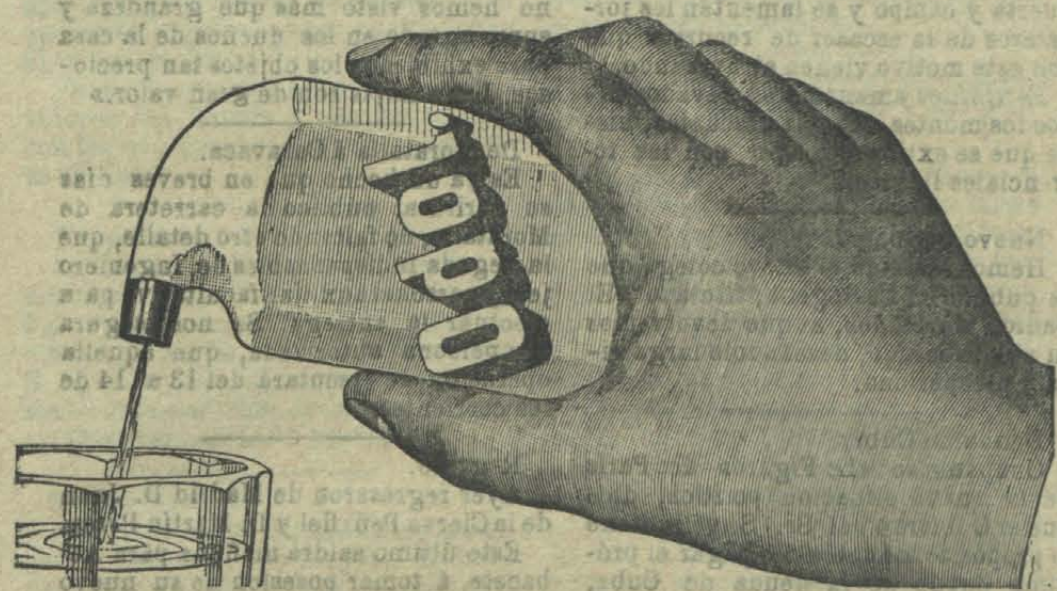


Las Provincias de Levante

Año XIV-Núm. 4028

Murcia 13 de Marzo de 1899

Tres ediciones diarias



NUESTROS DIENTES.

Se ría posible que nadie se hubiese fijado en el hecho de que tantísimas personas que se limpian asiduamente los dientes tengan con frecuencia muelas tan malas y picadas? De dónde proviene este resultado anómalo? En gran parte proviene de que los más de los dentíficos usados hasta el presente no son si no unas pobres e inofensivas aguas perfumadas ó pastas, del todo impotentes contra la marcha de la caries. Aquellos que no lo sepan, permitan que se les diga que toda persona humana, sin excepción alguna, alberga en su boca millones de animalculos, llamados microbios ó bacterias, que eligen su domicilio en las hendiduras y en los huecos de los dientes donde prosperan admirablemente al calor que los rodea. Estos miserables seres atacan y corren sin cesar los dientes, y si no se ataja cada día su fatal trabajo de destrucción, los dientes se picarán y carcomerán lenta pero segura y fatalmente. Estos trabajos de fermentación y de caries son los que muy especialmente causan la ruina de la dentadura.

De allí se deduce lógicamente, para toda persona dotada hasta de mediana inteligencia, que si se quiere preservar los dientes del peligro de cariarse, es preciso reducir á la impotencia esas bacterias. Hace un siglo, cuando aparecieron la mayor parte de los dentíficos todavía usados hoy día, se ignoraban totalmente la existencia y la existencia y los trabajos de estos microbios, que hoy, por confesión unánime de los sabios del mundo entero, son reconocidos como causantes de la descomposición y Varias formas de bacterias de la boca.

No se pudo dar, pues, 100 años atrás con otra cosa que con pobres dentíficos que perfumaban algo la boca, pero que no podían menos de dejar corromperse los dientes. La ciencia moderna, al contrario: no sólo ha hallado la verdadera causa de la caries, sino que al

mismo tiempo nos ha dado el remedio apropiado en el antiséptico dental «Odol», que imposibilita por completo el desarrollo de la caries.

