

BIBLIOGRAPHIE

ÉDUCER À L'EAU

RENCONTRES REGIONALES
ACTIVITES HUMAINES ET QUALITE DE L'EAU :
COMMENT SENSIBILISER A DES PRATIQUES RESPECTUEUSES
DE LA RESSOURCE EN EAU ?

12 JUIN 2017 A UCHAUD (GARD)

INTRODUCTION

Cette bibliographie - non exhaustive - a été réalisée à l'occasion des Rencontres Régionales

« Activités humaines et qualité de l'eau :

comment sensibiliser à des pratiques respectueuses de la ressource en eau ? »

organisées le 12 juin 2017, à Uchaud (Gard).

Elle a pour objectif de porter à connaissance des acteurs de l'eau des ressources informatives et pédagogiques pour sensibiliser les publics aux enjeux de la ressource en eau sur leur territoire.

Elle a été élaborée par Véronique Delattre, Responsable du Centre de ressources de GRAINE LR.

La plupart des documents référencés ci-dessous sont extraits de la base de données documentaires mutualisée de GRAINE LR :

http://www.grainelr.org/biblio/opac_css/index.php?lvl=index

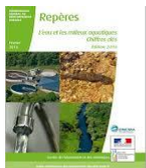


Les Centres de ressources des réseaux EEDD en Languedoc-Roussillon

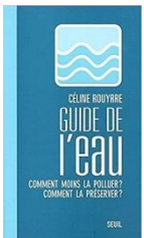
GRAINE LR	MNE-RENE30	RéeL48
Véronique DELATTRE	Hélène CLAVREUIL	Manon PIERREL
04 67 06 01 14	04 66 52 61 38	04 66 45 17 46
v.delattre@grainelr.org	helene.clavreuil@mne-rene30.org	manon@reel48.org
26, Allée de Mycènes 34000 Montpellier	155, Faubourg de Rochebelle 30100 Alès	5, Rue Serpente 48400 Florac
Accès uniquement sur rendez-vous	Lundi et mercredi : 9 h-12 h /14h-17h Vendredi : 9h-13 h/14h-17 h	Du lundi au vendredi : 9h-12h30

I/ QUALITE DE L'EAU : état des lieux

- AGENCE DE L'EAU RHONE MEDITERRANEE CORSE, *L'état des eaux des bassins Rhône Méditerranée Corse*, janvier 2016, 28 p.
https://www.eaurmc.fr/espace-dinformation/brochures-dinformation/qualite-des-eaux.html?eID=dam_frontend_push&docID=3837
- AGENCE DE L'EAU RHONE MEDITERRANEE CORSE, *Le SDAGE et le programme de mesure du bassin Rhône Méditerranée Corse, 2016-2021*, janvier 2016, 7 p.
http://www.rhone-mediterranee.eaufrance.fr/docs/sdage2016/docs-officiels/plaquette_sdage2016-2021.pdf
- AGENCE FRANCAISE DE SECURITE SANITAIRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DU TRAVAIL, *Santé et environnement : enjeux et clés de lecture*, AFSSET, décembre 2005
- AGENCE REGIONALE DE SANTE LANGUEDOC-ROUSSILLON, PREFECTURE DE LA REGION LANGUEOC-ROUSSILLON, DIRECTION REGIONALE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'AMENAGEMENT ET DU LOGEMENT DU LANGUEDOC-ROUSSILLON, *PRSE2 Languedoc-Roussillon : plan régional Santé Environnement 2010-2014*, 2010, 74 p.
http://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/PRSE2-LR_2010-2014_cle5a4389.pdf
- AGROPOLIS, « Ressources en eau et gestion » *Les dossiers d'Agropolis*, n° 3, novembre 2005, 55 p.
https://www.agropolis.fr/pdf/dossier_eau/Dossier_Eau_Fr.pdf
- CHESNAIS Elisabeth, « Eau, la qualité en question » *Que choisir ?*, n° 501, p. 16-21
- CHEVRE Nathalie, ERKMAN Suren, *Alerte aux micropolluants : pesticides, biocides, détergents, médicaments et autres substances chimiques dans l'environnement*, Presses universitaires romandes, 2011, 142 p.
- COMMISSARIAT GENERAL AU DEVELOPPEMENT DURABLE, « L'eau et les milieux aquatiques : chiffres clés », *Repères*, Ministère de l'Environnement, 2016, 56 p.
http://www.statistiques.developpementdurable.gouv.fr/fileadmin/documents/Produits_editoriaux/Publications/Reperes/2016/reperes-2016-eau-milieux-aquatiques-b.pdf
- DECAMPS Henri, DECAMPS Odile, *Ripisylves méditerranéennes*, Tour du Valat, 2002, 132 p. (Conservation des zones humides méditerranéennes ; 12)
- DENIER-PASQUIER Florence, *La gestion et l'usage de l'eau en agriculture*, Direction des Journaux O 2013, 88 p.
- DE MARSILY Ghislain, *Les problèmes de l'eau en 26 questions*, Académie des Sciences, 2013, 31 p.
http://www.academie-sciences.fr/pdf/rapport/livret2013_7.pdf
- EAU FRANCE, « Pratiques agricoles et nitrates dans les milieux aquatiques », *Les synthèses*, décembre 2014, 16 p.
http://www.eaufrance.fr/IMG/pdf/nitrates_20102011_201412.pdf
- GENIN, Brigitte, CHAUVIN, Christian, MENARD, Françoise, *Cours d'eau et indices biologiques : pollutions, méthodes*, IBGN, Educagri, 2003, 221 p.
- LACOUTURE Laurence, « Les teneurs en nitrates augmentent dans les nappes phréatiques jusqu'en 2004 puis se stabilisent mais de fortes disparités régionales existent » *Le Point sur*, n° 161, mai 2013, 4 p.
- LAURENT François, DUPONT Nadia, *Grain 1 : l'eau dans le milieu*, UVED, juin 2011
http://uvad.univ-lemans.fr/Grain-1/co/module_Grain-1_8.html
- LECLERC Marie-Claude, SCHEROMM Pascale, *L'eau, une ressource durable ?*, SCEREN-CRDP Académie de Montpellier, 2008, 191 p.



