

la Maison du 21^e siècle

LE MAGAZINE DE LA MAISON SAINE

CONVERTIR SA DIESEL À L'HUILE VÉGÉTALE

la Maison  du 21^e siècle
Le magazine de la maison saine

LE CHAUFFE-EAU
solaire

ISOLATION : des subventions

Créer un habitat pour les

Huiler le bois d'intérieur

Chauffer sans polluer

AUBE: LE RECUEIL SUR LES ÉCOVILLAGES

PHILIPPE LARAMÉE, porteur de projet

Né de nos recherches sur la création d'écovillages au Québec, voilà plus d'un an que Aube s'est proposé comme outil complémentaire à nos actions en tant qu'acteurs écosociaux de nos civilisations occidentales. Décrits dans les boutiques d'aliments naturels, dans certains cafés et salons de thé, ce recueil de recherches, allié à un contenu plaisant à consulter, de facture artisanale et humaine, et des recherches rigoureuses sur les différents aspects de la création d'un écovillage.

Proposé lors du Sommet de la Terre de Rio en 1992, l'écovillage est « une communauté intentionnelle basée sur des valeurs de développement durable ». Cette nouvelle façon d'occuper le territoire révolutionne notre apport à la terre et la place qu'y occupe l'humain. Plus de 500 de ces laboratoires de création de micro-sociétés existent déjà par le monde.

Aube traite de plusieurs sujets, notamment des énergies renouvelables, d'auto-construction écologique et d'alternatives en matière de transport. Ce recueil traite aussi des différentes législations en vigueur et les différentes formes de financements. Les rapports humains et la dynamique de groupe y sont aussi à l'honneur, avec des articles tels que les modes de prises de décisions et la résolution de conflits. Plus qu'un recueil de recherches pour les écovillages en devenir, Aube est aussi un outil de transformation et d'éducation populaire vers une société

écologique et humaine. Il propose des solutions pratiques et accessibles à tous.

Aube est aussi un collectif œuvrant pour la concrétisation des écovillages au Québec. Un manuel de références sera d'ailleurs publié sous peu aux Éditions de La Plume de Feu.

Le collectif Aube organise aussi La Foire des Écoalternatives (www.eco-alternative.org), un événement qui invite sous un même toit, des organismes et des individus œuvrant à proposer des solutions. Pour que les connaissances puissent être appliquées dans la vie quotidienne, nous avons remis à chaque personne venue nous visiter lors de la dernière foire, L'arborescence, un guide qui fait un survol des alternatives proposées dans une foule de domaines.

La révolution actuelle passera par la remise en question de notre mode de vie. L'humain a besoin de phare pour être capable de s'adapter aux nouvelles réalités. Comme l'écovillage, tous les articles sont publiés gratuitement dans notre site internet.

Les Éditions de La Plume de Feu
(514) 270-5452 www.laplumedefeu.com

LES MAISONS MÉDIÉVALES HAMLET

Forts d'un stage de presque quatre ans chez des artisans du Royaume-Uni, de la Norvège et même de la Roumanie, Daniel Addey-Jibb et Murray Elliot viennent de lancer une petite compagnie, Charpentrie traditionnelle Hamlet, qui érige des maisons à ossature traditionnelle de poutres et poteaux de bois massif assemblés à leur site Internet, ils soulignent que si la technique pratiquée aujourd'hui date des 12^e et 13^e siècles, l'utilisation de tenons et mortaises remonte à l'ère romaine.

Ces deux compagnies fusionnent techniques et designs ancestraux et modernes en érigeant des maisons inspirées et inspirantes, mais aussi confortables et durables. « Les joints sont conçus pour se resserrer pendant les sept années où le bois veut sécher, explique Daniel Addey-Jibb. Comme la structure en gros bois d'œuvre rétrécit en largeur et non en longueur, et qu'elle est indépendante des panneaux muraux extérieurs, il n'y a aucun risque de fissuration et d'infiltration d'air à travers le crépi des murs. »

Tout en offrant diverses options, ces artisans ont un faible pour la charpente extérieure conventionnelle, en 2" x 6", et pour les isolants écologiques tels balcons de paille ou laine de roche. « Les panneaux sandwich de polystyrène expansé sont moins verts, mais ils réduisent les coûts, à condition de les poser dans la toiture et non dans les murs où il y aurait beaucoup de pertes ; en les coupant pour les ouvertures, vous jetteriez

même expansé sont moins verts, mais ils réduisent les coûts, à condition de les poser dans la toiture et non dans les murs où il y aurait beaucoup de pertes ; en les coupant pour les ouvertures, vous jetteriez

Grâce aux méthodes de traçage françaises ancestrales, ils peuvent même intégrer à la charpente des modères, naturellement courbes, avec des résultats spectaculaires.

« Très recherchée en Europe, cette technique donne une valeur commerciale ajoutée à une plus grande portion de l'arbre, rendant notre métier plus écologique. »

Assurément de cœur et d'âme, cette entreprise offre même un atelier de formation annuel dans le but d'ériger une structure massive au bénéfice d'un organisme à but non lucratif.

Charpentrie traditionnelle Hamlet : 1 866 424-4407 ou (450) 424-4407 www.heavymtimberwork.com

AUBE: LE RECUEIL SUR LES ÉCOVILLAGES

PHILIPPE LARAMÉE, porteur de projet

Né de nos recherches sur la création d'écovillages au Québec, voilà plus d'un an que Aube s'est proposé comme outil complémentaire à nos actions en tant qu'acteurs écosociaux de nos civilisations occidentales. Disponible dans les boutiques d'aliments naturels, dans certains cafés et salons de thé, ce recueil de recherches allie un contenant plaisant à consulter, de facture artisanale et humaine, et des recherches rigoureuses sur les différents aspects de la création d'un écovillage.

