



CORREO LITERARIO
DE LA EUROPA,
EN EL QUAL SE DA NOTICIA
de los Libros Nuevos, Invenciones, y Adelanta-
mientos hechos en Francia, y otros Reynos Extran-
geros pertenecientes á las Ciencias, Agricultura,
Comercio, &c.

Publicados en París en Enero de este año de 1781.

Jueves 26. de Julio.

ASUNTOS DE VARIAS OBRAS.

MORAL.

D*iscours chrétien, &c. Discurso Christiano sobre la Guerra entre la Francia y las Islas Britanicas, por M. Tardiveaux, Rector de Coueron junto á Nantes: en 4. París.*

El asunto de M. Tardiveaux es consolar á sus Feligreses y avivarlos en sus esperanzas. Coueron es un Lugar grande, cerca del qual desagua el Loire; y sus habitantes, que casi no viven sino de los trabajos maritimos, y de un poco de Comercio, se hallan al presente en una calamitosa situacion á causa de la Guerra: entre la Francia y la Inglaterra. Los Maridos ausentes de sus Mugeres, las Madres de sus Hijos, y los Hijos de sus Padres, todo contribuye á la infelicidad comun. M. Tardiveaux con un

zelo digno de su ministerio, y un corazon penetrado de estos males, exhorta á sus Parroquianos á la paciencia, haciendoles ver como deben mirar la guerra los Subditos fieles y temerosos de Dios, y quales son sus obligaciones y la conducta que deben observar en ella.

Yo no sé si hay Pueblos en España que se hallen en estas circunstancias. En este caso un Parroco tan zeloso del bien publico, como M. *Tardiveaux*, podrá apropiarse sus razones y consolarlos. Este ha sido el fin dando cuenta de este Discurso.

MEMORIAS ACADEMICAS.

Kongl vetenskaps, &c. Memorias de la Academia Real de las Ciencias de Suecia, año 1779: en 8. Stockolmo.

La division de estas Memorias es por Trimestres.

El I. contiene unas Observaciones de Agricultura, hechas en el espacio de 30 años por M. *Wallerius*: una descripcion del *Anas glaucitans*, casta de paxaro muy raro, que no se halla sino en el Norte de la *Siberia*: unas Experiencias sobre la cantidad del ayre puro que se halla diariamente en la atmósfera: un tratado sobre las Secciones Conicas en general, representadas en un plano: una Descripcion del *Egnu*, especie de Cabra salvaje, que se cria en el Cabo de *Buena-Esperanza*; y otra de una catarata membranosa dimanada de un golpe violento y curada por M. *Odhelius*.

El II. un Discurso sobre el tiempo en que conviene sembrar en la Provincia de *Abo*: la continuacion del tratado ya dicho de las Secciones Conicas: una Descripcion de cierta fiebre biliosa, resulta de una epidemia, que se padeció en algunas Parroquias de la Provincia de *Calmar* en 1778: otra de un Animal, llamado *Hartebeesten* ó *Drocas*, especie de Cabra silvestre, tambien del Cabo de *Buena-Esperanza*: un ensayo para descomponer por medio del hierro ó de la cal viva las sales neutras: unas observaciones sobre los gusanos, que hacen daño á las raíces de los Arboles; y una Descripcion de las plantas

Y

y yerbas provechosas ó nocivas al ganado vacuno.

El III. la continuacion del discurso dicho sobre el tiempo de sembrar en la Provincia de *Abo*: la continuacion del tratado de las Secciones Conicas: una Descripcion de cierto Pez, llamado por M. *Montin Lophius Barbatus*: un modo de mejorar los utensilios y trastos de cocina: una Descripcion de cierta casta de grama, ignorada hasta ahora: un exâmen del *Ledum palustre*: otro sobre las Turnelinas pardas: un Ensayo sobre las minas de plomo y lapiz; y una continuacion de las observaciones hechas sobre el rayo.

El IV. y ultimo contiene un Discurso sobre la Estrella errante, que colocan en el cuello de la Ballena: una Descripcion de un nuevo genero de planta, llamado *Ekebergia Campensis* por M. *Sparrman*: una Descripcion de cierto insecto dañosísimo á las raíces de los Arboles: la continuacion y conclusion del tratado de las Secciones Conicas: unas notas sobre las Abejas, con ocasion de haber pesado las Colmenas: un discurso de diferentes especies de gusanos, cuyas tripas forman como unos paquetillos, &c.

