

# EL PROGRESO HORTÍCOLA

Editado por la CASA DOMINGO BASSO - Sarandí, 319 - MONTEVIDEO

ESTA PUBLICACIÓN TRATARÁ ÚNICAMENTE SOBRE ASUNTOS DE HORTICULTURA EN GENERAL

Estamos en la verdadera época para  
la poda de los frutales

Es esta la verdadera época para la poda de los frutales; pero al tratar de esta operación, no debemos considerarla como que de los trabajos secundarios del horticultor, pero sí como uno de los más importantes y del cual depende el éxito de la buena y abundante fructificación.

La mayor parte de nuestros cultivadores no le dan la importancia que realmente reporta, y creen que cualquiera puede tener la suficiente capacidad para podar frutales, lo cual es un error muy grande, pues la poda es el trabajo más difícil del horticultor y la de los frutales la más difícil de todas las de más; y si bien es cierto que el arte del podar se aprende en el árbol, debemos tener siempre por base algunas reglas teóricas fundamentales que nos ayuden a guiar la mano.

La forma de poda que más aconsejamos, por haber podido apreciar sus buenos resultados en nuestros establecimientos, es la conocida por forma de vaso ó copa, y que consiste en eliminar las ramas internas y trochando a una alt-ra proporcional las ramas superiores.

Adoptando este sistema el árbol fructifica abundantemente y no desarrollándose al alto no es castigado por el viento y puede por lo tanto conservar sus frutos aun mismo en el grado máximo de madurez, no necesitando tampoco de escalera para la recolección de los frutos.

Además conviene tener siempre presente al efectuar la poda de conservar la forma de la planta, tratando de conservarla íntegra y regular, las ramas fructíferas no deben podarse, a menos que no sean excesivas, lo más que puede hacerse es despuntar las ramas que se hubiesen demasiado desarrollado; y sacar siempre una de las ramas dobles ó sea una de aquellas que parten del mismo sitio.

Todos los días más nos convencemos de la superioridad de esta poda sobre las demás, siendo por lo tanto la única que adoptamos en nuestros establecimientos. Pasando con el ferrocarril pueden verse en nuestros establecimientos de Colón y Sayago que dan sobre la vía, nuestros montes de frutales todos podados en esa forma, pudiéndose dar una idea de ese género de Poda, que es verdaderamente el más práctico.

Los frutales de hojas permanentes, como ser Naranjos, Mandarinos, Limoneros, etc., se podan después de la fructificación, pero esta no debe ser muy radical sino liviana salvo que la planta esté muy sufrida y entonces debe podarse sin compasión dejándose únicamente lo que comunmente llamamos las horquetas.

## NUESTROS VINOS

Como en este país puede elaborarse un buen producto



Bodega para la elaboración del vino en el Establecimiento, en Sayago

En nuestro Establecimiento situado en Sayago, hemos hecho construir en 1904, una bodega con el fin de elaborar la uva que en ese mismo Establecimiento cosechamos.

Desde la cosecha de 1905, hemos siempre elaborado, pero como el producto era relativamente reducido, unos cuantos señores clientes lo adquirían todo. Como este año la producción del viñedo ha aumentado notablemente, no es posible que todo el vino sea adquirido por el mismo número de consumidores, y es por este motivo que lo ofrecemos en venta al público por primera vez.

Indi es recomendar la pureza del producto indicado. Nuestra casa hace muchísimos años que existe y si ha conseguido acreditar su nombre ha sido por haber vendido siempre sus productos garantidos (sea cual fuere) y por lo tanto conseguir la confianza de las personas que la honran con sus pedidos.

Nuestro Establecimiento en Sayago consta con 12 cuadras de viñedo y el producto obtenido alcanza apenas a 40.000 litros. Esto es debido a que aún no se encuentra en plena producción dicho viñedo, pues cuando así lo está, fácilmente duplicará la cantidad hoy producida.

Nuestro principal objeto es prestigiar la viticultura nacional, que hoy desgraciadamente no marcha en el camino ascendente por el que debiera continuar. Al decir prestigiar un producto, no lo hacemos con la *reclame* que puede hacerse más ó menos llamativa con avisos, folletos, etc.; no, nosotros

la hacemos con la bondad del producto, que es la *reclame* que más se impone. Una vez más se convencerán nuestros clientes, que entre nosotros puede elaborarse un producto que verdaderamente haga honor a nuestro país, sin tener por esto la pretensión de que nuestro vino sea de los más elegidos.

