

# L'Agence européenne pour l'environnement

<http://local.fr.eea.eu.int/>

L'agence européenne pour l'environnement a pour mission de fournir des informations opportunes, ciblées, pertinentes et fiables sur l'environnement aux personnes concernées par l'élaboration et la mise en œuvre de la politique environnementale nationale et européenne, ainsi qu'au grand public. Après avoir été soigneusement compilées et validées, les informations sont mises à la disposition des utilisateurs sous la forme de rapports publiés en différents formats (accessibles en PDF).

## Agences de l'eau

<http://www.eaufrance.com/>

Les agences de l'eau, établissements publics de l'Etat, placé sous la tutelle du Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable et du Ministère des Finances, ont pour mission d'initier, à l'échelle de leur bassin versant, une utilisation rationnelle des ressources en eau, la lutte contre leur pollution et la protection des milieux aquatiques. Il existe 6 Agences de l'eau en France qui interviennent sur 11 bassins hydrographiques.

Dans le cadre de leurs actions, les agences de l'eau mènent un programme de recherches. Réalisées avec la Direction de l'Eau du ministère chargé de l'environnement, les études issues de ce programme sont accessibles dans la base Fontaine (format PDF). Thèmes abordés : connaissance des milieux aquatiques, déchets et transferts de pollution, eau et agriculture, ecotoxicologie, gestion globale des milieux aquatiques, prévention des pollutions accidentelles, santé publique et distribution d'eau, socio-économie, technologies d'épuration des eaux usées (bibliographie réunissant plus de 10 000 ouvrages).

Une carte permet d'avoir accès à la présentation, aux événements et aux manifestations se déroulant dans chacun des 6 bassins.

On trouve également sur le site des informations sur le SAGE (Schémas d'Aménagement et de Gestion des Eaux). Des dossiers en ligne (L'eau en France ; son prix ; sa qualité, la protéger, le cycle de l'eau). Possibilité d'abonnement au club de l'eau pour recevoir les nouveautés du site et connaître en priorité les informations actualisées des Agences de l'eau.

**Une agence de l'eau par Bassin :** en France, la gestion des eaux est organisée autour de 7 bassins hydrographiques, qui correspondent aux 4 grands fleuves. Dans chaque bassin existe une Agence de l'eau, établissement public de l'Etat, placée sous la tutelle du Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable et du Ministère des Finances :

**Agence de l'eau - Rhône-Méditerranée et Corse** <http://www.eau-rhone-mediterranee-corse.environnement.gouv.fr/> Accès tous public et junior.

**Agence de l'Eau - Adour-Garonne** <http://www.eau-adour-garonne.fr>

**Agence de l'Eau - Artois-Picardie** <http://www.eau-artois-picardie.fr>

**Agence de l'Eau - Loire-Bretagne** <http://www.eau-loire-bretagne.fr>

**Agence de l'Eau - Rhin-Meuse** <http://www.eau-rhin-meuse.fr>

<http://www.eau-rhin-meuse.fr/hector/rub-circuit/circuit.htm>

Des jeux pour les petits.

**Agence de l'Eau - Seine-Normandie** <http://www.aesn.fr>

## Année internationale de l'eau

[http://www.wateryear2003.org/fr/ev.php@URL\\_ID=1456&URL\\_DO=DO\\_TOPIC&URL\\_SECTION=201.html](http://www.wateryear2003.org/fr/ev.php@URL_ID=1456&URL_DO=DO_TOPIC&URL_SECTION=201.html)

Site de l'Année internationale de l'eau douce (2003) Vous y trouverez une sélection de sites Internet, de publications en ligne, de livres et rapports classés par thèmes. Pour en apprendre davantage sur les problèmes et les recherches liés à l'état de nos ressources en eau.

# Le CEMAGREF

<http://www.cemagref.fr/index.asp>

Le Cemagref est un institut public de recherche pour l'ingénierie de l'agriculture et de l'environnement. Ses recherches contribuent au développement durable des territoires. Elles aident à protéger et gérer les hydro systèmes et les milieux terrestres, à dynamiser les activités qui les valorisent et à prévenir les risques qui leur sont associés. Ses objets d'études sont donc le plus souvent des systèmes complexes, en relation avec des questions de société et sa démarche est presque toujours interdisciplinaire.

