

Démarche Eco-école au Collège de Juniville – Ardennes, France	
<b>Mots-clés</b>	Education, Campagne Display®, Collège, Utilisation Rationnelle de l'Energie, Eco-école
<b>Photos</b>	  
<b>Objectifs</b>	Depuis la rentrée 2006, le collège de Juniville s'est inscrit dans une démarche éco-citoyenne et s'est lancé dans le projet du label « Eco-Ecole » avec pour objectif de sensibiliser les élèves au développement durable. Cinq thèmes seront traités sur la durée du programme : l'alimentation, la biodiversité, les déchets, l'eau et l'énergie.
<b>Description</b>	<p>Les enseignants et leurs partenaires dont l'Agence Locale de l'Energie des Ardennes, ont guidé les élèves pour découvrir les enjeux liés aux cinq thèmes et mettre en place des actions de sensibilisation, aussi bien pour les collégiens que les extérieurs (parents, élus, etc.).</p> <p>Parmi les actions phares : visite de sites équipés en énergies renouvelables, réalisation d'une maquette de moulin hydraulique, mesures des consommations d'électricité de différents appareils (ordinateurs, photocopieuse, etc.), mesure des débits aux différents points de puisage de l'établissement, pièce de théâtre sur les déchets, expositions sur les déchets, l'énergie et l'alimentation, réalisation des affiches Display®, conférence pour les adultes sur les changements climatiques, concours pour désigner une mascotte (Léon le Hérisson), couverture des manuels scolaires avec des protections recyclables plutôt qu'avec du plastique, etc.</p> <p>Les activités sont menées dans le temps scolaire IDD (Itinéraires De Découvertes), sous forme de club, et d'actions quotidiennes ou ponctuelles. Après avoir approfondi le thème des déchets puis de l'eau, c'est à l'énergie que les élèves sont, cette année, sensibilisés. A savoir que le label « Eco-école » est renouvelé chaque année tant que la dynamique se maintient dans l'établissement.</p> <p>Il n'y a pas de financement spécifique.</p>
<b>Résultats / réalisations</b>	<p>La troisième année a été l'occasion de mettre en place les affiches <b>Display®</b> sur les données de 2004 à 2008. Les consommations d'énergie sont passées de 295 à 248 kWh/m<sup>2</sup>/an (Classe E à D), les émissions de CO<sub>2</sub> de 54 à 42 kg/m<sup>2</sup>/an (classe D) et l'eau de 140 à 62 l/m<sup>2</sup>/an (Classe B à A).</p> <p>Les progrès sont constants sur les cinq années consécutives.</p>
<b>Conseils pour reproduire l'action</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La motivation de certains enseignants, du personnel encadrant et de la personne ressource du Centre de Documentation et d'Information (CDI) sont une des conditions sine qua non de la réussite du programme.</li> <li>• La mise en place d'un partenariat avec des structures dédiées, comme l'Agence Locale de l'Energie des Ardennes pour la réalisation des affiches Display®, les visites de sites, l'encadrement des enfants, permet de bénéficier d'une prestation difficile à mettre en place par les seuls enseignants.</li> <li>• Une aide méthodologique est fournie par le projet Eco-école.</li> </ul>
<b>Web</b>	<p>Programme Eco-école : <a href="http://www.eco-ecole.org/">http://www.eco-ecole.org/</a></p> <p>Collège de Juniville, rubrique Eco-école : <a href="http://xxi.ac-reims.fr/clg-juniville/spip.php?rubrique32">http://xxi.ac-reims.fr/clg-juniville/spip.php?rubrique32</a></p> <p>Le site de l'Agence Locale de l'Energie des Ardennes : <a href="http://www.ale08.org">http://www.ale08.org</a></p>
<b>Contacts</b>	<p>Sylvine HUGÉ - Correspondant Eco-école CPE, Collège de Juniville +33 3 24 72 71 85 / <a href="mailto:sylvine.ploix@tiscali.fr">sylvine.ploix@tiscali.fr</a></p> <p>Benoit CABY - Chargé de mission Animation ALE des Ardennes / <a href="mailto:benoit.caby@ale08.org">benoit.caby@ale08.org</a></p>