Para obtener un buen vino no es necesario ser una persona en extremo competente, todo lo contrario, la elaboración del vino es sumamente sencilla. Este trabajo puede hacerlo cualquiera con la plena seguridad de conseguir un vino de exquisitas cualidades, siempre que se elabore de para uva. Recomendamos las clases finas para la elaboración, pues de esto depende la fineza y delicadeza del vino.

Nuestro viñedo si bien tiene como base la variedad Harrigue, está también enriquecida con clases especiales y por lo tanto podemos recomendar en conciencia nuestro vino como una bebida necesaria, sana y pura.

Un buen vino es siempre recomendable, y si los médicos recomiendan los vinos extranjeros, es porque han visto como todo el mundo que una gran parte del vino nacional no es elaborado escrupulosamente. Aparte de los consejos que puedan dar los médicos, está también nuestro organismo, que es el que más se reciente de las impurezas de las bebidas. En cuántas y cuántas casas se abstienen de tomar vino por desconfianza y se desecha todo producto nacional sin distinción de procedencia; Cuán-

tos casos hay de estos! Es bochornoso pensar que debamos privarnos de la bebida más sana y necesaria por desconfianza, cuando debiera ser el líquido predilecto como lo es en todos los países de Europa, donde sus habitantes organizan fiestas, cuyo principal objeto es ir a probar el vino en las bodegas donde se elabora.

En cambio en nuestro país, que contraste! La viticultura en que grado se encuentra! y sin embargo hay muchos bodegueros de primer orden.

Es justo que ciertas personas que son las que realmente trabajan en prestigiar el cultivo de la vid, sean perjudicadas porque sus productos puros no puedan venderse en mejores condiciones que otros groseramente falsificados?

Aun más: ciertos compradores al oír estas réplicas responden hasta con ironía... tal señor me lo dá a tanto, si usted quiere bien, síno... y el pobre viticultor que ha luchado quizás cuantos años y que espera la cosecha para coronar en parte sus esfuerzos, se encuentra todavía con la indiferencia de cierta parte del público que no sabe distinguir la diferencia del producto, y parece importarle poco tomar una bebida que tenga todos los componentes menos el de jugo de uva...

Es preciso que el público consumidor eduque su paladar y se acostumbre a distinguir lo bueno de lo malo y pague al primero su justo precio (que por cierto hoy no es remunerativo en relación a los gastos) y siguiendo que deshecho bajo todo punto de vis-

ta toda bebida que no sea pura, no, como lo hace hoy, que se llega a comprar dos productos completamente distintos, ya sea en color, sabor, grado de riqueza de alcohol, extracto seco de uno y otro, etc.

La viticultura nacional está en condiciones de producir vinos de excelente calidad, y si hoy todos no son así, es porque el bodeguero deshonesto encuentra campo abierto para elaborar sus productos sin conciencia, y lo peor del caso es que en cierta parte del público este producto tenga plena aceptación. Protesta el público contra ellos, pero igual sigue adquiriendo lo que fabrican.

Concluimos por hoy, pero en otros números volveremos nuevamente sobre este punto que consideramos de trascendental importancia y creemos un deber combatir el fraude y defender el viticultor y bodeguero honesto.

## La importancia del manzano en nuestro país

### Los grandes beneficios que reporta una plantación de este precioso fruto

Las abundantes cosechas de manzanas de estos últimos años, ha sido verdaderamente sorprendente, y más los precios a que han llegado en el mercado.

La manzana siendo sana, tiene la gran ventaja de durar largo tiempo, para ser luego apreciada cuando las demás frutas empiezan a decaer.

Entre nosotros no se explota este negocio, como debiera hacerse; mucha son las personas que por temor al «pulgón lanigero» se abstienen de plantar manzanos, pues creen que el árbol atacado por esa enfermedad está irremisiblemente perdido.

Es este precisamente el gran error que nos proponemos delucidar.

Si a una planta de manzano como a cualquier otra planta se le abandona por estar atacada de una enfermedad, claro está que esa planta no tardará en sucumbir, no a

causa de su propia enfermedad, sino debido al descuido.

Tomemos la misma planta enferma y se verá que al poco tiempo de ser sometida a superficiales cuidados: pues como tales pueden clasificarse, una buena poda, pulverizaciones una vez cada dos meses con extracto de tabaco y una buena escarpida en el otoño, la planta parece revivir, pues si bien la enfermedad no se habrá extinguido, se ha conseguido debilitarla, y la savia antes débil, vuelve a correr tonificada por todas sus ramas, de tal modo que en la época de la fructificación se carga por completo de frutos buenos y sanos.