Les hydro systèmes et leurs relations avec l'agriculture d'une part, la gestion des risques naturels d'autre part, sont deux thématiques scientifiques prioritaires pour les années à venir. Le site permet d'accéder aux publications de l'établissement grâce à un outil de recherche interne. Il y a aussi un calendrier des prochaines manifestations, et un accès à IPTRID, la base de données internationales sur la recherche en irrigation et en drainage.

## Le Centre Evian pour l'eau (CEPE)

<http://www.centre-evian.com/>

Le CEPE, sous l'égide de 30 experts internationaux, s'engage à faire progresser la recherche et à partager les informations existant sur l'Eau et la Santé Humaine. Découvrez les nombreuses actions de communication et de soutien mises en place : la lettre de l'eau, les brochures, les prix de recherche ...

Une base de données de 2500 références qualifiées par les experts du CEPE sur l'hydratation, les minéraux et la santé humaine. Des dossiers scientifiques des experts.

## Le Centre d'informations sur l'eau

<http://www.cieau.com/accueil.htm>

Les sociétés assurant le service de l'eau et l'assainissement ont fondé le **Centre d'Information sur l'Eau** pour répondre aux interrogations du public. Cette structure a été créée sous la forme d'une association à but non lucratif, régie par la loi 1901. Le C.I.EAU rassemble des informations générales qu'il souhaite rendre accessibles à tous, en particulier en créant des documents d'information adaptés aux différentes sortes de publics : consommateurs, scolaires, associations... Le site comporte deux entrées, junior et tous publics, pour mieux connaître les acteurs de la gestion de l'eau en France, les différents modes de sa gestion, le prix de la distribution de l'eau, sa qualité. Informations en ligne très complète : cycle de l'eau, ressources en eau, histoire de l'eau, eau forme et santé, qualité de l'eau du robinet, l'eau dans la vie de tous les jours, le prix du service de l'eau, les eaux usées .... Publications : brochures, expos, outils pédagogiques (niveau élémentaire et collège)

## Le CNRS

<http://www.cnrs.fr/cw/dossiers/doseau/accueil.html>

Le CNRS propose en ligne des dossiers thématiques. Ces dossiers pluridisciplinaires, comprennent plusieurs niveaux de lecture, sont illustrés (images, films et animations). Etudiant, enseignant, chercheur, journaliste, ou bien tout simplement curieux, chacun trouvera dans la collection Sagascience une mine d'informations et d'illustrations originales, validées par les chercheurs. Sagascience « l'eau douce » : Les ressources en eau, la climatologie et l'étude du cycle de l'eau (pluie, évaporation, infiltration, recharges des nappes souterraines), les écosystèmes et la biodiversité aquatique, les usages, l'eau potable sa dégradation, sa préservation, l'eau en France et la situation mondiale, la recherche sur l'eau.

## Comité National des Sciences Hydrologiques

<http://www.cig.ensmp.fr/~hubert/glu/indexdic.htm>

La commission de terminologie du Comité national des sciences hydrologiques, s'est fixée pour tâche principale l'élaboration d'un Dictionnaire des Sciences Hydrologiques. Ce dictionnaire sera un outil pédagogique de référence pour l'ensemble des termes et notions touchant l'hydrologie et les sciences connexes.

## Direction Régionale de l'environnement (DIREN)

<http://www.environnement.gouv.fr/rhone-alpes/>

Sur son site la DIREN met à disposition des données sur : l'eau au plan communal, l'eau en Rhône Alpes, l'eau au plan nationale, l'utilisation de la ressource, l'assainissement, les métiers de l'eau, les rejets industriels, les débits des cours d'eau, la qualité des eaux, ... Informations à compléter avec celles fournies par la DRASS Rhône Alpes concernant l'organisation de la distribution de l'eau et le contrôle de sa qualité dans la région.

## La Documentation Française

[http://www.ladocumentationfrancaise.fr/dossier\\_polpublic/politique\\_eau/acteurs/index\\_acteurs.shtml](http://www.ladocumentationfrancaise.fr/dossier_polpublic/politique_eau/acteurs/index_acteurs.shtml)

Dossiers " Politiques publiques " de la Documentation française : La politique de l'eau > Les acteurs de la politique de l'eau. Très documenté. Public motivé.

