



MNE RENE 30
Maison de la Nature et de l'Environnement
RESEAU EDUCATION
NATURE ENVIRONNEMENT
DU GARD

METTRE EN ŒUVRE DES ANIMATIONS SUR LA THEMATIQUE DE L'EAU AVEC DES ENFANTS DE 3 A 12 ANS

Quelques ouvrages pédagogiques disponibles au centre de ressources de la MNE-RENE 30

Livres, carnets et mallettes pédagogiques

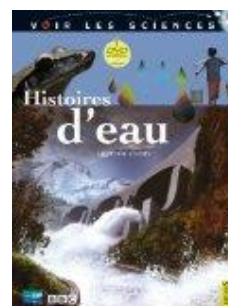
Le monde de la rivière : parcours pédagogique au fil de l'eau / Didier Durand, Vincent Lefebvre, Marie-Claude Colliou, Christian Daché. CRDP de Bretagne, 2002. 287 p. ISBN : 978-2-86634-364-4.



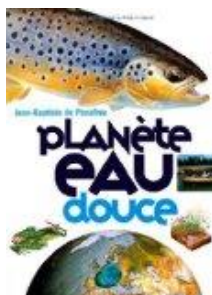
La rivière est un milieu naturel proche des centres de loisirs. Cet ouvrage destiné à la base aux enseignants, renferme une multitude de pistes pour la connaître avec des fiches pratiques et des illustrations photocopiables à utiliser sur le terrain avec les enfants.

Histoires d'eau / Olivier Soury. Fleurus, 2009. 80 p. (Voir les sciences, ISSN 1773-5955; 9). ISBN : 978-2-215-05585-3.

Ce documentaire aborde la question de l'eau dans sa globalité, de l'origine de l'eau jusqu'aux guerres de l'eau. Chaque double page s'ouvre sur un texte introductif du thème abordé, des photos et dessins illustrent le sujet, des encadrés proposent un éclairage particulier sur une question précise. Enfin, une frise apporte des informations supplémentaires sur le thème traité. A partir de 10 ans.



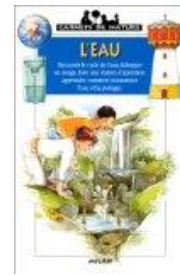
Planète eau douce / Jean-Baptiste de Panafieu. Gallimard jeunesse, 2003. 95 p. ISBN : 978-2-07-055240-5



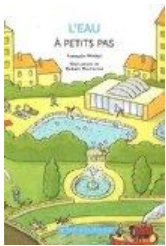
L'eau douce ruisselle, coule, stagne, s'évapore, s'infiltré, resurgit... De la source à l'embouchure d'un fleuve, de la mare à l'étang, du canal au barrage-réservoir, elle crée des milieux variés qui abritent une faune et une flore d'une grande richesse. Aujourd'hui, chacun doit comprendre comment réagit l'eau douce face aux interventions humaines, pour mieux la protéger. Elle n'est qu'une petite goutte parmi toute l'eau du monde, un trésor indispensable à la vie, à partager entre tous les pays. A partir de 10 ans.

L'eau / James Gourier, Frédéric Pillot. Éd. Milan, 2002. 31 p. (Carnets de nature; 84). ISBN : 978-2-7459-0405-8.

Destiné aux enfants de 8 à 12 ans, ce livret propose une série d'expériences pour découvrir le cycle de l'eau, fabriquer un nuage, faire une station d'épuration, apprendre comment économiser l'eau et la protéger.



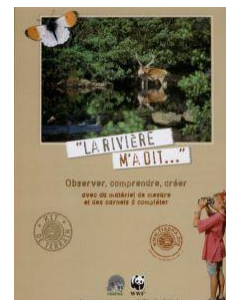
L'eau à petits pas / François Michel. Nouvelle édition. Actes Sud junior, 2007. 61 p. : (À petits pas). ISBN : 978-2-7427-6762-5.



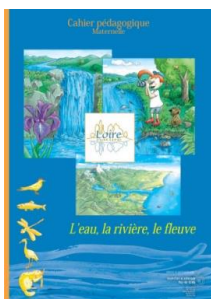
Cet ouvrage décrit l'eau sous toutes ses formes du cycle de l'eau à l'utilisation dans la vie quotidienne. Ce livre aide à mieux connaître l'eau afin de la préserver, d'éviter de la polluer et de ne pas la gaspiller inutilement.

