

- ☛ Scanne le QRCode et fais la learning app
- 👉 Complète les mots clés de ta fiche à l'aide cette learning app
- 👉 Plie le tableau en deux selon la ligne verticale
- ✂ Coupe les lignes en suivant les pointillés ayant le symbole &
- 🧠 Mémorise ta leçon en essayant de réciter et compléter oralement ta fiche

Mots clés

A recopier



iWinSciences

@la_prof_julie



Fiche #5 - Exploitation des ressources naturelles

1. Exploitation des ressources en eau

Sur Terre, 97 % de l'eau est salée, 2 % est bloquée sous forme de glace, et seulement de l'eau est liquide et douce. L'eau douce naturelle provient principalement des rivières, des lacs, et des . Mais cette eau est répartie de manière sur la planète.



2. Utilisation et gestion de l'eau par l'Homme

L'eau est utilisée pour produire de l'énergie, pour les besoins domestiques dans les , pour l'agriculture et l' .

La consommation d'eau augmente à cause de la croissance de la population et du changement des modes de vie.

L'eau potable est obtenue après traitement dans des . Le stockage se fait dans des châteaux d'eau, et sa distribution via des .



3. Exploitation des ressources fossiles

Les principales ressources fossiles sont le , le charbon et le gaz. Ce sont des ressources car elles mettent des millions d'années à se former. Elles sont utilisées comme carburant et pour produire de l'électricité ou faire fonctionner des moteurs.

4. Utilisation et gestion des ressources fossiles

L'utilisation massive de ces ressources entraîne la libération de dans l'atmosphère. Ces gaz sont à l'origine du de la planète.