Séance Publique, &c. Sesion publica de la facultad de Medicina de Paris celebrada el 9 de Diciembre del año pasado de 1779 en las Escuelas de la Sorbona: en 4. de 135 pag. Paris.

Esta es una Coleccion de diversos discursos, presentados á la Facultad sobre materias de Medicina, Fisica, é Historia Natural.

El 1. es un juicio de las Disertaciones que concurrieron al premio de 1779, cuyo asunto fue: *La lactation de los Niños por sus Madres, considerada asi respecto de lo fisico, como respecto de lo moral, y politico.*

El 2. otro sobre la distribucion del premio del año siguiente de 1780, cuyo asunto fue el mismo. Lo obtuvo M. *Landais*, Medico de *Essarts*, en el baxo Poitu.

El 3. diferentes avisos de la Facultad sobre muchos puntos tocantes á la salud de los Ciudadanos, como

la aprobación de unos polvos para detener los fluxos de Sangre, y la seguridad de los utensilios de cocina, hechos por *Doucet*.

El 4. un Analysis de las conclusiones que se habían sostenido en las Escuelas durante el curso del año; en una de las cuales *M. Bertholet*, Doctor de la Facultad, prueba que la leche no recibe de los alimentos medicinales que se dan á los brutos, ninguna de las calidades que son propias á dichos alimentos.

El 5. los elogios de los Dres. *Jussieu*, *Hazon*, y *Michel*, que habían muerto el mismo año.

El 6. una relacion y extractos de varias Memorias enviadas á la Facultad, sobre cómo deben mantenerse los Niños expositos. Estos extractos son el fruto de todos los talentos Medicos de la Francia. La Facultad prefiere á todos los medios el de mantenerlos con una especie de crema de pan, cuya preparacion puede verse en la obra misma.

El 7. una Memoria de *M. Mayeul* que hace por lo menos dudoso el uso del vinagre, como antidoto contra el Arsenico.

El 8. otra de *M. Mallet* sobre la quina, que llaman *piron*, la qual prueba dicho Autor con muchas experiencias, que es de preferir á la del Perú.

Finalmente el 9. son dos Memorias; una de *M. Descemet*, corrigiendo algunos descuidos de *Linneo* sobre el Castaño; y otra de *M. Morizot*, corrigiendose á sí mismo de lo que en otro tiempo habia pensado sobre la utilidad del opio en las fiebres intermitentes.

POLITICA E HISTORIA PROFANA.

Les Nouvelles Découvertes, &c. Nuevos Descubrimientos de los Rusos entre Asia y America, con la Historia de la Conquista de la Siberia, y del Comercio de los Rusos con los Chinos; traducidos del Ingles de M. Coxe: en 4. de 314 pag. París.

Los descubrimientos de los Rusos en esta parte del Mundo son tales, que han despertado la atencion de toda

da la Europa. El primero que dió alguna noticia de ellos con aquella exáctitud que le es propia, fue *Robertson* en su *Historia de la America*. La Emperatriz de las Rusias le habia mandado comunicar el Viage y Mapas de *Krenitçin*, de donde el Doctor *Robertson* parece que sacó lo que dixo sobre este particular.

M. *Coxe* que ha residido algun tiempo en *Petersburgo*, ha juntado además de este Viage, los Diarios de la Expedicion de *Bering y Tschirikoff* en 1741, y los de *Levaszeff, Synd y Schalauoff*; y ha refundido en su obra la de un Aleman publicada en 1776, que contenia una relacion autentica de los Viages de los Rusos, hechos desde el año 1745. hasta el de 1770. En esta parte la diligencia de M. *Coxe* es exáctisima, y no se le puede pedir mas.

En quanto á la Historia de la conquista de la Siberia, y Comercio con los Chinos, M. *Coxe* cuenta que los Rusos no tuvieron noticia de la Siberia hasta mediado el siglo 16: que sin embargo la conquista no se hizo, sino por *Jwan Wasiliewisch II.* á quien habia despertado la prodigiosa ganancia de un Mercader llamado *Anixa Strogonoff*, que habia penetrado hasta allá, ayudado de la ferocidad de *Iermaack*, Capitan de una tropa de Cosacos, que habia destruido la Potencia de *Kutschunkan*.

