

SYMBIOSES reçoit le prix de la presse durable

Le 11 mai dernier, le Conseil Fédéral du Développement Durable attribuait son *Prix de développement durable pour la presse* à six journalistes de la presse écrite et électronique. And the winner is ? Votre magazine Symbioses ! Outre le numéro « *Faites-le vous-mêmes* » (n°109, 2016), le jury de professionnels a salué « *L'approche de SYMBIOSES, qui mélange théorie et pratique, avec beaucoup d'exemples et d'outils pédagogiques* ». Nominé dans la catégorie « média électronique », SYMBIOSES a également été apprécié pour « *les liens entre l'info dans le magazine et l'info électronique sur le site web du Réseau IDée* ».

Rues en transition

Prenez une dizaine de voisins habitant la même rue, ajoutez-y des actions concrètes visant à réduire l'impact sur l'environnement, saupoudrez de convivialité... Vous obtiendrez une Rue en Transition. Parce que « *l'échelle de la rue est un niveau accessible pour amener du changement* », le Réseau Transition Wallonie-Bruxelles invite à la mise en place de Rues en Transition via 5 thématiques d'action : énergie, alimentation, eau, déchets, mobilité. Au programme, un cycle de 7 rencontres, en partie accompagné par une personne du Réseau. Outre agir sur les défis actuels de notre société, démarrer un tel projet permet aux habitants de recréer du lien social ou encore d'économiser de l'argent. Une première étape vers un mieux-vivre dans nos quartiers ! Par ailleurs, le Réseau en Transition a également sorti un cahier méthodologique qui sera bien utile pour se lancer dans ce genre de démarche : **Le guide essentiel de la Transition** (téléch. sur www.reseautransition.be/articles/le-guide-essentiel-de-transition).



Infos : 0474 08 42 69 - www.ruesentransition.be

Classes d'eau au long cours

Voilà une expérience inédite ! Durant 5 ans, l'asbl Education Environnement / CRIE de Liège a suivi et animé 12 classes, depuis leur 2^e jusqu'à leur 6^e primaire, dans le cadre de Classes d'Eau. Ce 19 mai avait lieu la remise des premiers brevets à ces élèves de 6^e, les premiers à avoir bouclé le cycle complet de 5 ans. La rivière et ses habitants, cycle de l'eau, potabilisation, épuration, métiers de l'eau... autant de thématiques approfondies chaque année durant deux journées passées au CRIE et sur des sites naturels. Au total, quelques 3000 enfants en provenance d'une dizaine d'écoles de Liège et alentours ont déjà participé aux Classes d'Eau !
Infos : Education Environnement - Contact : Marie-Pierre Vandebeek, 04 250 75 10



©Bruxelles Environnement

3^e édition du Bubble Festival

Pour la 3^e année consécutive, le Bubble Festival, le festival des écoles bruxelloises actives pour l'environnement, s'est tenu ce 27 avril chez Bruxelles Environnement. La nature en ville y était à l'honneur et 12 écoles, de la maternelle au secondaire, y ont présenté leurs projets les plus créatifs. Cette année, le jury a récompensé plus particulièrement l'Institut de l'Assomption à Watermael-Boitsfort pour ses toilettes sèches et le projet contre le bruit de l'école fondamentale Gatti de Gamond à Bruxelles. Le vote du public a, quant à lui, été attribué à la construction d'une serre en récup' de bouteilles en plastiques par les élèves de l'Institut Marie Immaculée Montjoie à Uccle. Félicitations à toutes et tous les participant.e.s !
Plus d'infos : www.bubble.brussels

Eduquer à la complexité

Notre monde, notre société, vit davantage qu'une crise. Certains parlent d'effondrement, d'autres de mutation, ou encore de métamorphose. La conscience du lien profond entre les crises grandit en permanence. Dès lors, comment nos activités éducatives peuvent-elles favoriser cette compréhension ? Comment intégrer la complexité ? Au mois de novembre 2016 à Eupen, les trois **journées Benelux/Grande Région**, coordonnées par le Réseau IDée avec l'aide précieuse de l'administration wallonne et de 8 associations partenaires, se sont consacrées à ces questions. Il en est notamment ressorti un document intitulé « 6 clés pour une éducation à la complexité », inspiré des travaux du philosophe Edgar Morin. Découvrez cet outil ainsi que les interventions de Raphaël Stevens, Quentin Verniers, Philippe Pochet, Jean-Philippe Robinet, et Vincent Wattelet sur www.reseau-idee.be/benelux-GR





