

## **Les ressources minérales, enjeu majeur du développement durable**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Les ressources minérales, enjeu majeur du développement durable / Georges Calas,...

A pour autre édition sur un support différent : Les ressources minérales, enjeu majeur du développement durable Leçon inaugurale prononcée le jeudi 22 janvier 2015 Georges Calas,... 2016 Paris Collège de France 978-2-7226-0427-8

Auteur(s) : Calas, Georges (1948-....) minéralogiste

Autre(s) auteur(s) : Développement durable - Environnement, Energie et Société Chaire annuelle Collège de France

Publication : [Paris] : Collège de France : Fayard, DL 2015

Description matérielle : 1 volume (80 pages) : illustrations en noir et blanc, graphiques, schémas, cartes ; 19 cm

Collection : Leçons inaugurales du Collège de France n° 253

ISBN : 978-2-213-68733-9  
978-2-7226-0730-9

EAN : 9782213687339  
9782213687339

Appartient à la collection : Leçon inaugurale (Collège de France) 0294-0310 253

Classification décimale Dewey : 333.8

Note(s) : Leçon inaugurale prononcée le jeudi 22 janvier 2015

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Autre tirage : 2025

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliographiques en bas de page

Résumé ou extrait : Recherchées et exploitées depuis l'origine des civilisations, les ressources minérales sont un moteur de l'activité économique et un champ d'observation unique grâce aux informations

exceptionnelles qu'elles apportent à notre connaissance de la Terre et de son environnement. L'utilisation raisonnée de ces ressources, la gestion des impacts liés à leur exploitation ou encore la raréfaction sur le moyen terme des gisements les plus riches, notamment en métaux stratégiques, pourraient modifier profondément le paysage économique. Comment exploiter ces ressources de façon durable ?

Sujet - Nom commun : Développement durable  
Ressources minérales  
Développement économique -- Environnement

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Leçons inaugurales