



Film pédagogique sur le cycle de l'eau, H2O

Ce film pédagogique et ludique est animé par un personnage en 3D. Il est illustré de schémas et photos.

OBJECTIFS

Cette vidéo a pour but de sensibiliser le jeune public au cycle de l'eau : appréhender le cycle naturel et humain de l'eau ; saisir la notion de potabilité de l'eau ; apprendre à économiser l'eau.

Le visionnage de ce film peut s'accompagner d'une visite de terrain lors de la journée de l'eau du mois de mars.

MODALITÉS D'EMPRUNT :

Possibilité de demander un exemplaire au Service communication de Noréade, visible sur le site Internet de Noréade (www.noreade.fr) dès la page d'accueil.

Cet outil pédagogique est en lien avec l'activité : il peut être complémentaire de l'activité de visite d'un ouvrage d'eau ou d'assainissement (proposée par la même structure).

Découvrir

Comprendre

THÈMES

Eau, Biodiversité,
Développement Durable,
Consommation responsable

PUBLIC CIBLE

6-8 ans, 8-12 ans

TYPE D'OUTIL

film

ANNÉE DE CRÉATION :

2011

LA MISE À DISPOSITION DE
L'OUTIL EST GRATUITE



**FICHE
OUTIL**

STRUCTURE

NOREADE

Noréade, service public de l'eau et de l'assainissement, a pour mission de fournir quotidiennement à ses abonnés une eau de qualité dans un souci d'accès pour tous, et agit pour la préservation des ressources en assurant le traitement des eaux usées.

CONTACT

23, avenue de la Marne -
BP 101
59443 Wasquehal Cedex
Tél : 00 33 (0)3 20 66 43 43
Fax : 00 33 (0)3 20 66 44 44
v.devulder@noreade.fr
<http://www.noreade.fr>
v.devulder@noreade.fr



PARTENAIRE(S) :

Agence de l'Eau Artois-Picardie



**INFOS COMPLÉMENTAIRES
(PRÉPARATION, ...)** :

Cet outil nécessite une
préparation préalable



RESSOURCES :

Ressources documentaires sur le
cycle de l'eau



ZONE D'INTERVENTION

France

Fiche mise à jour :
juil-12

Fiche réalisée par le Parc naturel transfrontalier du Hainaut avec la participation du Contrat de rivière Escaut Lys (B) et du Schéma d'aménagement et de gestion des eaux de la Scarpe aval (F).

Retrouvez l'intégralité des fiches activités et outils pédagogiques sur www.pnr-scarpe-escaut.fr