- MINISTERE DE L'ÉCOLOGIE, DU DÉVELOPPEMENT DURABLE ET DE L'ÉCOLOGIE, LES AGENCES DE L'EAU, ONEMA, *La qualité de l'eau*
http://www.eau-loire-bretagne.fr/espace_educatif/leau_au_quotidien/14-Fiche-qualite-eau.pdf
- MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'ÉNERGIE ET DE LA MER, *Plan micropolluants 2016-2021 pour préserver la qualité des eaux et la biodiversité*, 2016, 71 p.
<http://www.developpement-durable.gouv.fr/sites/default/files/Plan%20micropolluants%202016-2021%20pour%20pr%C3%A9server%20la%20qualit%C3%A9%20des%20eaux%20et%20la%20biodiversit%C3%A9.pdf>
- NOTRE PLANÈTE INFO, *La qualité de l'eau*
https://www.notre-planete.info/environnement/eau/eau_qualite.php
- PICARD Romain, « La protection de l'eau : une forte sensibilité, une faible implication », *Consommation et mode de vie*, CREDOC, n° 221, mai 2009, 4 p.
<http://www.credoc.fr/pdf/4p/221.pdf>
- REGNAULT-ROGER Catherine, FABRE Gérard, PHILOGÈNE Bernard, *Enjeux phytosanitaires pour l'agriculture et l'environnement*, Tec & Doc, 2005, 53 p. + 1013 p.
- ROUMEAU Sylvain, « L'agriculture biologique au secours de la qualité de l'eau », *Nature & Progrès*, n° 103, juin-août 2015, p. 32-33
- ROUYRRE Céline, *Guide de l'eau : comment moins la polluer ? Comment la préserver ?*, Seuil, 2003, 155 p.
- VAL DE BIEVRE COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION, *Cahier de recommandations environnementales n°3 : comment mieux préserver l'eau en milieu urbain ?*
http://www.environnement-valdebievre.fr/files/files/CRE/cahier_3_eau.pdf