La enfermedad está con este método completamente dominada por el rigor de la savia, puede decirse que es completamente inofensiva.

Como prueba de nuestros ensayos hechos en Colón y Sayago, presentamos nuestros manzanos que han cargado este año como nunca, rompiéndose las ramas bajo el peso de la fruta completamente sana.

El cultivo del manzano en Norte América y en Europa es extensísimo, allí se cultivan en gran escala miles de variedades, pero en nuestros establecimientos después de haber hecho varios ensayos, nos concretamos únicamente en cultivar las variedades que mejor se adaptan a nuestro suelo y que más abundantemente fructifican.

El sencillo procedimiento que hemos mencionado más arriba, es el adoptado en todas las plantaciones extranjeras por ser el que mejores resultados reporta.

Respecto a las variedades que disponemos, están detalladas en nuestro catálogo general.

Entre las variedades verdaderamente desollantes, citaremos la manzana Bismarck, Leven Anna, Winter Banana, Araucano. Esta última es completamente inatacable por el «pulgón lanigero» y por cualquier otra enfermedad. Su fruto es grande, vigoroso, muy consistente y especial para la exportación, más bien tardío y de larga duración. Esta manzana sabrosísima aún no se ha vulgarizado mucho entre nosotros, pero cuando se conozcan bien sus cualidades, será de las más apreciadas.

## EXTRACTO del CATALOGO GENERAL para 1908

**Descripción de algunas variedades de Árboles aptos para formar abrigos, montes cercos, paredes siempre verdes, etc., y que recomendamos por sus insuperables condiciones**

**TIPA.** — Árbol de crecimiento sorprendente, a tal punto, que muy pocos pueden igualarlo en desarrollo. En Buenos Aires se ha plantado y se planta constantemente en los paseos públicos, por ser de gran sombra y porque soporta igualmente la poda. En primavera se cubre de flores a racimos, de color amarillo que duran mucho tiempo. Su follaje es algo parecido al de la Sochona, pero más resplandeciente y lo conserva hasta el mes de Julio. Recomendamos a los estancieros esta planta, porque a más de las ventajas anotadas, sus hojas sirven también de forraje para los ovinos.

Plantas de 0m80 a 1m . . . \$ 2.— las 10 \$ 17.—  
 • 1m10 • 1m60 • 3.— • 10 • 20.—  
 • 1m60 • 2m . . . 4.— • 10 • 30.—  
 • 2m10 • 2m60 • 5.— • 10 • 45.—  
 • más fuertes de • 0.80 a 1.50 c/u.

**MACLURA aurantiaca, Orange, Osage, MacLura** — Planta ornamental de 10 a 12 metros de alto en forma de paraguas, de hojas lanceoladas y muy lustrosas, de ra-

mas flexibles y espinosas, de frutos grandes como una naranja, color amarillo y comestibles. Es también especial para cerco.

Plantas de . . . \$ 2.50 a \$ 5.— el ciento  
 • muy fuertes • 0.30 • 0.50 c/u.

**PLATANUS, Plane-trée, Platane, PLÁTANO.** — Omíttimos dar explicaciones por ser muy conocido: las calles de Montevideo y muchas de las de Buenos Aires están adornadas con este árbol; tiene forma muy elegante regular y es de desarrollo rápido.

Diez	Cien
Plantas de 1m . . . 4m50 . . . \$ 1.20 \$ 8.50	
• 1m50 • 2m . . . 1.50 • 12.—	
• 2m • 2m50 . . . 2.— • 16.—	
• 2m50 • 3m . . . 3.— • 20.—	
• 3m • 3m50 . . . 4.— • 35.—	

Por plantas muy fuertes y elegidas, precios por correspondencia. Cultivamos esta planta en vasta escala.

**ACACIA MELANOXILÓN negra.**

— Notable árbol de forma perfecta, resistente a los fuertes vientos, de muchos años de vida; muy recomendado para las avenidas, bosques, abrigos, etc., etc.; tiene la gran ventaja de no ser atacado por las hormigas, ni aun cuando es chico; su madera es una de las más duras y muy aptas para postes de alambrado.

Diez	Cien	Mil
Plantas criadas en maceta:		
de 50 a 75 cms. de alto . . . \$ 1.— 6.— 55.—		
• 0m75 a 1m . . . 1.20 9.— 85.—		
• 1m10 • 1m50 . . . 2.— 12.—		
• 1m50 • 2m . . . 3.50		

**CASUARINA STRICTA.** — Variedad muy resistente y de crecimiento rápido, recomendada para formar grandes plantaciones, como ser bosques, avenidas, abrigos, etc., etc.

