

Eclairage

Vers une autre consommation

Le dernier numéro d'éducation environnement CH s'est penché sur l'épineuse question de l'éducation à la consommation. Il aborde notamment la question du rôle de l'enseignement et de la formation pour influencer des comportements de consommation plus durable et s'intéresse à quelques projets pédagogiques existant dans le domaine.

www.educ-envir.ch/infos/bulletin/sommaire.asp

Mémento

Former au monde de demain

L'équipe de recherche en didactique et épistémologie des sciences sociales (ERDESS) de l'Université de Genève mène notamment une réflexion sur la contribution des sciences sociales à l'éducation au développement durable. A l'occasion du départ à la retraite de François Audigier, elle organise un colloque international "Former au monde de demain. Perspectives de recherche en didactique des sciences sociales". Ce colloque se déroulera à l'Université de Genève (Uni-Mail) les 1er et 2 septembre 2011 et sera clôturé par François Audigier avec une conférence intitulée "De quels récits avons-nous besoin pour penser le présent et construire l'avenir?"

Informations et inscriptions : www.unige.ch/fapse/didactsciensoc/index.html

Communication scientifique pour les enfants et les jeunes

Comment présenter la science pour que les enfants et les jeunes s'y intéressent? Comment mieux interconnecter école et science? Comment les scientifiques peuvent-ils s'engager en faveur de la communication avec les enfants et les jeunes? Telles sont les questions qui seront abordées lors du Congrès ScienceComm'11 organisé par le Fonds National Suisse, les Académies suisses des sciences et la Fondation Science et Cité, les 30 septembre et 1er octobre 2011 à Bienne. Cet événement réunira pour la première fois tous les acteurs helvétiques de la communication scientifique. Exposés et ateliers auront lieu en allemand ou en français et seront traduits simultanément dans l'autre langue. Ce congrès permettra d'échanger des expériences, de présenter des exemples de bonnes pratiques, de découvrir des méthodes de communication scientifique et de commenter les tendances futures. Des ateliers sont également prévus pour que des jeunes puissent également s'exprimer eux-mêmes.

Informations et inscriptions : www.sciencecomm.ch

GRAINE DE CHERCHEUR

Le Parc régional Chasseral proposera dès la rentrée aux classes de 6^e à la 11^e année (Harmos) de participer à un projet de science participative. Le parc manque encore de données sur plusieurs espèces et invite les classes à participer à la collecte d'informations. Encadré par un professionnel, les élèves chercheront notamment des indices pour estimer la population d'alouettes lulu ou d'espèces rares d'escargots présentes sur le territoire du parc. Ces séquences sur le terrain seront complétées par un travail de préparation et d'analyse en classe.

Le parc a déjà travaillé cette année avec 14 classes sur le thème de la biodiversité. Celles-ci ont confectionné des jeux autour de milieux spécifiques (rivière, agriculture, etc.) qu'elles ont ensuite échangés avec leur classe partenaire.

Informations : www.parcchasseral.ch/12-5-campagne_educative.htm

Edelweiss, mythes et paradoxes

Les deux jardins botaniques les plus importants de Suisse, Genève et Zurich se sont réunis pour réaliser une exposition nationale commune bilingue sur l'Edelweiss. Symbole national, l'Edelweiss est déclinée autour de quatre pôles : les aspects botaniques ethnographiques de la plante, son utilisation médicinale et cosmétique, sa culture et sa conservation. Autour de cette exposition multifacette, sont présentés à Genève les travaux pluridisciplinaires réalisés par des classes des écoles genevoises. Une visite de l'exposition ainsi qu'une formation continue est également proposée au corps enseignant. L'exposition se tient jusqu'au 16 octobre 2011 à Genève et Zurich. Informations : www.ville-ge.ch/cjb

Concours de fours solaires

La fondation Juvene en collaboration avec TSR découverte.ch propose un concours d'été de fours solaires. Les participants expérimentent un modèle de four solaire et doivent proposer des améliorations en publiant leurs expériences en ligne. Des pistes de réflexion sont proposées sur la plateforme do-it-yourSciences ainsi qu'un cahier de jeux.

Informations : www.do-it-yourSciences.org

L'appel de la forêt

Le GRAINE Centre, (réseau pour l'éducation à l'environnement en région Centre en France) organise les 17 et 18 septembre 2011 des rencontres qui auront pour thème "L'appel de la forêt". Elles auront lieu à Nogent-sur-Vernisson dans le Loiret et permettront de découvrir et d'approfondir les approches de l'EE autour de la thématique de la forêt, différentes méthodes pédagogiques, les ressources disponibles et les thèmes pouvant être abordés.

Informations et inscriptions sur : www.grainecentre.org

Ressources

Ressources EE n° 2

La Fondation suisse d'Education pour l'Environnement (FEE) s'est donnée pour mission d'évaluer, selon un catalogue de critères précis, les ressources les plus actuelles en EE. Grâce à sa collaboration avec des enseignants, formateurs et spécialistes de l'EE, elle propose une sélection de ressources de qualité dans une publication numérique qui paraît quatre fois par année. Le deuxième numéro de cette publication présente 16 nouvelles ressources, évaluées et est actuellement disponible sur : www.educ-envir.ch/fr/documentation/RessourcesEE_evaluations_2_2011.pdf

Inscription par courriel: delphine.conus@sub-fee.ch

Plateforme nationale pour le matériel didactique scientifique

Suite au rapport du Conseil fédéral d'août 2010 faisant état de la pénurie de spécialistes dans les domaines MINT (mathématiques, informatique, sciences naturelles et techniques), un groupe de travail comprenant des enseignants du secondaire des domaines MINT a été créé et aboutira entre autre à la mise en place d'une plateforme nationale (educa.MINT) pour le matériel didactique scientifique qui sera présentée lors du congrès ScienceComm'11.

Site européen d'éducation à la consommation

Dolceta est un projet E-learning sur la consommation impliquant 27 pays de l'Union européenne et financé par la Commission européenne. Dans son espace enseignant, il offre des modules en ligne qui se focalisent sur divers sujets liés à la consommation dont entre autres, les questions de durabilité. Les supports didactiques (guide pédagogique, séquences d'enseignement, fiches de travail) ont été élaborés par le réseau d'universités EUCEN (European Universities Continuing Education Network) et sont adaptables à différentes matières de l'enseignement primaire ou secondaire. L'E-learning crée les conditions pour que les apprenants puissent progressivement comprendre les contraintes, les priorités, les ambiguïtés des différentes situations auxquelles tous les consommateurs sont susceptibles d'être confrontés afin de pouvoir développer ensuite un raisonnement personnel fondé sur une analyse de l'information et une autodétermination. www.dolceta.eu/

Impressum

Cette Newsletter vous informe brièvement sur l'actualité en Education à l'Environnement (EE).

Vous trouverez davantage d'informations en la matière sur www.educ-envir.ch

Si vous souhaitez faire figurer vos informations dans ce document, veuillez remplir [ce formulaire](#).

Pour vous désabonner, [cliquez ici](#)

Rédaction : Anne Monnet, anne.monnet@sub-fee.ch

Fondation suisse d'Education pour l'Environnement (FEE)

Monbijoustrasse 31

CH 3011 Berne

Tel. 031 370 17 70

Fax 370 17 71

info@sub-fee.ch