

## Pourquoi et comment économiser l'eau ?

### 1. La Terre, la planète bleue

Notre Terre est appelée la Planète Bleue. L'eau recouvre **71%** de la surface du globe. Entre les océans, les mers, les fleuves, les lacs, les rivières et les cours d'eau, la Terre est très riche en eau.

### 2. L'eau est un composant essentiel à la vie...

L'eau est présente partout. Ton corps lui-même est constitué à **65%** d'eau. Sans eau, il ne peut pas y avoir de plantes, ni d'animaux, ni d'êtres humains sur la planète. .

### 3. L'eau est une ressource naturelle limitée

Tu trouves normal de la trouver partout : elle coule du robinet, tombe en pluie, recouvre les montagnes en hiver sous forme de neige, alimente les rivières et les fleuves. Pourtant, toute cette eau n'est pas répartie équitablement sur notre planète. Par exemple il y a plus de ressources en eau en France qu'en Afrique.

### 4. L'eau douce

L'eau disponible pour nos usages est **l'eau douce** des cours d'eau, des lacs et des nappes phréatiques. (Le volume d'eau restant est composé d'eau salée). Petits et grands, nous nous devons de **porter de l'attention à l'eau**, cet "or bleu" qui est **épuisable**. L'eau est très importante, il ne faut pas la négliger, il faut la **protéger**.

### 5. Comment économiser l'eau ?

En **évitant de gaspiller l'eau** et en évitant de la polluer par de petits gestes simples au quotidien :

- Dans la salle de bain : **Coupe** le robinet quand tu te brosses les dents. Préfère prendre **une douche rapide** au lieu d'un **bain**.
- Dans la cuisine : Boire et manger sont les premiers besoins de l'Homme. Le corps humain a besoin en moyenne d'1,5 L d'eau par jour. Préfère l'eau du robinet à l'eau en bouteille : pas de plastique pour l'emballage, pas de camion pour arriver chez toi. Ne gaspille pas ton eau. Si tu ne finis pas ton verre, utilise l'eau restante **pour arroser les fleurs**. Pour la vaisselle, si tu la fais dans le lavabo, **ferme le robinet** pendant le lavage.

## Pourquoi et comment économiser l'eau ?

### 1. La Terre, la planète bleue

Notre Terre est appelée la Planète Bleue. L'eau recouvre **71%** de la surface du globe. Entre les océans, les mers, les fleuves, les lacs, les rivières et les cours d'eau, la Terre est très riche en eau.

### 2. L'eau est un composant essentiel à la vie...

L'eau est présente partout. Ton corps lui-même est constitué à **65%** d'eau. Sans eau, il ne peut pas y avoir de plantes, ni d'animaux, ni d'êtres humains sur la planète. .

### 3. L'eau est une ressource naturelle limitée

Tu trouves normal de la trouver partout : elle coule du \_\_\_\_\_, tombe en pluie, recouvre les montagnes en hiver sous forme de neige, alimente les rivières et les fleuves. Pourtant, toute cette eau n'est pas répartie équitablement sur notre planète. Par exemple il y a plus de ressources en eau en France qu'en \_\_\_\_\_.

### 4. L'eau douce

L'eau disponible pour nos usages est \_\_\_\_\_ des cours d'eau, des lacs et des nappes phréatiques. (Le volume d'eau restant est composé d'eau salée). Petits et grands, nous nous devons d'\_\_\_\_\_ l'eau, cet "or bleu" qui est \_\_\_\_\_. L'eau est très importante, il ne faut pas la négliger, il faut la **protéger**.

### 5. Comment économiser l'eau ?

En **évitant de** \_\_\_\_\_ **l'eau** et en évitant de la polluer par de petits gestes simples au quotidien :

- Dans la salle de bain : \_\_\_\_\_ le robinet quand tu te brosses les dents. Préfère prendre \_\_\_\_\_ au lieu d'un \_\_\_\_\_.
- Dans la cuisine : Boire et manger sont les premiers besoins de l'Homme. Le corps humain a besoin en moyenne d'1,5 L d'eau par jour. Préfère l'eau du robinet à l'eau en bouteille : pas de plastique pour l'emballage, pas de camion pour arriver chez toi. Ne gaspille pas ton eau. Si tu ne finis pas ton verre, utilise l'eau restante pour \_\_\_\_\_. Pour la vaisselle, si tu la fais dans le lavabo, \_\_\_\_\_ pendant le lavage.