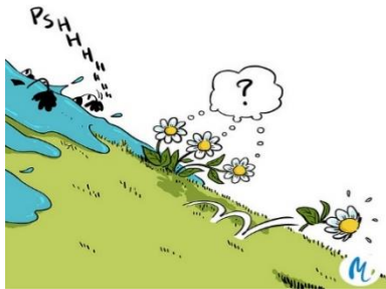


II. CAPTAGE

- AGENCE DE L'EAU, *Restauration pérenne de la qualité de l'eau des captages pollués par les pesticides et les nitrates*, 2015, 88 p.
http://www.eaurmc.fr/captagesperennes.html?eID=dam_frontend_push&docID=3790
- CHAMBON Jacques, PITIOT Franck, *Cultures et captages*, GRAIE, Media pro, 2014, 2min 06
<https://www.youtube.com/watch?v=DiwAiUCqXVg&feature=youtu.be>
- CHOCAT Bernard, « Faut-il interdire de cultiver sur les aires d'alimentation des captages ? », *Méli-mélo*, mars 2015, 14 p.
https://www.graie.org/eaumelimelo/IMG/pdf/protger_notre_ressource_en_eau_def_cle04f844.pdf
- CUAZ Dominique, « Une obligation : protéger les captages » in *La santé passe par l'eau*, Agence de l'eau Adour Garonne, décembre 2006, p. 16-17
<http://documents.cdrflorac.fr/AdourGaronne096.pdf>
- DELMOLINO Alexandra, « Captages, mobiliser pour mieux protéger » in *Environnement magazine*, n° 1691, février 2011, p. 45-54
- La protection des aires d'alimentation de captages en eau potable
<http://www.eaurmc.fr/les-grands-dossiers-prioritaires-pour-latteinte-du-bon-etat-des-eaux/la-protection-des-aires-dalimentation-de-captages-en-eau-potable.html>
- MELIX Florence, « Anticiper pour ne pas subir » in *La France Agricole*, mars 2012, n° 3429, p. 46-47
- PIEGAY Hervé, PAUTOU Guy, RUFFINONI Charles, *Les forêts riveraines des cours d'eau : écologie, fonctions et gestion*, Institut pour le développement forestier, 2003, 464 p.
- PREFET DU GARD, Plaquette « Assurer la qualité de la ressource en eau »
http://gard.gouv.fr/content/download/14092/91747/file/DOC_20140701_Plaquette_captages_prio.pdf

- REY-BRAHMI Pauline, « Comment convertir au biologique une zone de captage ? » in *Environnement magazine*, n° 1716, p. 61-62
<http://www.environnement-magazine.fr/article/9724-comment-convertir-au-biologique-zone-de-captage/>
- UNION NATIONALE DES CPIE, « Le captage de l'eau potable en France : état des lieux et enjeux », *Les cahiers de l'eau du réseau des CPIE*, n° 4, décembre 2011, 11 p.
<http://plateforme.cpie.fr/IMG/Cahierdeleau4captages.pdf>

III. LES PESTICIDES DANS L'EAU



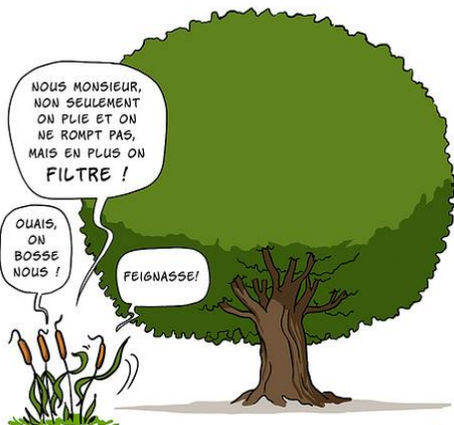
- AGENCE DE L'EAU RHONE MEDITERRANEE CORSE, AGENCES DE L'EAU, MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT, *Lessives, phosphates et eutrophisation des eaux*, 1997, 24 p.
<http://www.documentation.eaufrance.fr/entrepotsOAI/EIA/B14144.pdf>
- COMMISSARIAT GENERAL AU DEVELOPPEMENT DURABLE, DUBOIS Aurélie, « Les pesticides dans les cours d'eau français en 2013 », *Chiffres et statistiques*, n° 697, novembre 2015, 12 p.
http://www.statistiques.developpementdurable.gouv.fr/fileadmin/documents/Produits_editoriaux/Publications/Chiffres_et_statistiques/2015/chiffres-stats697-pesticides-dans-cours-deau2013-novembre2015.pdf

