

L'éco-construction Une philosophie de vie



Débat au café-science autour de l'éco-construction.

Dans le cadre de la nouvelle édition de la Fête de la Science, un café-science s'est déroulé en petit comité, vendredi 14 novembre à la brasserie « La Belle Epoque ». Animé par Kerstin Giner, de Kasciopé -C.C.S.T.I. de la Drôme, en présence des responsables du Musée d'archéologie et d'histoire et du CEDER, le café-science aborda le thème « Les matériaux dits écologiques sont-ils modernes ou anciens ? ».

Ce fut donc une certaine mise au point à partir d'un débat d'idées et de témoignages entre différents éco-constructeurs et éco-constructrices. Différents matériaux comme les bois chers et pas toujours écologiques, le liège en revêtement de sol, la cire d'abeille, les briques de

paille de lavande, les différentes isolations, les panneaux solaires (la Drôme est la plus équipée en France), la chaux, le ciment, le béton, etc. Ont été confrontés par des connaisseurs.

Jean-Claude Mangoni, éco-constructeur dans le Diois, en esprit novateur mais aussi conservateur, a évoqué les propriétés de la terre cuite (les produits en terre cuite du bâtiment : tuiles, briques, carreaux, pavés, boisseaux... abritent les hommes depuis des millénaires). L'idée première, pour lui, relie l'éco-construction avec une certaine philosophie de vie. L'éco-constructeur doit « être responsable de son achat », car « son acte d'achat est sa part environnementale ».

Ch. M.