El Czar probablemente se hubiera apoderado de todas aquellas partes de la *Tartaria* Independiente, que se extiende entre la muralla de la *China* y los limites del Imperio Ruso hacia el Sud-Est, si al mismo tiempo el Emperador de la *China*, no hubiese venido de improviso á oponerse á sus progresos. Con este motivo los dos Imperios se hicieron la guerra, y se disputaron la gloria de ser mas barbaros los unos que los otros. Al cabo de muchas Hostilidades se concluyó por fin la Paz el 27 de Agosto de 1689; y esta Paz es la basa del Comercio de los Rusos con los Chinos.

Pedro el Grande lo extendió sin embargo en 1692, obteniendo del Emperador de la *China* para las carabanas la misma libertad, que estaba de ante mano concedida á los Particulares; pero duró corto tiempo. El Emperador *Cam-*

bi echó de la *China* todos los Rusos; y el siguiente tratado entre los dos Imperios fue que los Rusos no enviarían en adelante á *Pechin* mas que una caravana compuesta de 200 personas, cada tres años; y que los Particulares no podrian pretender el Comercio sino en *Kiachta* y *Zuruchaitu*, dos Lugares que sirven de entrepuerto comun á las dos Naciones en los confines de la Siberia. Y este tratado llamado de *Kiachta* es el que sirve hoy de regla para hacer este Comercio.

MEDICINA.

Essai sur les aliments, &c. Ensayo sobre los alimentos, que sirve de Comentario á los Libros Dieteticos de Hipocrates, por M. Lorry, de la Sociedad Real de Medicina: 2. vol. en 12. París.

El merito y credits de este docto Medico, nos obligan á decir que no pudiera escogerse una guia mas segura para el discernimiento y uso de una conveniente dieta.

Todos los Libros que tratan de curar las enfermedades precaviendolas, deben ser bien acogidos de la Humanidad; pero respecto del presente de M. de *Lorry* no basta esto: este Libro debe ser acogido, y meditado, y no debe dexarse jamás de la mano. Este es el juicio que se hace de él en París.

M. *Lorry* hace un cuerpo de doctrina juntando en él todos los conocimientos ciertos que hasta hoy se tienen de los alimentos; y prueba que esto que parece dictado de un puro Empirismo, no es sino efecto de las reglas mas bien fundadas, de las cuales es arriesgado el separarse. Este es su asunto.

NUEVAS IMPRESIONES DE LIBROS.

Detail des Succés de l'établissement, que la Ville de París á fait en faveur des Personnes noyées, et qui á été adop-

adopté dans diverses Provinces de France , par M. Pia:
in 12. à Paris.

Cours Complet de chymie œconomique , et pratique sur la manipulation , et fermentation des vins, avec le décret de la Faculté de Médecine de Paris, &c. par M. Maupin: in 8. à Paris.

Procedé facile , et complet avec la leçon sur la grappe, et le problème sur le temps juste du decuvage des vins: in 8. de 30 pag. par le même , à Paris.

Mémoire sur l' Electricité Médicale , et Histoire du traitement de 20 Malades traités, et la plupart guéris par l'electricité par M. Masars, de l' Université de Montpellier: in 12. à Paris.

Consultation Médico-Légale sur la question: l' approche de certaines personnes nuit-elle à la fermentation des liqueurs? par M. Alphonse le Roy: in 8. Se trouve à Paris.

Carte des Isles Antilles et du Golfé du Mexique avec la majeure partie de la Nouvelle Espagne, par M. Bonne, Ingenieur Hydrographe du Roy, dédiée au même: à Paris.

Sentiment de Pieté pour animer les actions d' un chrétien pendant la journée, tiré de l' Ecriture Sainte par le feu Messire Joseph Brunnet Dr. de Sorbonne, &c. in 16 à Paris.

Du Service de l' Artillerie à la Guerre, par M. le Chevalier d' Antoni, Brigadier d' Infanterie de S. M. le Roy de Sardaigne, &c. traduit de l' Italien, avec des additions et des notes, par M. de Mont-Rozard, Chevalier de S. Louis: in 8. à Paris.

