

RÉSULTATS EXCLUSIFS



LE BOIS DANS LA CONSTRUCTION NEUVE

Bâtiments agricoles - 2008 – 2018

Financé par le

CODIFAB

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



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 utilisés 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 2018 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 : CONSTRUCTION NEUVE 2018 :

En 2018, la construction neuve des bâtiments agricoles représente 6 197 000 m² (totalisant 6 819 permis de construire).

Soit une hausse de 8,2% par rapport à 2017.

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 bois/lamellé collé à 23,8%, en baisse de 2,4 points par rapport à 2017**, et une surface de plancher concernée (volume) en baisse de 1,8% (1 475 000 m² de surface de plancher en 2018).

Comment sera assuré le remplissage des façades ? (exprimé en surface de façade) **une part de marché stable à 19%**, mais une surface de façade concernée (volume) en hausse par rapport à 2017 : + 6,5% (961 000 m²)

Comment sera assuré le revêtement de façade ? (exprimé en surface de façade) **une part de marché en baisse par rapport à 2017 : 18,8% (- 1,1 point)**, mais une surface de façade concernée (volume) en hausse : + 1,6% (957 000 m²).

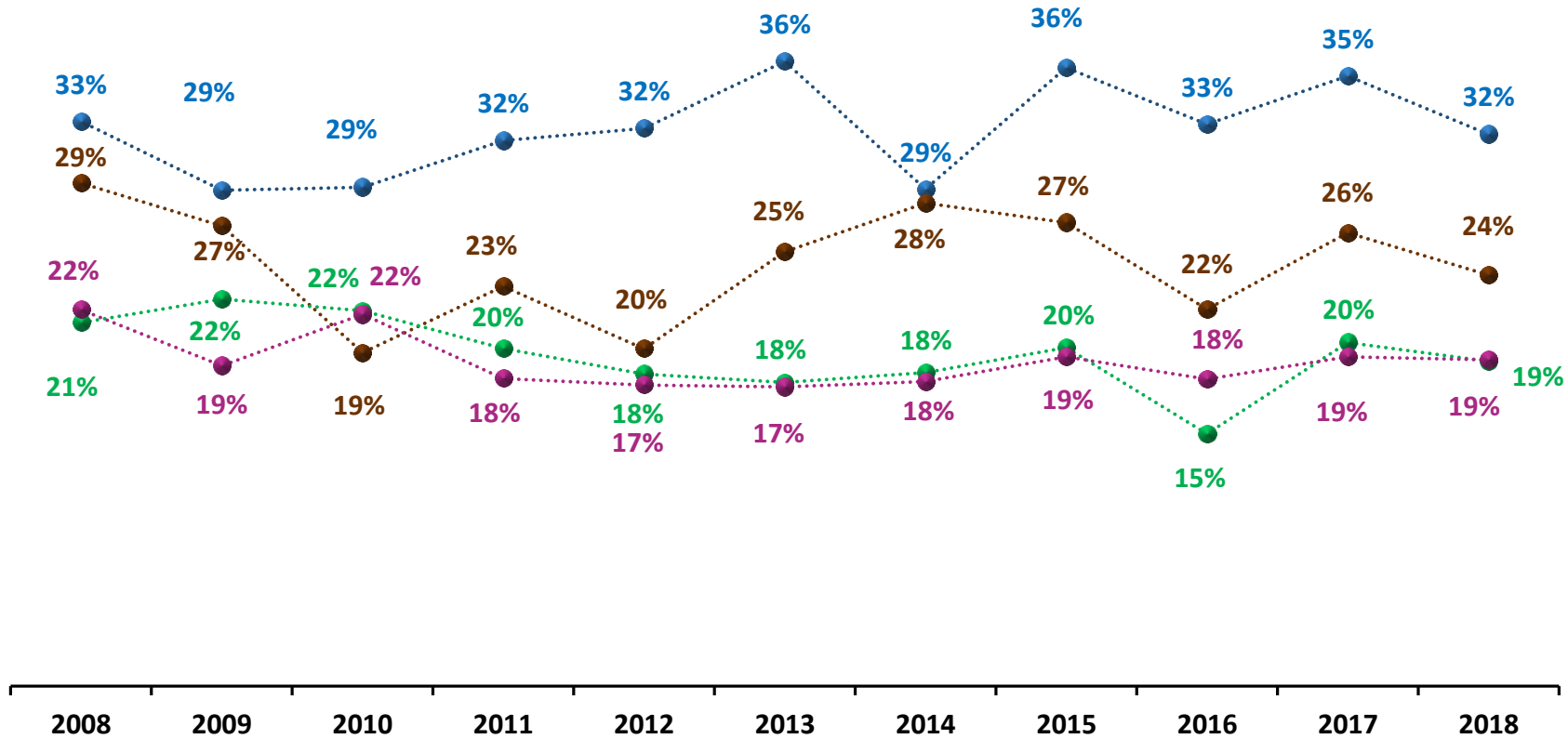
Quel sera le matériau de charpente : (exprimé en surface de toiture) **une part de marché bois/lamellé collé en baisse par rapport à 2017: 34% (- 4 points)** et une surface de toiture concernée (volume) en baisse : - 12% (2 192 000 m²).

