

LA VOZ DEL PIRINEO.

SEMANARIO DE NOTICIAS É INTERESES LOCALES.

Administración: Imprenta de P. Mas.

Precio de suscripción en España; 2 pesetas trimestre. En el extranjero, 3 pts.

Se paga por trimestres anticipados.

Se insertan anuncios y remitidos á precios convencionales.

PROPIETARIO,
D. Emilio Junoy.

DIRECTOR LITERARIO,
D. José Luis Clot.

La correspondencia se remite al Director.

Redacción: Plaza Mayor, n.º 11,—2.º.

No se publicará ningún escrito sin la previa censura del Director. Los originales irán provistos de las firmas de sus autores. El Director se reserva el derecho de insertar ó no los escritos, sin dar explicaciones. No se devuelven originales.

Conferencias agrícolas.

ABONOS.

Es bien sabido que las plantas sacan del suelo y absorben de la atmósfera todos sus principios constitutivos. Estos depósitos parecen á primera vista inagotables, y lo son en efecto para la vegetación espontánea, que deja sobre el suelo en que se halla establecida los residuos de su organización. Así se observa en los montes, cuyo suelo no se empobrece sensiblemente en principios minerales (observando las reglas de la dasonomía), al paso que se enriquece progresivamente en los elementos que la vegetación arbórea ha absorbido de la atmósfera.

No sucede lo mismo con el cultivo agrario, el cual tiene per objeto producir en el más breve plazo la mayor cantidad posible de materia nutritiva, y, por consiguiente, rica en los principios, cuya asimilación exige condiciones más favorables. Y como los residuos de esta vegetación no quedan en la región que la ha producido, el suelo se empobrece y degenera en impropio para la producción continua y sucesiva de unas mismas especies vegetales, y entonces se hace necesario acudir, ó bien al barbecho para dar tiempo á que se preparen para la asimilación los principios que han de servir para una nueva producción, á la rotación de cosechas por medio de la cual se suceden alternativamente unas á otras, especies cuyo desarrollo no requiere la existencia en el suelo de unos mismos principios. El primero de estos procedimientos, lento en sus efectos, no aumenta la producción y además reduce la superficie de culti-

vo, y tanto éste como el segundo, si bien retardan, no evitan el empobrecimiento y esterilización del suelo.

Es necesario, por lo tanto, si se quiere que el terreno conserve indefinidamente su fuerza productora, devolverle no sólo los principios minerales absorbidos por el cultivo, sino que también incorporarle materias que por medio de transformaciones sucesivas vayan suministrando aquellos mismos principios que la atmósfera presenta muy diluidos, y cuya asimilación por los vegetales, y su consiguiente desarrollo, se hace con una lentitud que no corresponde á los fines de la agricultura.

Tal es la misión que desempeñan los abonos, sin cuyo recurso la producción vegetal languidece y se halla limitada, por lo cual su preparación y el conocimiento de sus cualidades es sumamente interesante al agricultor.

La cantidad de principios nutritivos de un terreno determina el grado de su fertilidad, cuya escasez ni el clima ni las labores pueden suplir por completo, á pesar de que son poderosos auxiliares. Las plantas requieren ciertos y determinados elementos para su desarrollo, y así resulta que después de una serie de cultivos se agotan los que contenía el suelo, si no se restituyen los absorbidos por la vegetación, lo cual hecho incompletamente disminuye la fecundidad de la tierra, mientras que si la restitución compensa ó excede las pérdidas, restablece el equilibrio ó aumenta la fertilidad, traducida por abundantes cosechas.

