



Enerterre : L'innovation

en faveur de l'amélioration des performances énergétiques

Utiliser des matériaux locaux traditionnels tout en sortant certains habitants de la précarité énergétique

Le patrimoine bâti en terre, dans le Cotentin, est habité par une population souvent précaire, y compris sur le plan énergétique, et qui n'a pas les moyens d'entretenir ni d'isoler sa maison.

Pour le Parc des Marais du Cotentin et du Bessin le défi est double : entretenir le patrimoine emblématique dans cette partie du Cotentin et améliorer les conditions de vie des habitants du territoire.

Des chantiers d'auto-réhabilitation

Le projet Enerterre vise ce public démuné, qui peine à bénéficier des aides existantes pour la rénovation thermique des bâtiments, mais a du temps et la volonté nécessaire pour réaliser lui-même les travaux, à condition d'être formé aux savoir-faire et aux matériaux traditionnels locaux.

Coordonnés par le Parc, en 2012, 2013 et 2014, une vingtaine de chantiers

participatifs d'auto-réhabilitation ont ainsi été réalisés.

Une innovation sociale, économique, environnementale

L'intérêt d'Enerterre est que ce projet apporte une réponse combinée pour le développement de la performance énergétique, la préservation patrimoniale du bâti, la transmission des savoir-faire et l'amélioration des conditions de vie des plus précaires. Cette expérience est aussi l'occasion de favoriser et de tester in situ l'usage d'éco-matériaux (ici le chanvre dans des constructions traditionnelles en terre).

C'est aussi l'occasion de mettre en place des systèmes d'échanges locaux (SEL) permettant la conversion de l'ensemble des apports des participants aux chantiers (usagers engagés et bénévoles) en équivalence de main d'œuvre (près de 2600 heures cumulées sur la première série de chantiers).



Crédit Photo : PNR MCB.