BATIMENTS AGRICOLES : CARACTERISTIQUES

AGRICOLES	2018	
	Surface de plancher (000 m ²)	%
ENSEMBLE DU MARCHÉ	6 197	100%
Moins de 500 m ²	1 914	31%
De 500 à 999 m ²	1 555	25%
De 1000 à 1999 m ²	1 245	20%
2000 m ² et plus	1 482	24%
	Nombre	%
NOMBRE D'OPÉRATIONS	6 819	100%
Moins de 500 m ²	5 177	76%
De 500 à 999 m ²	1 103	16%
De 1000 à 1999 m ²	442	6%
2000 m ² et plus	96	1%

EVOLUTION DE LA PART DE MARCHÉ DU BOIS EN CONSTRUCTION NEUVE

Résultats exclusifs



Matériau de la charpente

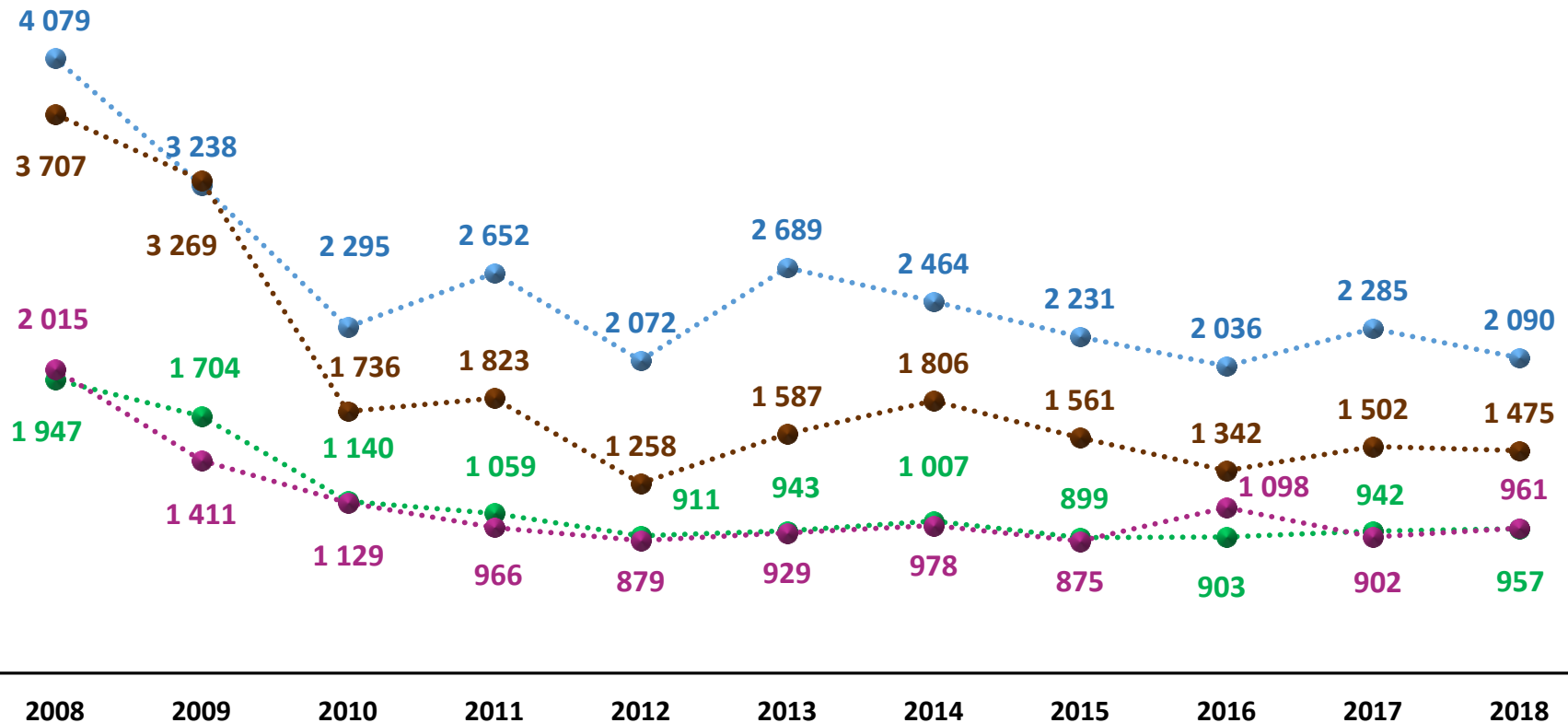
Matériau de la structure

Matériau du revêtement des façades

Matériau du remplissage des façades

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

Résultats exclusifs



Matériau de la charpente

Matériau de la structure

Matériau du remplissage des façades

Matériau du revêtement des façades

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