

Titre	Bleu Ciel, Bleu Nuit, une autre « Histoire de Bleu »
Résumé	<p>Les activités de ce projet concernent 1 à 2 classes de Bac Pro Services (20 à 40 élèves) voire la totalité des 2 lycées (général et professionnel) et les parents d'élèves, en particulier lors des Portes Ouvertes en mars 2009.</p> <p>Les conférences seront ouvertes au public du département de l'Aveyron par l'intermédiaire de la presse locale et de la mission départementale à la culture ainsi que par les associations <i>4A Andromède</i> et <i>Science en Aveyron</i>, sises à Onet-le-Château et à Rodez.</p> <p>Le rapport final en décembre 2009 du projet mobilité européenne du LP Foch Rodez, présentera un bilan de l'action à la communauté européenne. Ce projet ne représente qu'un volet des actions culturelles entreprises. Certains moments seront mis en ligne sur le site de la classe européenne des Bac Pro Services du LP Foch. De plus le descriptif du projet sera en ligne sur le site de l'agence Europe Education Formation afin d'aider d'autres promoteurs de projets.</p> <p>Enfin, maints travaux seront prêtés et présentés lors du mois dédié à l'astronomie (mars 2009) de la Médiathèque d'Onet-le-Château (commune de l'agglomération de Rodez) organisé par l'association Andromède 4A.</p> <p><i>Projet détaillé:</i></p> <p>Dans le cadre du projet européen Leonardo Da Vinci Mobilité 2008-2009 « Je, Jeux, Enjeux », l'équipe pédagogique du LP Foch de Rodez a souhaité mettre l'accent sur la culture européenne scientifique, littéraire et environnementale. Elle a décidé de mettre au point un projet commun avec l'association 4A Andromède afin de sensibiliser les élèves de Bac Pro Services aux enjeux actuels en matière de développement durable. C'est pourquoi elle a décidé de s'inscrire dans la démarche de l'Année Mondiale de l'Astronomie 2009.</p> <p>L'astronomie permet d'amener les jeunes à la prise de conscience de leur interdépendance avec la nature et l'Univers : il s'agit très simplement de lever le regard, d'observer le ciel et de s'interroger.</p> <p>C'est ainsi que les élèves et le public aveyronnais seront sensibilisés à l'observation à l'œil nu et aux instruments, de la voûte céleste, rencontreront l'histoire de ceux qui la regardaient autrefois et de ceux qui l'étudient à présent. Les élèves de la classe de Bac Pro Services travailleront à mieux connaître et à protéger le CIEL nocturne. Ils approcheront les enjeux futurs au cours d'observations et de conférences. Ils réaliseront et communiqueront leurs travaux à leurs camarades ou aux visiteurs des lieux où ils exposeront.</p> <p>Alors, un jour, peut-être diront-ils avec JM Maulpoix * « Car la substance du ciel est d'une tendresse étrange... L'azur, certains soirs, a des soins de vieil or. Le paysage est une icône. Il semble qu'au soleil couchant le ciel qui se craquelle se reprenne un instant à croire à son bleu. Un jour inespéré se lève tandis que sur la mer la nuit prend ses appuis. Le mystère se déplace d'un coin de l'horizon à l'autre. »</p> <p>* Une histoire de bleu, Mercure de France 1999</p>

Nature du projet	Animations / Enseignement
Lieu	RODEZ, LP FOCH - Classe de Bac Pro Services
Région	GSO
Date	1er trimestre 2009
Contact	Danielle Feniou, danielle.feniou@orange.fr
Référent scientifique AMA09	Dr S. Vauclair, sylvie.vauclair@ast.obs-mip.fr
Commentaires	Lycée professionnel Foch , 12000 Rodez Association Andromède 4A