

# 1 FILIÈRE ÉMERGENTE

## CONSTRUCTION DURABLE



<b>Périmètre</b>	La construction durable regroupe les acteurs du bâtiment, des travaux publics et des carrières qui œuvrent aux étapes de conception, construction et maintenance-exploitation. Cette chaîne de valeur est complétée par Nobatek et TIPEE qui assurent le soutien en innovations technologiques de la filière, ainsi que les acteurs produisant des matériaux bio-sourcés		
<b>Feuille de route régionale</b>	Néo Terra Absent SRDEII 2016 et rajouté ensuite Feuille de route Construction Durable 2020-2023 votée en juillet 2020	<b>Liens avec les politiques nationales et européennes</b>	Politiques Bas Carbone – réglementations environnementales pour les bâtiments neufs RE2020 – Plan de rénovation : 500 000 / an – réduction émissions GES de 49% d'ici 2030 – Décarbonation complète d'ici 2050
<b>Données-clés</b>	<p>Estimation du nombre d'entreprises</p> <p>Bâtiment : 53183 travaux publics : 723 Carrières et matériaux : granulats (186) – Béton prêt à l'emploi (79) – Entreprises production de pierre marbre et granit (107) – Carrières (492)</p> <p>Estimation du nombre d'emplois</p> <p>Bâtiment : 82 420 salariés Carrières et matériaux : 4265 Travaux publics : 24 816 Total : 111 501</p> <p>Zones géographiques concernées</p> <p>Région Nouvelle-Aquitaine</p> <p>Secteurs liés, en amont ou en aval</p> <p>Ensemble des acteurs de la construction : fournisseurs, bureaux études, architectes, bureaux de contrôle, maîtrise d'ouvrage, maîtrise d'œuvre, promoteurs, bailleurs, collectivités territoriales...</p> <p>Représentants du secteur</p> <p>ODEYS, CERC (Cellule économique régionale de la construction), FFB (Fédération Française du Bâtiment), FRTP (Fédération Régionale des Travaux Publics), UNICEM (Union nationale des industries de carrières et matériaux de construction), CAPEB (syndicat patronal de l'artisanat du bâtiment), FIBOIS, TIPEE, Nobatek INEF 4, Résonance Paille, Chanvre Nouvelle-Aquitaine...</p> <p>Exemples d'entreprises régionales</p> <p>IDRE – IELO – LAMECOL – Materrup – Chanvre de l'Atlantique – TMH (terre) - Groupe Cassous, Rocamat, CESA (Chaux et Enduits de Saint-Astier), TMH, Gascogne Bois, Bouchard, GR BIM, Circouleur, NGE Fondations</p>		

<b>FFOM</b>	<b>Forces</b>
	Adaptation Acteurs moteurs régionaux Développement économie circulaire Innovation Actions régionales : BDNA (Bâtiments Durables en Nouvelle-Aquitaine) / filières bas carbone
	<b>Faiblesses</b>
	Manque de main d'œuvre Recrutement Vieillesse Formations et compétences Accompagnement Certification et assurabilité des matériaux à faible impact carbone Pluralité des acteurs
	<b>Opportunités</b>
	Développement de filières régionales biosourcées et géosourcées Développement des filières issues de la déconstruction Actions innovantes : BIM (modélisation des informations du bâtiment), LEAN, SMART BUILDING Développer les actions collectives
	<b>Menaces</b>
	Approvisionnement Inflation Marges réduites Augmentation des prix Pièces détachées Prix du carburant
<b>Principaux enjeux</b>	Emplois et compétences Economie circulaire Innovation et numérique
<b>Objectifs stratégiques</b>	Entraîner l'ensemble de la filière construction durable Développer des filières Bas Carbone Améliorer la réutilisation des matériaux de construction Développer la rénovation globale Développer les circuits courts et l'économie circulaire