Los alimentos de las plantas consisten principalmente en oxígeno, ázoe, carbono é hidrógeno, de los

que les surte el aire, el agua y la tierra, donde se encuentran en diversos estados de combinación; además se contienen en los vegetales otras sustancias, como son: potasa, sosa, cal, magnesia, alúmina, sílice, fósforo, azufre, cloro, bromo, yodo, hierro y manganeso, que absorben principalmente del terreno; y si bien las plantas pueden prescindir de algunos de estos cuerpos, los cereales no granan sino donde haya bastante fósforo, alguna magnesia, cal y potasa, y en su defecto sosa, ni crecen bien sino donde abunda la sílice; ni las patatas prosperan si no hay mucha potasa y alguna cantidad de fósforo y azufre; ni el manzano vegeta bien sin el carbonato de cal; ni el altramuz sin el ázoe; ni las hojas de las plantas se desarrollan lozanamente sin el concurso del hierro.

Estos principios deben estar en el terreno en estado de solubilidad para que puedan ser absorbidos por las plantas; y cuando se hallan en estado insoluble como algunos silicatos, sulfatos y fosfatos alcalinos-térreos, es necesario el concurso de reacciones químicas que transformen á estos en otros principios asimilables.

Se aplica la denominación genérica de abonos á las sustancias que sirven para conservar y aumentar la fertilidad del suelo, contribuyendo con ello al mayor crecimiento y más perfecta nutrición de las plantas; y como éstas requieren, según las especies, diversos elementos para su desarrollo, de aquí resulta que los abonos son distintos, según deban servir para unas ú otras plantas. Así como las mejoras se dirigen principalmente á modificar las condiciones físicas de un terreno, los abonos se refieren á

su composición química, suministrando á la tierra los elementos que la planta requiere para su crecimiento; sin embargo, muchas sustancias de que nos ocuparemos obran á la par como mejoras y como abonos.

Atendiendo á su composición y á su objeto se pueden considerar reducidos á tres tipos: abonos completos, abonos para el mejoramiento de los estiércoles y abonos especiales. Los primeros se supone que contienen todos los elementos que necesita el vegetal para su desarrollo, bajo la forma más ó menos adecuada á su asimilación. Los segundos tan solo contienen una ó pocas sustancias destinadas á modificar la composición del suelo, ó á completar los abonos procedentes de origen orgánico, ó bien á fijar los principios poco estables que éstos encierran, á fin de suministrarlos de una manera graduada y continua á la vegetación. Los terceros, como su nombre lo indica, son los destinados á favorecer el cultivo de determinadas especies, conteniendo principalmente para ello los principios minerales que convienen á la planta, y cuyo conocimiento resulta del análisis del residuo que dejan por la incineración, puesto que así se conoce los que forman parte esencial de su organismo.

E. PLA Y RAVE.

(Del Manual de Cultivos Agrícolas.)

Sección local.

Extracto de la sesión pública celebrada por el Il. Ayuntamiento en el día 11 de Marzo.

De conformidad con lo resuelto por el Sr. Gobernador de la provincia, oída la Comisión provincial, el Ayuntamiento acordó proceder al examen y aprobación de las cuentas referentes á la fortificación y defensa de esta villa durante la última guerra civil, por los trámites establecidos en la Ley Municipal vigente.

Habiéndose votado por la Exma. Diputación provincial á favor de este Ayuntamiento, una subvención de 2000 pesetas de fondos provinciales con destino á la reparación de caminos, el Ayuntamiento acordó dar las gracias á la Corporación provincial citada y al Diputado por esta circunscripción.

El Ayuntamiento acordó dar un voto de gracias al Sr. Diputado á

Cortes por este distrito D. Félix Maciá, por la nueva muestra de simpatía que acaba de dar á esta villa, suscribiendo al Ayuntamiento á la Revista Contemporánea, con destino á esta Biblioteca popular, costeando él mismo el importe de dicha suscripción.

Acordó arrendar local y habitación para la escuela de niñas en la casa propiedad de D. Juan Vigo, sita en la calle de Sta. Maria y conocida por casa Manegát.

