

—¿Qué es lo que desea usted?

—Que me escuche usted un instante.

Supongo que es el señor

empresario...

—Sí, yo; soy

¿qué quiere usted?

—Un favor...

—¿Y qué es ello? Sin temor

explíquese usted.

—Ya voy.

He oído el otro día,

al entrar en un café,

á un amigo, que decía

que era usted empresario, y que

iba á formar compañía.

Y deseando tener algo en que pueda ocuparme, hoy le vengo á usted á ver por si quiere contratarme.

—Bien, y usted ¿qué sabe hacer?

—Lo diré pronto, y sabrá

al punto mis cualidades,

y por lo que oiga, verá

si hay quien tenga habilidades

más que mi persona, ¡ahí vá!

Ante todo, soy autor;

y no hubo nunca escritor

ni hombre alguno que escribiera,

que á competir se atravesara

con este su servidor:

No tengo miedo á la crítica,

porque domino la estética,

y en composición poética,

soy capaz de hacer en lírica

la mismísima aritmética.

Los dramas son mi pasión,

y hago tantos como quiero;

y puestos en parangón,

á mi lado, Calderón

no pasa de un mal caldero.

Para reír á morir,

ver mis piezas es preciso;

no tengo más que decir

que uno de tanto reír,

cayó desde el paraíso.

Cuento una hermosa tragedia

que está casi concluida;

y de otra tengo ya media;

más mi fuerte es la comida,

quiero decir, la comedia.

Todo esto, como autor;

como fecundo escritor;

como poeta de vena;

pero aún hay más; como actor,

yo soy el rey de la escena.

Calvo, á mi lado, fué un chico;

y espero que sin molestia

tan solo si algo me aplico,

dejaré detrás á Vico;

dicho sea sin modestia.

Tengo maneras muy finas;

y es gallarda mi figura,

y hago inflexiones divinas,

y estoy siempre á tal altura,

que toco... en las bambalinas.

A imitar, apostaré

que á mi nadie me supera;

es mi habilidad tal, que

lo mismo le copio á usted

que á otro tipo cualquiera.

Como músico, no miento,

no hay músico como yo;

toco, cualquier instrumento;

es decir, cualquiera no;

los de cuerda y los de viento.

Pues ¿y cantar? No es tontuna,

alcanzo hasta el lá bemol;

y sin hacer fuerza alguna,

lo mismo le doy el sol,

que le doy á usted... la luna.

En fin, que no hay más allá;

y como no encontrará

quien le haga mejor servicio,

conmigo se quedará.

—Pues hombre, se lo diré

con franqueza, como amigo;

no me quedo con usted,

porque usted ha sido el que

se ha quedado ya conmigo.

Enrique Usua.

Los abonos químicos en secano

Algunos labradores creen que los abonos químicos, excelentes para los terrenos de regadío, no producen grandes resultados en los de secano, por faltar en estos últimos la humedad suficiente para

disolver dichas materias fertilizantes. Los que así piensan cometen un error, pues precisamente el empleo de los abonos minerales constituye un paliativo contra la sequía, regulando la evaporación del agua por la planta, según lo han demostrado experimentalmente varios eminentes agrónomos.

Es un hecho indudable que una planta evapora menos agua en un terreno bien fertilizado que en un terreno pobre, por lo cual los abonos químicos contribuyen á que las plantas puedan resistir mejor contra la sequía; por otra parte favorecen el desarrollo de las raíces, lo que permite á las plantas aprovechar la humedad de las capas profundas del suelo.

Para demostrar que en los suelos más secos existe humedad suficiente para disolver los fertilizantes, siempre que en ellos puedan vegetar las plantas, nos bastará decir que estas absorben y evaporan por sus hojas 300 kilogramos de agua por cada kilogramo de materia vegetal seca que forman; de manera que una cosecha de nueve hectolitros de trigo evapora, para producirse, con su paja correspondiente, según cálculos hechos por los agrónomos, 700 metros cúbicos de agua por hectárea ó sean 700.000 litros, cantidad enorme si se tiene en cuenta la que es necesaria para disolver 500 á 1.000 kilogramos de abonos.

