

Rariorum plantarum historia

Titre(s) : Rariorum plantarum historia = [Histoire des plantes rares.Latin. 1601]

Auteur(s) : Charles de l'Ecluse, Carolus Clusius (1526|1609)

Autre(s) responsabilité(s) : Prytanée français de Saint-Cyr (an VIII-1808) - Ancien possesseur

Editeur, producteur : Anvers (Antverpae) : J. Moret, 1601

Description matérielle : [12]-364-CCCXLVIII-[11-1bl.] p. : Ill. gr.s.b. ; in folio

Classification décimale Dewey : XVI ème siècle

Note(s) : Capucins de Saint-Honoré

Note sur le contenu : Mention ms.:"de l'infirmierie des Capucins de Saint-Honoré".- Titre-Frontispice gravé représentant Adam, Salomon, Théophraste et Dioscoride dans un décor semi-végétal.Le portrait de l'auteur en 1600 p. [13] signé: B. Gheyn signalé dans les autres exemplaires manque.-Contient également: "Fungorum in Pannoniis observatorum brevis historia a Carolo Clusio conscripta"; "Honorii Belli Vicentini medici Cydoniensis in Creta insula ad Carolum Clusium aliquot epistolae de rarioribus quibusdam plantis agentes"; "Epistola Thobiae Roelsi ad Carolum Clusium"; "Plantae seu simplicia, ut vocant, quae in Baldo Monte et in via ab Verona ad Baldum reperiuntur ... nunc a Joanne Pona pharmacopaeo Veronensi repertae, descriptae et editae.- Cachet du Prytanée de Saint-Cyr

Résumé ou extrait : En 1601, Charles de l'Ecluse, créateur de l'un des premiers jardins botaniques d'Europe à Leyde, et le premier mycologue rassemble les observations botaniques de toute une vie dans un volume in-folio intitulé Rariorum Plantarum Historia. Cet ouvrage de près de 750 pages est composé de 6 livres, 3 annexes, ainsi que des index en plusieurs langues. Il ne contient pas moins de 1135 figures. En regroupant sous un même nom des plantes différentes présentant des affinités morphologiques, Charles de l'Ecluse confirme une nouvelle approche de la botanique. Il établit une classification très succincte en différenciant les végétaux en arbres et arbustes, plantes bulbeuses à fleurs odoriférantes, sans odeur ou puantes; en plantes venimeuses, narcotiques et âcres, laiteuses, ombellifères, fougères, graminées, légumineuses et enfin champignons. Les diagnoses sont précises et, dans cet ouvrage, sont décrits pour la première fois de nombreux végétaux tels que le marronnier ou la pomme de terre.(in www.botanique.vd.ch/musee/association/historia.htm+clusius+rariorum+plantarum&hl=fr&lr=lang_fr.)

Sujet(s) : H369 classification végétaux plantes médicinales

Sujet - Nom commun : H Botanique