Por consiguiente, las personas que deseen conservar sanos sus dientes hasta la edad más avanzada, deberán acostumbrarse cuanto antes á lavarse cada día la boca con el Odol. La manera de hacerlo es la siguiente: se toma un sorbo de agua odolizada y se lo guarda 2 ó 3 minutos en la boca para que el antiséptico del Odol pueda penetrar bien en todas partes; y después, con un segundo sorbo se enjuaga con fuerza la boca y se hacen gargaras; esta es lo que se llama odolizar. Las personas que con regularidad se odolizan la boca por la mañana, la tarde y la noche, preservan por completo sus dientes de la caries y se libran de todo mal olor de la boca. El Odol tiene un gusto delicioso y refrigera agradablemente la boca. Acójase, pues, en adelante y con toda buena conciencia, á cuantos quieran conservar sus dientes, que se acostumbren á cuidarlos metódicamente por medio del Odol. Las personas que tienen algunos dientes ó muelas, picadas, son las que muy especialmente sentirán la bienhechora influencia de estos lavados: en este caso la acción es rápida y maravillosa.

De desear sería que, por el descubrimiento del Odol, el cuidado antiséptico de la boca llegase á ser una costumbre tan universal como la de lavarse la cara y las manos. Es cosa indudable que, para la conservación de la salud, es cien veces más importante limpiarse la boca que la cara. Por qué, pues, atender á ésta y desatender á aquélla? Los padres que no acostumbran á tiempo á sus hijos á cuidar escrupulosamente y cada día sus dientes, cometen una mala acción; y los adultos que, á pesar de todas las exhortaciones, dejan pudrirse los suyos, son los destructores de su propia salud.

El frasco (expulsador) de Odol sólo cuesta pesetas 2-50, batiendo su contenido para el consumo diario por espacio de algunos meses. Se halla de venta en todas las Farmacias, Perfumerías y Droguerías.

Únicos importadores: Muller Hermanos, Barcelona.

José Saper Saez, joven de 22 años, desea encontrar colocación, ya sea para guiar un carruaje ó para criado en esta capital. Conocimiento D. Antonio Acaz, botica del Sr. Seiquer.

PIANOS Y ARMONIUMS

AL CONTADO Y A PLAZOS
Pianos Erard, Pleyel, Herz, Bord, Boissot, Chassigne, y Bernareggi. Armoniums Christofle, Dumont y Alexandre.

Instrumentos de todas clases, de las mejores marcas del mundo. Garantía absoluta en todos los negocios de esta casa.

Cambio de pianos usados por nuevos
VERDU
ALMACEN DE MÚSICA

Plaza de Santo Domingo, 72—Murcia
PIDANSE CATALOGOS Y NOTAS DE PRECIOS

ACADEMIA DE CALIGRAFIA
BAJO LA DIRECCIÓN DE

Don Francisco Galvez Noguera

Calle de Barriónuevo, número 2
HONORARIOS MODICOS

A LOS QUE QUIERAN LEERLO

Una nueva y terrible inundación ha azotado parte de esta hermosa y fértil región.

Calasparra, Cieza, Murcia, Orihuela y demás pueblos hasta Guardamar, lamentan los estragos del desbordamiento de sus rios. Solamente en este término municipal, se han inundado y perdido más de diez mil tahults que han privado á los pobres labradores de su sudor y del pan de sus hijos.

En la pasada noche las barcas del cuerpo de bomberos han prestado algunos auxilios en los partidos del Real Puente de Tocinos, L'ano de Brujas, Santomera y el Esparragal.

Era un dolor ver invadidas por las aguas las viviendas modestas de aquellos colonos que han perdido todo lo poco que tenían.

¡Pobre país!

El problema de las inundaciones está resuelto favorablemente por la ciencia, en esta región. Esas aguas desbordadas que arrasan, pueden y deben conservarse en los vasos que ofrece prodiga la naturaleza, para regar después los campos en las épocas de sequía, cuando los colonos no tienen agua para beber.

Pero los gobiernos, los expedientes, al país mismo, indiferente á todas las grandes campañas, hacen estéril toda iniciativa de verdadera regeneración.

En todos los países cultos se evitan estas calamidades, menos en esta pobre España, más atrasada en este punto que los indios, pues sabido es que en la India se han construido ricas y productivas obras contra las inundaciones, que dan de sí, solamente en trigos, un inagotable filón de oro.