Acordó invitar á los dueños de árboles plantados en las orillas de los caminos á que los cedan al Municipio, mediante indemnización, y que de lo contrario se les diga que los corten para plantar otros el Ayuntamiento, en beneficio del vecindario y para el mejor ornato de los caminos.

Asimismo se acordó celebrar con pompa el séptimo aniversario del 10 y 11 Abril, con motivo del ataque dado por los carlistas en iguales días del año 1873. Se nombraron las comisiones populares de costumbre, los portadores y acompañantes del pendón con la efigie del malogrado brigadier D. José Cabrinety; los portadores y acompañantes de la bandera cívica que posee la villa, y por último que se invite al M. I. Sr. Gobernador civil de la provincia y al Exmo. Sr. Comandante general de la misma, por si tienen á bien honrar con su presencia los actos que cita el expresado programa.

Sesión del 15.

Se acordó arrendar local y habitación para el Maestro de Instrucción primaria, en la casa propiedad de D. Juan Vigo, situada en la calle de Sta. Maria de esta villa y conocida por casa Manegát.

Ejecutar por medio de subasta las obras oportunas para el arreglo del camino de esta villa al puente de Soler.

Construir una cloaca profunda y cubierta y un pozo para el desagüe del estanque, cuando tenga que verificarse la limpia de éste.

¿Qué es lo que sucede en el pueblo de Urtg? ¿Está acaso revestido el Sr. Alcalde de dicho pueblo de facultades extraordinarias? Se nos asegura que hace unos cuatro meses se nombró, por quien corresponde, el Maestro de aquella escuela y á pesar de esto, aún no ha querido el Sr.

Alcalde darle posesión. Y ¿saben Vds. porqué? Porqué actualmente desempeña la escuela un individuo pariente del Alcalde y sin título alguno, y naturalmente el buen señor ha de influir con todas sus fuerzas para que no sea el llamado maestro separado de su destino. ¡A ver quién arregla este asunto!

Existe en esta villa, desde algun tiempo á esta parte, una sociedad de cazadores de gatos y cuyo único fin es destruir tan útiles animales, con el objeto de proporcionarse un festín. Y cuidado que no son lerdos los socios que se dedican al ojeo en esta especie de caza semi-salvaje, pues siempre caen en sus garras los mejores y más robustos gatos de la población.

A este paso, pronto los ratones nos obligarán á abandonar nuestras habitaciones.

Personas recién llegadas de Barcelona, que han tenido ocasión de visitar el magnífico taller de escultura de D. Rosendo Nobas, nos han hecho grandes elogios de la estatua de Cabrinety que confecciona el espresado artista.

El modelo de barro está casi concluido y por cierto que honra sobremano á su laborioso y acreditado artífice, no solo por las excelentes condiciones y riqueza de detalles de la obra, si que también por el perfecto parecido del personaje que representa.

Sabemos que ya está en camino el bloc de mármol (*canalo bianco*), procedente de las canteras de Carrara. La estatua definitiva reunirá colosales dimensiones: su base será de un metro cuadrado y su altura de 2 metros 32 centímetros. La posición de la misma es atrevida, magestuosa y adecuada al bizarro caudillo que fué en vida terror de las huestes absolutistas. Á mediados de Agosto el Sr. Nobas acompañará la estatua á Puigcerdá, para asistir al acto de la inauguración oficial, que se ha aplazado irremisiblemente para el 9 de Setiembre próximo, época en que deben también inaugurarse las ferias proyectadas por el Ayuntamiento de esta villa.

Grande es el impulso que trata de darse en estos días á los trabajos de la carretera de Ribas á esta comarca,

á fin de disponerla para el servicio público durante la próxima estación veraniega. Con el espresado objeto, la empresa del ferro-carril de Granollers á S. Juan de las Abadesas, ha concedido algunos dias de pasaje gratis á los albañiles y demás obreros que de Barcelona y otros puntos se presenten para tomar parte en dichas obras.

