

1720. Clioux, enseigne de vaisseaux, porte le cañier des Indes aux Antilles.

M. de Clioux, parvient, avec beaucoup de soin, à transporter à la Martinique un pied de cañier, que par le crédit de M. de Chinac, médecin du Roi, il avait obtenu, et qui a servi à procurer des baies ou fruits de caprier à Saint-Domingue, et à la Guadeloupe. Vers la même époque, un fugitif de la colonie française, porte à Cayenne des baies de cañier qu'il plante et dont il obtient un très-bon succès.

1721. Le café est cultivé à Cayenne par les Français.

1723. Les mérinos d'Espagne sont introduits en Suède.

Première exportation de mérinos d'Espagne en Suède par Alstroemer.

1724. Découverte du bleu de Prusse, par Woodward.

1725. Des encouragements sont offerts en Espagne, par Philippe V, aux étrangers qui y transplanteraient de nouvelles connaissances dans les arts et dans les sciences.

1726. L'empereur de la Chine, Yong-tching, pour exciter ses sujets à l'agriculture, rétablit l'ancien usage de labourer lui-même la terre.

1728. Découverte des mines de diamant du Brésil par les Portugais, qui font un des plus beaux revenus de leur roi.

Premier pied de cañier introduit à la Jamaïque, par Nicolas Lows.

Découverte des mines de diamant au Brésil, dans le district de Serro-do-Frio.

En septembre, un acte est passé par l'assemblée de *Massachusetts bay*, pour l'encouragement des manufactures de papier.

1729. Fahrenheit produit un froid extraordinaire en versant sur de la glace pilée de l'esprit de nitre.

1730. MM. Roch, Quinson père et fils et Charbonnel, de Lyon, obtiennent, au mois d'avril, un privilège du gouvernement pour monter un établissement sous le titre de manufacture royale de velours à ramages, raz, façonnés et figurés, à l'imitation de ceux de Venise, en soie pure ou mélangée d'or et d'argent, et pour fabriquer aussi des damas de cinq huitième de large, en soie pure ou tramés en dorure; et enfin des brocatelles et satinades.

1731. Découverte d'une mine de succin en Saxe, près Pretsch.

L'établissement du Jardin botanique de Paris est mis sous l'inspection de Charles Dufay, secrétaire de la maison du Roi et prédécesseur de Buffon, qui y rassemble un grand nombre de plantes et d'arbres exotiques, et y fait construire des serres chaudes nécessaires à leur développement et à leur conservation; il établit un cabinet d'histoire naturelle, et un herbier des plus complets de l'Europe: des cours gratuits de chimie, de botanique et d'anatomie y sont institués.

Formation de la Société Royale de Dublin, par un nombre de Messieurs, à la tête desquels était Prior, de Rathdoroney, comté de la Reine, qui s'associent dans le but d'encourager et d'améliorer l'agriculture de leur pays.

1732. Commencement des Petites affiches de Paris, par Antoine Boudet, de Lyon.

Passation du statut anglais qui prohibe l'exportation des chapeaux manufacturés dans ses colonies d'Amérique.

1733. Le coton est cultivé par les Allemands, à Surinam.

1734. Publication, à La Haye, de la parfaite connaissance des chevaux, leur anatomie et leurs maladies, et les remèdes, par Gaspard de Saunier.

Publication, à Londres (en anglais), d'une histoire naturelle de la Caroline, de la Floride et les îles de Bahama, avec les figures des oiseaux, poissons, serpents, insectes et plantes, avec leur description en anglais et en français.

1735. Thomas Germain porte à la perfection la ciselure et la sculpture dans les ouvrages d'orfèvrerie.

1736. Depuis la chute du système de Law, la compagnie française des Indes devient une société de fermiers; plutôt que de négociants; elle ne songe qu'à abuser des droits que le gouvernement lui a cédés en Amérique; en Afrique et en Asie; néanmoins elle commence à res fleurir.

1737. Les Anglais détruisent le commerce de Panama et de Porto-Bello, l'entrepreneur du commerce du Nouveau-Monde.

1738. Découverte d'une mine de succin dans l'Ukraine, près Kiow.