Diez	Cien	Mil
Plantas criadas en maceta:		
de 0m50 a 0m70 . . . \$ 1.— 6.— 55.—		
• 0m75 • 1m . . . 1.20 8.— 75.—		
• 1m10 • 1m50 . . . 1.50 10.— 95.—		
• 1m80 . . . 2.— 12.—		

en plena tierra de 1m a 2m de \$ 0.25 a \$ 0.40 cada una.

**CUPRESSUS LAMBERTIANA.** — La mejor variedad de todos los cipreses por el gran crecimiento y por el follaje aromático y de un hermoso verde claro. Especial para formar grupos, bosques, abrigos, etc. Aislado en los Parques o Avenidas, es de un efecto grandioso y decorativo. — Como sus ramas arrancan desde la base del tronco y son muy tupidas, este ciprés es un árbol precioso para abrigar en los establecimientos de campo, y como su desarrollo es muy rápido, se puede en pocos años formar con él paredes o cercos de gran altura. Su madera es muy consistente y pesada. Para formar paredes o cercos se plantan a un metro de distancia uno de otro.

Diez	Cien
Plantas criadas en maceta:	
de 40 a 60 cms. . . \$ 1.50 \$ 10.—	
• 60 • 75 . . . 2.— • 15.—	
• 75 • 1 metro . . . 2.50 • 20.—	
• plena tierra de 80 a 1m . . . 4.50	
• • • muy fuertes \$ 0.60 a 0.80 c/u.	

De esta variedad, disponemos miles de ejemplares, ya sea criados en maceta como en plena tierra, pues la consideramos inmejorable, para abrigos, etc., etc.

**EUCALIPTUS.** — Está probado que el Eucaliptus es el árbol más indicado para formar rápidamente esos bosques artificiales que tanta utilidad reportan a los establecimientos de campo por el reparo y abrigo que prestan a las haciendas y por el valor de su madera. — En efecto: cada uno de esos árboles, plantados en monte a dos metros en todo sentido, da a los 8 ó 10 años de 2 a 3 pesos oro de leña para quemar. — La clase de Eucaliptus más divulgada y plantada en mayor escala es la común ó sea la llamada **globulus**, que, en cuanto a madera para quemar, es una de las mejores. Hay, sin embargo, clases de crecimiento no menos rápido y cuya madera no solamente sirve para quemar, sino que también tiene aplicaciones industriales; por esto aventajan a la clase común y deberían ser objeto de gran cultivo. Todos los Eucaliptos que ofrecemos son cultivados en maceta, por lo cual se pueden transplantar en cualquier época, aunque la más apropiada es la que corre de Abril a Septiembre.

**GLOBULUS.** (Blue-Gum), la variedad más conocida y de más rápido desarrollo, crece perfectamente en cualquier terreno, aunque prefiere los húmedos (no los constantemente pantanosos) que desecan pronto, debido a sus numerosas raíces laterales casi superficiales.

**RESINIFERA.** Variedad de crecimiento rápido, que prospera en cualquier terreno, resiste perfectamente a la seca y es muy apreciada también por su madera, que en Sidney llaman Red-mahogany, (acajou rouge). Los estancieros argentinos del Sud la prefieren por ser una de las clases que más resisten al frío. Crece hasta 30 a 40 metros de alto.

**ROSTRATA.** (Red-Gum) variedad de mucho crecimiento que llega hasta la altura de 50 a 60 metros; prospera en cualquier

terreno, también en los húmedos; su madera es muy estimada, y en Australia se prefiere para postes de telegrafo, pués dura mucho tiempo enterrada; árbol muy resistente a los fríos, (todavía más que el resinifera), muy resistente también a los vientos; en fin, es una clase que la recomendamos especialmente sobre todo para el Sud de la República Argentina.

**ROBUSTA.** (Swamp-mahogany), variedad preciosa, de follaje grande y hermoso. Sus tejidos de última formación son rojos, lo cual le da un aspecto ornamental de primer orden. Crecimiento rápido, altura de 25 a 30 metros; crece perfectamente en cualquier terreno, sobre todo en los húmedos y algo salados, pero no resiste tanto al frío como el Rostrata y el Resinifera. Es la variedad especialmente indicada para los muchos terrenos algo salados y húmedos que existen en la República Argentina.

