

## **Atlas des énergies**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Atlas des énergies / [François-Xavier Devaux, directeur de la publication ; éditorial, Virginie Lepetit]

Ensemble : Courrier international. Hors-série (Paris. 1991) 1169-114X 90

Auteur(s) : Devaux, François-Xavier (1981-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Lepetit, Virginie (19..-....) (Préfacier)

Publication : Paris : Courrier international, DL 2022

Description matérielle : 1 vol. (74 p.) : ill. et cartes en coul. ; 30 cm

EAN : 3780422408505

Classification décimale Dewey : 333.79

Note(s) : La couv. porte en plus : "Comment sortir des énergies fossiles ? Peut-on se passer du nucléaire ? A quand la transition énergétique ? Réponses en cartes et en infographies"

Note sur le titre et les responsabilités : Titre de couv.

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : N° de : " Courrier international. Hors-série", ISSN 1169-114X, (septembre-octobre 2022) no 90

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 74

Résumé ou extrait : La guerre en Ukraine et les événements climatiques mettent en lumière les failles de notre système énergétique. Alors que la population mondiale augmente, et que la demande croît encore plus, quelles seront les énergies des trente prochaines années ? Charbon, gaz, énergies renouvelables... Dans quoi les États investissent-ils et pourquoi ? Quelles sont les solutions durables ? Où sont-elles expérimentées ? Comment peut-on consommer moins d'énergie ? Les réponses à travers des cartes, des infographies et, toujours, le regard de la presse étrangère.

Sujet - Nom commun : Ressources énergétiques  
Combustibles fossiles

Énergie nucléaire  
Énergies renouvelables  
Transition énergétique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Cartes