- [COLL], *Les phytosanitaires dans l'eau*, 2015, 4 p.
http://draaf.occitanie.agriculture.gouv.fr/IMG/pdf/ecophyto_fiche-3_eau_cle095c6f.pdf
- FRETTEL Eric, *Bye-bye pesticides*, 2017, 42 min - DVD
- GRAIE, *Les médicaments dans l'eau*
<http://www.graie.org/eaumelimo/Meli-Melo/Questions/Les-medicaments-dans-l-eau/?parent=5#prettyPhoto>
- HAGUENOER, Jean-Marie, « Réduire la pollution par les médicaments », *Pour la Science*, n° 397, novembre 2010, p. 20-21
- ISENRING Richard, *Les pesticides et la perte de la biodiversité : comment l'usage des pesticides affecte la faune et la flore sauvage et la diversité des Action Network Europe*, mars 2010, 28 p.
- SOeS, DUBOIS Aurélie, LACOUTURE Laurence, *Les pesticides espèces, Pesticide dans les eaux douces par secteur hydrographique et par nappe*, Observations et Statistiques, mai 2014
<http://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr/indicateurs-indices//f/1831/1902/pesticides-eaux-douces.html>
- UNION NATIONALE DES CPIE, « Pesticides », *Les cahiers de l'eau du réseau des CPIE*, n° 1, décembre 2008, 11 p.
<http://plateforme.cpie.fr/IMG/Cahierdeleau1pesticides.pdf>



IV. DES USAGES AU SERVICE DE LA QUALITE DE L'EAU

- BAZIN Luc, *Optimiser les pratiques agricoles : préserver l'eau et l'environnement*, Conseil général de l'Hérault, 2008 - DVD
- BOSSE-PLATIERE Antoine, « Autoconstruire son épuration par les plantes », *Les 4 saisons du jardin bio*, n° 183, juillet 2010, p. 60-64
- BROSS-BURKHARDT Brunhilde, *Mauvaises herbes, je vous aime*, Delachaux et Niestlé, 2016, 208 p.



- CABRIT-LECLERC Sandrine, *L'eau à la maison : mode d'emploi écologique*, Terre Vivante, 2005, 155 p.
- CABRIT-LECLERC Sandrine, *Fosse septique, roseaux, bambous ? traiter écologiquement ses eaux usées*, Terre Vivante, 2008, 157 p.
- COLLECTIF, *Petit Guide à l'attention des jardiniers amateurs : les pesticides, apprenons à nous en passer !*, Ministère de l'Ecologie, du Développement durable, des Transports et du Logement, 2011
- CHOCAT, B. (coord.), ASSOCIATION SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE POUR L'EAU ET L'ENVIRONNEMENT, *Ingénierie écologique appliquée aux milieux aquatiques, pourquoi, comment ?*, ASTEE, 2013, 356 p.

- FREDON LANGUEDOC-ROUSSILLON, *Zéro pesticide et villes et villages fleuris : le petit guide technique pour gérer durablement nos communes*, Fredon Languedoc-Roussillon, 15 p.
- ILLOVIC Sébastien, BONNARME Vincent, *Ces plantes qui guérissent l'habitat : phytoépuration et génie végétal*, Eyrolles, 2012, 131 p.
- LE DOUARIN Edwige, WEERCKMAN Martin, *L'assainissement écologique*, Eyrolles, 2009, 1 vol. (IX-126 p.)
- LOIRET NATURE ENVIRONNEMENT, FREDON CENTRE, JARDINIERS DE France ? *Les alliés du jardinier... Pour jardiner sans pesticides*, FRAPNA Loire, 2012, 32 p.
<http://www.frapna-zeropesticide.fr/wp-content/uploads/2016/07/les-allies-du-jardinier.pdf>
- MAISON DE LA CONSOMMATION ET DE L'ENVIRONNEMENT, *Pesticides, danger ! : effets sur la santé et l'environnement, les alternatives*, 2008, 34 p.
<http://grainelr.org/UserFiles/pmb/mce08pesticides.pdf>
- MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'ENERGIE ET DE LA MER, *Ma commune sans pesticide : le guide des solutions*, 45 p.
- PEPIN Denis, *Je désherbe sans produits chimiques ! Allées, pelouses, potagers, massifs fleuris...*, Terre Vivante, 2015, 118 p. (Facile & bio)
- SYNDICAT MIXTE DES ETANGS LITTORAUX (SIEL), *Pesticides et engrais en milieu urbain... comment s'en passer ? en contexte méditerranéen : guide à l'usage des collectivités territoriales*, Syndicat mixte des étangs littoraux (SIEL), 2010, 25 p.
http://www.pole-lagunes.org/ftp/fiche-rex/Siel_pesticidesetengrais_web.pdf

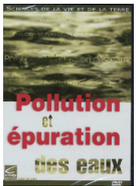
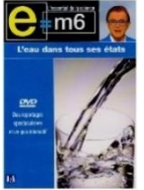