	Cien	Mil
de 0m30 a 0m50 . . . \$ 6.00 \$ 50.00		
• 0m55 • 0m75 . . . 7.00 • 60.00		
• 0m80 • 1m . . . 8.00 • 65.00		
• 1m • 1m40 . . . 9.00 • 80.00		

### Dos clases de Eucaliptus notables

**SIDEROPHLOIA.** — Iron-bark, Var. Rostrata (cáscara de fierro) árbol de 50 metros; su madera dura muchísimo tiempo y se usa para durmientes de ferrocarril; variedad que resiste muy bien al frío; muy recomendable.

**MARGINATA.** — Variedad de madera durísima que reúne a otras la gran ventaja de que permaneciendo bajo agua se petrifica. Es por esto que estas dos variedades son buscadas para fabricar muelles u otros usos análogos como ser durmientes de ferrocarril, postes de alambrado, tirantes, columnas, etc. Estas dos variedades se desarrollan muy bien en nuestras tierras y bajo el punto de vista de su efecto decorativo puede afirmarse que son de las más vistosas.

Diez	Cien
De 0m30 a 0m50 . . . \$ 1.— \$ 7.—	
• 0m55 • 0m75 . . . 1.30 • 10.—	
• 0m75 • 1m . . . 2.— • 12.50	

**GREVILLEA robusta.** — Árbol de rápido desarrollo y de forma muy elegante; follaje parecido al de los helechos y cuyas flores a racimos son de un intenso color anaranjado. Sumamente recomendable para avenidas, como para colocarlo aisladamente.

Entre sus buenas condiciones tiene la muy importante de no ser atacada nunca por la langosta.

Plantas criadas en maceta:

Diez	Cien
de 0m30 a 0m50 . . . \$ 2.— \$ 15.—	
• 0m55 • 0m80 . . . 2.50 • 20.—	
• 0m80 • 1m . . . 3.— • 25.—	

Plantas más fuertes de plena tierra de \$ 0.40 a \$ 0.80 cada una.

**PINUS insignis.** Pino de Oregon ó de California, lav aridez que se desarrolla más rápidamente; es muy rústico y crece en cualquier terreno; se eleva hasta 30 metros; su forma esbelta y de un verde claro, le dan un aspecto grandioso; es incomparable para formar grandes avenidas; resiste a los fríos; lo recomendamos de un modo especial para los establecimientos de campo.

Es el pino que adquiere mayor desarrollo de todas las variedades y el que mejor prospera en nuestras tierras, formando en muy poco tiempo abrigos que son de suma utilidad en las estancias. Es una planta que el establecimiento cultiva en mayor escala, por haber demostrado la práctica, que éste y el Eucaliptus son los dos árboles predilectos de los Estancieros, para formar montes, avenidas y abrigos.

Plantas criadas en maceta:

Diez	Cien
de 0m30 a 0m60 . . . \$ 1.50 \$ 1.0—	
• 0m60 • 0m80 . . . 2.— • 1.8—	

Plantas criadas en plena tierra:

Diez	Cien
de 0m50 a 0m70 . . . 3.50 • 30.—	
• 0m80 • 1m . . . 4.— • 35.—	
• 1m20 • 1m40 . . . 6.— • 50.—	

**MARITIMA.** (De las landas) crece en cualquier terreno, y en los arenosos (aut-

## Grevillea robusta

Arbol sumamente decorativo,  
especial para avenidas

Entre los numerosos árboles de sombra, aptos para el embellecimiento de parques y jardines, citaremos la *Grevillea robusta*, planta ya bastante conocida y apreciada entre nosotros.

Existen en el Paso Molino varios ejemplares de mérito, que pueden dar una idea de la hermosura de esta planta al cabo de algunos años.

En primavera se cubre de flores amarillas

en forma de racimos, ofreciendo un efecto deslumbrante.

Es también muy aparente para agrupaciones, como también hace un lindo efecto plantándola aislada.

El cultivo de este árbol es muy sencillo, no requiere poda alguna, ni tampoco necesita tutor, pues de por sí crece derecho.

En Europa es uno de los árboles que está más en boga, pues además de ser muy decorativa, ofrece la gran ventaja de un cultivo exento de cuidados.

Todo árbol de sombra debe despertar interés entre los estancieros, que son los que más sacan provecho de él y más aún tratándose de un árbol como este, que tan ligero crece y que tan poco cuidado exige.

## Nuevos atestados sobre el gran forraje "Sorgho azucarado de Minnesota"

Continuamos en este número publicando nuevos e importantes atestados de muchos de nuestros más renombrados estancieros y cabaneros, que han hecho ensayos con este gran forraje, para que cuando llegue la época de sembrarlo, que es de Septiembre a Diciembre, el público pueda darse cuenta del valor de este forraje y pueda prepararse a sembrarlo.