Proposé lors du Sommet de la Terre de Rio en 1992, l'écovillage est « une communauté intentionnelle basée sur des valeurs de développement durable ». Cette nouvelle façon d'occuper le territoire révolutionne notre apport à la terre et la place qu'y occupe l'humain. Plus de 500 de ces laboratoires de création de micro-sociétés existent déjà de par le monde.

Aube traite de plusieurs sujets, notamment des énergies renouvelables, d'auto-construction écologique et d'alternatives en matière de transport. Ce recueil traite aussi des différentes législations en vigueur et les différentes formes de financements. Les rapports humains et la dynamique de groupe y sont aussi à l'honneur, avec des articles tels que les modes de prises de décisions et la résolution de conflits. Plus qu'un recueil de recherches pour les écovillageois en devenir, Aube est aussi un outil de transformation et d'éducation populaire vers une société

écologique et humaine. Il propose des solutions pratiques et accessibles à tous.

Aube est aussi un collectif oeuvrant pour la concrétisation des écovillages au Québec. Un manuel de références sera d'ailleurs publié sous peu aux Éditions de La Plume de Feu.

Le collectif Aube organise aussi La Foire des Écoalternatives (www.eco-alternative.org), un événement qui invite sous un même toit, des organismes et des individus oeuvrant à proposer des solutions. Pour que les connaissances puissent être appliquées dans la vie quotidienne, nous avons remis à chaque personne venues nous visiter lors de la dernière foire, L'arborescence, un guide qui fait un survol des alternatives proposées dans une foule de domaines.

La révolution actuelle passera par la remise en question de notre mode de vie. L'humain a besoin de phare pour être capable de s'adapter aux nouvelles réalités. Comme l'accès à l'information est une des valeurs de base du collectif, tous les articles sont publiés gratuitement dans notre site internet.

Les Éditions de La Plume de Feu
(514) 270-5452 www.laplumedefeu.com



LES MAISONS MÉDIÉVALES HAMLET

Forts d'un stage de presque quatre ans chez des artisans du Royaume-Uni, de la Norvège et même de la Roumanie, Daniel Addey-Jibb et Murray Elliot viennent de lancer une petite compagnie, Charpenterie traditionnelle Hamlet, qui érige des maisons à ossature apparente de poutres et poteaux de bois massif assemblée à l'aide de tenons et mortaises, donc sans vis ni clous. Dans leur site Internet, ils soulignent que si la technique pratiquée aujourd'hui date des 12^e et 13^e siècles, l'utilisation de tenons et mortaises remonte à l'ère romaine.

Ces deux comparses fusionnent techniques et designs ancestraux et modernes en érigeant des maisons inspirées et inspirantes, mais aussi confortables et durables. « Les joints sont conçus pour se resserrer pendant les sept années où le bois vert sèche, explique Daniel Addey-Jibb. Comme la structure en gros bois d'œuvre rétrécit en largeur et non en longueur, et qu'elle est indépendante des panneaux muraux extérieurs, il n'y a aucun risque de fissuration et d'infiltration d'air à travers le crépi des murs. »

Tout en offrant diverses options, ces artisans ont un faible pour la charpente extérieure conventionnelle, en 2" x 6", et pour les isolants écologiques tels ballots de paille ou laine de roche. « Les panneaux sandwich de polysty-

rène expansé sont moins verts, mais ils réduisent les coûts, à condition de les poser dans la toiture et non dans les murs où il y aurait beaucoup de

perdes : en les coupant pour les ouvertures, vous jetteriez littéralement votre investissement par les fenêtres ! »

Grâce aux méthodes de traçage françaises ancestrales, ils peuvent même intégrer à la charpente des madriers naturellement courbes, avec des résultats spectaculaires. « Très recherchée en Europe, cette technique donne une valeur commerciale ajoutée à une plus grande portion de l'arbre, rendant notre métier plus écologique. »

Assurément de cœur et d'âme, cette entreprise offre même un atelier de formation annuel dans le but d'ériger une structure massive au bénéfice d'un organisme à but non lucratif.

Charpenterie traditionnelle Hamlet : 1 866 424-4407 ou (450) 424-4407 www.heavytimberwork.com



Article paru dans

La Maison du 21e Siècle

Automne 2003



Nos projets ayant beaucoup évolué, mises à jour disponibles:

www.leradar.org - info@leradar - 418.596.1250
www.laplumedefeu.com - info@laplumedefeu.com - 418-596-1243

Ce document fait partie du dossier de presse de Philippe Laramée:

- ... éditeur et fondateur de **Aube, le recueil de solutions** (de 2001 à aujourd'hui)
- ... recherche, implantation et réseautage sur **les écovillages au Québec** (de 2001 à aujourd'hui)
- ... concepteur du projet de microsociété sur le site du **Domaine du Mont Radar** (2005-2009)
- ... concepteur de la **Mosaïque du Mont Ste-Marguerite** (projet 2010)

Pour toute demande d'entrevue, de conférences, de réseautage ou pour toute demande de consultation, celui-ci est disponible pour vous rencontrer partout au Québec ou par le biais d'Internet pour un entretien à distance.