Si la extrema sequía produce daños en la vegetación y disminuye las cosechas, es por falta de agua para la formación de éstas; pero nunca porque carezca el suelo de humedad para la disolución y absorción de las materias fertilizantes. En iguales condiciones de sequía y en el mismo terreno, una parcela abonada producirá siempre más cosecha que otra parcela sin abono. Por eso, el sabio agrónomo Mr. Deherain considera que el empleo de los abonos químicos constituye uno de los factores para luchar contra la sequía, puesto que en una tierra bien fertilizada la utilización del agua para el desarrollo de las plantas es más perfecta que en una tierra pobre.

LAS NARICES DE LOS BORRACHOS

TIMO ORIGINAL.

En algunos periódicos de París y en muchas provincias se ha venido publicando, con el título general de «Un consejo de amigo», un anuncio concebido en estos ó parecidos términos:

«Los borrachos y muchos que sin serlo bebieran diariamente licores espirituosos, se desesperan por la rojez de sus narices.

Esta rojez es un estigma. Con ella llevan en el sitio más visible de su persona la prueba de su incontinencia.

Cuantos quieran devolver á sus narices su color ordinario, deberán escribirnos, enviando con la carta cinco francos, y recibirán á vuelta de correo un impreso con la indicación de un medio infalible de conseguir sus aspiraciones.»

Seguían las señas.

Miles y miles de franceses han escrito enviando el dinero.

Todos ellos han recibido un impreso, donde se leía las siguientes palabras:

«Hay un medio infalible de que desaparezca el color rojo de la nariz.

Como este color rojo depende del abuso de las bebidas alcohólicas, bastará con que no se beba más que agua clara para que la nariz recobre su color antiguo.

Este consejo bien vale los cinco francos recibidos.»

Todos los que recibían el impreso, después de enfurecerse se callaban.

Y los timadores seguían triunfando.

Pero hace pocos días, un borracho impenitente que pretendió blanquear su nariz, furioso del consejo que le daban á cambio de su dinero, presentó una denuncia contra los que insertaban el anuncio copiado más arriba.

Y la Policía quiso prenderles.

Pero ellos dicen que no estafan á nadie. Ofrecen por cinco francos indicar un medio infalible para que la rojez de la nariz de un borracho desaparezca, y lo indican.

El juez les ha dejado en libertad provisional.

Información Mercantil

No ha habido variación de precios en la última quincena. Esta semana fué muy escasa en concurrencia á los mercados por las festividades propias de Semana Santa, que retuvieron en sus casas á los labradores.

Son muy escasas las ofertas por este país, Arévalo, Medina y Rioseco, venden grandes partidas para Madrid, la Mancha y Albacete. Apesar de que no cesa de arribar grandes cantidades á los puertos del mediterráneo el precio está sostenido y firme; y aun cuando en general tenemos presentada una buena cosecha, que si el tiempo acompaña con las lluvias oportunas, sería un gran cosechón, en nada puede influir por ahora en el mercado nacional.

Valladolid.—Continúa firme pagando al detall 452 y algunos días según las necesidades del mercado sube medio real. La Nava firme á 52. Medina á 51 y 1/2 y lo mismo Rioseco, Arévalo á 51, Roa y Aranda á 50, y Cuéllar á 50 y 1/2.

Centeno.—Se mantiene lo mismo. Valladolid paga á 39, y en los demás mercados de 37 á 38.

Cebada.—Aflojó un poco en general á 28.

Nuestro Mercado

Desanimado en general. Se comprenden que quedan pocas existencias en los labradores, solo en aquellos que reservan parte de la cosecha hasta que tienen asegurada la que está en el campo. Sin embargo no dejan de llegar diariamente algunos carros de trigo de Cantalejo, Valleruela y Tierra de Pedraza.

Las ventas se hacen unos á la Pilar, y otros á la Mancha. Precio continúa á 50 y 50 y 1/2 las 94.

Centeno.—Muy pocas ventas en almacén, clase regular se paga á 37 las 90, y en el mercado á 36 por fanegas.

Cebada.—Se vende á 28, 29 y 30 según clase.

Avena.—De 18 á 19 y las muelas á 37.