Florida, Pintado, Mayo 15 de 1908.

Señor don Domingo Basso.

Montevideo.

Muy señor nuestro:

Euterados de su favorecida fechada el 13 del corriente, pasamos a contestarla, haciendo constar: Que habiendo la Sociedad que en este Departamento gira bajo la razón social de Ibarra y Villarreal, en el ramo de cremaría, etc., procedido a sembrar en el mes de Octubre ppdo., 40 kilogramos de semillas del forraje denominado «Sorgho azucarado de Minnesota», a título de ensayo, la práctica nos ha hecho llegar a las conclusiones siguientes:

Que sembrado en tierras bien preparadas, ajustándose a las instrucciones recibidas por su importante establecimiento, nos ha dado un rendimiento asombroso, habiéndose dado varios cortes y estando aún para verificar el último, a fin de proceder a la recolección de semilla.

Que ese forraje considerado por los que suscriben como ideal, merece ser conocido de todos nuestros hacendados y agricultores, pues no sólo es resistente a las sequías, sino que es el único que heus conseguido sacar de la voracidad de la langosta tanto saltona como polidora.

En efecto, fuimos víctimas de la voracidad del acrido desde el mes de Octubre hasta el mes de Marzo. La voladora desovó en nuestros campos y sembrados, y aunque mucho se combatió, parte quedó y una inmensa manga de saltona que abarcaba según opiniones autorizadas de ocho a diez leguas, se posesionó de campos y sembrados, en donde crió alas y estuvo por lo menos cuarenta días, devorando y arrasándolo todo, con excepción del Sorgho que, con gran sorpresa de parte nuestra, no fue ni siquiera comido en mínima parte ni por la saltona ni por ésta cuando estaba con alas.

Quede constancia de estos hechos, a fin de que nuestros hombres de campo, puedan en la próxima estación de verano, proveerse de un forraje contra el que nada puede, tan terrible y destructor acrido, amenazados como estamos para el próximo verano de tener tan destructora plaga. El Sorgho, como forraje, verde o seco, para vacas lecheras es de un poder nutritivo excelente; produce buen rendimiento en leche gorda, como para descremar y la apetece extremadamente los animales.

Estos son, señor, los resultados obtenidos y en la época oportuna, afeccionados por la experiencia, procederemos a sembrar 3 ó 4 hectáreas.

Autorizando a usted para que pueda ha-

cer de la presente el uso que más convenga a sus intereses, tienen el placer de saludar a usted muy atte., sus afmos, y Ss. Ss.

Ibarra y Villarreal.

Del Establecimiento de don Carlos Reyles  
"EL PARAISO"

Moltes, Mayo 16 de 1908.

Sr. don Domingo Basso.

Muy señor mío:

Acuso recibo de su carta donde me solicita datos sobre resultado obtenido como producción y resistencia a la seca del forraje Sorgho Azucarado de Minnesota adquirido en esa casa.

El año pasado 1907, en el rigor fuerte de la seca el 20 de Noviembre, plante sugeto a sus instrucciones la cantidad de semilla necesaria para 2 hectáreas de tierra.

Al plantar poca esperanza tenía de su nacimiento dado lo seco del terreno y la seca porque atravesábamos como realmente sucedió, pues recién llovió el 20 de Diciembre, estando la tierra algo húmeda volví a plantar nuevamente 100 kg. de semilla, en 2 hectáreas de tierra. A los 10 días nació y aunque desde esa fecha hasta el 10 de Marzo muy pocas fueron las lluvias que tuvimos, se desarrolló muy bien y obtuve una recolección muy abundante. Solo pude dar un solo corte como verá, ya algo tarde pero podría haberle dado otro corte antes del 20 de Abril, si no hubiera dado vuelta y utilizado esas tierras como lo he hecho.

Advierto que la langosta no come ni perjudica a dicho forraje. Junto a las tierras ocupadas por el Sorgho tuve cantidad de maíz en plantación y todas ellas fueron perjudicadas menos el Sorgho, en todo el tiempo de su desarrollo.

Este año pienso hacer las siembras del Sorgho más temprado de Octubre en adelante.

Considero que el Sorgho sea el forraje más indicado para obtener verde en todo el Verano, viniendo a ser la solución de las Cabañas y principalmente en la mayoría de nuestras tierras tan ingratas para la plantación de alfalfa.

Como forraje es muy aceptado tanto en verde como seco, por los animales.