De todo el plan general de defensa contra las inundaciones en esta región de Levante, se ha realizado, aparte del pantano de Val-de-Iborno, el canal de derivación de Totana, y ambas obras, especialmente esta última, nos ha evitado ya tres arrasamientos tan temibles como los de 1879. ¿Porque no se han realizado las demás obras, que nos tendrían completamente á cubierto de tan enormes estragos y fecundarían además nuestros campos en los periodos de sequía?

Porque somos un pueblo muerto, sin hombres que satisfagan estas necesidades públicas y sin país que en propia defensa las pida y las imponga.

Referir el largo periodo de tramitación y de expediente que han llevado las pocas obras realizadas, es tarea enojosísima.

El pantano de Talave, está devengando há tiempo grandes gastos de personal y casi no adelanta un paso; las obras del Reguerón se comenzaron y há mucho tiempo están suspendidas; el proyecto del pantano del Quípar, que es una obra magna, feneció en el ministerio de Fomento víctima de la burocracia, privándonos de una obra pública tan fecunda, tan necesaria y tan conveniente.

Aquí en este país, no se exige á nadie responsabilidad por estos desastres; ocurren y se sufren y aun se olvidan, sin prevenirse para su remedio en el porvenir.

Lo perdido con la inundación que hoy lamentamos, sucede en mucho á lo que las obras de defensa importan; desde hace veinte años hemos sufrido más de seis inundaciones desastrosas y hasta la fecha seguimos casi sin defendernos.

Recientemente se ha dicho que el cuerpo de Ingenieros de Obras públicas, preparaba un plan general de irrigación, que á la vez evitaba las inundaciones, y que al efecto, se habían pedido los antecedentes necesarios.

Suponemos que esto será un expediente más para pasar seis ú ocho años con entretenimientos y promesas que no se han de cumplir.

Aparte de D. Antonio Cánovas del Castillo (q. e. g. e.) y en cuya poderosa

inteligencia cabían las obras de defensa contra las inundaciones, no hemos tenido un hombre, un ministro de Fomento, un diputado que las impulsase.

Todo se ha reducido á gastar dinero del Estado en personal y en expedientes para que los rios desbordados sigan destruyendo la riqueza particular y pública.

Todos esos remiendos parciales que se han hecho para fortificar las márgenes de los rios han sido inútiles: lástima de dinero.

El Seguro ha roto ahora por tres puntos, deshaciendo los trenques que se recompusieron, por que la ley de las matemáticas está por encima de la ignorancia administrativa.

Esas roturas son el efecto y hay que atacar el mal en las causas, no dejando discurrir por los cánceles públicos más agua que la permitida por la capacidad de los mismos. Este criterio es del sentido común y por eso el plan general de las obras de defensa contra las inundaciones, está fundado en apantantar las aguas para dejarlas después discurrir ordenadamente y cuando convenga.

Aquí no hay nadie que se ocupe de estas materias tan importantes y por eso el cielo nos castiga.

Los que aspiran á personajes se preocupan solamente de aquello que personalmente les conviene y el país sigue sumido en el mayor indiferentismo.

No hay en España obras públicas más urgentes y fecundas que las de defensa contra las inundaciones, ligadas de manera inseparable á las de irrigación.

Que lo digan Valencia, Almería, Sevilla, Málaga, esta misma región de Levante y otras azotadas por tan tremolos estragos.

Son, pues, obras de carácter nacional, regeneradoras, en extrínsecos reproductivas y sin duda alguna causa impulsora del aumento de la riqueza pública. Son, por tanto, un buen negocio para el Estado y una incalculable fuente de bienes públicos y particulares.

El epígrafe de este artículo, indica que muy pocos son los que quieren leer sobre asuntos de verdadero interés general, y por esta causa, bien dolorosa, la prensa no puede hacer muchas veces campañas meritorias.

Preñere el público la lectura de la riña del toro y la leona, á la de las obras de defensa contra las inundaciones.

Hoy mismo se está viendo: centenares de familias han quedado en esta vega arruinadas, sin albergue y hasta sin ropas, y nadie se acuerda de ellas ni piensa en evitar la repetición de los desastres.

