

Ecoparc

Expo.03

Prolongation de l'exposition
«Construire l'éphémère»

Organisée conjointement par Ecoparc et l'OFS, en partenariat avec l'EPFL, la SIA et la Ville de Neuchâtel, dans le cadre d'une réflexion sur la durabilité, cette **exposition** présente des posters et maquettes de 24 projets de constructions temporaires en provenance de plusieurs pays d'Europe. L'exposition est prolongée jusqu'au 30 avril 2004, à l'Office fédéral de la statistique (Neuchâtel). www.ecoparc.ch/expo

Plateformes 04

Les plateformes Ecoparc 2004 débiteront en février. Le programme paraîtra dans le prochain courrier. Cependant, nous vous invitons à vous joindre au débat organisé le 29 janvier à 20h15 à l'Aula de l'université de Neuchâtel par le **club 44** et intitulé "Des éoliennes dans le canton: énergies renouvelables bienvenues, ou atteinte au paysage?" Les conférenciers seront Pierre Bonhôte, Pierre-Alain Rumley et Jean-Marc Jancovici. Renseignements: 032 913 45 44

Locaux à louer



Il reste près de 250m² modulables à louer au 1^{er} étage du Centre Ecoparc, avec une **situation idéale** à une minute de la Gare CFF de Neuchâtel. A votre disposition pour informations et visites, tél. 032 721 11 74. Descriptif disponible en format [pdf](#).

Centre de documentation et de conseil

Notre centre de documentation sur la durabilité est à **votre disposition**. De multiples revues, périodiques, CD-ROM, rapports et ouvrages de références sont mis en consultation aux heures d'ouverture suivantes:

- Tout public: mardi, mercredi et jeudi matin de 9h00 à 12h00
- Membres Ecoparc: toute la semaine, sur appel téléphonique (032 721 11 74)

Suggestion: avant de passer, jetez un coup d'œil à la **base de données** complète sur www.ecoparc.ch/Centre, vous saurez déjà quels documents vous intéressent !

Politiques

Les cantons suisses font la promotion du solaire



Le recours à l'énergie solaire thermique permettrait d'économiser 40% de l'utilisation annuelle en fuel domestique. Les cantons proposent des **mesures financières incitatives** (subventions, déductions des impôts,...) pour encourager les propriétaires à mettre en place des capteurs solaires. Renseignements au Service cantonal de l'énergie, 032 889 47 26 ou www.e-kantone.ch/fr/default.htm

Mobilités

Mobilité durable au Locle



Afin de favoriser une mobilité durable, la ville du Locle avait décidé de rendre ses **transports publics gratuits** à partir du 1^{er} janvier 2004. Suite à une forte opposition, cette mesure sera soumise à votation le 8 février avant de pouvoir être appliquée. Le principal reproche à cette mesure est qu'elle devrait suivre une politique cohérente et être accompagnée d'autres mesures incitatives (co-voiturage, ...) ou dissuasives (politique de stationnement, ...). Il faut toutefois également relever que la Ville du Locle a récemment décidé d'adhérer en tant que collectivité au système de **car sharing Mobility**, mais ne dispose encore que d'un seul véhicule dans le cadre de ce service. En Suisse romande, jusqu'ici seule la Ville de Lausanne avait réalisé cette démarche.

Prix Pegasus



SuisseEnergie et sun21 organisent pour la deuxième année consécutive le prix pegasus. Doté d'un montant de 100 000 francs, il récompense les meilleures solutions en matière de **mobilité durable** et leur donne l'impulsion nécessaire pour passer à la phase de réalisation. Inscriptions jusqu'au 05.03.04. www.prixpegasus.ch

Votation 8 février 2004: la bataille a commencé!



Selon l'ATE, chef de file des opposants au contre-projet Avanti, la votation du 8 février 2004 permettra de réfléchir au fait qu'actuellement chaque pourcentage de croissance économique est accompagné par **7% de trafic poids lourds supplémentaires**. Vous trouverez d'autres arguments contre le contre-projet sur www.ate.ch

ATE et campagne d'opposition au contre-projet Avanti: Concours



Lors de cette campagne, un concours est ouvert pour imaginer **ce qu'il serait possible de faire avec les 30 milliards de francs** que coûterait le contre-projet Avanti. Les réponses les plus originales seront récompensées. Dernier délai de participation: 1^{er} février 2004. www.avanti-non.ch/f/Wettbewerb.asp

Mobilité des piétons:
Prix de l'innovation 2004



Ce prix, lancé par Mobilité piétonne, l'ATE et l'OFROU distinguera les aménagements qui offrent aux piétons **sécurité et qualité de vie**. Il récompensera ainsi des collectivités, des spécialistes des transports, des aménagistes et autres personnes actives dans ce secteur. Délai d'inscription: 07.02.04 www.fusspreis.ch/ff/index.html

Produits et déchets

Solidarcomm:
Déposez votre portable
à la Poste



Pendant toute l'année 2004, les portables remis dans n'importe quel office postal suisse seront acheminés jusqu'à l'association Réalise, spécialisée dans la **réinsertion sociale** via le recyclage selon les normes de respect de l'environnement ou la réutilisation dans un pays du tiers-monde. www.tdh-geneve.ch/suisse/solidarc.htm

Energies

Production d'électricité: La Suisse vend cher son électricité à l'étranger pendant les heures de pointes, et en rachète meilleur marché pour subvenir à sa consommation...