III. DOCUMENTS PEDAGOGIQUES

- A LA DECOUVERTE DE LA FERME ILE-DE-FRANCE, *Eau et agriculture, question d'équilibre : dossier pédagogique*
- AGENCE DE L'EAU LOIRE-BRETAGNE, *L'alimentation en eau potable*, 21 p. (Cahier pédagogique ; 3) http://www.eauloirebretagne.fr/espace_educatif/outils_pedagogiques/educateurs_et_enseignants/CP3_L_D.pdf
- AGENCE DE L'EAU LOIRE-BRETAGNE, *Le bassin versant*, 32 p. (cahier pédagogique ; 5) http://www.eauloirebretagne.fr/espace_educatif/outils_pedagogiques/educateurs_et_enseignants/Cahier_pedago_BV.pdf
- AGENCE DE L'EAU RHONE MEDITERRANEE CORSE, *L'eau : fiches pédagogiques*, 2000
- ARTHUS-BERTRAND Yann, « Pollution des cours d'eau et des nappes » affiche n° 11, Good Planet http://www.ia94.ac-creteil.fr/EDD/proposition_pollution_eau.pdf
- CAUCHY Daniel, *Le jeu de la ficelle*, Quinoa asbl, 140 p. http://jeudelaficelle.net/IMG/pdf/fr_farde_web.pdf
http://jeudelaficelle.net/IMG/pdf/fr_carnet_web.pdf
- CERDA Muriel, *L'environnement cache bien son jeu - MALLETTE PEDAGOGIQUE* (en cours de finalisation)
- [COLL], *Culture eau : pour des pratiques éducatives diversifiées*, Réseau Ecole et Nature, 2013, 65 p. http://reseauecoleetnature.org/system/files/livret_culture_eau-web.pdf
- COTTEREAU Dominique, *Eau et citoyenneté : quelle éducation dans l'accompagnement des politiques publiques ?*, REEB, février 2015, 48 p.
- CREEA, *Inventaire national des ressources pédagogiques pour la réduction des pesticides en milieux non agricoles*, 2013, 52 p. <http://cree-auvergne.org/ressource/inventaire-ressources-reduction-pesticides>
- DE LA BOUERE Joseph, *L'eau et l'agriculture*, Educagri éd., 2007, 13 min - DVD
- EAU & RIVIERES DE BRETAGNE, Gaspido - MALLE PEDAGOGIQUE
- *Eau douce & pollutions*, Strass production, 2005 - DVDROM
- FEDERATION DES CIVAM DU LANGUEDOC-ROUSSILLON, *Enquête d'agriculture : mallette pédagogique*, Fédération des CIVAM LR, 2013 <http://accueilpedagogiquealaferme.fr/wakka.php?wiki=MallEttepeda>
- FEDERATION RHONE-ALPES DE PROTECTION DE LA NATURE, *La rivière m'a dit : kit de terrain ; observer, comprendre, connaître et préserver*, FRAPNA, DL 2011, cop. 2015, 92 p.
- FOUCHER Jocelyne, HAUBERTIN François, *L'eau : la traiter, la distribuer*, CRDP, 2005, 16 min (Collection Vivre la science) - DVD
- FRAPNA LOIRE, *Herbes folles et animaux sauvages de nos villes et villages*, 2012 - (MALLE PEDAGOGIQUE)
- GRAINE LANGUEDOC-ROUSSILLON, *Le Baie du GRAINE*, n° 107, décembre 2015, p. 6-21 http://grainelr.org/sites/default/files/baie_107_0.pdf
- GRAINE RHONE-ALPES, « Santé & eau : quelle pédagogie pour l'homme et son environnement ? » *Le Dossier*, n° 8, 2013, 12 p. <http://www.graine-rhone-alpes.org/DOC/Dossiers/dossier8.pdf>
- GRAINE RHONE-ALPES, *Eau et territoires : quelle pédagogie ?*, les actes, 5 et 6 novembre 2003 <http://graine-auvergne-rhone-alpes.org/DOC/Publications/1JRPE-actes.pdf>



