

## Mémento

### **educ-envir.ch fait peau neuve**

La Fondation suisse d'Education pour l'Environnement (FEE) a totalement remanié la plate-forme suisse d'éducation à l'environnement. Elle offre une vue d'ensemble des compétences existantes en éducation à l'environnement et au développement durable dans notre pays. En quelques clics, il est possible d'accéder directement aux bonnes pratiques et ressources didactiques des différents cycles scolaires. Elle permet aussi de solliciter une aide pour financer un projet de classe ou d'établissement, de s'informer sur les nouveaux développements, d'obtenir des aides pratiques. En plus de la traditionnelle newsletter mensuelle, il est désormais possible de consulter les actualités de l'EE en ligne. [www.educ-envir.ch](http://www.educ-envir.ch)

---

### **Sécurité : journée de réflexion et d'action**

Le 12 décembre 2011, la plateforme SEEDD organise une journée « sécurité » à Lyss. Celle-ci s'adresse aux animateurs, guides et professionnels de l'environnement qui sont appelés à accompagner régulièrement des groupes dans la nature. Cette journée bilingue permettra de faire le point sur les exigences actuelles en la matière. Le profil professionnel de l'animateur nature dans les différents domaines d'activité sera ensuite clarifié afin d'évaluer si les exigences de sécurité s'appliquent aux différents champs ou s'il y a lieu de les différencier ainsi que les formations-sécurité y relatives. Inscription et informations sur : [www.plateforme-seedd.ch/?page\\_id=640](http://www.plateforme-seedd.ch/?page_id=640).

---

### **Vivre– connaître– transmettre la nature**

Silviva propose une formation certifiante en éducation à l'environnement par la nature. Par des exemples concrets, des mises en situation et des apports théoriques, les participants apprennent à utiliser la forêt comme lieu d'apprentissage. La formation étant modulaire, il est possible de ne pas suivre le cycle de formation complet et de ne participer qu'à certains modules à choix. L'inscription au prochain module « Ecosystème forêt » a lieu jusqu'au 16 décembre 2011. Celui-ci présentera des méthodes actives pour transmettre, au fil des saisons, la découverte des différentes plantes et animaux de la forêt et leurs interrelations. Informations sur : [www.silviva.ch/formation](http://www.silviva.ch/formation)

---

### **Retours sur le forum DD et formation**

La première édition du forum romand « Développement durable et formation » s'est tenue à Lausanne les 4 et 5 novembre derniers. Elle a exploré les défis de la formation face aux enjeux du développement durable. Le site de la manifestation présente les synthèses des discussions, échos des médias et photos de l'événement. <http://www.forumdd.ch>.

## Ressources

### **Sciences naturelles et participation**

Le dernier numéro d'éducation environnement CH fait le point sur les liens qui relient EE et sciences naturelles au sein de projets participatifs. Il met en évidence des projets innovants notamment en sciences participatives et présente différentes initiatives et leurs plus-values pédagogiques. Une palette de nouveaux outils et de ressources à disposition des écoles y figurent également.

[www.educ-envir.ch/fileadmin/user\\_upload/resources/bulletin\\_eech\\_2\\_2011.pdf](http://www.educ-envir.ch/fileadmin/user_upload/resources/bulletin_eech_2_2011.pdf)

---

## Pizzas saines et crayons équitables

Orienté vers la pratique, le nouveau dossier national EDD veut fournir aux enseignants des exemples concrets et détaillés de projets et de séquences d'enseignement réalisé en classe. Des aides concrètes pour la planification et la mise en œuvre d'activités EDD sont également proposés. Produit par la Fondation Education et Développement (FED) et la Fondation suisse d'Education pour l'Environnement (FEE) ce dossier est publié en trois langues. Il peut être obtenu en version papier auprès des deux fondations ou être téléchargé en ligne sur educ.Guides où se trouve également une sélection d'autre ressources et projets de classes. <http://www.edd.educa.ch>

---

## Climatscope

Ce programme éducatif s'adresse aux écoliers de 8 à 18 ans. Il permet de mieux comprendre les changements climatiques en répondant aux questions telles que : pourquoi et comment mesure-t-on les précipitations, le vent, la température et les radiations solaires ? Quelles sont les relations entre température, altitude et végétation ? Les activités « clé en main » du cahier pédagogique développé sous l'impulsion du Département de l'enseignement de la culture et du sport du Valais, de l'EPFL, de la HES-SO Valais, de la HEP-VS et de GLOBE-Suisse donne la possibilité de découvrir un vrai projet de recherche, la mise en place de stations de mesure dans les écoles, la visualisation des données et le contact entre les écoliers et les scientifiques (intervention en classe, réponse aux questions). Informations : <http://eflum2.epfl.ch/climatscope/index.php>

## 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](http://www.educ-envir.ch)  
Rédaction : Anne Monnet, [anne.monnet@sub-fee.ch](mailto: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](mailto:info@sub-fee.ch)