Selon un rapport de l'OFS, [l'électricité produite en Suisse en 2002](#) provenait à 56% des centrales hydrauliques et à 39% des centrales nucléaires. En incluant les autres procédés de production et les pertes, elle a produit au total 62'500GWh (35'300GWh en 1980), dont elle a exporté 51'500GWh (82%) vers l'étranger. En parallèle, elle a importé 47'000GWh de l'étranger (=81% de sa consommation, surtout prod. nucléaire) pour satisfaire sa consommation annuelle de 58'000GWh. Grâce à ses centrales hydrauliques, la Suisse peut produire beaucoup de courant pendant les heures de pointe qu'elle vend très cher aux pays limitrophes. Elle leur achète ensuite pendant les heures de basse consommation du courant bon marché (nucléaire...).

Consommation d'énergie en Suisse: le pétrole est notre plus grande source d'énergie

Un autre rapport de l'OFS, permet de visualiser les [flux énergétiques en Suisse](#) en 2002. L'énergie utilisée provient en grande partie du **pétrole** et de ses dérivés (env.500'000TJ), de l'électricité (env.200'000TJ), du gaz (env.100'000TJ) et de la combustion solide (env. 45'000TJ). Elle a été utilisée à 34% par les transport (ménages: 27%, industrie: 20%, services: 17%, agriculture et autre: 2%).

Concours MINERGIE®
Maison Passive



L'objet du concours consiste à **élaborer un concept de rénovation global** pour des habitations individuelles ou collectives devant être assainies. Un montant global de CHF 30'000.- est mis à disposition du jury pour l'attribution de prix et de mentions. Délai de candidature:30.01.04. Information: www.ibe.ch/wettbewerb/fr/page.htm

Sociétés

Bilan environnemental à la Confédération



[Bilan environnemental](#) encore mitigé pour l'OFEFP dans le cadre du programme **management environnemental RUMBA**. De nombreux efforts sont toutefois faits afin de réduire l'impact environnemental des services de la Confédération. Par exemple afin de réduire leur consommation de papier, les offices fédéraux rendent la plupart de leurs documents téléchargeables gratuitement en format pdf. Mais ceci ne fait que déplacer le problème car c'est sur le bilan environnemental des utilisateurs que se reportent les impressions des dits documents...

Concours Europe ENVIROCOM
Gagnants désignés



Les gagnants du concours de photos organisé en 2003 par l'organisation Europe ENVIROCOM sur le thème «**L'eau, un bien vital**» ont récemment été désignés. Les œuvres sont exposées sur le site www.envirocard.org

Manifestations

Séminaire sur la certification
environnementale



Ce séminaire a pour objectifs de présenter les techniques existantes et d'échanger les meilleures pratiques en vigueur dans la certification environnementale. Divonne (F), 23 janvier04, inscription: 16.01.04. Info:022.917.54.14 ou michele.caparasse@unitar.org

Conférence européenne:
Aménagement et
renouvellement
urbains durables



Le projet européen [HQE2R](#) a débuté en juillet 2001 et se terminera en mars 2004. Il a pour but de développer des méthodes, outils et recommandations pour aider les collectivités locales et leurs partenaires à **intégrer la durabilité à leurs projets** d'aménagement ou de renouvellement urbains. Cannes (F), 2-3 février 2004.

La Revue Durable et
l'association StopOGM:
Conférence sur les OGM

Le 21 janvier 2004 (Fribourg, Café-Restaurant Le Central, 20h) aura lieu une conférence publique sur les **organismes génétiquement modifiés**. L'orateur, Gilles-Eric Séralini est l'un des plus importants critiques des OGM en France et préside le Conseil scientifique du Comité de recherche et d'information indépendantes sur le génie génétique (Crii-gen). Informations: j.mirenowicz@cerin.ch

Exposition
Halte, changement climatique!!

Le *musée alpin* à Berne abrite une exposition fort actuelle après l'été caniculaire qui a fait fondre **10% du volume des glaciers** de notre pays. Il est temps de prendre les changements climatiques au sérieux. Jusqu'au 31.05.04. www.alpinesmuseum.ch

Défi éolien pour un monde durable...



