

DANS CE NUMÉRO

- p. 1 **Événement national en Slovénie à la pointe de l'actualité de l'éco-construction et de l'éco-logement**
- p. 2 **Le salon « I nodi del legno » : promouvoir l'utilisation durable des forêts et soutenir les artisans locaux.**
- p. 3 **Le séminaire d'information local organisé par l'Agence pour le développement de la région de l'Égée-Méridionale « READ S.A. » a pour thème majeur le nouveau modèle de développement « Green rural and island communities » (« Communautés insulaires et rurales écologiques »)**



● ZOOM SUR...

ÉVÉNEMENT NATIONAL EN SLOVÉNIE A LA POINTE DE L'ACTUALITÉ DE L'ÉCO-CONSTRUCTION ET DE L'ÉCO-LOGEMENT

Le vendredi 30 mars 2012 a eu lieu un séminaire intitulé « Biohousing and sociological perspective of bioconstruction in the ENGRA International Fair in Gornja Radgona » (« L'éco-logement et la perspective sociologique de l'éco-construction au salon international ENGRA de Gornja Radgona »), organisé par l'agence locale pour l'énergie de Pomurje. Ce séminaire était destiné à toutes les personnes intéressées par le sujet, notamment les personnes déjà engagées ou désireuses de s'engager dans l'éco-construction et l'architecture, ainsi que les étudiants, responsables de la gestion de l'énergie, etc.

Le colloque qui a suivi le discours introductif s'est déroulé sous la direction experte de M. Stojan Habjanič, éminent spécialiste de l'éco-construction et de l'éco-logement, qui a défini ainsi l'objet et la finalité du séminaire : « Il ne fait aucun doute qu'il est nécessaire à un moment ou un autre de rétablir une attitude respectueuse envers la nature et les individus. Des concepts tels que le profit, la consommation, la concurrence et la croissance continue cèdent lentement la place aux contenus, décrits par les mots développement durable, coopération, autosuffisance et prospérité pour tous. La nature nous tend la main une fois de plus, en nous montrant la façon la plus simple d'utiliser ses atouts. Bien sûr, ceci s'applique également à l'urbanisme, la construction de logements et de jardins, au jardinage, à l'utilisation de sources d'énergie renouvelables ainsi qu'aux relations communautaires. L'éco-construction, la construction en harmonie avec la nature, l'éco-village... sont autant de dénominateurs communs aux domaines mentionnés précédemment et constituent le point de convergence des connaissances ».

Le séminaire a permis d'évoquer les sujets suivants :

Éco-villages et aspects du développement durable :

- individus, nature et partage équitable,
- communautés écologiques ; des solutions simples et efficaces, accessibles à tous.

Concept Arhiego ® :

- Un concept exhaustif d'habitats naturels petits mais spacieux, accessibles, au cycle de vie cohérent, adaptables aux individus, familles et communautés,
- UTILITAS-FIRMITAS-VENUSTAS ; caractère utilisable, durable et esthétique.

Atelier « préparer une maison à partir de bottes de paille » :

- matériaux naturels, paille, bois, jonc, chaux, argile,
- de la préparation des éléments à la construction des maisons.

Comment réaliser une micro-exploitation équilibrée (répondant aux principes de la permaculture):

- le jardin, élément central de l'écosystème de la micro-exploitation,
- le verger, protection du jardin et amélioration du microclimat,
- baies et arbustes comme support du verger et du jardin,
- présence de l'eau afin de renforcer la biodiversité et la régulation du microclimat, et d'abriter une faune bénéfique,
- introduction d'animaux pour aider aux travaux agricoles,
- systèmes d'irrigation de faible niveau de technicité.

Plus de 90 participants au séminaire ont regardé le documentaire réalisé par Vadim Jendreyko et intitulé «Prima Materia – Bauen mit lehm» (« Des matériaux anciens par l'âge, mais modernes »). Les discussions animées et les nombreuses questions posées soulignent le vif intérêt suscité par ce séminaire.

PRIMA MATERIA – BAUEN MIT LEHM

Documentaire, 44 mn, réalisé par Vadim Jendreyko, Suisse, octobre 1996



L'histoire de l'humanité et l'argile sont indissociables. Dans la plupart des cultures, la création est liée à cette « matière première ». L'héritage culturel de l'homme a, au sens littéral du terme, été construit à partir de cette matière, malgré une longue éclipse durant la période d'industrialisation. Fascinante et à portée de main, l'argile – connue aussi sous le nom de boue et qui intervient dans le « torchis » – connaît aujourd'hui une deuxième vie.