Portrait de Jean Bart, dédié à MM. les Magistrats de Dunkerque, gravé par Brader d' apres le tableau original: à Paris.

Neptune Americo-Septentrional, contenant les Cotes, Isles, Bancs, &c. depuis le Groenland inclusivement jusqu' et compris le Golfe du Mexique, avec les Isles de sous-

le-vent, et du vent, accompagné de quelques plans, par M. *Dezauche*: à Paris.

Elémens de Métaphysique Sacrée, et Profane, ou Abregée du cours complet de Métaphysique, et de la Philosophie de la Religion, de M. l' Abbé *Pará du Phanjas*: in 8. à Paris.

Conjectures météorologiques, par M. *Laurent Pignotti*, de l' Université de *Pise*, en Italien: in 8. à Florence.

PREMIOS DE VARIAS ACADEMIAS y sus Asuntos.

FRANCIA.

EL Colegio Real de *París*, fundado por el Rey *Francisco I.*, y restablecido pocos años ha, tuvo el 13. de Noviembre una Junta en la qual se leyeron los siguientes Discursos.

M. *le Momier* leyó la Historia de los instrumentos que sirven para pesar el ayre, y la de la regla de los Logarithmos que sirve para determinar las alturas por medio del Barometro.

M. *de Vauvilliers* leyó la Oracion Fúnebre pronunciada por *Pericles* despues de la primera guerra del Peloponeso. Como este Autor se ocupa en la traduccion de *Tucidides*, quiso dar de antemano esta muestra de su traduccion.

M. *de la Lande* leyó la idéa de un tratado general del fluxo y refluxo del Mar, que debe hacer parte del quarto tomo de Astronomía que recopiló.

Finalmente M. el Abate *Delille* leyó una excelente Carta á M. *Trudaine*, que contiene aquella parte del Arte Poetica que trata de las descripciones de los campos y de la naturaleza.

La Real Academia de las Ciencias, é Incripciones de

Tolosa habia propuesto para el premio del año pasado de 1780. *Señalar las leyes, segun las quales se retardan los fluidos en los conductos cerrados, especialmente quando estos conductos tienen nudos y forman angulos.* Pero como en ninguno de los tres concursos en que se ha propuesto el mismo asunto, se haya presentado cosa que lo haya satisfecho, la Academia ha renunciado á él, y propone para el año de 1783. los dos nuevos siguientes, cuyos premios son de 10. libras tornesas cada uno.

1. *Señalar los medios que puede haber para conducir una suficiente cantidad de agua á Tolosa, ya sea de las diversas fuentes que hay en sus alderredores, ya sea del Rio Garona que pasa por sus muros.* La Ciudad como se interesa muy particularmente en este 1. ha añadido al premio 2400 libras mas.

2. *La influencia de M. Fermat sobre su siglo en quanto á la Geometria sublime y el calculo.*

Para el presente año de 1781. tiene propuesto un premio de 500. libras para el que *mejor explicare los efectos del ayre, y fluidos aeri-formes, introducidos ó producidos en el Cuerpo Humano.*

Para el siguiente de 1782. otro de 10. libras al que mejor demostrare *las utilidades que resultarian de establecerse Estados Provinciales, y especialmente de las que resultan de los de Languedoc.* Los Discursos deben ir en latin ó en francés, y remitirse antes del ultimo de Enero de sus respectivos años. Los premios se distribuirán por los meses de Agosto siguientes.

La Academia Real de Inscripciones y Letras Humanas de París habia propuesto para un premio de 500. libras que debió distribuirse por S. Martin del año pasado, el siguiente asunto:

¿Quáles fueron los nombres y atributos de Plutón y demás Deidades infernales, excepto Proserpina, entre los Griegos y los Pueblos de la Italia; y qual el origen y causas de atribuirselos?

Como en ninguno de los Discursos presentados se ha tratado á satisfaccion de la Academia, esta ha tenido

por conveniente reservar el premio para el siguiente S. Martin, y que sea doble. Los Discursos, deben ir como de ordinario, en latin ó en francés, y antes de 1. de Julio.