El mercado de vinos sigue sin alteración.

Dr. Uña Ortega
 Exayudante del Dr. Botey
 Especialista en enfermedades de la garganta, nariz y oídos
 Consulta diaria de diez á doce y de tres á cinco.
 Malecinado, 14, 2.º (frente á San Benito)
 VALLADOLID

Noticias

AL SEÑOR ALCALDE

En el número anterior, indirectamente, le dábamos cuenta de lo que ocurre los días festivos en los sitios más céntricos, donde descaradamente se paga á los prohibidos en medio de las aceras, esorbando el paso, y dando lugar á escenas groseras é inmorales, pues llega al extremo de que muchos vecinos ni aún pueden asomarse á los balcones de sus casas.

Hoy porque el escándalo arrecia y no se ve camino de corregir estas malas costumbres, le llamamos nuevamente la atención, rogándole ponga en campaña á sus agentes para que eviten un espectáculo que dice muy poco de la moral de un pueblo. Y por hoy basta con este aviso.

¡ANTRÍPICOS...! Esta es la época en que se necesita emplear con más constancia la *Piperacina* antrípicos, arenillas, reumas, gota, neuralgias; preferid á todos los medicamentos la *Piperacina* del Dr. Grau que es la más recomendada.

LAS FIESTAS DE SEMANA SANTA

Aunque no tan concurridas como en otros años, no faltó gente á presenciar las tradicionales fiestas de Semana Santa, especialmente el Viernes Santo, á presenciar el descendimiento y Santo Entierro y el Domingo de Pascuas á la Resurrección.

Los sermones á cargo de Rdo. P. Calixto, Vicario de los Pasionistas, imponiéndose una abrumadora y penosa labor que cumplió con agrado del público que llenaba los templos, ansiosos de escuchar la divina palabra.

Por tener que salir con urgencia á Palencia á asuntos de servicio, no pudo predicar el sermón de Pasión, el Capellán D. Primitivo Romero.

Insistimos como todos los años, que se vé poco estímulo en estas funciones que con un poco de buena voluntad, podrían volver á su antiguo esplendor y atraer gran número de forasteros.

EXISTENCIAS DE VINO

En 1.º de Marzo.....	47.512,50
Vendido para el consumo. 2.432,93,	3.796,43
Id. al mayor.....	1.363,50

Existencias en 1.º de Abril 43.716,07

En el Matadero Municipal se degollaron el día del Viernes Santo, dos hermosos ejemplares que presentó el acreditado industrial Juan Arroita, que llamaron la atención.

Un novillo cebón del país de tres años que pesó 450 kilos. Y un hermoso ternero de raza Suiza criado en casa, de cuatro meses que pesó 120 kilos. Fueron vendidos en el despacho de carnes de Juan Arroita.

Entre las muchas personas que han venido á esta villa á pasar la semana Santa y Pascuas, figuran las de nuestro amigo el médico de Campaspero D. Aurelio Escribano; la del Oficial de Artillería D. Isaac Olmos; la de D. Emiliano Palomo, médico de Quintanilla de Arriba; la Srta. Carmen Jiménez; y el joven médico de Bahabón D. Marciano Alonso Rojo. También han venido á su finca de Rabanales los Exemos. Sres. Marqueses de Alonso Pasquera. A todos nuestro afectuoso saludo.

JUEGOS FLORALES DE LA PRENSA CATÓLICA

Los que anualmente se celebran en el Seminario de Sevilla organizados por el Centro «Ora et Labora» y que preside el Emmo. Sr. Cardenal Almaraz y Santos, tendrán lugar este año el día 21 de Abril.

En tan solemne acto se publicarán los nombres de los autores premiados en el VI Certamen Periodístico, actuando de Mantenedor el eminente pedagogo y laureado maestro de las Escuelas Católicas de Huelva Sr. D. Manuel Siurot, que ha sido invitado al efecto por el Director de «Ora et Labora».

UN BUEY DE 2.000 KILOS

En la exposición de ganados que en breve se inaugurará en Breslau (Alemania) se exhibirá un gigantesco buey que mide dos metros y diez centímetros de alzada. Su peso se eleva á 2.000 kilogramos.