Fiche technique

Réalisation : Vadim Jendreyko
Scénario : Vadim Jendreyko
Première mondiale : octobre 1996
Version originale : allemand/français (sous-titres allemands), couleur, Beta SP, 44 mn.
Production : Nordfilm Produktion
Cinématographie : Vadim Jendreyko, Nicola Bellucci
Montage : Vadim Jendreyko, Nicola Bellucci
Son : Hercli Bundi
Musique : Olaf Järmann, Patricia Dreager

Source :

http://www.swissfilms.ch/en/information_publications/festival_search/festivaldetails/-/id_film/123



Projet cofinancé par

Fonds européen de
développement régional

● TEMPS FORTS

« I NODI DEL LEGNO » : PROMOUVOIR L'UTILISATION DURABLE DES FORETS ET SOUTENIR LES ARTISANS LOCAUX.



« Villaggio del ragazzo », le centre de formation professionnelle de San Salvatore di Cogorno (province de Gênes), a organisé la première édition du salon « I Nodi del Legno » (« Les nœuds du bois »).

Cet événement entièrement dédié au bois a été conçu dans le but de stimuler les discussions sur le bois et de relancer ce secteur. Comme le soulignent les organisateurs : « Nous voulons par la même occasion faire passer un message nouveau à propos de la valeur unique de l'artisanat, et réduire la force des stéréotypes qui l'associent à une forme de travail passée. Nous souhaitons qu'on le redécouvre comme une profession traditionnelle, et, pour cette raison, toujours attrayante, et aussi comme une profession reflétant l'évolution et les développements technologiques actuels ».

Cet événement a réuni des acteurs et opérateurs essentiels du secteur du bois ainsi que des associations culturelles, agences et organismes œuvrant à promouvoir l'utilisation économique et durable de produits sylvicoles et la production de bois, et à soutenir les artisans locaux. Il a permis de souligner la qualité et le caractère complet de la chaîne d'approvisionnement et de mettre en lumière les aspects territorial, culturel et artistique de cette activité.

De nombreux artisans locaux étaient présents au salon et dans la zone d'exposition : charpentiers, fabricants et restaurateurs de meubles, décorateurs, ébénistes et menuisiers, tous atteignant l'excellence dans leur domaine. Il va de soi que les fabricants de la précieuse **chaise « Chiavari »** connue dans le monde entier, interprétée par des architectes et designers contemporains (la « Leggera » de Gio Ponti) et exposée dans de prestigieux salons d'exposition (« Segno Italiano » à New York), figuraient parmi les exposants.

Grâce aux ateliers et débats qui ont eu lieu durant ces trois jours, les participants ont pu discuter des problèmes émergents et des liens nécessaires pour maintenir et renforcer cette

chaîne de qualité. Les opportunités de communication entre étudiants en menuiserie, professionnels, artisans, fournisseurs et artistes, ont constitué une véritable valeur ajoutée pour l'événement.

Pendant toute la durée du salon, il a été possible de suivre les différentes étapes du traitement du bois pour les secteurs de l'ameublement et du bâtiment, et d'assister à des démonstrations d'outils innovants permettant d'améliorer les processus et l'efficacité du système.

L'objectif principal des organisateurs était de mettre en avant l'industrie du bois, et cet événement spécifique a véritablement fait l'unanimité du public et favorisé la circulation des informations et des idées.

Dans le cadre de la présentation de différents projets, l'équipe technique du projet SCORE a transmis un ensemble de bonnes pratiques visant à soutenir l'utilisation durable du bois.



Ont participé à cet événement, au titre des associations culturelles et du secteur culturel :

la section génoise de l'Institute of National Green Building, Federlegno, l'association Culturalegno d'Udine et le magazine Legno Lab.

Cet événement a été parrainé par :

la Région Ligurie, la Province de Gênes, la municipalité de Cogorno, Confap, la Société économique de Chiavari, l'Agence pour le développement de Gênes (GAL), le Diocèse de Chiavari.

Avec la collaboration de :

Legno Lab, le Parc naturel régional d'Aveto et TeleRadioPace Chiavari.



Projet cofinancé par



Fonds européen de développement régional



● ZOOM SUR...

L'AGENCE POUR LE DEVELOPPEMENT DE LA REGION DE L'EGEE-MERIDIONALE « READ S.A. » - Le séminaire d'information local a pour thème majeur le nouveau modèle de développement « Green rural and island communities » (« Communautés insulaires et rurales écologiques »)

Dans le cadre de la mise en place du projet transnational **SCORE - Sustainable Construction in Rural and Fragile Areas for Energy Efficiency** (« Construction durable dans les zones rurales et fragiles pour l'efficacité énergétique »), un séminaire d'information a été organisé le 4 avril 2012 dans le Hall du Conseil régional de Rhodes par l'Agence pour le développement de la région de l'Égée-Méridionale « READ S.A. ».

