

Cuisson solaire pour débutant

Comment utiliser l'énergie solaire pour faire cuire ses aliments de la façon la plus naturelle possible et sans pollution ? Avec ce petit livre pratique comprenant des modèles simples à réaliser, vous saurez construire rapidement un ou plusieurs appareils de cuisson, simplement avec du carton et de la feuille d'aluminium ! Nul besoin d'un diplôme, la réalisation de ces appareils est vraiment d'une simplicité enfantine... De cette façon, parents et enseignants découvriront, avec leurs enfants et leurs élèves, que l'énergie solaire... ça marche !

R. Bernard, éd. Jouvence, 90 p., 2006. 5,90€

Alimentation et environnement



Dans la série « Les guides de l'Écocitoyen », celui-ci se penche sur les modes de consommation alimentaire respectueux de l'environnement et soucieux d'un développement durable. Il aborde l'impact de l'alimentation sur la santé et sur l'environnement (engrais et pesticides, transport, énergie, déchets, inégalités Nord-Sud), ainsi que la consommation, la production (labels et certifications, avec une grande part consacrée au bio) et la distribution des produits alimentaires en Belgique. Une bonne vingtaine de pages sont également consacrées aux gestes de « consom-action ». Un guide très complet et adapté au contexte belge (certifications locales, adresses, calendrier des fruits et légumes, etc.). Recommandé !

C. Philippet, L. Polome et G. Warnant, CERES, Région wallonne, DGRNE, février 2007. Gratuit. Disponible via le 0800 11 901 (n° vert).

Les chouettes, quelle famille !



Un album jeunesse pour découvrir, en histoire et en peinture, une année de la vie d'une chouette chevêche. Comment le jeune mâle va-t-il satisfaire ses besoins en nourriture, trouver une habitation (qui est bien souvent déjà occupée par quelqu'un d'autre !), trouver une compagne, apprendre à chasser à ses petits... En fin d'album, plus d'infos sur l'anatomie des chevêches et un jeu sur leur territoire. À raconter dès 5 ans, à lire dès 8 ans.

A. Möller, éd. Gulf Stream, coll. Dame nature, 35 p., 2007. 12,50€

Jeux d'insectes

Plus de 70 activités ludiques pour tous les âges afin de mieux appréhender la pédagogie liée aux insectes. Après une introduction sur la biologie des insectes et leurs rôles dans la nature, les fiches pédagogiques sont classées selon différentes approches : jeux avec des mots ; ateliers, créations et bricolages ; animations intérieures et extérieures. On y aborde aussi la construction d'abris et nichoirs à insectes, l'étymologie et le genre de leurs noms, des expressions... Dans une mise en page agréable et efficace, cet ouvrage est destiné aux formateurs, animateurs, enseignants, parents et à toute personne désireuse de faire découvrir le monde des insectes.

F. Lasserre, éd. OPIE (0033 1 30 44 13 43 - www.insectes.org), 2003. 10€ (+ 2€ frais de port)

Le développement durable

Un dossier pédagogique divisé en 7 projets thématiques interdépendants (biodiversité,

eau, énergies, déchets, droits des enfants, solidarité internationale, agir au quotidien pour un développement durable) pour sensibiliser les élèves à leur rôle en tant qu'acteurs de leur société et du développement durable. Chaque projet est divisé en 4 fiches réfléchies pour pouvoir construire leur approche de façon progressive, avec une démarche de questionnement et une recherche d'actions concrètes. Très bon dossier pédagogique pour le 3^e degré du primaire et le 1^{er} du secondaire, rempli de pistes d'exploitations qui aident réellement l'enseignant à aborder ces thématiques.

A. Ceccaldi, éd. Nathan, 2005. 38,35€

1,2,3... énergies !



