

Les dynamiques de la Chine en Afrique et en Amérique latine

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Les dynamiques de la Chine en Afrique et en Amérique latine : enjeux, défis et perspectives / Sophie Wintgens et Xavier Aurégan (directeurs)

Auteur(s) : Congrès Asie 6 2017 Paris

Autre(s) responsabilité(s) : Wintgens, Sophie (19..-....) (Directeur de publication) (Préfacier)
Aurégan, Xavier (19..-....) (Directeur de publication) (Préfacier)

Publication : Louvain-la-Neuve : Académia-L'Harmattan, DL 2019

Description matérielle : 1 vol. (324 p.) : ill., cartes, graph. ; 22 cm

Collection : Sciences Politiques 23

ISBN : 978-2-8061-0442-7

EAN : 9782806104427

Appartient à la collection : Collection Science politique 1378-4528 23

Classification décimale Dewey : 337.51

Note(s) : Textes issus de communications présentés lors du sixième congrès Asie, tenu à Sciences Po Paris, en juin 2017

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. en fin de chapitres

Résumé ou extrait : La 4e de couverture indique : "Peut-on comparer les pratiques de la Chine en Afrique et en Amérique latine ? Quels sont les points communs et les spécificités des présences chinoises dans ces deux régions du monde ? Comment les États, les élites et les populations perçoivent-ils ce nouvel acteur extrarégional ? Quels sont les défis à relever et les opportunités à saisir ? L'Afrique et l'Amérique latine sont-elles les laboratoires d'une mondialisation « à la chinoise » ? En croisant l'analyse des dynamiques chinoises à l'œuvre dans ces deux aires géographiques, cette recherche offre un éclairage nouveau sur l'un des phénomènes structurels les plus significatifs des relations internationales : la projection internationale de la Chine et son impact sur les pays en développement."

Sujet - Nom commun : Relations extérieures -- Chine -- 1997-.... -- Afrique
Relations extérieures -- Chine -- 1997-.... -- Amérique latine
Politique économique -- Chine -- 2000-....

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Actes de congrès