

LA PERFUMERIA.

Siempre es de actualidad lo que con la higiene se relaciona y sobre todo el tratar de la perfumeria en España pues que la mayoría, de los cosméticos, etc. nos vienen del extranjero y algunos de los productos no fueran til vez reconocidos por los autores indicados en las etiquetas. Motivo es este que nos induce á traducir el siguiente artículo que leemos en el «Moniteur, des produits chimiques»:

«El Comité consultivo de Higiene ha sido diversas veces llamado para dictaminar sobre el uso de las diversas tinturas empleadas para teñir los cabellos, la barba como sobre otros objetos de perfumeria vendidos en el comercio bajo los nombres de leches, polvos etc. y bautizados con los mas pomposos nombres por no decir ridiculos algunas veces. El Comité ha demostrado siempre los inconvenientes y aún peligros de estas sustancias: los periódicos especiales han prevenido al público contra estas preparaciones, cuyo menor inconveniente es el de costar muy caras, pero sin que esto haya servido de nada. En 1879 el Comité de Higiene habia ya reconocido, des pues de muchos otros, que la mayor parte de estos productos presentaban inconvenientes, cuando no peligros, por causa de las sustancias tóxicas que entran en su composición. Habia propuesto en consecuencia que se sometiera á las mismas reglas de inspección y vigilancia á las oficinas y laboratorios en los cuales se fabrican ó venden perfumes, que á los farmacéuticos y drogueros. A consecuencia de una carta dirigida por el prefecto de policía al Ministro de Agricultura y Comercio para llamar nuevamente su atención sobre esta grave cuestion el Comité ha renovado el dictámen que habia emitido en 1879. Considerando que podian asimilarse á los productos farmacéuticos, todo liquido ó pomada destinadas á teñir los cabellos en la composición de los cuales entrasen sales de plomo ó plata, ha propuesto que se impidiera la libre venta. Por fin ha pedido que los análisis de las muestras recojidas en las perfumerias y vendedores cualesquiera, reciban la mayor publicidad posible. Un cuadro que se compra á la Memoria, hace reconocer el análisis de los principales productos de perfumerias y demuestra que el mayor número de ellos encierran cantidades relativamente considerables de sales de plomo, de plata, de cobre ó de mercurio. No comprendemos las razones por las cuales no se ha dado curso á las proposiciones del Comité de Higiene; que los perfumistas vendan muy caro preparaciones sin ningun efecto no vemos ningun inconveniente en ello, tanto peor para las personas que se dejen engañar de tan buena voluntad, pero que se tolere la venta de drogas peligrosas, eso si que no nos lo explicamos.

FABRICACION DE LOCOMOTORAS.

En Alemania hay diez y ocho establecimientos dedicados á la construcción de locomotoras, que terminan al año, por término medio 1730 de estas máquinas, de las cuales unas 1.000 proceden de los talleres de Prusia. La distribución de las fábricas en la regiones es:

Brandeburg, 3 fábricas, pudiendo producir 450 locomotoras al año.
Pomerania, una 100 locomotoras.
Prusia Oriental, una 50 «
id. Occidental, una 60 «
Hannover, una 200 «
Hesse-Nassau, una 150 «
Provincias de Rhin, una 50 «
Alsacia Lorena, dos 200 «
Baviera, cuatro 240 «
Wurtemberg una 80 «
Sajonia una 100 «
Baden, una 50 «

Además hay otros cuatro talleres destinados exclusivamente á la fabricación de locomotoras para ferrocarriles de via estrecha produciéndose al año 70 máquinas de esta clase.

El mismo total de locomotoras, de todas clases, producidas hasta hoy por los indicados establecimientos, ascienden próximamente á 20.700 de las cuales la casa A. Bereig de Berlin ocupa el primer lugar por la cifra de 3.000 máquinas.

Austria Hungría posee cinco talleres que producen unas 400 locomotoras al año, siendo de cinco mil el total construido hasta ahora. Suiza fabrica unas 350 por año y así mismo en Inglaterra se construyen un gran número de locomotoras. En España parece que la fundición primitiva valenciana trata de emprender la construcción de esta clase de máquinas.

LOS PRIMEROS TELEGRAFOS.

Respecto á la invención de los primeros telégrafos, acaba de dar el «Electricien» dos documentos muy curiosos que vamos á trasladar. Uno de ellos prueba que ya en el siglo XVI, en 1586, se habia ideado aplicar las propiedades misteriosas de la piedra imán, á un sistema de comunicación á distancia. Así puede verse en un libro de esa época titulado *Traicté des chiffres, ou secretes manieres d'ecrire*, por Blaise de Vigenere. «Si alguno propusiera hacer leer á través de una muralla sólida de tres pies de espesor, lo que se escribiese al otro lado ¿no se juzgaria por cosa muy extraña é imposible? Sin embargo, esto seria fácil por medio de una gran piedra imán, que tuviese poder para mover la aguja de de un cuadrante, etc.»