Zéro déchet

Les Belges sont des champions du tri sélectif. Voilà qui règle le problème des déchets ? Non, car on en produit encore 500 kilos par personne par an. C'est le reflet de notre consommation : tout ce qu'on achète est voué à devenir un déchet. Et si on se dés-encombraît ? écoconso vous emmène, à petits pas, vers un défi : *Objectif zéro déchet*, sa campagne 2017. Participez aux Cafés-rencontres des encombrés anonymes, pour partager vos expériences, sur 5 thèmes et dans 5 villes. Rencontrez Jérémie Pichon, le papa de la Famille (presque) Zéro Déchet, qui viendra partager son parcours et ses astuces lors d'une conférence le 21 juin à Liège (complet, liste d'attente). Vrac, refus des toutes-boîtes, compost... découvrez une astuce par semaine sur le site de la campagne pour Refuser - Réduire - Réutiliser - Recycler.

Infos sur : www.ecoconso.be/fr/content/objectif-zero-dechet

Eduquer les 12-18 ans à l'environnement

Les adolescents étaient au cœur de la 16^e Rencontre de l'Education relative à l'Environnement (ErE) en Région bruxelloise. Cette matinée du 7 février fut en effet l'occasion de se pencher sur les spécificités de ce public des 12-18 ans, ainsi que sur les méthodes et approches pédagogiques pour sensibiliser les jeunes à l'environnement et développer avec eux des projets d'ErE. Des animations proposées par des associations d'ErE ont également été vécues par la quarantaine de participants présents. Organisé à l'initiative du Réseau IDée et de GoodPlanet, cet événement avait lieu dans un endroit particulièrement emblématique : l'Institut Frans Fischer, à Schaerbeek, une école secondaire d'enseignement technique, récemment labellisée Eco-School.

Retrouvez les traces de cette journée sur : www.reseau-idee.be/journees-bruxelloises



Appel aux écoles !

Pour aider les écoles à sensibiliser l'ensemble de la communauté scolaire et à passer à l'action en adoptant des nouvelles pratiques environnementales au sein des écoles bruxelloises, Bruxelles Environnement propose des **accompagnements de projets** via des projets clé en main « thématique » ou un appel à projets « libre ». Alimentation et veggie, compost, gaspillage alimentaire, potager ; Climat et énergie ; Prévention des déchets ; Biodiversité et nature ; Bruit, sont les cinq grandes thématiques concernées par cet appel. A la clé : un accompagnement par un animateur spécialisé, des animations pour les élèves et un budget de 400 à 600€.

Autre appel proposé par Bruxelles Environnement, et uniquement pour les écoles maternelles et primaires : **Ose le vert, recrée ta cour @BXL** (qui fait largement l'objet de ce dossier de *SYMBIOSES*). Pour favoriser des cours de récréation nature admise et conviviales, cet appel permettra aux écoles maternelles et primaires retenues d'obtenir un accompagnement et un budget (1500 €).

Pour ces deux appels, les candidatures sont attendues pour le 5 juillet 2017. Infos et inscriptions : info@bubble.brussels - www.environnement.brussels >Ecoles >Offres pédagogiques 2017-2018

En Wallonie, **Ose le vert, recrée ta cour** sera reconduit pour l'année 2017-2018. Infos dès la rentrée via GoodPlanet : 02 893 08 21 - www.oselevert.be

Des chemins favorisant la biodiversité aux abords des écoles ? Avec l'appel à projets **Chemins au naturel**, les élèves de primaire (dont l'enseignement spécialisé) adoptent un chemin pour y réaliser des aménagements, semis et plantations en faveur de la nature. Sentiers.be offre aux écoles wallonnes deux animations, du matériel didactique, des fournitures (nichoirs en kit...), des arbustes à planter... ainsi qu'un suivi sur toute l'année et des panneaux didactiques à placer sur le chemin en question. Candidatures pour le 31 juillet 2017.

Infos et inscriptions : 081 390 712 - www.sentiers.be >Agir près de chez soi

Recevez une animation gratuite par un **Coach Climat** dans votre classe ! Avec ce projet, le Service fédéral Changements climatiques, en partenariat avec GoodPlanet, souhaite encourager les élèves du troisième degré du secondaire (de tout réseau et tout type d'enseignement) à s'informer sur les enjeux des changements climatiques et à s'engager dans le débat sur la transition vers une société bas carbone d'ici 2050. L'outil web interactif www.my2050.be constitue la base du parcours pédagogique.

Infos et inscriptions : climatecoach@goodplanet.be - www.goodplanet.be/coachclimat