

Activité : Conservation de l'eau

Les écologistes ont identifié de nombreuses façons différentes de minimiser notre consommation d'eau tout en maximisant l'impact de notre eau douce. Cela peut signifier utiliser la même eau plusieurs fois pour différents travaux, réduire la quantité d'eau utilisée dans l'ensemble ou trouver des solutions sans eau. Complétez le tableau ci-dessous sur certaines des méthodes de conservation de l'eau.

Nom et description de la méthode dans mes propres mots	À quel point cela serait-il efficace à mon avis pour lutter contre les problèmes de pénurie d'eau	Le plus grand défi auquel cette méthode est confrontée
Nettoyage du ruisseau/du rivage		
Élimination des espèces envahissantes		
Récupération des eaux pluviales		
Collecte des eaux grises/recyclage des eaux usées		
Xéropaysagisme		



Si vous utilisez ces ressources, assurez-vous d'avoir un compte enseignant KBI gratuit. Cela nous aide énormément et permet au programme de rester gratuit pour les enseignants.

Activité : Conservation de l'eau

--	--	--

En regardant toutes ces options, celle que je serais le plus susceptible de faire dans ma propre vie serait : _____

La raison pour laquelle je choisirais cette option est que

1.	
2.	
3.	

Trois communautés dans le monde (toutes devraient être sur un continent différent) qui bénéficieraient de cette forme de conservation de l'eau seraient :

1. _____
2. _____
3. _____



Si vous utilisez ces ressources, assurez-vous d'avoir un compte enseignant KBI gratuit. Cela nous aide énormément et permet au programme de rester gratuit pour les enseignants.