

## RESSOURCES AUTOUR DE LA COP 21

- 1) <http://www.education.gouv.fr/cid85990/mesures-sur-l-education-a-l-environnement-et-au-developpement-durable-annoncees-par-segolene-royal-et-najat-vallaud-belkacem.html>

Mesures sur l'éducation à l'environnement et au développement durable annoncées par Ségolène Royal et Najat Vallaud-Belkacem (Communiqué de presse - Najat Vallaud-Belkacem - 04/02/2015).

---



- 2) <http://www.rac-f.org/#>

- **Un kit pédagogique** (<http://www.rac-f.org/Kit-pedagogique-sur-les>) sur les changements climatiques : un outil de sensibilisation et de formation « clé en main » sur les grands enjeux climatiques.

- **Une exposition posters** (<http://climatdemain.ipsl.jussieu.fr/index.html>) : cette exposition (posters + fiches pédagogiques) présente les principaux messages clés en matière de changements climatiques (quels sont les causes, les impacts et les moyens d'agir...).



- 3) <http://ww2.ac-poitiers.fr/ia16-pedagogie/spip.php?article717>

A exploiter en classe, des éléments pédagogiques créés ou adaptés à l'occasion de "**La semaine de la science**" en novembre 2009 sur le thème du **changement climatique** : (fiches pédagogiques, exposition affiches + quizz).



- 4) <http://monclimatetmoi.ca/bibliotheque/outils-et-activites-pedagogiques/>

Ce site canadien présente des pratiques d'enseignement qui ont été les plus porteuses parmi celles expérimentées en 2012-2013 par une douzaine d'écoles du Québec.



- 5) <http://ile-de-france.ademe.fr/mediatheque/outils-pedagogiques/changement-climatique>

L'ADEME propose des outils pédagogiques gratuits ou en prêt (livre et mallette pédagogique) destinés à accompagner les changements de comportements.

6) <http://www.fondation-lamap.org/fr/climat>

*Le climat, ma planète... et moi !* (Animations en ligne) est un projet d'éducation au développement durable sur le thème du changement climatique.

Ce projet **pluridisciplinaire** met en avant l'activité des élèves par le questionnement, l'étude documentaire, l'expérimentation et le débat.

Il permet aux élèves de comprendre les mécanismes du changement climatique, ses origines naturelles ou humaines et ses conséquences sur la santé et la biodiversité. Ceux-ci se sensibilisent à la protection de l'environnement dans leurs gestes quotidiens et se responsabilisent en prenant conscience de leur rôle de citoyen.



7) : <http://www.ritimo.org/Ressources-pedagogiques-sur-les-questions-liees-au-changement-climatique>

Ressources pédagogiques sur les questions liées au changement climatique : livres, animations, vidéos, jeux, sites pédagogiques...



FONDATION  
NICOLAS HULOT  
POUR LA NATURE  
ET L'HOMME

8) : <http://www.fondation-nicolas-hulot.org/magazine/cop-21-quels-enjeux>

Une vidéo pour découvrir ce qu'est la COP 21 et quels sont ses enjeux.



9) : [http://e-graine.org/Vie\\_Associative-A\\_disposition-article-5-97-861.html](http://e-graine.org/Vie_Associative-A_disposition-article-5-97-861.html)

Des animations pour comprendre le dérèglement climatique.

## Le web pédagogique

10) *Partagez la connaissance !* <http://lewebpedagogique.com/blog/diaporama-le-rechauffement-planetaire/>

- un diaporama conçu comme un objet pédagogique pour animer un cours : il peut vous permettre de commencer, terminer ou compléter votre cours, illustrer un propos, etc.
- un dossier sur Internet avec des animations flash pour bien [comprendre le phénomène de changement climatique](#) sur *Ma Terre*.
- une exposition en 5 panneaux « le changement climatique : comprendre et réagir ».



11) : <http://reseauecoleetnature.org/fiches-pedagogiques.html>

Débattre du climat dans chaque classe : pour que les jeunes puissent s'exprimer et se questionner autour de cette thématique, le Réseau école et nature souhaite accompagner les enseignants voulant animer un débat en mettant à leur disposition des fiches pédagogiques.