Aplaudimos de todas veras el generoso desprendimiento de aquella empresa.

De algunos dias á esta parte dirige su voz al público, en la iglesia parroquial, un reverendo Jesuita.

Con bastante lucidez se ha celebrado la función que todos los años se dedica á la Virgen de los Dolores, predicando el Rdo. P. Arís, Rector de las Escuelas Pias, con la elocuencia y buen estilo que tanto le distinguen.

Hace pocos dias tuvo que ser curado en el Hospital de esta villa un individuo procedente de Francia, que con un cuchillo se abrió el vientre en la region del estómago, quedando en un estado bastante lastimoso.

Segun se dice el tal sujeto tiene algo pervertidas sus facultades intelectuales.

Tenemos á la vista una carta dirigida desde Barcelona á Puigcerdá, con letra muy clara é inteligible. Pues bien, para recorrer este trayecto salió el 10 del corriente de Barcelona, llegó á Madrid el 12 y á Puigcerdá el 15.

Hasta ahora no sabemos que el correo directo de Barcelona á Puigcerdá tuviese que pasar por Madrid.

Cosas veredes el Cid.....

El lunes por la noche en el arrabal de las Monjas, dos mujeres armaron tal marimorena que una de ellas y su hija salieron bastante mal paradas, á consecuencia de haberlas sacudido varias veces el rostro su contrincante con un zueco de los que por el país se usan.

La segunda conferencia que sobre higiene popular dió en el Ateneo el domingo último nuestro amigo D. Jaime Duran, se vió sumamente concurrida, siendo objeto el orador de

nutridos aplausos al terminar dicha conferencia.

Mucho celebramos que la clase obrera vaya tomando afición al estudio, del cual puede reportar los más escelentes resultados.

Dentro de pocos dias se procederá por el I. Ayuntamiento, á la subasta de las obras necesarias para el arreglo del camino de Puigcerdá al Puente de Soler.

Pian, piano, si va lontano....

Variedades.

Los cabellos blancos.

Puede llamarse fundadamente á los cabellos blancos, el centinela avanzado de la carrera de nuestra existencia, ya que cuando asoman á nuestra cabeza parece nos hablan al oído y dicen: «Prepárate, pues que has subido más de la mitad de los peldaños de la escalera de la vida»; y cuando tal sucede, se apodera de la generalidad de los hombres, sin distincion de sexos, una tristeza interior, puesto que es para ellos cada cabello blanco, un golpe de azadon dado para abrir su fosa. Pero.... ¡cuán pusilánime es tal apreciacion por poco que se filosofe! En efecto... ¿Qué es un cabello blanco, ó qué son miles de cabellos blancos sobre nuestra cabeza? Ni mas ni menos que una prueba elocuente de haber burlado á la muerte en los períodos de la vida en que mas tributo se le rinde.

Concedo, que dos trenzas de cabellos negros colgantes de la cabeza erguida de graciosa morena, son dos anzuelos muy bien cebados para que cualquier hijo de Adan quede cogido en ellos; concedo que tengan los cabellos negros el don de atraer hácia sí con gran potencia las miradas, y hasta los corazones mas escépticos en ilusion, en amor; concedo que los cabellos negros puedan causar hasta trastorno en las facultades mentales de un trovador; pero, todo ello es nada ante el efecto contrapuesto que producen los cabellos blancos. Y si no: ¿pueden jamás compararse los cabellos negros, á los blancos que forman la aureola de venerabilidad en la cabeza de un anciano? No por cierto. ¿No son los cabellos blancos las flores reales del árbol de nuestras

penas? ¿Sin cabellos blancos, tendria la ciencia el grado de adelanto que hoy posee en sus diversos ramos, y de consiguiente, la humanidad podria echar mano de la infinidad de recursos que le proporciona para contrarrestar la contrariedad y poder salir con los piés menos ensangrentados al pisar forzosamente los abrojos de que está sembrado el camino de la vida? No por cierto. Yo he amado, he besado con delirio una trenza de cabellos negros; pero, lo confieso: no me ha hecho ello gozar, ni remotamente, como lo he conseguido al besar la canosa cabeza del sér querido que me abrigó en su seno, ni la plateada de mi doble madre: mi abuelita. ¡Ah!..... ¿No es verdad, lectores queridos, qué os ha sucedido lo que á mi?