La rivière m'a dit... : observer, comprendre, créer avec du matériel de mesure et des carnets à compléter / Anne-Cécile Fouvet, Alexis Nouailhat. Fédération Rhône-Alpes de protection de la nature (FRAPNA), 1999. Classeur, carnet d'enquête, carnet de terrain, bandelettes. ISBN : 978-2-912552-02-0

Cet ouvrage s'adresse à des enfants de 3 à 12 ans. L'objectif est de leur faire découvrir et étudier un cours d'eau proche de chez eux par le biais d'activités simples et accessibles à tous, par l'intermédiaire de jeux, d'enquêtes... Ce programme familiarise les jeunes avec les milieux aquatiques, leur rappelle les principales utilisations que fait l'homme de la ressource en eau et les impacts potentiels de celles-ci et leur donne une ouverture culturelle sur les liens unissant homme et eau.



L'eau, la rivière, le fleuve / LPO Auvergne. 44 p. + 1 CD audio.



Destinés aux maternelles, ce cahier est organisé par thèmes, liés à l'eau et à la rivière. 9 thèmes sont traités : L'eau, une drôle de matière - Le cycle de l'eau, d'où vient l'eau de la rivière ? - De la source à la mer, c'est quoi une rivière ? - Rencontrer une rivière par une approche sensitive - Les animaux des rivières - La végétation au bord de l'eau - La rivière vivante - Les usages de l'eau - Des gestes éco-citoyens pour l'eau, la rivière, le fleuve. La 1re partie est destinée aux enseignants et éducateurs en environnement. Il s'agit d'une partie théorique pour comprendre le thème abordé. La 2e est destinée aux enfants. Des activités pratiques sont proposées : dessiner, relier des points, tracer des lignes, entourer, etc. Sur chaque fiche est mentionné le niveau (Petite, Moyenne, Grande section).

L'eau du robinet (2ème édition) / GRAINE Languedoc-Roussillon. CRDP de l'Hérault, 2001. - 56 p. (Collection Éducation à l'environnement).

Destiné aux 9-13 ans, ce dossier pédagogique s'articule autour de 10 grands thèmes dont l'objectif est l'apprentissage de la démarche expérimentale et la formulation de problèmes à partir d'observations sur le terrain.



L'eau pour tous, tous pour l'eau ! / ARIENA : Association régionale pour l'initiation à l'environnement et à la nature en Alsace. ARIENA, 2000. 21 p.



Destiné aux enfants de 10-12 ans, ce cahier propose une approche privilégiant les relations entre l'homme et l'eau.

Léo et l'eau / CFES : Comité français d'éducation pour la santé, 1997. Mallette pédagogique (Les chemins de la santé).

Cette mallette pédagogique sur l'eau s'adresse aux enfants du cycle III de l'école primaire. Le thème est abordé sous différents angles : santé, hygiène, eau dans la nature, l'eau en Afrique. Elle comprend une guide pédagogique, un livret par enfant, une frise, un jeu collectif, des fiches d'évaluation.



Jeux d'eau dans la ville / Christine Nègre. APIEU Montpellier-Mèze. 16 p.

Ce petit livret retrace le circuit de l'eau domestique en ville. Enfants de 8 à 13 ans.

À la découverte de l'eau : 50 expériences faciles à réaliser / Association nationale des petits débrouillards. Albin Michel jeunesse, 1999. 328 p. (L'encyclopédie pratique des petits débrouillards). ISBN : 978-2-226-09052-2 (9-13 ans).



Petit classeur contenant 50 fiches d'expériences sur l'eau facile à réaliser.

La mallette pédagogique Gaspido / Eaux et Rivières de Bretagne.



GASPIDO est une malle pédagogique qui se présente sous la forme d'un jeu de l'oie dont l'objet est de gérer au mieux sa ressource en eau malgré les aléas rencontrés par les joueurs ou les équipes. Au fur et à mesure de l'avancée des pions sur le circuit, les joueurs vont devoir répondre à des questions, résoudre des problèmes techniques (avec du véritable matériel de plomberie), remporter des défis...

En fonction de leurs attitudes et réponses, ils vont gagner ou perdre des quantités d'eau. L'équipe gagnante sera celle qui, à l'issue du jeu, aura su préserver au maximum sa ressource en eau.

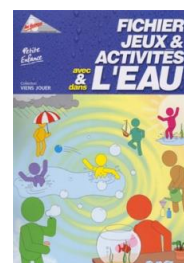
Prioritairement pour les cycles 3, mais adaptations possibles collégiens, lycéens, formations adultes, animations grand public.

Fichier, jeux et activités avec et dans l'eau / Edition La Classe, 2002. 96 p. (Viens jouer).