Pudiendo hacer uso de mis manifestaciones en la forma que crea Vd. conveniente, queda de Vds.:

Antibol Acosta,  
Administrador.

que sea arena pura), resiste a los vientos; se desarrolla bastante rápidamente.

Plantas criadas en maceta:

	Braz	Cien
de 0m30 a 0m60 . . . . .	\$ 2.—	\$ 13.—
• 0m60 • 0m80 . . . . .	• 3.—	• 18.—
Plantas criadas en plena tierra:		
de 1m10 a 1m40 . . . . .	• 4.—	• 30.—

Plantas de almácigo de 0m25 a 0m50 que se pueden mandar perfectamente en paquetes de 100 plantas a \$ 5 el ciento, por mil, precios especiales.

### THUYA Orientalis.

Plantas cultivadas en maceta:

	Braz	Cien
de 0m25 a 0m40 . . . . .	\$ 1.50	\$ 10.—
• 0m50 • 0m70 . . . . .	• 2.—	• 12.—
• terrón de 0m70 a 1m . . . . .	• 3.50	• 30.—

Se recomienda especialmente las plantas cultivadas en terrón, pues en muy poco tiempo se obtiene una pared perfecta.

**LIGUSTRUM Japonicum.** — Otra planta de follaje permanente, con la cual se forman paredes en muy poco tiempo, por su rápido desarrollo.

	Cien	Mil
Plantas de 0m15 a 0m30 . . . . .	\$ 1.—	\$ 9.—
• 0m30 • 0m50 . . . . .	• 1.50	• 12.—
• 0m50 • 1m . . . . .	• 2.50	• 17.—
• 1m • 1m50 . . . . .	• 3.50	• 24.—

Esta planta no se cultiva en maceta como las anteriores, por ser su trasplante muy fácil y de éxito seguro.

	Braz	Cien
P'tas en terrón de 0m80 a 1m . . . . .	\$ 2.50	\$ 20.—
• 1m10 • 1m50 • 3.50 • 30.—		

**VIBURNUM Unus.** — Otro notable arbusto, para la formación de paredes verdes, no muy altas (1 metro a 2); de follaje muy oscuro y de flores blancas en forma de ramas.

Plantas de terrón de 0m60 a 0m70 \$ 4, las 10. • 0m60 • 0m70 • 35, el %.

Bien formadas y acopadas, la distancia a que deben plantarse es: las de almácigo a 0m25 una de otra; las de maceta y terrón en número de 2 a 3 por metro.

**ARAUCAARIA Bidwillii.** — Originaria de Australia, de porte magnífico y ramas horizontales, muy adecuada para ser colocada en las pelusas aisladamente. En las principales plazas públicas de la Capital, pueden verse muy lindos ejemplares de esta clase, que se desarrolla espléndidamente en nuestro clima.

	Cien	Braz
Plantas de 0m15 a 0m25 . . . . .	\$ 1.00	\$ 8.00
• 0m30 • 0m50 . . . . .	• 1.00	• 14.00
• 0m60 • 0m80 . . . . .	• 4.00	• 35.00
• muy fuertes de \$ 5.00 • 10.00 c/u.		

**CAMELIAS.** — Como la colección de las camelias es muy numerosa, se recomienda a todo interesado dejar la elección al Establecimiento, en la plena seguridad que interpretará el gusto del cliente, pues a más de las indicadas, disponemos también de otras clases de primer orden, en mayor ó menor cantidad.

El Establecimiento dispone de plantas cultivadas en plena tierra, macetas y cajones, y los precios varían según la fuerza de ellas. Hay desde \$ 1, hasta \$ 25, pero de \$ 1.50 a \$ 3, ya son ejemplares bien formados y de gran floración.

**ROSALES.** — Ver descripción completa en el Catálogo General.

## SORGHO AZUCARADO DE MINESSOTA

Notable Forrage de rendimiento asombroso

Puede dar fácilmente de siete a ocho cortes durante la Primavera y el Verano. El más resistente a la seca de cuantos forrages existan. Cualquier terreno le es aparente, menos los muy húmedos. Forrage ideal para las lecheras, pues siendo muy rico en azúcar, aumenta y mejora notablemente la producción de la leche. Puede guardarse para consumir en seco, y en los dos casos su poder nutritivo es excelente.

Su siembra, sencillísima, se reduce a lo siguiente:

Arar la tierra en dos sentidos, emparejarla con una rastra de dientes, hecho esto se procede a la siembra, pasando luego una rastra de ramas para cubrir la semilla. La siembra debe hacerse a voleo como si fuese trigo ó alfalfa.