Los cabellos blancos, son el gran libro de la vida. Si los admirais en la cabeza de un filósofo, son un tratado el más perfecto de filosofía; si en la de un matemático, de ciencias exactas; de un historiador, de narracion de hechos que han tenido lugar siglos y siglos ha, etc., etc.

No se crea que soy apologista forzoso de los cabellos blancos, pues confieso con dolor, que ni uno siquiera hermosa mi cabeza, y soy partidario de ellos por el respeto que me inspiran y positivismo de las causas que dejo ligeramente apuntadas.

Pido, no obstante, al concluir, indulgencia á las abrasadoras morenas de trenzas negras por la siguiente expansion: «¡Vivan los cabellos blancos!»

Ramon Duran y Pallarés.

Seccion de noticias.

Segun los experimentos hechos en el hospital de Posen (Prusia) durante el presente invierno, parece que el hielo es el remedio más eficaz que se conoce contra la viruela. Muchos enfermos de viruela epidémica, cogidos de la fiebre huyeron de las enfermerías al jardin donde pasaron la noche. Uno de aquellos enfermos que tenia una fiebre á 41 grados bajó por la ventana al jardin y se paseó toda la noche en camisa. Por la mañana la fiebre habia desaparecido y las pústulas se habian secado. Estos y otros hechos impulsaron á los médicos del hospital á curar á los enfer-

mos de viruelas por medio del frío, teniéndolos en un cuarto sin calentar y con las ventanas abiertas. A la mañana siguiente cesaba la fiebre y al cabo de ocho días estaban curados.

Refiere «El Espejo» de New York, que un francés residente en Boston estaba muy apremiado por sus acreedores, y tanto lo apuraban que concibió el proyecto de morir; en efecto, estando en el café aparentó caerse desmayado al suelo, y de allí fué conducido á su casa en un carruaje; un médico, apostado convenientemente, acudió en el acto y declaró que Mr. Pasquier había dejado de existir; al otro día tuvo lugar la ceremonia del entierro; y por la noche escapó sigilosamente del depósito en que había quedado hasta el día siguiente en que debía ser enterrado.

Un hijo suyo que les esperaba en las afueras del cementerio le dió otras ropas, y las viejas fueron otra vez puestas en el féretro, con una cabeza de cera que había comprado.

Su viuda salió á los ocho días para Nueva Orleans, y así quedó liquidado con todos sus acreedores.»

Dice también la *Crónica* copiándolo de un periódico madrileño:

«En el estómago de una codorniz recién muerta, se han observado multitud de pequeños escarabajos de los que atacan á las vides. Vean, pues, los labradores el inmenso beneficio que les reportaría no perseguir á las aves que limpian todas, por lo general, las tierras de los insectos de que se hallan infestadas, en vez de atacar á las simientes como muchos creen.»

Contra las quemaduras de los fósforos.—Ocurre frecuentemente al encender un fósforo el lastimarse la punta del dedo, quemadura que dá un vivo dolor y que á veces, envenenada la pequeña llaga que produce,

ha dado lugar á desgracias lamentables. La ciencia, según el *Semaphore* de Marsella, aconseja el medio de neutralizar la pequeña cantidad de fósforo que queda en la parte lesionada, aplicando á la misma agua de sal ó sea el cloruro de sodio. Basta, pues, sumergir el dedo en agua salada para evitar inmediatamente todo peligro y el dolor.

