



50%

des pierres utilisées en France  
**sont importées**

**Et pourtant...**

# La pierre française

est plus compétitive  
que les pierres importées



**+ de retombées  
pour la collectivité**

**Meilleur bilan carbone**



**Des emplois locaux  
directs et indirects**

# Pour un chantier en pierre en France



Quel est  
le coût réel  
des pierres



du Portugal, d'Espagne,  
de Turquie, de Chine  
et **de France**

# Selon l'étude

## Retombées économiques, sociales, sociétales et environnementales

Filière Roches Ornementales  
et de Construction - France

Janvier 2024



Étude disponible en intégralité  
sur le site du SNROC

<https://bit.ly/3wHZXC9>

# Au total

La pierre d'Espagne coûte réellement



**27 à 49%** plus cher

La pierre du Portugal coûte réellement



**28%** plus cher

La pierre de Turquie coûte réellement



**35%** plus cher

La pierre de Chine coûte réellement



**35%** plus cher

# La pierre française

contribue à la création de richesse  
sur le territoire national

Pour



**100 €**

dépensés pour le chantier



**72 à 75 €**

contribuent à financer  
le modèle social français

# La pierre française, c'est un bilan carbone



**2 à 5 X** meilleur

que celle d'Espagne  
ou du Portugal



**5 X** meilleur

que celle de Turquie



**9 X** meilleur

que celle de Chine



Le seul achat gagnant  
pour l'État et les collectivités

# est l'achat français

- Il contribue à **l'économie française** et finance notre **modèle social**
- Il contribue **au budget** des collectivités, de l'État et des organismes sociaux
- Il pérennise des **emplois non délocalisables** et en crée de nouveaux
- Il contribue à **l'atteinte des objectifs climatiques** de la France en **réduisant le bilan carbone**





Syndicat National des Industries  
de Roches Ornamentales  
et de Construction

# Étude commanditée par le **SNROC**

En partenariat avec



Association Pierre  
de Bourgogne



IG Granit  
de Bretagne



Centre Technique  
de Matériaux Naturels  
de Construction

Réalisée par



Étude disponible en intégralité sur le site du SNROC  
<https://bit.ly/3wHZXC9>