Au cours de la première partie du séminaire, M. Dimitris Papastefanakis, Directeur de la Division des programmes de développement du Centre for Renewable Energy Sources and Saving (le Centre pour les sources d'énergie renouvelable et les économies d'énergie, www.cres.gr), a présenté les grandes lignes du nouveau modèle de développement « **Green rural and island communities** » (« Communautés insulaires et rurales écologiques »). Ce modèle s'inscrit dans le programme opérationnel « Environnement et développement durable 2007-2013 » et s'articule autour des éléments suivants :

- Contribution à la lutte contre le changement climatique et à la réalisation d'objectifs nationaux et européens en termes de protection environnementale
- Économies d'énergie dans les résidences et les bâtiments publics
- Amélioration des conditions thermiques, visuelles et environnementales dans les résidences et les bâtiments publics
- Amélioration du microclimat dans la zone de localisation des bâtiments où les interventions ont lieu
- Augmentation de la capacité de production des sources d'énergie renouvelables
- Modernisation des installations de traitement des déchets solides et de récupération d'énergie à partir des déchets
- Mise en place d'usines de désalinisation de l'eau alimentées par des sources d'énergie renouvelables

Selon M. Papastefanakis, le modèle de développement « **Green rural and island communities** » permet d'organiser des interventions intégrées en matière d'énergie dans des communautés ou des îles de moins de 1 000 habitants.

Une discussion entre les différentes parties prenantes et les autorités et institutions locales s'en est suivie, afin notamment de déterminer les communautés de la région Égée-Méridionale éligibles à ce programme ainsi que les modalités et la date limite de dépôt des candidatures.

Aperçu du programme

Le programme opérationnel « Environnement et développement durable » bénéficie du soutien de la Commission européenne par l'intermédiaire du FEDER pour huit régions grecques relevant de l'objectif de « convergence », et par l'intermédiaire du Fonds de Cohésion qui intervient dans l'ensemble du pays, notamment dans les zones de « phasing in » et de « phasing out » (introduction et suppression progressives de l'aide). Le budget total du programme s'élève à 2 250 millions d'euros. La Communauté s'est investie à hauteur de 220 millions d'euros via le FEDER et de 1 580 millions d'euros via le Fonds de Cohésion.

Pour la période 2007-2013, les principales interventions en Grèce sont relatives au traitement des déchets solides, à l'utilisation rationnelle des ressources en eau, à la modernisation des installations de traitement des eaux usées, à la protection des ressources naturelles et à la prévention efficace contre les risques environnementaux (par ex. désertification, sécheresses, incendies et inondations, pollution marine). Ce programme permet d'effectuer des interventions contribuant à la lutte contre le changement climatique, s'ajoutant en cela aux investissements réalisés dans les secteurs de l'énergie et du transport dans le cadre d'autres programmes nationaux.

Onze priorités ont été définies dans ce programme.

Les cinq (5) premières relèvent du domaine couvert par le Fonds de Cohésion, et les six (6) autres du FEDER. Le nouveau modèle « Green rural and island communities » est couvert par les trois catégories de priorité suivantes, financées par le Fonds de Cohésion :

- Priorité 1 :** Protection de l'environnement atmosphérique – Lutte contre le changement climatique – Ressources énergétiques renouvelables
- Priorité 2 :** Protection et gestion des ressources en eau
- Priorité 4 :** Protection des sols et traitement des déchets

● INFORMATIONS & CONTACT



Projet cofinancé par



Fonds européen de développement régional

Partenaire principal



Province of Savona (ITALY)

Partenaires du projet



• Read S.A. - South Aegean Region (GREECE)



• Local Energy Agency Pomurje (SLOVENIA)



• Agência Regional de Energia do Centro e Baixo - Alentejo (PORTUGAL)



• Official Chamber of Commerce, Industry and Shipping of Sevilla (SPAIN)



• Rhône Chamber of Crafts (FRANCE)



• Development Company of Kefalonia & Ithaki S.A. Kefalonia (GREECE)



• Chamber of Commerce and Industry Drôme (FRANCE)



• Cyprus Chamber Of Commerce and Industry (CYPRUS)



• Chamber of Commerce & Industry Marseille Provence (FRANCE)

WEB

Pour obtenir des informations complémentaires sur ce programme, le projet, les procédures ou encore des documents de référence, veuillez vous rendre sur le site : www.scoremed.eu

E-MAIL

Vous pouvez nous envoyer un e-mail à l'adresse : info@scoremed.eu