

Notice pdf - Jean-Charles de Borda (1733-1799)

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Jean-Charles de Borda (1733-1799) : Ou le système métrique

Auteur(s) : Traimond, Pierre (1932-2015)

Editeur, producteur : Paris : Budapest : Kinshasa [etc.] : l'Harmattan, DL 2006
(14-Condé-sur-Noireau; Impr. Corlet numérique)

Description matérielle : 1 vol. 207 p. : ill., couv. ill. en coul. ; 22 cm

Collection : Collections Mouvements économiques et sociaux

ISBN : 978-2-296-02484-7
2-296-02484-X

EAN : 9782296024847

Appartient à la collection : Mouvements économiques et sociaux 1628-4763 2006

Autre variante du titre : [Le système métrique.]

Classification décimale Dewey : 509.2 23

Résumé ou extrait : LE PARADOXE DES ELECTIONS (1770) - Le paradoxe de Borda - L'effet Condorcet - La théorie du choix social LE CALCUL ASTRONOMIQUE ET GEODESIQUE, LE CERCLE DE REFLEXION (1787) - La triangulation - La géodésie et la mesure du méridien - L'astronomie et la mesure de la longitude LES POIDS ET MESURES, LE SYSTEME METRIQUE - L'éthique - L'histoire - L'anthropologie sociale Le Borda de Pierre Traimond vise à rappeler que cet homme de science fait encore autorité au XXIème siècle. Le Mémoire sur les élections au scrutin, plus connu sous le nom de paradoxe de Borda-Condorcet, continue à interroger les politologues et les économistes. Borda introduit au problème non résolu du passage des choix individuels aux décisions collectives. L'aventure du système métrique, deux fois centenaire, mérite d'être contée, mais le système décimal s'impose chaque jour davantage avec les progrès du numérique et des nanotechnologies.[4ème de couv.]

Sujet(s) : Borda, Jean-Charles (1733-1799) Géodésie 18e siècle Système métrique Histoire

Sujet - Nom de personne : Borda, Jean-Charles (1733-1799)

Sujet - Nom commun : Géodésie -- 18e siècle
Système métrique -- 18e siècle