http://clg-blois-begon-blois.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article65



Présentation du projet

- Pédagogie - Clubs et ateliers - Atelier "La Loire Source de vie" -



Date de mise en ligne : mardi 13 octobre 2009

Copyright © Collège Michel Bégon - Blois - Tous droits réservés

Présentation du projet

| [http://clg-blois-begon-blois.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-blois-begon-blois/IMG/distant/jpg/IMG05jpg-206206a .jpg] |
|---|
| * Présentation du projet |
| * Travail en classe |
| * Les sorties sur les bords de Loire |
| * Les paramÃ"tres physicochimiques de l'eau de la Loire |
| * Aquariophilie |
| 1. Les objectifs de ce projet |
| Comprendre les conditions qui régissent la vie des êtres vivants de la Loire et déterminer l'influence des variations des principaux paramÃ"tres physico-chimiques aquatiques sur les conditions de vie des poissons. |
| Réaliser des mesures sur le terrain. |
| Etablir les conditions nécessaires à la survie des poissons habitant la Loire en aquarium Suivre l'action de la variation des paramà tres physicochimiques en milieu confiné. |
| Déterminer l'influence de l'homme sur le milieu naturel. |
| 2. Les éIÃ"ves concernés. |
| Des éIÃ"ves volontaires de 5Ã"me |
| 3. Nos partenaires. |
| Le service d'action culturelle du rectorat |
| Le département mesures physiques de l'IUT de BLOIS avec le concours de LoÃ⁻c TESSIER enseignant chercheur |
| et des ses étudiants (participation au projet <u>Sciences sur Loire</u>) |

L' Etablissement Public de Loire

| Presentation du projet |
|---|
| [http://clg-blois-begon-blois.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-blois-begon-blois/local/cache-vignettes/L256xH100/P ERCHEgif-d3d3f2-cd79a.gif] |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |