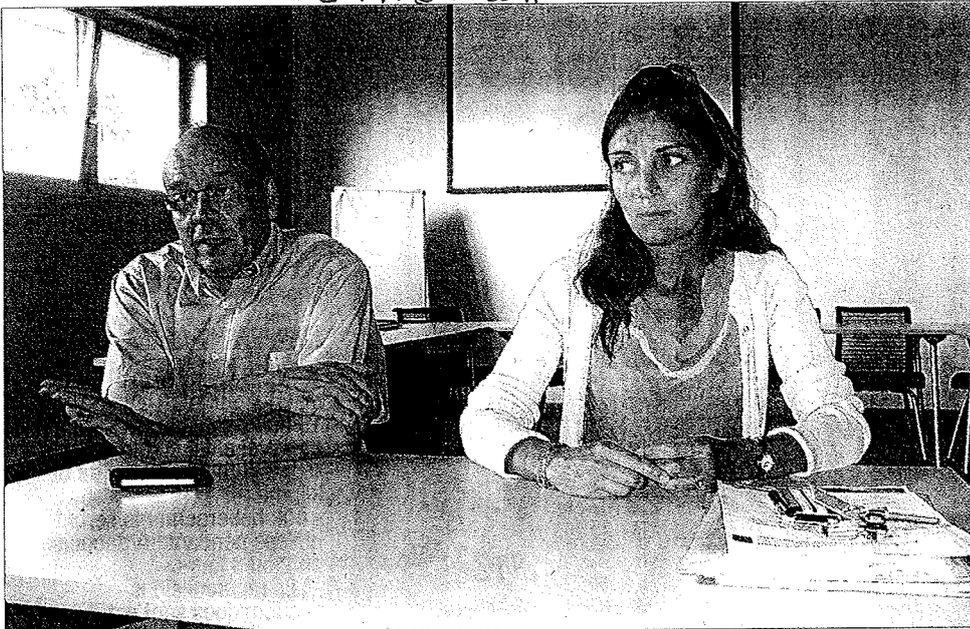


DÉVELOPPEMENT DURABLE La CCIT de la Drôme, chef de file européen sur la rénovation

Néopolis sélectionné pour le projet Score

DL 17/05/2011



Carinne Fleury devra mettre en œuvre le projet européen Score, axé sur la performance thermique des bâtiments de l'espace méditerranéen. Un projet mené par Néopolis, le centre de formation de la CCIT de la Drôme, que dirige Pierre Descombes.

Doctor ingénieur en matériaux, Carinne Fleury s'apprête à piloter le nouveau projet européen Score (Sustainable construction in rural and fragile areas for energy efficiency). Ce sera le deuxième qu'elle met en œuvre dans le cadre de Néopolis, le centre de formation de la chambre de commerce et d'industrie territoriale de la Drôme, « spécialisé dans la construction de qualité environnementale », précise Pierre Descombes, le directeur de la formation.

Projet transnational, Score vise l'amélioration de l'efficacité énergétique, notamment thermique, dans les construc-

tions des zones rurales et côtières de l'espace méditerranéen. « C'est la suite logique de Med éco quartiers », intervient Jean-Marie Busseuil, vice-président de la CCIT de la Drôme en charge du développement durable.

Ce projet, qui s'étend sur deux ans et demi, se traduira concrètement par l'élaboration d'« un outil d'audit et d'évaluation de la qualité environnementale des bâtiments », précise Carinne Fleury. Destiné aux élus et professionnels, il les « aidera à se poser les bonnes questions dans la phase de conception des bâtiments publics et des logements. »

Un guide des bonnes pratiques à élaborer

Néopolis le développera en collaboration avec les 10 partenaires européens au cours de l'année 2012. Mais dès cette année, en septembre 2011,

la structure concevra un guide des bonnes pratiques regroupant les projets exemplaires recensés par les partenaires.

Chef de projet sur la rénovation, Néopolis a retenu pour la France, la mairie du village de Montaulieu dans la Drôme, qui a été rénovée écologiquement avec des matériaux biosourcés et a recours aux énergies renouvelables. L'auditorium de Mazam a également été sélectionné, car construit en bois et en paille. Deux autres chantiers sont en cours de sélection. « Nous recherchons des chantiers mettant en œuvre des systèmes constructifs valorisant les ressources locales telles que la terre crue et la paille de lavande », indique Carinne Fleury.

Environ 140 000 € ont été alloués à Néopolis, sur un projet qui pèse au total plus d'un million six cent mille euros. En avril 2012, la France, et plus particulièrement la Drôme, accueillera ses partenaires pour une visite des sites pilotes et un séminaire.

M-N.C.

Les partenaires

Province de Savone (Italie), chef de file du projet Score. Préfecture de Dodécanèse (Grèce), Agence locale de l'énergie de Pomurje (Slovénie), chambre régionale de l'énergie de Baixo Alentejo (Portugal), chambre de commerce et d'industrie de Séville (Espagne), chambre des métiers et de l'artisanat du Rhône (France), chambre de commerce et d'industrie de Marseille (France), chambre de commerce et d'industrie de Chypre (Chypre), entreprise Kelafonia et Ithaki SA (Grèce). □