

RÉSULTATS EXCLUSIFS



FILIERE BOIS

LE BOIS DANS LA CONSTRUCTION NEUVE

Bâtiments agricoles - 2008 – 2017

Financé par le

CODIFAB

comité professionnel de développement
des industries françaises de l'ameublement et du bois



REALISATION

AXIOME MEDIA – BatiEtude est l’institut de sondage de référence des univers de l’énergie et des matériaux de construction.

L’Observatoire de la Construction Neuve créée en 1985 et dont sont issues les données présentées ci après est un outil statistique multiclients destiné à évaluer précisément les parts de marché respectives de chacun des matériaux utilisé dans la construction neuve en France (logements, tertiaire, agricole).

Cette présentation vous permettra de découvrir et d’analyser l’évolution des parts de marché entre 2008 et 2017 du **BOIS** utilisé dans la construction neuve en France.

Les données sont obtenues par interview téléphonique d’un échantillon représentatif des permis de construire qui sont déposés, acceptés et déclarés commencés chaque année.

Pour en savoir plus : www.batietude.fr



Le CODIFAB, Comité Professionnel de Développement des Industries Françaises de l'Ameublement et du Bois, a été créé à la demande des professions de l'ameublement et de la seconde transformation du bois : CAPEB, UFME, UICB, UIPC, UIPP, UMB-FFB, UNAMA, UNIFA.

Le CODIFAB a pour mission de conduire et financer, par le produit de la Taxe Affectée, des actions collectives dans le respect de la réglementation européenne et dans le cadre des missions mentionnées à l'article 2 de la loi du 22 Juin 1978.

Pour en savoir plus : www.codifab.fr

BATIMENTS AGRICOLES (HORS SERRE) : CONSTRUCTION NEUVE 2017 :

En 2017, la construction neuve des bâtiments agricoles hors serre représente 5.307.000 m² : stable par rapport à 2016.

CONCERNANT LE BOIS/LAMELLE COLLE :

Quel sera le matériau de l'ossature ou de la structure porteuse du bâtiment ? (exprimé en surface de plancher) **une part de marché de 28% en hausse de 3 points par rapport à 2016**, et une surface de plancher concernée (volume) **en hausse par rapport à 2016 : +12%** (1.502.000 m² de surface de plancher).

Comment sera assuré le remplissage des façades ? (exprimé en surface de façade) **une part de marché stable par rapport à 2016 : 20%**, mais une surface de façade concernée (volume) en baisse : -18% (902.000 m² de surface de façade).

Comment sera assuré le revêtement de façade ? (exprimé en surface de façade) **une part de marché en hausse par rapport à 2016 : 21% (+4 points)**, mais une surface de façade concernée (volume) stable : (942.000 m² de surface de façade).

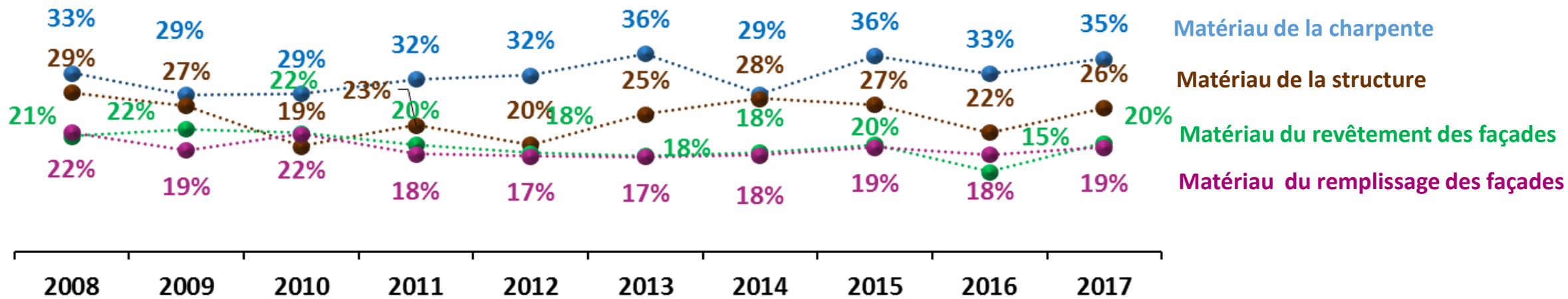
Quel sera le matériau de charpente : (exprimé en surface de toiture) **une part de marché bois/lamellé collé en hausse par rapport à 2016 : 42% (+4 points)**, et une surface de toiture concernée (volume) en hausse : + 10% (2.532.000 m² de surface de toiture).