SOLEMNE NOVENA

Los Padres Pasionistas de esta villa, darán principio el 19 del actual á la solemne novena que todos los años vienen celebrando á su ínclito fundador *San Pablo de la Cruz*.

A las tres de la tarde los días de precepto y á las siete y cuarto los laborables dará principio, con el rezo del Santo Rosario, á continuación se hará la exposición de S. D. M. y una vez rezada la estación al Stmo. Sacramento, se hará el ejercicio de la novena, se cantará el himno Eucarístico y el Tantum ergo, terminándose con la reserva y gozos del Santo Patriarca de la Pasión.

Se halla vacante la plaza de guarda local de Olmos de Peñafiel, con el sueldo anual de 457 pesetas, pagadas por trimestres vencidos de los fondos municipales.

El plazo, durante el cual se admiten instancias, es el de ocho días, las solicitudes se presentarán en aquella secretaría en papel timbrado de la clase undécima.

Ha fallecido en Madrid la Srta. Pilar Silió y Belena, hija del Diputado á Cortes por esta circunscripción D. César Silió y Cortés.

Sentimos en el alma la desgracia que aflige al Sr. Silió á quien acompañamos en su justa pena, y le deseamos toda la resignación cristiana necesaria para llevar tan gran pérdida.

SOBRE UNA ORDEN DEL GOBERNADOR

La prensa Vallisoletana comenta el incidente ocurrido en la Sociedad Circulo de Recreo (La Victoria), con motivo de haber mandado el Sr. Gobernador, á los agentes de Orden Público, para inspeccionar si se jugaba ó nó á los prohibidos.

Esto dió motivo á que el presidente de aquella sociedad enviara un telegrama al Ministro de la Gobernación, protestando y censurando el acto, á cuyo telegrama, contestó el Ministro, aprobando la conducta del Gobernador, con la que se muestra conforme y aplaude la opinión imparcial.

Nosotros aplaudimos también la conducta del Sr. Gobernador, ante cuya autoridad no deben existir distinciones, y lo que lamentamos es que no disgonga de agentes en muchos pueblos de la Provincia, para que eviten y persigan el escandaloso vicio de los prohibidos, que en Casinos y otros sitios diariamente está causando tantos disgustos.

COFRADÍA DEL SANTO NIÑO DE PRAGA

El Domingo próximo, 19 del actual, tendrá lugar en la iglesia de los P. P. Pasionistas de esta villa, el ejercicio mensual de la mencionada Cofradía.

Por la mañana á las ocho, comunión general de los niños y niñas asociados, con acompañamiento de órgano y motetes, y por la tarde á las tres el ejercicio que se viene practicando todos los meses, terminándose con la bendición y ósculo del Santo Niño de Praga.

Acto continuo se tendrá como de costumbre la explicación de la doctrina cristiana á los niños.

¡¡Agricultores!!

Para llegar y obtener grandes cosechas, es necesario además de abonar racionalmente hacer barbechos profundos y esto no se consigue más que con el nuevo arado «Gracia» patentado. No olvidar que para remediar un tanto la pertinaz sequía hay necesidad de hacer buena labor y esta la podeis efectuar bien y sin gran gasto adquiriendo el Arado giratorio que os recomiendo.

Para facilitar su adquisición, véndense la contado y á plazos.

Pídanse precios al representante depositario

D. Pedro de la Villa

PEÑAFIEL (VALLADOLID)

Véase el anuncio en 4.ª plana.

EL MODERNO

Tejidos del Reino y extranjeros. Gran surtido en lanería, pañería y todo lo concerniente al gremio, con especialidad en corsés y ropas blancas para señoras y niños.

Julio Vázquez Alonso

CALLE DE SAN MIGUEL, NUM. 12

PEÑAFIEL

OJO.—Fijarse en el escaparate de este nuevo y acreditado establecimiento.

Sección de Anuncios

Almacenes de Ferretería, Hierros, Carbones, Camas y Muebles

VICTORINO ESTEBAN

¿Queréis saber donde hay más surtido y mejores condiciones para comprar estos artículos?