Parece de mayor interés, averiguar los futuros candidatos para las próximas elecciones, que el estado de los peregrinos expedientes para ir terminando las obras de defensa contra tan tremenda calamidad.

Si aquí hubiera opinión pública sensata y juiciosa, exigiría, además de la pronta terminación de esas obras, las consiguientes responsabilidades por no haberlas ejecutado en veinte años que hace se iniciaron y propusieron.

Aquí son exaltados á los destinos públicos, hombres que no sirven para regir atinadamente el país; caciques y tiranuelos de menor cuantía poseídos de la ambición personal: cumplen con cuatro recomendaciones y credenciales y nada más.

El país sufre y calla, por que es un ignorante, que se resigna con infortunios que puede y debe evitar. Pagamos un horroroso tributo á la ignorancia.

No pasan tres años sin sufrir una inundación: el cielo nos avisa y nosotros no le oímos.

¿Qué de extraño tiene que vengan de lo alto tan grandes y merecidos castigos?

PREVISION DEL TIEMPO

Sr. Director de LAS PROVINCIAS DE LEVANTE.

Mi distinguido amigo: Revistiendo, en mi humilde opinion, excepcional importancia en el presente ciclo XIX, la revolución meteorológica que á la entrada del creciente mes, ha de abarcar todos los cuadrantes, suplico á usted hospedaje en las columnas de su ilustrada publicación, para una minuta de prevision de tiempo, que afectará, seguramente, á esa region.

Anticipándole reconocidas gracias, como siempre, es su afectísimo compañero y buen amigo que b. s. m.,—Escalástico.

Prevision del tiempo para Levante

Sin perjuicio de que se tenga en cuenta lo que detalladamente publicamos en nuestra «Gaceta meteorológica» del 16 actual, por lo que respecta á esa provincia en sus regiones del E. y N., á poco de hacer su aparición el creciente y sin perder de vista que en esta fase generalmente no suele llover y si tal sucede la lluvia desciende luego del ocaso del sol, desde el 20 al 24 efecto de vientos encontrados provenientes de la costa de Africa y azotados de humedad, produzcan en ese país lluvias chubascosas según orografía, así como tronadas y lluvia intermitentes en la costa, para cesar el régimen á poco de entrar el novilunio si en él no predominan el S. ó el SO.

La consecuencia será ascenso térmico y oscilación extrema media algo apreciable, hasta que hacia el 29 se hagan importantes débiles presiones en el cabo Spartivento, islas Egades en Sicilia y costa de Trípoli, lo cual traerá para la región vientos encontrados con ráfagas horizontales y chubascosas.

Escalástico.

Sobre sericicultura

Copiamos de la «Revista Vinícola y de Agricultura» de Zaragoza:

«En Murcia, á juzgar por los capullos que quedan sin hilar, se cerrará en el presente mes la única fábrica de filatura que queda funcionando; en Sevilla se ha exportado en busca de la prima francesa, el 80 por 100 de la cosecha total.

Responsabilidad y grande será la de no acudir con urgencia á defender las hilanderías y la producción de la seda.

Tenemos á la vista un importante estudio sericícola publicado en Lyon por una de las personas más doctas que tiene la sericicultura en Francia.

Dice que (por mil causas que sería prolijo enumerar aquí) la sericicultura decae en Francia á pesar de las fuertes primas francesas allí concedidas á los hilanderos, cosecheros y plantadores de moreras. Más de veinte millones de francos lleva gastados Francia en las primas protectoras y no ha logrado aumentar su cosecha en un millón de kilos de capullo. Sólo ha logrado importar buenas cantidades de éste para nutrir de primera materia sus filaturas, que carecen de toda la que necesitan para trabajo anual.

Por el contrario, nuestra producción va en aumento y puede llegar á un inmenso grado de esplendor con poco que se le ayude.»

Una enseñanza

La principal industria de Niza es la elaboración de aceites de oliva. Dicha elaboración, ni necesita grandes establecimientos, ni maquinaria muy perfeccionada.

Se sigue haciendo en molinos de campo bastante primitivos, y únicamente notables por el nombre que sus productos han conquistado en los diferentes mercados. Estos molinos son hidráulicos y necesitan muy poco personal.

Las condiciones que hay que tener presente para obtener aceites superiores