La cantidad a sembrar por hectárea son 40 kilos. Se siembra de Septiembre a Diciembre, siendo de más rendimientos las siembras tempranas. Se encuentran en nuestro poder, numerosos atestados de los principales Estancieros que han sembrado el SORGHO, donde ponen de manifiesto sus notables cualidades.

Confirmando todo lo que en nuestros catálogos y circulares decimos



# DOS PRODUCTOS DE NUESTRA CASA

Debemos exigir siempre la pureza de nuestros alimentos

## VIÑOS DE NUESTRA PRODUCCIÓN | ACEITE VIRGEN DE OLIVA

### GENUINAMENTE PUROS

Ricos en extracto seco (31.44) y alcohol (10.3), que son las principales propiedades que posee todo buen vino.

Es necesario prestigiar la Viticultura Nacional y convencernos que en este país pueden elaborarse buenos productos. . . .

El análisis de nuestro vino, hecho en el Laboratorio de los señores doctor J. B. Morelli y J. Guglielmetti, está a disposición de todo comprador, pues el efectuado en la Administración de Vinos, no es entregado al Bodeguero.

### PRECIOS

Tomando por cuarterola . . . . . \$ 0.15  
" " bordalesa . . . . . " 0.14

Elaborado en nuestros Establecimientos

### PURO Y PROLIJAMENTE FILTRADO

Es el producto de una nueva industria que no tardará mucho en tomar grandes proporciones e imponerse por su superioridad.

### PRECIOS

En botellas . . . . . \$ 0.50  
Los 10 kilos . . . . . " 5.20

Semillas de Hortalizas y Flores, que pueden sembrarse en el mes de JULIO

#### HORTALIZAS

Acelgas de todas clases  
Achicoria de raíz  
• Radicheta  
Alcauciles de Laon  
• de Provançe  
• Inglés  
Arvejas Victoria  
• Clamart  
• Orgullo del mercado  
• Mac Lean  
• Cuerno de cabra  
Berro Alenois  
• de fuente  
Canonigos de Italia  
Cardo de España  
• de Tours  
Cebolla amarilla invernal  
• de Vertus  
• blanca temp. de Italia  
Chirivía  
Col Nabo blanco  
• Bava de Modica  
Escarola fina de Italia  
• siempre blanca  
• de Guillaude  
• blanca nieve  
Espinaca de Inglaterra  
Habas de agua dulce  
• Sevillanas  
• Catalanas  
• Italianas  
Lechuga Batavia  
• Perezosa  
• M. 4 Estaciones  
• Col de Nápoles  
• Criolla  
• Passion  
• Romana  
• Flori de Primavera  
Nabos de todas clases

Orégano  
Perejil común  
• crespo  
• a hojas de helecho  
Perifollo  
Puerro de Carentan  
• de Ronen  
• Gigante de Italia  
Rabanitos de todas clases  
Remolachas de todas clases  
Repollo  
• San Dionisio  
• Colorado  
• de Pisa chico  
• Aubervilliers  
• Milan corto temprano  
• Asti grande  
• Ideal del Invierno  
• crespo Epilogo  
Zanahoria de Holanda  
• de Nantes  
• de S. Valery  
Se siembra bajo vidriera

Berenjenas  
Melones  
Pepinos  
Pimientos  
Tomates

#### FLORES

Adonis, Alyssura, Anthirrinum, Aquilegia, Bellis perennis, Calendula, Campanula, Centaurea, Clarkia, Delphinium, Dedalera, Escholtzia, Gilia, Gypsophylla, Iberis, Linaria, Lilium, Matricaria, Nemophylla, Nigella, Pensamientos, Pyrothrum, Reseda, Silene, Verbena, Violetas.

#### BAJO VIDRIERA O INVERNÁCULO

Begonia, Coleus, Dahlia, Heliotropium, Mimulus, Musa, Pelargonium, Petunia.

YA APARECIÓ NUESTRO NUEVO

## Catálogo General

PARA 1908

Desde que la casa existe que son ya 45 años es la primera vez que edita un catálogo completo que abarca todo lo que ella se ocupa en gran escala:

**Plantas - Semillas de todas clases - Bulbos - Herramientas hortícolas - Trabajos en flores - naturales y artificiales, etc., etc.**

El solo dato que consta de 226 páginas y con 253 fotografías, puede darse una idea de la importancia de este Catálogo, que más bien podría llamarse Tratado de Horticultura en General, puesto que en él a más de las descripciones de todas las variedades de plantas que posee el Establecimiento, se describe también el cultivo.

A toda persona realmente interesada se le enviará GRATIS