Un zapatero arruinado de París, pero que antes había vendido calzado á muchas damas de la aristocracia, tuvo la idea de publicar los defectos de los pies de sus ex-parroquianas en uno de los periódicos de mas circulación de París. Constantemente se leía un suelto por el orden siguiente:

«La señorita N. calle... número cuarto, tiene mala pata y el pié ancho en demasía, abierta de dedos, juanete pronunciado: además cinco callos y un ojo de gallo.

Antes de publicar esto, pasaba una circular á las señoritas diciéndolas que el único modo de que no lo publicase sería que le fuesen remitidos 15 francos.

Peleóse con su novia un hombre que no quería casarse. La maltrató y le condenaron á dos años de presidio.

—¿Apelamos? le preguntó el abogado.

—No señor, respondió el rec. Cuando no la pegaba, todo el mundo quería condenarme á matrimonio: es decir, á cadena perpétua; la pego, y me condenan solo á dos años... Está visto: en esta sociedad quien pega tiene razón. Si le doy más fuerte, me absuelven.

Ha fallecido en Zaragoza Doña Josefa Franquini y Samonati, esposa de nuestro compatriota D. Guillermo Llanas.

Acompañamos á la familia en el justo dolor que la aqueja.

Sección Bibliográfica.

Se ha publicado el n.º 41 del «Semanario Familiar Pintoresco», con el mismo lujo de grabados que en los primeros números y texto tan instructivo como ameno é interesante.

La Administración, Lauria 82, Barcelona, remite prospectos. Cada número cuesta un real en toda España.

Hemos recibido el n.º 9 de la lujosa revista quincenal, que con el título de «El Partenón» dirige la reputada escritora D. Josefa Pujol de Collado.

El último número contiene dos preciosos grabados intercalados en el texto, é importantes escritos.

En su Admon. Pasage del Crédito 2, admítense suscripciones anuales al precio de 60 rs.

ANUNCIOS.

Petróleo refinado.

Venta en comision al por mayor y menor, en la Hojalatería de José Sansa, calle de España, antes de la Llisa.

25 AVISO IMPORTANTE.

Á los señores médicos, al clero, dentistas, ingenieros y otras personas que deseen obtener el diploma de Doctor ó de Licenciado de una Universidad extranjera, dirigirse con carta certificada á MÉDICUS 13, plaza del Rey, Jersey (Inglaterra), quienes les dará gratuitamente las noticias necesarias sobre la Universidad.

Precios del mercado de la semana.

Trigo, á 38 pesetas la carga.
Centeno, á 31 pts. id.
Patatas á 15 pts. id.

A Vender.

Hay para vender una casa situada en la calle de la Llisa de esta villa en buen punto y de bastante capacidad. El que desee comprarla, puede avistarse con el Procurador D. Luis Puig, quien enterará de las condiciones de la compra-venta.

AFECCIONES METEOROLÓGICAS DE LA SEMANA.

Días	Termómetro de R.			Atmósfera y observaciones nota		
	8 h. m.	2 h. t.	10 h. n.	8 h. m.	2 h. t.	10 h. n.
13	5'6	16	7	Sereno.	Nubes.	Sereno.
14	5	15	6'5	nubecillas	"	"
15	5'8	13'3	6'4	Cubierto.	Llovizna.	Nubes.
16	4'6	14	6'7	Alg. nube.	Alg. nube.	Alg. nube.
17	4'5	8'6	5'6	Nubes.	Llueve.	Nublado.
18	5	11'5	6	"	Nubes.	"
19	4'5	11'4	4	Sereno.	Sereno.	Sereno.



Fabricado por los Sres. J. Bardon é hijos (de Perpiñan.) El que no tiene Rival, por ser el mas higiénico de todos los papeles conocidos hasta el día, cuyas cualidades, debe su aceptación universal. 50-5

Depositario único en Puigcerdá D. José Fabra, (a) Tizaire
Puigcerdá: Imprenta de Pablo Mas.