

## **Les apprentis sorciers du climat**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Les apprentis sorciers du climat : raisons et déraisons de la géo-ingénierie / Clive Hamilton ; traduit de l'anglais par Cyril Le Roy

Est une traduction de : Earthmasters, the dawn of the age of climate engineering cop. 2013

Auteur(s) : Hamilton, Clive (1953-....)

Autre(s) auteur(s) : Le Roy, Cyril (19..-....)

Publication : Paris : Seuil

Date de copyright : C 2013

Description matérielle : 1 vol. (338 p.) : graph. en noir et blanc, couv. ill. en coul. ; 19 cm

Collection : Anthropocène Seuil

ISBN : 978-2-02-112026-4

EAN : 9782021120264

Appartient à la collection : Anthropocène 2270-2431

Classification décimale Dewey : 551.63

Note sur le titre et les responsabilités : Trad. de : "Earthmasters, the dawn of the age of climate engineering"

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr. p. [287]-327. Index

Résumé ou extrait : L'échec répété des négociations internationales sur le climat signifie que nous nous dirigeons vers une hausse globale des températures de 3 à 6 °C d'ici 2100. Celle-ci entraînera des événements météorologiques extrêmes et de nombreuses souffrances humaines. Les espoirs se tournent aujourd'hui vers des technologies qui proposent de refroidir la Terre sans changer notre modèle de développement ni de consommation. Telle est la promesse de la géo-ingénierie et de ses promoteurs, soutenus par Bill Gates lui-même. Pulvériser du soufre dans la haute atmosphère, modifier la chimie des

océans, stocker le carbone dans les profondeurs de la Terre : tels sont les projets et les expériences à hauts risques de ces « géocrates » – ingénieurs, scientifiques et hommes d'affaires – qui entendent régler le thermostat de la planète.

Sujet - Nom commun : Nature -- Effets du climat -- France

Géo-ingénierie

Changements climatiques -- France

Ingénierie -- Environnement

Temps (météorologie) -- Modification