Une fois de plus, les cahiers d'Ariena ne nous déçoivent pas ! Centré sur l'énergie, ce dossier pédagogique est constitué de deux cahiers, l'un pour l'élève/l'enfant, l'autre pour l'enseignant/animateur. Très bien illustré, le cahier d'observation et de jeux invite les 9-12 ans à partir à la découverte de l'énergie, au quotidien, hier et aujourd'hui, dans le monde, les énergies à venir... Quant au guide pédagogique, il propose à l'enseignant une dizaine d'idées de démarches à utiliser dans ses cours. Ce guide appartient à une collection d'autres excellents outils pédagogiques thématiques (nature, déchets, eau, transports...).

Ariena (0033 3 88 58 38 48 - www.ariena.org), Les Cahiers d'Ariena n°9, 2005. 3€

La pratique de l'expo

Cet ouvrage répond aux questions que posent les différentes étapes de la visite et de la réalisation d'une exposition (artistique mais à adapter à n'importe quelle thématique) dans le cadre éducatif : conception, montage et réception. Plein d'idées, de photos et de propositions pédagogiques transposables, pour rendre l'élève acteur, des

maternelles aux secondaires.

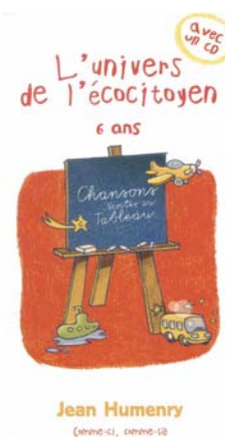
N. Morin et M. Guitton, éd. Scéren CRDP Poitou-Charentes (0033 5 49 60 67 00 - www.crdp-poitiers.cndp.fr), 208 p., 2006. 39€

Jeux et jeux de rôle

Cet ouvrage donne des clés concrètes pour concevoir et animer des activités pédagogiques, en mettant l'accent plus spécifiquement sur les jeux et les jeux de rôles. Au programme : comment fabriquer et utiliser des activités, exploration des jeux de découverte et d'application, rédiger des objectifs pédagogiques, fabriquer un jeu... Le tout assorti d'exemples, de bonnes questions à se poser et de fiches outils. L'auteur propose également un parcours possible pour utiliser l'ouvrage dans une démarche autoformatrice.

S. Couriau, éd. ESF, coll. Formation permanente, 175 p., 2006. 22€

L'univers de l'écocitoyen



Trois livrets (3 à 5 ans ; 6 ans ; 9 à 10 ans) pour sensibiliser au travers de la chanson. Chaque livret contient un CD, les paroles et les notes de musique d'une quinzaine de chansons écrites par des enfants au cours d'ateliers d'écriture et axées sur le respect de l'environnement. Idéal pour commencer un projet, pour le plaisir de chanter des chansons, pour avoir un autre regard sur notre planète, pour comprendre notre quotidien par le biais de la musique ou encore pour les pannes d'inspiration lors de fêtes d'école ou de camps !

J. Humenry, éd. Comme-ci, Comme-ça, 2005. 20€/livret



Promenade en architecture

Initiation à l'architecture et sa raison d'être, essentiellement vue par le prisme de sa fonction (habitat et protection, religion, travail, loisirs). Cet ouvrage balade le lecteur à travers le monde, à l'aide de nombreuses photos accompagnées de courts textes explicatifs. Dès 9 ans (accompagné).

V. Antoine-Andersen, éd. Actes Sud Junior, 95 p., 2006. 24€

C'est quoi le patrimoine?

Cet ouvrage, très illustré et joliment mis en page, donne une première approche accessible à

vous (à partir de 9 ans, accompagné) de la notion de patrimoine (de l'architecture aux objets de la vie courante), mémoire collective et témoignage de notre civilisation: pourquoi l'homme est-il attaché aux traces du passé? comment décide-t-il de ce qu'il faut garder?...