INVENCIONES Y ADELANTAMIENTOS

en las Ciencias y Artes.

SOBRE LA AGRICULTURA.

SUR *la plantation, et sur la récolte, &c. De la manera de cultivar las Ortigas y de las utilidades, que traben para mantener los animales, y preservarlos de muchas enfermedades. Memoria sacada del Diario de Literatura de París, Num. 1.*

Los Autores de este Diario dicen que han adquirido esta Memoria del Conde de *Scheffer*, primer Ministro de S. M. el Rey de Suecia, por manos del Varon de *Servieres* que se les ha confiado.

La manera de cultivar las ortigas es, sembrando la semilla por todo el mes de Septiembre, y trasplantandolas, si se quiere. Las que ha producido esta primera siembra, no sirven en los dos primeros años; pero sí las que se han trasplantado al siguiente. Una vez en este estado hay para muchos años, como no sean de la especie de las que no pican, las quales no deben sembrarse. La tierra propia para sembrarlas es qualquiera, arenisca ó pedregosa, como tenga á lo menos dos dedos de miga.

Cada año se cogen tres cosechas por los meses de Junio, Julio, y Agosto; pero para esto es menester ayudar la tierra con alguna especie de estiercol. La paja vieja, las ojas y ramos de qualesquier arboles, son el estiercol mas economico que puede emplearse.

Para darlas á los animales se han de mezclar con paja, como se hace con la cebada, ó bien remojarlas en agua tibia la noche del día antes; y se puede tambien dar á los animales esta misma agua, que les hace mucho provecho.

Si se levantara cosecha de ellas en el mes de Septiembre,

bre , esto puede dañarles , porque entonces las ortigas estan llenas de insectos. En todo otro tiempo los pone gordos y fuertes , y los libra de muchas enfermedades. Las Vacas dan con mas abundancia leche , y una prueba de que es de mejor calidad , es que se saca de ella mayor porcion de manteca.

Esto dicen los citados Diaristas : yo ni los fio , ni aconsejo á nadie que siga esto , sino que lo experimente.

SOBRE LA PINTURA.

Los mismos Diaristas en el Num. 2. anuncian como de M. el Duque de *Chaulnes* , una manera de pintar sobre el papel , semejante á la que usan los *Chinos* , la qual no se borra ni gasta con el agua. En efecto la Academia de las Ciencias ha juzgado que por el metodo de M. el Duque de *Chaulnes* , no solo se imitan las pinturas de la *China* , sino tambien que se hacen superiores. He aqui en que consiste este metodo.

Desde luego los colores metalicos deben lavarse en una gran cantidad de agua hirviendo : esto los despoja de todo el ácido y alkali , que puede haber quedado en ellos.

En 2. lugar en vez de servirse de goma para fixar los colores , se ha de emplear la cola hecha de pergamino ; y en quanto á los colores , los blancos se hacen del blanco de plomo , ó de la tierra de alumbre que es mejor ; el gris de los mismos , mezclados con tinta de china ; el pagizo de la *cerusa* calcinada ; el azul del ultramar , ó de lo que se llama azul de plata ; el verde del verde-gris , ó del cobre disuelto por el ácido nitroso ; el roxo del cinabrio , ó la cre de carmin ; el pardo con el grano de Inglaterra , ó la tierra pagiza de Italia ; y finalmente las sombras con tinta de china. Es por demás advertir que para hacerlos mas ó menos claros , no hay sino que juntar con ellos mas ó menos porcion de tierra de alumbre bien molida.

M. el Duque de *Chaulnes* ha sido en esta parte tan escrupuloso que hasta en el tirar las lineas con el pincel ha querido imitar á los *Chinos*. Para esto ha inventado una regla , con la qual se pueden tirar tan gruesas y tan de-

licadas como se quiera. Para las pinturas, que dicen de *Guazzo*, es sobre todo util este descubrimiento.

SOBRE LA VETERINARIA O ALBEITERIA.