## European Rivers network

<http://www.rivernet.org/welcomef.htm>

European Rivers Network (ONG) présente *Rivernet*, un service dont le but est de fournir des informations sur les fleuves du monde entier : projets écologiques, menaces (barrages), organisations travaillant sur ces fleuves. Pour chaque bassin, le site met en ligne : projets, photos, actions pédagogiques, et dernières nouvelles (manifestations, bilan d'action).

## La Fondation Nicolas Hulot

<http://www.sos-planete-eau.org/>

Douze pages réalisées par la Fondation Nicolas Hulot pour s'informer et s'amuser sur les milieux aquatiques. La " *Fleur de Lampaul* ", le voilier de la fondation, navigue à la rencontre des publics sur les côtes de la Méditerranée de mars à septembre et retourne à Bordeaux, son port d'attache, début novembre pour reprendre ses activités d'hivernage. Le site présentant cette animation itinérante propose de nombreuses fiches d'informations : Eau potable ; Estuaires ; Glaciers ; Lacs et étangs ; Milieux humides ; Protection des milieux ; Rivières et fleuves ; Sources et nappes d'eau souterraines ; Traitement des eaux usées ; Bassin versant

## La générale des eaux

<http://www.generale-des-eaux.com/>

Tout sur votre eau : son prix, sa qualité, l'eau dans votre commune, votre abonnement, l'eau pratique (on peut calculer sa consommation d'eau et comparer avec des moyennes nationales).

Des dossiers thématiques : l'eau dévoile ses secrets, les enfants et l'eau, astuces et conseils, bienfaits de l'eau.

Un lexique de l'eau

Téléchargement du Petit Journal de l'eau : A travers des conseils pratiques, reportages et interviews, Le Petit Journal de L'Eau a pour objectif de répondre aux questions que vous vous posez sur le traitement, la qualité, la consommation, le prix de l'eau du robinet. Il aborde également le thème du respect de la ressource et de l'environnement.

## Hydrotop

<http://www.hydrotop.com/>

La question de l'eau sur l'ensemble du bassin Euro-Méditerranéen, de Chypre au Portugal, du centre de la France aux confins du Maghreb constitue un enjeu de première importance pour l'avenir de centaines de millions d'habitants concernés par la ressource en eau et le développement durable de leur environnement.

HYDROTOP est un événement bisannuel organisé depuis 12 ans. La manifestation bénéficie désormais d'une forte notoriété auprès du monde technique et scientifique de l'Eau. HYDROTOP rassemble à chacune de ses éditions de très nombreux professionnels, industriels, donneurs d'ordres, collectivités, experts mondiaux qui viennent à Marseille, en un même lieu, exposer, débattre et partager leur vision d'avenir sur l'enjeu primordiale de l'eau dans le bassin Euro-Méditerranéen.

Accès en PDF aux actes de colloque

## Institut de Recherche pour le développement (IRD)

<http://www.ird.fr/eau/>

Produit de culture scientifique, les dossiers thématiques mettent en valeur les recherches de l'**Institut de Recherche pour le Développement**. A destination du "grand public", ils permettent aussi aux enseignants d'accéder rapidement à une véritable ressource pédagogique. A l'occasion de l'année internationale de l'eau douce (2003) l'IRD a proposé un dossier synthétisant les différentes recherches de l'Institut dans ce domaine. 9 fiches thématiques ont été réalisées. Elles présentent quelques axes de recherches autour du thème de l'eau. Elles sont disponibles en ligne.

## Magazine H2O

<http://www.h2o.net/magazine/sommaire/francais/sommaire.htm>

Magazine en ligne consacré à l'eau comprend l'actualité politique et internationale de l'eau, des dossiers thématiques et des services de conseils relatifs à l'eau. L'équipe de H2O, est composée de journalistes, chercheurs et enseignants. Accès enfant : « le coin des têtards »

## Office International de l'eau (Oieau)

<http://www.oieau.fr/>

Site professionnel, le site de l'Oieau donne de nombreuses informations sur la gestion et la protection des ressources en eau, en France et dans le monde. Il nous présente le Centre national de formation aux métiers de l'eau (objectifs et contenu de chaque formation, propositions de stage). Il offre un accès à EAUDOC : portail de la documentation sur l'eau.