El segundo documento está en las recreaciones matemáticas de Henrion y Midorge, impresas á comienzos del siglo XVII, y en las cuales se lee el problema 74, que trata del imán y de las agujas frotadas: «Algunos pretenden que por medio de un imán ú otra piedra semejante, se

puede hablar entre dos personas; una en Paris y otra en Roma. La invención es hermosa, pero yo estimo que no se halla en el mundo un imán que tenga esa virtud.»

TORRE DE PAPEL.

El nuevo Observatorio astronómico-meteorológico del colegio de Colombia va á ser provisto de una torre de pasta de papel, que será la cuarta de esta clase existente en el mundo. El papel está fabricado por un procedimiento secreto, y aunque su espesor no sea más que de 3,32 pulgadas tiene tanta resistencia como una plancha metálica.

REMEDIO CONTRA LOS MOSQUITOS.

A la caída de la tarde entran en las habitaciones dichos animales, que tambien suelen denominarse cinifes y son tan molestos que bien merece aplicar el remedio que vamos á proponer para de truíctos aunque sea preciso buscar los elementos necesarios para verificarlo.

Antes de acostarse se cierran las ventanas y en el centro de la habitación se coloca un farol encendido cuyos cristales se untan previamente con miel diluida en vino ó en agua de rosas. Bastará una media hora para que todos los mosquitos habidos en la estancia se adhieran á los cristales donde perecerán sin poder escapar.

Lo doloroso de la picadura del mosquito consiste en que al propio tiempo que introducen un aguja en la carne inyectan un liquido venenoso, que si fuera más abundante, produciria fatales desarreglos en la economía del hombre.

CRONICA

CIRCO GALLISTICO.

Las peleas del domingo 17 dieron principio á las dos de la tarde en el órden siguiente.

Lucas nos presentó una jaca gallina almendra de 3-7 y Paco otra colorada de 3-6 1/2 las dos jacas aun que se defendieron bien dieron una regular pelea debido á la escasez de fuerza que tenían, ganando la colorada retirando Paco los 120 rs. de apuesta.

El Alicantino salió con una jaca colorada de 3-5 1/2 y Luna con otra jira monjina de igual peso las que dieron una buena pelea ganando la colorada retirando el Alicantino los 120 rs. de apuesta.

Salió Salvador con una jaca tuerta ceniza de 3-8 y Paco con otra negra de 3-8 1/2 las que se defendieron con arrogancia por ser muy superiores venciendo la ceniza retirando Salvador los 160 rs. de apuesta.

El Alicantino salió acariciando una jaca colorada de 3-11 1/2 y la Casa

con otra jira de igual peso las dos muy valientes pero la colorada desde el principio en la lucha fué dominando hasta lograr el apuntillar á su contraria retirando el Alicantino los 220 rs. de apuesta.

Salvador salió una jaca blanca naranja tuerta de 3-7 1/2 y Luna otra colorada de 3-8 la pelea buena ganando la blanca retirando Salvador los 120 rs. de apuesta.

Sigue Luna con otra jaca colorada en conizo de 3-8 y el Alicantino con otra blanca naranja de igual peso, la pelea sobresaliente pues las dos se defendieron con valentia ganando la colorada dándole un fuerte gollote á su contraria retirando Luna los 120 rs. de apuesta.

Sigue el Alicantino con una jaca melada de 3-6 y Arias con otra colorada de igual peso la pelea buena ganando la melada retirando el Alicantino los 120 reales de apuesta.

Nos despiden Arias y Segarra el primero con una jaca tuerta jira y el segundo con otra Negra la pelea regular ganando la negra retirando Segarra los 120 reales de apuesta.

Resúmen las peleas 1.ª y 8.ª regulares las restantes buenas distinguiéndose la 4.ª y 6.ª, el juego animado la entrada un lleno.

Se ha ordenado haga el servicio de guarda-costas, de Santander á el Bidasoa la goleta de guerra «Concordia» y desde la referida capital á Finisterre la goleta «Prosperidad».

El Inspector de correos Sr. Alcalde ha girado una visita á las líneas de Cartagena, Alicante, Valencia y Barcelona, habiendo empezado por Cartagena donde estuvo la pasada semana.

Deseamos sea fructifera en beneficiosos resultados la indicada visita.

Dice «La Iberia».

«Copiamos de un colega la curiosa noticia siguiente:

La ciudad de Milan ha venido á poseer un tesoro en la forma de un reloj hecho completamente con la miga de pan.

El fabricante ha sido un peruano que por tres años ha estado ocupado en la construcción de una obra tan singular como curiosa.

Muy pobre para comprar metal y teniendo sólo una ración de pan diaria, se abstenia de comer la miga, satisfaciendo su apetito con la costra. Usaba de cierta sal para solidificar la miga, que despues de seca se ponía muy dura é insoluble en el agua. El reloj es de un tamaño bastante grande y anda perfectamente.

La caja del reloj es tambien de miga de pan y demuestra la gran paciencia y el talento artístico de su autor.

Esas son vejeces. Nosotros conocemos á un individuo que construyó una máquina de vapor con papel para cigarrillos.