



# La Grande Histoire de l'eau

publié le 19/03/2014

## Site interactif

---

### Descriptif :

Des ressources animées pour comprendre le rôle de l'eau dans la vie des plantes

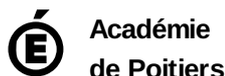
---

A l'occasion de la journée mondiale de l'eau, le 22 mars prochain, découvrez le site [la Grande Histoire de l'eau](#), un site interactif créé par Passion Céréales, pour travailler sur l'eau, la biologie des végétaux ou encore le cycle de l'eau en cycle 3 et début de collège en SVT.

Vous y trouverez outre des ressources animées pour comprendre le rôle de l'eau dans la vie des plantes des documents pédagogiques relatifs à l'usage de l'eau dans les exploitations céréalières [téléchargeables](#).

Cette animation permettra aux élèves d'appréhender les évolutions des pratiques culturelles qui permettent aux agriculteurs d'utiliser la ressource en eau avec parcimonie et de mieux protéger les nappes souterraines en utilisant de manière raisonnée les apports nutritifs pour les cultures, ainsi que le rôle de l'eau dans le fonctionnement des plantes cultivées en prenant pour exemples les céréales qui poussent en France (blé, maïs, etc.)

---



Académie  
de Poitiers

**Avertissement :** ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.