<http://politique-eau.oieau.fr/>

Ce site présente la politique publique française de l'eau. Il concerne principalement la gestion des eaux continentales, l'alimentation en eau potable et l'assainissement

<http://cartel.oieau.fr/index.htm>

**Le centre d'appui et de ressources télématiques des élus locaux (CARTEL)** contient une analyse du contexte juridique, administratif et technique dans lequel évoluent les collectivités en matière de gestion de l'eau (plus de 200 fiches, les principaux textes et jurisprudences en ligne, et de nombreux liens vers des ressources de l'internet). On peut accéder également à des retours d'expérience et l'innovation dans les collectivités. Des dossiers sont proposés, ils s'articulent autour d'un thème lié à la gestion de l'eau, en traitant des aspects juridiques, techniques, économiques ou des enjeux politiques, sanitaires, etc. Chaque dossier est bâti à partir d'une enquête et d'avis d'experts.

Bibliographie - Possibilité d'abonnement à la lettre du cartel - Archives à partir de 2000.

<http://www.oieau.fr/academie/>

**L'Académie de l'Eau** a été créée en 1993 à l'initiative du Ministère de l'Environnement et des six Agences de l'eau. Elle a pour mission d'organiser une réflexion prospective et interdisciplinaire dont doit bénéficier la gestion des ressources en eau. La mission qui lui a été assignée est de développer les réflexions transversales entre le secteur de l'eau et tous les domaines où celle-ci intervient : villes, zones rurales, industrie, santé, etc. en utilisant les moyens modernes d'action : gouvernance et gestion par bassin, développement durable, etc. et en s'appuyant sur l'information, l'éducation, la sociologie et l'économie.

Pour cela ses 130 membres actuels, comportant spécialistes et organismes, se répartissent à 50% entre expert de l'eau et d'autres disciplines (médecine, écologie, éducation, écologie, économie, urbanisme, sociologie...). Ils élaborent à partir de cas de terrain des guides d'action et les soumettent à des instances internationales comme l'UNESCO, l'Union européenne ou le Forum Mondial de l'eau de la Haye en mars 2000 et celui de Kyoto de mars 2003.

Publication : la lettre de l'académie de l'eau – mensuel – format PDF et rapports, études, enquêtes... - Format PDF

## L'UNESCO

[http://www.unesco.org/water/index\\_fr.shtml](http://www.unesco.org/water/index_fr.shtml)

Le Portail sur l'eau de l'**UNESCO** vise à améliorer l'accès à l'information concernant la situation de l'eau douce dans le monde. Ce site fournit des liens vers les programmes sur l'eau douce coordonnés et menés par l'UNESCO; il est un lieu d'échange et de recherche sur les sites Internet des organisations, des organes gouvernementaux, et des ONG liés à l'eau. Chaque visiteur peut ajouter ou modifier des éléments, et participer au maintien et à l'enrichissement des données. Tous les professionnels de l'eau sont également invités à participer, en fournissant des informations sur leurs activités, des liens utiles, des actualités, et tout autre contenu qu'il cherchent à diffuser de manière plus large.

## L'Université Pasteur – Strasbourg

<http://science-citoyen.u-strasbg.fr/dossiers/eau/index.html>

Site proposé par la mission " Culture scientifique " de l'**Université Louis Pasteur de Strasbourg**, bien vulgarisé, avec plusieurs niveaux d'information abordant les thématiques suivantes : : Comment l'eau est-elle apparue sur Terre ? L'eau est-elle une denrée ? Répartitions et ressources : l'eau peut-elle devenir un enjeu commercial et politique ? Une marchandise ? L'eau en danger : Assèchement des nappes, pollutions : notre planète n'est plus aussi bleue. États des lieux. Notre responsabilité envers l'eau. Lutte contre la pollution, diminution des gâchis, législations... comment faire de l'eau une ressource à préserver ?