

la restauration du bâti ancien

Des bonnes pratiques à retrouver

Les maisons et fermes anciennes de Scarpe-Escout sont construites à partir de matériaux locaux et un savoir-faire relevant du bon sens et de l'expérience.

En effet, la pierre dure en soubassement, comme le grès ou la pierre bleue, permettra d'isoler la maison de l'humidité. L'argile abondante localement servira à produire briques, tuiles et tomettes résistantes. La craie facilitera le façonnage de décors en façades, etc.

Les techniques de construction, tout autant que les matériaux, participent à la durabilité des bâtiments. Ainsi, la disposition des briques lors de la construction des murs (à l'horizontal ou en épi) assurera la solidité et signera l'identité locale. La corniche débordante servira de gouttière et les fenêtres hautes feront entrer la lumière.

Retrouvons ces bonnes pratiques locales pour donner une seconde vie au bâti ancien !

Vous habitez dans un Parc naturel régional, un territoire reconnu notamment pour son patrimoine. Vous pouvez participer à l'enrichissement du bâti ancien en suivant ces quelques conseils :

- utiliser des matériaux locaux ;
- restaurer plutôt que détruire ou remplacer ;
- recourir à des professionnels qualifiés lors de gros travaux ;
- contacter le PNR pour des conseils à la restauration.

Parc naturel régional Scarpe-Escout
Maison du Parc
357, rue Notre Dame d'Amour
59230 Saint-Amand-les-Eaux
tél : 03 27 19 19 70
fax : 03 27 19 19 71
Email : contact@pnr-scarpe-escout.fr
Site internet : www.pnr-scarpe-escout.fr

Les différentes fiches

Le guide compte 6 fiches, parcourant 2 thèmes majeurs :

- La maçonnerie :
 - Fiche n°1 : **nettoyage des façades** ;
 - Fiche n°2 : **remplacement des matériaux de façade** ;
 - Fiche n°3 : **traitement du joint** ;
 - Fiche n°4 : **protection et harmonisation de façade**.
- Les ouvertures :
 - Fiche n°5 : **ouvertures en façade** ;
 - Fiche n°6 : **ouvertures en toiture**.

Et une fiche concernant les questions à se poser avant d'entreprendre vos travaux de restauration

avec le soutien de :



un programme en partenariat avec :