ISBN : 978-2-911616-63-1

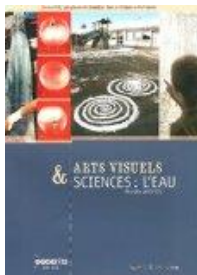
Il comprend un dossier pédagogique et 60 fiches d'activités regroupées par centres d'intérêt.

Découvrez tous les enjeux des activités autour de l'eau et ses potentialités pour développer chez le jeune enfant sa créativité, sa capacité à explorer, et à l'exploiter de manière individuelle et collective. De 2 à 6 ans.



Arts visuels & sciences, l'eau : cycles 1, 2, 3 & collège / Michèle Guitton. SCÉRÉN-

CNDP-CRDP, 2011. 63 p. (Les Arts visuels &). ISBN : 978-2-8142-0286-



Ce document pédagogique propose vingt-six ateliers artistiques et scientifiques à mener avec des enfants de 3 à 12 ans. Pour redécouvrir l'eau sous un nouvel aspect, plus artistique, plus poétique.

De l'eau pour mesurer le temps / Granseigne, Christian. CRDP de Poitou-

Charentes, 2005. 116 p. (Défis pratiques en sciences expérimentales et technologies). ISBN : 978-2-86632-564-0.

Ouvrage pédagogique à destination des enfants à partir de 9 ans, pour apprendre à mesurer le temps à l'aide de l'eau.



Pour monter un projet ...

Culture eau : pour des pratiques éducatives diversifiées / Olivier Blanc. Réseau École et nature éd., 2013.

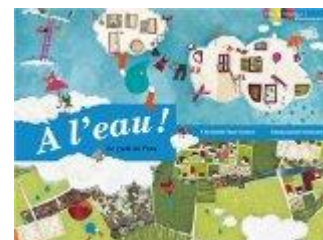


Gestion quotidienne, mare, classe de mer... Les projets relatifs à l'eau sont nombreux et divers. Ce recueil recense 60 actions de terrain menées sur ce thème. Ces actions sont présentées selon 5 axes : formes, approches, participants, thèmes, milieux.

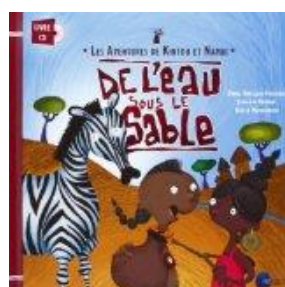
Albums jeunesse

A l'eau ! : Le cycle de l'eau / Christelle Huet-Gomez, Emmanuelle Houssais. Les éd. du Ricochet, 2010. 36 p. (Oh ! la science !, ISSN 2104-9548). **ISBN** : 978-2-352-63020-3.

L'auteur sensibilise les jeunes enfants à l'importance de l'eau sur Terre et les accompagne pour mieux connaître et comprendre le cycle de l'eau.



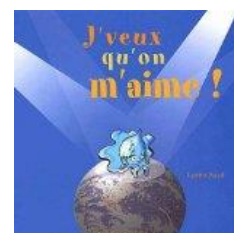
De l'eau sous le sable / Daniel Grolleau-Foricheur, Jean-Luc Roudaut, Gaëlle Maisonneuve. Osismes productions, 2012. 32 p. (Les Aventures de Kintou et Nambi; 1). **ISBN** : 978-2-954149-60-8.



A travers ce livre-CD, Kintou, jeune africain, part à travers le désert et la savane pour retrouver une eau potable et sauver ainsi les poissons de la rivière. Le déroulement de l'histoire est entrecoupé par des séquences musicales.

J'veux qu'on m'aime ! : Récit d'une goutte d'eau / Laetitia Vassal. Les Portes du monde, 2002. 45 p. **ISBN** : 2-84746-013-6.

Ce livret raconte l'histoire d'une goutte d'eau et est un outil de sensibilisation au respect de l'eau. **Public** : 8-12 ans.



Les larmes magiques: Le cycle de l'eau / Sophie Tovagliari. Arthur et cie, 2008. 20 p. ISBN : 978-2-953133-74-5.



Cet album explique le cycle de l'eau sous forme d'album illustré pour les jeunes enfants (à partir de 3 ans).

DVD :

Eaux vives, eaux calmes ; Les ports ; De terre et d'eau ; Espaces cultivés / Dominique Dupont. CRDP d'Alsace, 2004. - 1 DVD vidéo mono-face simple couche zone 2 (1 h 17 min) : 4/3, coul. (PAL), son. + 1 brochure (74 p. ; 18 cm). - (Découvrir le monde aux cycles 1 & 2; DVD-vidéo n2).



Ce DVD de 11 films, de la collection *Découvrir le monde* permet aux élèves de 3 à 8 ans de passer de la découverte et l'observation de l'environnement proche à celles d'espaces moins familiers.

