

Extrait du Sciences41

<http://sciences41.tice.ac-orleans-tours.fr/php5>

Bilan annuel 2002-2003

- Documents - Le CRESTE 41 - La vie du Centre de Ressources -

Date de mise en ligne : lundi 30 juin 2003

Sciences41

<h2> Mars 2003 </h2>

- Les animations pédagogiques de cycle 1 se sont terminées au mois de janvier. Elles ont couvert trois circonscriptions et ont permis d'harmoniser les pratiques pédagogiques et de lancer quelques pistes dans l'approche de l'enseignement des sciences et de la technologie à l'école.
- Les animations cycle2 - cycle3 vont débiter avec un prolongement en 2003-2004
- Un colloque a eu lieu le 4 mars 2003 au lycée agricole d'Areines sous la haute présidence de M. Yves Quéré, académicien. Les élèves du premier degré et les étudiants du lycée ont pu confronter et informer l'auditoire de leurs recherches. Ils les présenteront lors du forum de mai 2003. Ce fut un grand succès.
- Protection de l'environnement et sauvegarde des espèces animales : le projet Outardes

En collaboration étroite avec le lycée Dessaignes de Blois et dans le cadre des échanges interdegré (1er et 2nd degré) un projet de sauvegarde de l'outarde a vu le jour avec l'aide la fédération des chasseurs de Loir et Cher. Un oiseau sera capturé, bague et sa migration sera suivie par satellite pendant un an par 3 classes élémentaires (une rurale, une urbaine et une de l'agglomération blésoise) et 3 classes du secondaire. On espère des échanges riches entre les participants et une collaboration étroite avec les différents partenaires. A suivre... (au sens propre...)

Des informations régulières seront transmises sur ce site.

- Projet "Arts Plastiques - Sciences" : il rentre dans sa phase terminale de production. Une exposition "CDDP-CRESTE" sera inaugurée fin mai.
- La filière bois de la chambre d'agriculture organise du 14 au 18 mai, "la semaine du bois". Projet commun avec différents partenaires. Des matinées "découverte" en forêt seront dirigées vers les scolaires. Une exposition sera également proposée.

<h2> Décembre 2002 </h2>

Animations pédagogiques :

- 14 animations pédagogiques sur les 3 cycles sont prévues sur l'année scolaire 2002-2003 dans 3 circonscriptions : Vendôme - Blois Val de Loire - Blois Adjoint.

Formation Continue :

- 4 formations de 2 jours sur la liaison école-collège réuniront en janvier et mars des professeurs de SVT, physique et des professeurs d'école de 4 secteurs de collège différents. Ces formations seront reconduites en 2003-2004.

Le Centre de Ressources pour l'Enseignement des Sciences et de la Technologie à l'école (CRESTE) a été inauguré le mercredi 13 novembre 2002. Il se trouve dans les locaux du C.D.D.P. Il est ouvert le mercredi matin et le jeudi soir.

Les projets :

- Défi "Sciences et Arts Plastiques". Pour cette année il s'adresse aux CP et CE1. 12 classes se sont engagées. Il s'agit de transférer les notions abordées en science dans le domaine des Arts Plastiques.
- Outardes : un projet de suivi d'oiseaux migrateurs est programmé pour les classes de CM1 et CM2 en collaboration avec la fédération des chasseurs de Loir et Cher et Indre Nature. Balisage des oiseaux en mai

Bilan annuel 2002-2003

2002 et suivi par satellite en 2003. 3 classes de 3 circonscriptions différentes (ZEP - rurale - Ville) sont impliquées.

- L'école de Cormeray engagée en 2002 dans le projet "L'europe des découvertes" sur le thème de l'image animée a produit un film qui sera présenté lors du festival du film d'enfants de Chartres en mai 2003.