BATIMENTS AGRICOLES : CARACTERISTIQUES

AGRICOLES	2017	
	Surface de plancher (000 m ²)	%
ENSEMBLE DU MARCHÉ	5 726	100%
Moins de 500 m ²	1 889	36%
De 500 à 999 m ²	1 375	25%
De 1000 à 1999 m ²	992	17%
2000 m ² et plus	1 470	23%
	Nombre	%
NOMBRE D'OPÉRATIONS	6 958	100%
Moins de 500 m ²	5 535	80%
De 500 à 999 m ²	970	14%
De 1000 à 1999 m ²	360	5%
2000 m ² et plus	93	1%

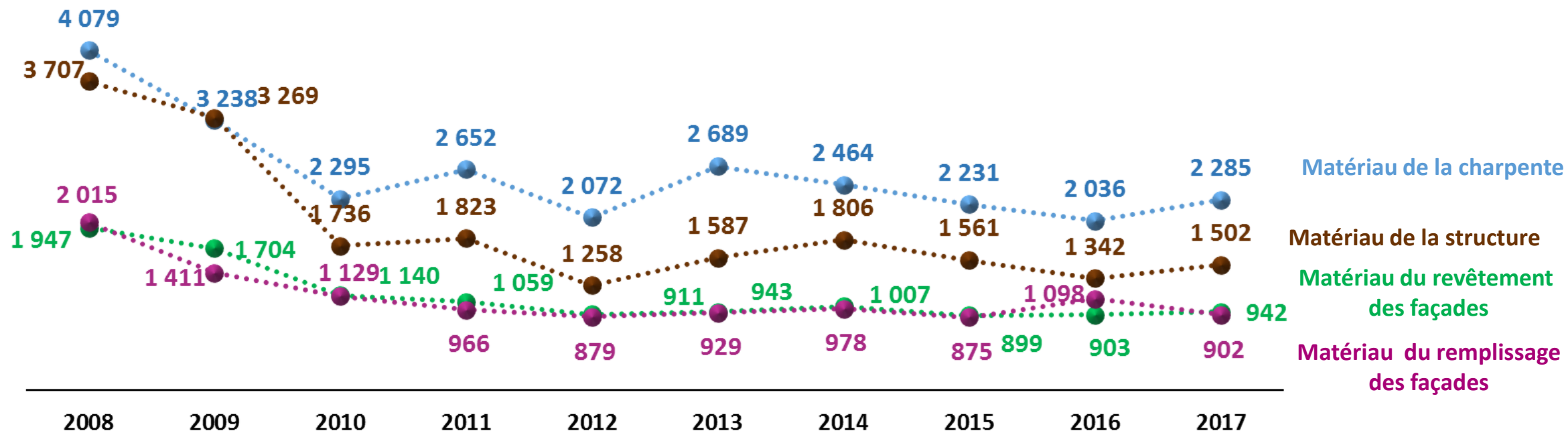
EVOLUTION DE LA PART DE MARCHÉ DU BOIS EN CONSTRUCTION NEUVE

Résultats exclusifs



EVOLUTION DES SURFACES EN BOIS EN CONSTRUCTION NEUVE (000 m²)

Résultats exclusifs



POUR EN SAVOIR PLUS

RAPPROCHEZ-VOUS DE VOS ORGANISATIONS PROFESSIONNELLES REPRÉSENTÉES AU SEIN DU CODIFAB



CAPEB

www.capeb.fr



UICB

www.batibois.org



UMB-FFB

www.umb.ffbatiment.fr



UIPC

www.uipc-contreplaque.fr



UIPP

www.uipp.fr



UFME

www.ufme.fr