



Pascal le formateur et François l'architecte du parc enseignent les gestes de l'éco-construction



Les onze stagiaires et, au premier plan de gauche à droite, Pascal Lebas et François Streiff.

Dans un ensemble de très vieux bâtiments agricoles en cours de restauration, nous avons rencontré Pascal Lebas, chargé de la formation continue pour l'Académie de Caen et François Streiff, architecte chargé au Parc naturel régional du patrimoine bâti et de l'éco-construction, ainsi que 11 stagiaires maniant la terre locale, crue, de toutes les façons possibles.

Les alentours sont plats, immensément plats, comme tous les milieux humides. Au lieu-dit Le Quesnay, à Saint-André-de-Bohon, en plein cœur des Marais du Cotentin, trois longs bâtiments de terre forment une cour dans laquelle s'affairent une dizaine de personnes, dont une jeune femme. En ce milieu d'après-midi, les uns jettent des pelletées sur une grille pour casser les mottes, d'autres tassent la terre sèche dans un coffrage pour faire un mur. Ailleurs, deux jeunes rebâtissent un morceau du bâtiment avec des briques de terre juste séchées au soleil.

Pascal Lebas, chargé de la formation continue à l'Académie de Caen, explique qu'il est spécialisé dans le développement de l'éco-construction avec les techniques patrimoniales de Basse-Normandie. Dans le cadre d'un projet européen, il a, en 2000, 2002, recherché les savoir-faire encore vivants dans la région et créé les outils pédagogiques nécessaires pour les transmettre. Il a finalement mis en place, avec le GRETA de Coutances, une formation qualifiante. *"Je voulais, dit-il, redonner du sens à la maçonnerie, retrouver les gestes qui permettent de faire sans ciment, mais avec les matériaux disponibles sur place. Vous voyez ce mur épais de terre et de paille, ici, cela s'appelle de la "bauge". C'est monté sans coffrage, comme du torchis, bien qu'il n'y ait pas de pans de bois. Et il est porteur ! Il date du XVI^e siècle. Regardez le ciment qu'ils ont mis en haut, autrefois, pour le consolider. C'est très moche et c'est inutile."*

On comprend pourquoi l'architecte du parc, responsable de la sauvegarde du patrimoine bâti en terre, François Streiff, s'est fait facilement convaincre d'accueillir ce type de formation sur le territoire. Cela voulait dire qu'il redevenait possible pour des artisans locaux, des jeunes demandeurs d'emploi, voire des particuliers candidats à l'auto-construction, de se former à la restauration du patrimoine

bâti local, avec les techniques ancestrales beaucoup plus écologiques que les techniques modernes. Ce sont des stages en alternance de 4 mois et au cours desquels chacun s'initie à l'architecture locale, aux techniques de la chaux, de la pierre, de la terre, à la gestion de l'humidité dans les bâtiments, aux enduits décoratifs... Selon les moments, viennent intervenir en complément des artisans spécialisés, l'architecte des bâtiments de France... Des entreprises ont aussi demandé un module, pour leurs salariés, sur les enduits isolant avec du chanvre ou du lin. Un autre stage s'est focalisé sur l'isolation naturelle, avec la paille en particulier. Le Conseil régional, lui, a demandé un module spécifique pour des demandeurs d'emplois sur l'éco-construction. Et un autre module encore a été conçu sur le thème l'éco-citoyenneté d'un chantier : on ne lave pas les outils à l'eau potable, on trie les déchets, etc.

Une convention a été signée en 2007 entre le GRETA et le parc pour la mise à

disposition du site, François Streiff participant à l'animation des modules de stage concernés par la terre crue.

Ce partenariat devrait se renforcer encore à l'occasion d'un programme européen Interreg mis en place avec des Anglais sur la réalisation de référentiels de formation communs sur la baugé, la formation de formateur et la sensibilisation du grand public ■



Avec des briques de terre crue juste séchées au soleil.

Pascal Lebas
Chargé de mission CAFOC, Délégation
académique à la formation continue, Rectorat,
BP 6184 14061 Caen cedex.
E-mail : pascal.lebas@ac-caen.fr
web : greta-bassenormandie.ac-caen.fr

François Streiff
architecte, chargé du patrimoine local Parc
naturel régional des marais du Cotentin et du
Bessin, 17 rue de Cantepie 50500 Les Veys.
E-mail : fstreiff@parc-cotentin-bessin.fr
web : www.parc-cotentin-bessin.fr