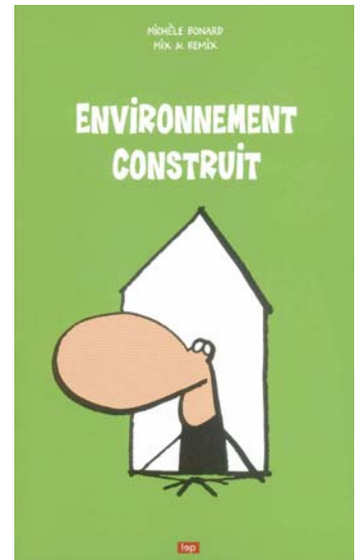
D. Irvoas-Dantec et F. Morel, éd. Autrement junior, 63 p., 2004. 11€



Environnement construit

Ce livre vise à une meilleure compréhension de l'architecture des bâtiments et de l'aménagement des villes et du territoire, au travers non seulement de leurs usages, mais également d'autres facteurs comme les matériaux, le climat, la typologie ou encore l'histoire ou les traces. Didactique et analytique, cet ouvrage propose une approche plus globale dans le but de favoriser la participation citoyenne au développement durable de son environnement construit. Mise en page dynamique et illustrations humoristiques.

M. Bonard et Mix et Remix, éd. LEP, 77 p., 2006. 8,50€



Déjà 74 numéros parus

- ◆ n° 37 : Forêt ◆ n° 38 : Animation
- ◆ n° 40 : Développement durable
- ◆ n° 42 : Parcs et Jardins ◆ n° 43 : Patrimoine
- ◆ n° 44 : Cadre de vie et participation
- ◆ n° 45 : Environnement et Santé
- ◆ n° 46 : Habitat écologique
- ◆ n° 47 : Migrations ◆ n° 48 : Mesurons les pollutions
- ◆ n° 49 : De l'ErE au Musée
- ◆ n° 50 : Paysages ◆ n° 51 : L'ErE à l'école
- ◆ n° 52 : Consommation responsable
- ◆ n° 53 : Émois... et moi dans la nature
- ◆ n° 54 : Touristes or not touristes?
- ◆ n° 55 : Vous avez dit développement durable?
- ◆ n° 56 : Air & climat ◆ n° 57 : CréActivités
- ◆ n° 58 : Aux fils de l'eau
- ◆ n° 59 : Pour tout l'ErE du monde
- ◆ n° 60 : Silence, on écoute
- ◆ n° 61 : Déchets : ras-la-planète
- ◆ n° 62 : L'environnement au programme des écoles
- ◆ n° 63 : La planète dans son assiette.
- ◆ n° 64 : Biodiversité ◆ n° 65 : Energie
- ◆ n° 66 : Santé et environnement
- ◆ n° 67 : Mobilité ◆ n° 68 : Milieu rural
- ◆ n° 69 : Environnement urbain
- ◆ n° 70 : Comment changer les comportements?
- ◆ n° 71 : Mer et littoral
- ◆ n° 72 : Forêt
- ◆ n° 73 : Jeunes en mouvement
- ◆ n° 74 : En famille ou en solo: l'éducation à l'environnement

À paraître - n° 75 : Sports et éducation à l'environnement

Pour vous procurer un numéro de **SYMBIOSES** ou un abonnement, deux possibilités :

✎ Verser directement le montant sur notre compte (001-2124123-93) en mentionnant les numéros choisis de « **SYMBIOSES** » (3€/ numéro + frais de port). Pour recevoir régulièrement **SYMBIOSES** (trimestriel, un an) : verser 10 € (14 € pour l'étranger) avec la mention « Abonnement **SYMBIOSES** ».

✎ Renvoyer ce bon par courrier ou par fax en cochant les mentions utiles et en indiquant :

Nom et prénom : _____

Fonction : _____

École/organisation : _____

Adresse : _____

Localité : _____

Code postal : _____ Téléphone : _____

E-mail : _____

Je verse à ce jour la somme de _____ € sur le compte du Réseau IDée

pour abonnement 1 an le(s) numéro(s) : _____

Je souhaite une facture oui non

Date : _____ Signature : _____

Compte n° 001-2124123-93

La commande sera expédiée dès réception du paiement.

Bon de commande également disponible séparément au Réseau IDée, 266 rue Royale, 1210 Bruxelles (Tél. : 02/286 95 70 - Fax : 02/286 95 79 - symbioses@reseau-idee.be).

Commandez **SYMBIOSES** depuis notre site web : www.reseau-idee.be.