L'énergie renouvelable d'origine éolienne – une contribution à l'aide au développement. Congrès international le vendredi 6 février 2004 au Gurten – Park im Grünen, Berne. www.suisse-eole.ch

Congrès ITE: Transport de marchandises dans l'arc alpin par le rail



Dix ans après l'acceptation de l'initiative populaire fédérale «**pour la protection des régions alpines contre le trafic de transit**», la rencontre annuelle de l'Initiative Transport Europe (Altdorf, 20-21 février 2004) se penche sur la politique de transfert des marchandises sur rail dans l'arc alpin. www.ite-euro.com

Formations

Cycle d'études postgrades européen en architecture et développement durable 2004 – 2005



Ce cours a été conçu dans le but de former des architectes, et leur permettre d'explorer en profondeur les théories et les pratiques en architecture, climat, énergie, environnement et économie **dans le respect du développement durable**, ainsi que de leur apporter les connaissances et outils nécessaires à la conception de bâtiments en tenant compte de ces impératifs. madd.epfl.ch Délai d'inscription : 29.02.04

Eclairage Minergie, Formation d'une journée à Neuchâtel



Optimisation de l'éclairage: comment planifier un éclairage Minergie et intégrer celui-ci dans le concept d'habitation pré-existant. 21 janvier 2004, Neuchâtel. EHE, 026 321 53 24, millmanns@bluewin.ch

Application de la directive Air-Chantier, 5 février 2004 les Geneveys-sur-Coffrane



Constructions respectueuses de l'environnement: Mettant l'accent sur les **filtres à particules** et sur la **planification des mesures de réduction des émissions** sur les chantiers, ce cours communique aux professionnels les dernières connaissances en matière de protection de l'air. www.sanu.ch/angebot/seminare/dmlb_f.html

Formation de responsable de système de management intégré

Formation de responsable environnemental en entreprise



Le **prochain cours Responsable Qualité, Environnement, Sécurité** organisé par l'IFCAM aura lieu sur quatre jours les 21, 22, 28 et 29 janvier 2004. Renseignements

Ce cours vise à donner aux participants les compétences, les outils et la démarche pour mettre sur pied un système de **management environnemental intégré ISO 14001**. Organisé par Swissmem et Sanu, les 10, 11, 24 et 25 mars 2003 à Lausanne. Délai d'inscription: 06.02.04. Informations sur www.sanu.ch/angebot/f_ws.html

Publications

Mal de Terre



Avec rigueur scientifique, Hubert Reeves nous fait partager de manière très abordable ses préoccupations sur le sort de la planète, notamment à propos du **réchauffement climatique**. Ce livre permet à chacun de se forger un avis, en se basant sur des sources scientifiques bien référencées (livres, articles, internet). [H. Reeves, Ed. Seuil](http://H.Reeves.Ed.Seuil)

Développement durable et aménagement du territoire



Ce livre est basé sur les articles d'une vingtaine de scientifiques et praticiens qui ouvrent des pistes quant à la **manière de gérer les villes et les régions du futur** en questionnant les concepts, les méthodes ou les outils du développement durable qui seraient utiles à cette régulation. [A. Da Cunha et J. Ruegg, PPUR](http://A.DaCunha.et.J.Ruegg.PPUR)

Changements de voie: des issues à la construction routière. Nouvelle brochure ATE



Alors que la Suisse s'interroge sur de nouveaux investissements pour les constructions routières, l'ATE vient d'éditer une brochure qui cherche de nouvelles solutions au **problème des embouteillages** dus au trafic des pendulaires en se basant sur des exemples concrets. A obtenir auprès de doc@ate.ch

Perspectives

Evaluation environnementale des constructions

Pour savoir si une construction respectera l'environnement, on attend généralement que le projet soit prêt avant de lancer l'étude d'impact (EIE). Avec la méthode **d'évaluation environnementale stratégique** (EES) adoptée en 2001 par l'Union Européenne et prochainement introduite en Suisse par l'OFEFP, on s'en préoccupe désormais plus tôt. Voir article de la revue Environnement

Conférence sur le climat à Milan: Réduction de la production de gaz à effet de serre... On est loin des prévisions...

Lors cette conférence, les **projections pour 2010** d'émissions de gaz à effet de serre ont montré que la Russie semble être le seul pays à pouvoir réduire significativement ses émissions (-36% p. rap. à 1990). Les autres pays risquent d'être **loin de leurs objectifs**: -0,5% pour l'UE alors s'était engagée à une réduction de -8%, +32% pour les USA qui prévoient -7%, +6% pour le Japon qui prévoyait -6%, et +20% pour le Canada qui prévoyait une baisse de 6% de ses émissions entre 1990 et 2010...

Echos... membres ecoparc

La Station d'Épuration de la ville de Neuchâtel à nouveau primée!!!! Félicitations!!

Après avoir été la première STEP à être certifiée ISO 14001, la STEP de Neuchâtel a reçu récemment la **Médaille d'eau** délivrée par l'Association Suisse des Professionnels de la Protection des Eaux et Suisseénergie pour son utilisation rationnelle de l'énergie et son respect de l'environnement.