- GRAINE RHONE-ALPES, *Ecocitoyenneté et gestes éco-responsables, Actes des 3èmes journées régionales de la pédagogie de l'eau, septembre 2007, 41 p.*
<http://graine-auvergne-rhone-alpes.org/DOC/Publications/3JRPE-actes.pdf>
- IRSTEA, CASDEN, *L'eau en jeu, 2014 - JEU*
- *L'eau et l'agriculture*, Association Le Savoir Vert, 35 p.
- M6 VIDEO, *L'eau dans tous ses états, 2008, 44 min - DVD*
- MUSSETTA Audrey, « Nîmes, la biodiver'cité », *Le BAIE du GRAINE*, n° 109, janvier 2017, p. 30
http://grainelr.org/sites/default/files/baie_109.pdf
- PERROT Julien, « Tester la qualité de l'eau : identifier les petites bêtes aquatiques pour évaluer la qualité des eaux des ruisseaux et rivières » *Mini Guide de «La Salamandre»*, 2005
- RESEAU ECOLE ET NATURE, *Ricochets : un programme pédagogique sur l'eau et l'environnement*
- RESEAU IDEe, « Mesurons les pollutions : dossier », *Symbioses*, n° 48, septembre-octobre-novembre 2000, p. 7-18
<http://symbioses.be/pdf/48/symbioses-48.pdf>
- ROUAUD Christian, *L'eau, la terre, le paysan*, Institut français, Département du cinéma, 2013, 52 min - DVD
- SABATIER Guy, BORDON, Jacques, JOANNIN, Philippe, *Pollution et épuration des eaux*, CRDP de Lyon, 59 min - DVD
- UNION NATIONALE DES CPIE, « Education à l'environnement et gestion de l'eau : comment prendre en compte les représentations pour mieux agir sur la ressource ? », *Les cahiers de l'eau du réseau des CPIE*, n° 13, décembre 2015, 27 p.
<http://plateforme.cpie.fr/IMG/pdf/CDL13EEDDGestioneauWeb.pdf>
- UNION NATIONALE DES CPIE, « Zéro phyto et végétation spontanée : enjeux, représentations sociales et pratiques », *Les cahiers de l'eau du réseau des CPIE*, n° 14, décembre 2016, 31 p.
<http://plateforme.cpie.fr/IMG/pdf/CDLeau14bdreduit.pdf>



IV. SITES INTERNET

Site du Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire

<http://www.developpement-durable.gouv.fr/lutte-contre-pollutions-leau>

Site de la DREAL Occitanie

<http://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr/la-qualite-de-l-eau-r5920.html>

Site de l'ONEMA – Agence française pour la biodiversité

<http://www.onema.fr/node/3988>

Portail des agences de l'eau

<http://www.lesagencesdeleau.fr>

Site de l'agence de l'eau Rhône-Méditerranée-Corse

<http://www.eaurmc.fr/index.php?pedageau>

<http://www.eaurmc.fr/juniors/>

Agence régionale de santé Languedoc-Roussillon

<http://www.ars.languedocroussillon.sante.fr/Eau.116344.0.html>

Centre d'information sur l'eau : C.I.eau

<http://www.cieau.com/tout-sur-l-eau/l-eau-c-est-quoi>

<http://www.cieau.com/cieau-junior>

Site du CNRS : informations sur l'eau douce

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

Site de l'Observatoire des résidus de pesticides

<http://www.observatoire-pesticides.gouv.fr/>

Portail national des professionnels de l'éducation

<http://eduscol.education.fr/cid50760/l-eau-une-ressource-vitale.html>

Portail de la consommation édité par l'INC

http://www.conso.net/page/bases.6_education.17_decouvrir_l_eau

Site de la fondation Nicolas Hulot

<http://www.fondation-nicolas-hulot.org>

Dossier d'information, fiches pédagogiques, témoignages

http://www.fnh.org/francais/doc/en_ligne/eau/intro.htm

Méli Mélo : démêlons les fils de l'eau (web série humoristique sur l'eau, avec Jacques Chambon et Frank Pitiot)

<http://www.onema.fr/MeliMelo-un-nouveau-site-et-une-web-serie-sur-l-eau>

<http://www.youtube.com/user/eaumelimelo>

Site de la FRAPNA, objectif zéro pesticides

<http://www.frapna-zeropesticide.fr/>

Site de Eaux et rivières de Bretagne

<http://educatif.eau-et-rivieres.asso.fr/index.php>

Site de la FREDON

<http://www.fredonlr.com/captageslr/>

Préfecture du Gard et captages prioritaires

<http://www.gard.gouv.fr/Politiques-publiques/Agriculture/Agro-Ecologie/Captages-prioritaires/Generalites/La-demarche-captage-prioritaire>