Un Aleman instruido en este Arte, cuenta que como el año pasado de 1776, una epizoocia hiciese grandes estragos hacia las orillas del Rhin, por consejo de un Medico se daba á los animales al principio del frio, que precedia á la enfermedad, una bebida compuesta de 4. cucharadas de agua de saúco, de 2. de miel, 6. de vinagre hecho de vino y de media de nitro bien purificado, y bien mezclado todo. En la fiebre se les daba la quarta parte de otra bebida, compuesta de una azumbre de vinagre, y media de miel bien mezclados, con cucharada y media de nitro. Esta se les daba diariamente repartida en 4. veces, y se sangraba, y si continuaba la fiebre, se continuaba en sangrarlos. Si no tenian el vientre libre, se les ayudaba con lavativas de suero, en que se disolvian 2. cucharadas de miel, y otras 2. de nitro. Se les daba á beber frecuentemente de una agua, donde se habian echado 2. puñados de harina de centeno, y 2. cucharadas de miel. Finalmente quando la enfermedad era executiva, la respiracion dificultosa, y las excreciones por la nariz ningunas, se componia una bebida que se les daba en 4. veces, con onza y media de quina en polvos, y una cucharada de nitro, hervidas en 3. azumbres de agua, á las quales se añadia 1. azumbre de vinagre, y media de miel.

De esta suerte dice el citado Aleman, que de 48. cabezas que se sintieron enfermas, no murieron sino 3.

La enfermedad comenzaba, como hemos dicho, con frio, el pelo del animal se erizaba, la nariz, y las orejas se le ponian sumamente frias, y no queria comer: á esto se succedia un gran calor, y dificultad en el respirar; los excrementos parecian mal digeridos, como quemados y fetidos.

Habiendose muerto dos de ellos, y hecho anatomia se halló que tenian los pulmones inflamados, y cubiertos de una materia viscosa, y en parte podrida, y la hiel de

un volumen dos veces mayor que de ordinario : con que se hizo juicio que todo el mal dimanaba de la inflamacion de los pulmones.

Asi esta receta sea tan eficaz en las Orillas del Tajo, como en las del Rhin.

ACCIDENTES DEL COMERCIO.

BERBERIA.

EL Emperador de *Marruecos*, escriben de *Salé*, ha tomado todas las providencias para que un gran numero de sus Subditos, á quienes tres malos años consecutivos han reducido á una gran miseria, sean socorridos con el superfluo de otras Provincias. Además de esto S. M. distribuye diariamente entre ellos crecidas limosnas, asi en dinero como en pan.

SUECIA.

En *Carlsrona* se recibió el 30 de Diciembre pasado una orden de S. M. Sueca para equipar con la mayor brevedad una Esquadra de 16 Navios de linea, incluidos quatro de 70 cañones. Se dice que debe estar pronta para hacerse á la vela esta Primavera, y su objeto es proteger la Marina y Comercio del Reyno.

PRUSIA.

En *Berlin* el Gremio de Mercaderes no ha podido obtener de S. M. Prusiana, que se abrogase, ni derogase un Ediicto de este Monarca sobre el Café.

S. M. ha respondido que como el haberse prohibido la entrada de este genero en sus Estados, era á causa del mayor bien de sus Subditos, esto le hacia imposible toda derogacion.

La misma respuesta contiene que el uso del Café se habia hecho comun hasta en las infimas clases de los Ciudad-

da-

danos, y con esto el contravando era tambien mas comun.

Parece que el pensamiento de S. M. es abrogar no solo el uso del Café, mas tambien el de todas aquellas cosas que no sirven sino de luxo. En efecto de solo el Café salian todos los años de sus Estados de 70. á 80. mil rixdales, (*cada rixdal corresponde á quatro pesetas de nuestra moneda.*)

ITALIA.

En *Roma*, habiendo representado el Cardenal *Cazali* á S. S. que en diversas Comunidades del Estado Eclesiastico se hallaban minas de marmol y alabastro, cuyo beneficio podia redundar en utilidad de estas mismas Comunidades; S. S. por un Edicto de 15. de Enero ha resuelto que se benefician, y que salva la preferencia debida á *Roma*, se pueda hacer comercio de ellos con los Extranjeros. El producto debe repartirse entre las Comunidades, sacados á parte los gastos y coste de los trabajos.

INGLATERRA.

