

## **La chimie d'une planète durable**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : La chimie d'une planète durable / Stéphane Sarrade

Auteur(s) : Sarrade, Stéphane

Editeur, producteur : Paris : Éd. le Pommier, impr. 2011  
(53-Lassay-les-Châteaux; Impr. EMD)

Description matérielle : 225 p.

Collection : Les essais du Pommier !

ISBN : 978-2-7465-0537-7

EAN : 9782746505377

Appartient à la collection : Essais (Paris. 2001) 1629-5048 2011

Classification décimale Dewey : 577.14 23

Résumé ou extrait : A l'heure où le devenir de notre planète et des êtres qu'elle accueille devient plus incertain, la chimie doit accomplir le grand saut qui lui permettra de contribuer à raffermir notre avenir... Cinq grands défis l'attendent dans cinq domaines stratégiques pour l'humanité : l'alimentation, la santé, l'énergie, la production d'eau potable et l'environnement. Et ce n'est pas la chimie industrielle que nous avons connue qui pourra les relever, mais une nouvelle chimie qui aura fait le pari du durable&#8230

Sujet - Nom commun : Écologie chimique  
Chimie industrielle -- Environnement