

Histoire de l'Académie royale des sciences

Titre(s) : Histoire de l'Académie royale des sciences : avec les mémoires de mathématique et de physique tirés des registres de cette Académie

Autre(s) auteur(s) : Königliche Akademie der Wissenschaften zu Paris
Académie royale des Sciences Academiae regiae scientiarum parisiensis Paris; France

Editeur, producteur : Paris : Imprimerie royale, 1666-1786

Description matérielle : 250 à 600 p. env : rel. ; in 4 ?

Classification décimale Dewey : XVIII ème siècle

Note sur le contenu : PHYSIQUE GÉNÉRALE.SUR le Flux & le Reflux de la Mer.1Sur la Hauteur de l'Atmosphère.6Sur la Ductilité de quelques Matières.9Diverses Observations de Physique générale.12ANATOMIE.Sur l'Emphyseme.15Sur des Descentes de Vessie.18Sur l'Hydropisie, Tympartite.19Diverses Observations Anatomiques.20CHIMIE.Sur l'usage du Fer en Médecine.25Sur les Teintures des Métaux.27Sur plusieurs Eaux Minérales de France.29De l'action des Sels sur différentes Matières inflammables.30Sur le Quinquina.33Sur le Vitriol & le Fer.35Sur des Matières qui pénètrent les Métaux sans les fondre.37Diverses Observations Chimiques.39BOTANIQUE.Sur une Plante faussement rapportée au Genre des Lichen.42Observation Botanique.43GÉOMÉTRIE.Sur les Développées.44Sur les Polygones inscrits ou circonscrits au Cercle.52Sur les Intersections des Courbes.55Sur un Espace circulaire quarrable.59ASTRONOMIE.Sur la Figure de la Terre.62Sur les Taches du Soleil.66Observation Astronomique67ACOUSTIQUE.Sur les Cordes sonores, & sur une nouvelle détermination du Son fixe de Joseph Sauveur.68Machines ou Inventions approuvées par l'Académie en 1713.76Éloge de M. Blondin.78Observations Météorologiques faites à l'Observatoire Royal. Par M. DE LA HIRE.10Observations sur une espèce d'Enflûre appelée Emphyseme. Par M. LITRE.5Réflexions sur de nouvelles Observations du Flux & du Reflux de la Mer, faites au port de Brest dans l'année 1712. Par M. CASSINI.14Examen de la manière dont le Fer opère sur les liqueurs de notre Corps, & dont il doit être préparé pour servir utilement dans la Pratique de la Médecine. Par M. LEMERY le Fils.31Du Retour de l'Étoile changeante, qui est dans la Constellation du Cygne. Par M. MARALDI.45Observations des différents degrés de chaleur que l'Esprit de Vin communique à l'Eau par son mélange. Par M. GEOFFROY le Jeune.51Sur la hauteur de l'Atmosphère. Par M. DE LA HIRE.53Observation sur une séparation de l'Or d'avec l'Argent par la fonte. Par M. HOMBERG.65BOLETUS RAMOSUS, CORALOIDES FOETIDUS. Morille branchuë de figure & de couleur de Corail, & très-puante. Par M. DE REAUMUR.69. Illustration par SimonneauDe l'Incommensurabilité de Polygones inscrits & circonscrits au Cercle. P. M. SAULMON.75De l'action des Sels sur différentes Matières inflammables. Par M. LEMERY le Cadet.97Observations sur différentes Maladies. Par M. MERY.109Suite des Réflexions qui se trouvent dans le Mémoire du 28 Juin 1712. sur les Développées, & sur les Courbes résultantes du Développement de celles-là. Par M. VARIGNON.121Observations sur le Vitriol & sur le Fer. Par M. GEOFFROY l'Aîné.168 illustration: fig.De la Figure de la Terre. Par M. CASSINI.187Expériences & Réflexions sur la prodigieuse ductilité de diverses Matières. Par M. DE REAUMUR.199.Illustration par P. Simmoneau fils: production de soie de l'araignéePropriétés des

Trapezes. Par M. DE LA HIRE.221Nouvelle découverte des Fleurs & des Graines d'une Plante rangée par les Botanistes sous le genre du Lichen. Par M. MARCHANT.229Sur l'Hydropisie appelée Tympanite. Par M. LITTRE.235Remarques sur un Paradoxe des Effections Géométriques. Par M. ROLLE.243Observation sur une sublimation de Mercure. Par M. HOMBERG.265Réflexions sur les Observations des Marées. Par M. CASSINI.267Histoire du Café. Par M. DE JUSSIEU.291Description d'une Machine portative, propre à soutenir des Verres de très-grands Foyers. Présentée à l'Académie par M. BIANCHINI. Par M. DE REAUMUR.299Observations sur des Matières qui pénètrent & qui traversent les Métaux sans les fondre. Par M. HOMBERG.306Histoire d'un Assoupissement extraordinaire. Par M. IMBERT.313Observations de l'Éclipse de Lune qui est arrivée le 2 Décembre au matin de cette année 1713, à l'Observatoire. Par M.rs DE LA HIRE.318Observation de l'Éclipse de Lune du 2 Décembre 1713, faite à l'Observatoire Royal. Par M.rs MARALDI & CASSINI.321Rapport des Sons des Cordes d'Instruments de Musique aux Flèches des Cordes; Et nouvelle détermination des Sons fixes. Par M. SAUVEUR.324: illustré par Berey fils, une planche p. 348+ une table sur les sons fixesMémoire sur le mouvement des Intestins dans la passion Iliaque. Par M. HAGUENOT.351

Sujet(s) : ZC376cordes musique France 17è s. illustrationMorille branchuë illustrationSoie Filature

Sujet - Nom commun : C Sciences et arts