Los Politicos de este Reyno no piensan, como el Pueblo, en quanto á las ventajas de su Guerra con los Holandeses: antes al contrario, dicen que como los Holandeses hacian un inmenso trafico, así con las producciones de su País, como con sus Manifacturas, la guerra no puede dexar de serles perjudicialisima: porque ¿qué precio pueden tener entre tanto sus producciones? ¿y cómo no han de decaer la mayor parte de sus Fabricas? Asimismo el tiempo (que es el 27 de Enero), en que deben comenzarse las preparaciones para la pesca de la Ballena, insta; pero ¿á donde están los Baxeles de un tal qual buque necesarios para ir á hacerla? Si se quieren construir de nuevo, el precio ha subido mas de otro tanto. Así discurren estos Politicos.

ESTADOS DE LA REPUBLICA DE HOLANDA.

En la *Haya* han publicado SS. AA. PP. este mes de
Ayuntamiento de Madrid

Enc-

Enero dos Edictos por los quales prohiben á sus Subditos llevar á *Inglaterra* ningunas municiones de guerra, ni comestibles; y permiten á los Navios Ingleses retirarse de sus Puertos en el termino de 6 meses, y cargarlos de mercaderías Inglesas con la condicion de que en *Inglaterra* se permita lo mismo á los de la *Republica*.

Muchos han pretendido que el Comercio de esta *Republica* habia decaido considerablemente de su antiguo vigor, pero las relaciones de *Inglaterra*, que le suponen de ganancia liquida, 11. millones de libras esterlinas cada año, prueban que nunca ha estado mas floreciente. Lo que si ha decaido mucho son sus Fabricas: porque excepto las que sirven para blanquear, todas las demás son el ramo mas tenue de la *Republica*.

ALEMANIA.

El Emperador ha expedido una orden á *Bruxelas* para que no se permita la extraccion de una cierta especie de trigo llamada *Epeautre*, en castellano *Espelta*, á los territorios de *Namur*, *Charleroy*, y *Chimai*.

FRANCIA.

Las noticias de este Reyno traen que desde el 7 de Enero habia salido de *Marsella* para Levante una Flota de 117 Velas, cuya cargazon consistia en 3000 fardos de paño. Se dice que debe detenerse á hacer agua en *Malta*.

Los Navios que han entrado en dicho Puerto, desde el 17 hasta el 23 del mismo, son 39 entre los quales dos salieron de *Stockolmo* con hierro y maderage.

Los recios temporales que se han padecido en *Beziers* hacia los fines de Enero, han sido causa de que no se hayan podido tener los Mercados acostumbrados. Asi los precios de casi todos los comestibles se han aumentado.

La carga de aceyte cuesta 150 libras; y los aguardientes 2 lib. y 15 sueld.

En la *Rochela* se han subido tambien los géneros de *America*, aunque no por la misma causa.

El azucar blanco de *Sto. Domingo* 1ra. calidad se ha subido de 84 á 86 lib. 2da. calidad de 80 á 82: el blanco comun de 70 á 71: el mas comun de 61 á 62. De la *Martinica* 1ra. calidad de 78 á 80: 2da. calidad de 74 á 76: comun de 65 á 67 lib. el quintal. El Café nuevo fino de la *Martinica* de 19 á 20 sueld. la libra: comun de 17 á 18. Fino de *Sto. Domingo* de 18 á 19: comun de 15 á 16. El Indigo azul vale 15 lib. 10 sueld. la libra de peso: el azul violado 14: el violado 12 lib. 10 sueld. El Algodón de *Sto. Domingo* 230 lib. el fardo de 100 lib. de peso. *Idem* de la *Martinica* 210. *Idem* de la de *Guadalupe* 200 lib.

El precio del oro y plata en París el 3. de Febrero era:

Oro de Portugal.....	738. lib. . sueld. }	el marco.
De Mexico.....	732.....	
Del Perú.....	724.....	
Guineas.....	736.....	

Ducados.....	99. 10. }	la onza.
Oro fino de 23. quil. 31. y 32. grs. 103.....	5.....	
De 20. quil.	86.....	

Plata de 11. din. y 20. grs.	54..... 10. }	el marco.
De 11. din. 10. grs.	52.....	
Pesos fuertes columnarios.....	49.....	

Se hallará en la Librería de Pasqual Lopez, calle de la Montera, frente de San Luis.