Le voyage de l'eau / Franck Neveu. la "Salamandre films"vidéo, 2015.



Le DVD "*le voyage de l'eau*" nous invite à partir pour un grand voyage contrasté des glaciers jusqu'à la mer Méditerranée à la découverte de multiples espèces animales vivant en milieu aquatique.

Film de 26 mn.

Exposition

L'eau : une ressource vitale / Yann Arthus-Bertrand. - Ministère de l'Education Nationale, 2010. 20 panneaux souples de 60x80 cm.

Exposition pédagogique d'affiches sur le thème de l'eau. Destinés à provoquer la réflexion et le dialogue, les textes doivent permettre d'aborder les différentes formes de l'eau, ses utilisations et sa préservation en tant que ressource vitale, tant sur le plan écologique que géographique, historique, social ou économique. 10-12 ans.



Jeux

Le jeu d'eau / Fédération Rhône-Alpes de protection de la nature (FRAPNA), Sylvie Dewasme. FRAPNA, 1998.



Le jeu contient : un plateau de jeu, une règle du jeu, un livret d'accompagnement, 6 pions, un dé.

Un jeu de société où les enfants apprennent à modifier leurs comportements quotidiens pour faire partie de la solution pour faire face à la pénurie d'eau propre qui s'aggrave dans le monde.

Pour les enfants âgés de 6 à 9 ans. A l'école primaire, comme à la maison

Les pieds dans l'eau : jeu de 7 familles / Oreade.

Jeu de 7 familles sur la thématique de l'eau: l'eau potable, le cycle de l'eau, l'eau au naturel, l'eau en danger, la flore, la faune et les usages de l'eau.



A la poursuite de Goutedo / Syndicat de l'Orge.



"A la poursuite de Goutedo" invite les enfants dès 7 ans à développer leurs connaissances sur le thème de l'eau, de manière ludique ! En compagnie de la mascotte Goutedo, les joueurs petits et grands découvrent les secrets de l'eau : le cycle naturel de l'eau, le cycle de l'eau domestique, la lutte contre les inondations et la pollution, la biodiversité ainsi que l'eau dans le monde. Un jeu pour s'amuser en famille, tout en prenant conscience de la nécessité de préserver « l'or bleu » !

Sites internet

<http://www.eau-rhin-meuse.fr/hector/index2.htm> : Site de l'agence de l'eau Rhin-Meuse qui informe sur l'« eau rare et précieuse », « le circuit de l'eau » ; des jeux sur le nettoyage de la rivière et les gestes éco-citoyens au quotidien.

http://www.eau-loire-bretagne.fr/espace_educatif/outils_pedagogiques/enfants_et_jeunes : site de l'agence de l'eau Loire-Bretagne sur lequel il y a des affiches et des documents téléchargeables ou qui peuvent être commandés pour les animations

<http://www.momes.net/comptines/comptineseau.html> : paroles des comptines sur le thème de l'eau.

<http://www.cieau.com/cieau-junior> : site interactif pour les enfants à partir de 8 ans avec « l'eau sur terre », « la production d'eau potable » et la « dépollution des eaux usées »

<http://www.reporters-de-leau.com> : site du Syndicat des eaux d'Ile-de-France qui propose des quiz, des fiches pédagogiques et surtout des photographies libres de droits pour monter un projet.

<http://www.syndicatdelorge.fr/voyage-au-pays-de-l-eau.html> : site du Syndicat de l'Orge qui propose des fiches pédagogiques sur l'eau, mais aussi des bandes dessinées en prolongement du jeu.

Retrouvez les dernières acquisitions du centre de ressources sur notre [base de donnée en ligne](#) et les [bibliographies de la MNE-RENE 30 et du GRAINE LR](#), des [expositions](#), nos [lettres électroniques thématiques](#) sur le site mne-rene30.org rubrique « *ressources documentaires* » !

Le centre de ressources de la MNE-RENE 30 vous accueille à la Maison de la Nature et de l'Environnement au Pôle culturel et scientifique à Alès.

Ouvert du lundi au vendredi de 9 h à 12 h et de 14h30 à 17h30.

Contact : Hélène Clavreuil - 04 66 52 61 38 - helene.clavreuil@mne-rene30.org

Actualisé le 06/06/2017



MNE RENE 30

Pôle culturel et scientifique de Rochebelle
155 Faubourg de Rochebelle - 30100 Alès
04 66 52 61 38 – contact@mne-rene30.org
<http://mne-rene30.org>

Maison de la Nature et de l'Environnement
**RESEAU EDUCATION
NATURE ENVIRONNEMENT
DU GARD**