Pues visitad dichos Almacenes y allí encontrareis de todo lo concerniente al ramo, y especialmente gran variación de Cocinas Económicas para uso de carbón y leña de los más acreditados fabricantes, al mismo tiempo os facilita la verdadera instalación de las mismas, por medio del modelo especial de su propiedad.

Para los que no pueden comprar Cocinas, tengo los acreditados Fuegos Castillo de Peñafiel con mi nombre, para mayor garantía de su resultado.

Venta por mayor y menor del acreditado Carburo de Calcio marca Faro de Santiago.

VICTORINO ESTEBAN

Portales Plaza Mayor (Frente a la Iglesia).--PEÑAFIEL

Vides Americanas de Adolfo Herrarte

PROPIETARIO Y VITICULTOR EN HARO (Rioja)

Plantaciones y Viveros de Cepas Americanas en Haro, San Felices, Salinillas (Alava), y en Medina del Campo (Valladolid).
Para informes y cuantos detalles se deseen dirigirse, a

D. Adolfo Herrarte.-- HARO (Rioja)

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

Extensos Talleres de Sastrería

GREGORIO HERNÁNDEZ

La mejor surtida y económica
Acera, 29.--VALLADOLID

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

BILBAO-VALLADOLID

Maquinaria agrícola de todas clases.

Sembradoras Hoosier-Garteiz

Aventadoras, Cribas, 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.

PRESAS Y PISADORAS PARA UVA.--MAQUINARIA INDUSTRIAL

Catálogos y presupuestos á quien los soliciten

Valladolid: Avenida de Alfonso XIII, 8 y 9

DEPÓSITO EN RIOSECO:

Calle Ancha, número 1.



INTERESANTE

El mejor preparado del mundo para el lavado de toda clase de ropas, ya sean blancas ó de color, de hilo, lana, seda ó de algodón, así como para el fregado y conservación de los suelos y demás objetos domésticos, es sin duda la acreditada

Lejía Líquida Francesa

Precio del cuartillo, 15 céntimos ♦ Al por mayor precios muy económicos

ÚNICO PUNTO DE VENTA:

Botica de DON PEDRO DE LA VILLA

Plaza de San Miguel de Reoyo (Mercado del Trigo)

PEÑAFIEL

Honorato Bárcena Esteban Pintor y Papelista

Se hacen toda clase de trabajos, de pintura y empapelado de habitaciones.

Especialidad en imitaciones á maderas, mármoles y bronceos.

Se admiten encargos para dentro y fuera de la localidad.

Venta de papeles pintados de todas clases y precios, desde 30 céntimos rollo en adelante.

Taller: Plazuela de San Pablo, 32

PEÑAFIEL

TINTA

FINA DE ESCRIBIR, NEGRA, LIMPIA, NO OXIDA LAS PLUMAS, NUNCA PIERDE SU COLOR

LA MEJOR PARA OFICINAS.--PRECIO 1,50 PTAS. LITRO

Droguería de la Villa.--Peñafiel

Cran taller de Guarnicionero de JULIAN DIEZ VILLAMAR

CALLE DEL PUENTE

El nuevo dueño del antiguo taller de SIMON SANZ, pone en conocimiento del público, que ha introducido importantes mejoras, teniendo gran surtido de Guarniciones para tiro, Toldos pintados y embreados, Corderas de labranza, Sillas, Albardines, Albardas, Cabezadas de lujo y sencillas.

Precios sin competencia y muy económicos.

No confundirse: CALLE DEL PUENTE.--JULIAN DIEZ VILLAMAR

Abono de Primavera ó Cubierta

Lo mejor para regenerar los sembrados y aumentar mucho las cosechas es el

NITRATO de SOSA

Que se vende en los Almacenes de Abonos Químicos de

Pedro de la Villa.--Peñafiel

Pedir precios y condiciones de venta.

CALLICIDA de VILLA

Remedio infalible y eficazísimo para la extirpación completa de los callos y ojos de gallo formados en los pies.

NO PRODUCE DOLOR NI MOLESTIA ALGUNA

Precio 4 reales frasco

Botica de la Judería

PEÑAFIEL