

Devant le succès du quiz proposé durant le confinement, [Infociments.fr](https://infociments.fr) prolonge le plaisir sur la période estivale. Chaque jour, retrouvez une série de 5 questions et révisez vos connaissances.

**Aujourd'hui, les bétons végétaux. À vous de jouer !**

Et n'hésitez pas à utiliser les commentaires en bas de page pour nous faire part de vos remarques et suggestions.

## BÉTONS VÉGÉTAUX

[Connectez-vous à Google](#) pour enregistrer votre progression. [En savoir plus](#)

\* Indique une question obligatoire

Des bétons végétaux, c'est quoi ? \* 1 point

- Le mélange d'un granulat et d'un liant
- L'intégration de biomasse (via les granulats) dans la composition des bétons

Quelles sont les principales biomasses utilisées pour les bétons végétaux ? \* 1 point

- Chanvre
- Bois
- Miscanthus
- Lin

Le béton végétal, c'est réservé aux petits ouvrages non structurels (tels que les bétons de décoration) ? \* 1 point

- Oui car ces bétons nécessitent de progresser en termes de performances structurelles
- Non car leur formulation permet d'ores et déjà de s'adapter à des exigences de résistance en compression « classiques » pour les ouvrages de bâtiment

Quelles sont les principales caractéristiques des bétons végétaux ? \* 1 point

- Bonne plasticité
- Importante porosité
- Faible masse volumique

Quelles sont les performances principales de ces bétons ?

0 point

- Inertie thermique
- Absorption du son
- Optimisation du bilan carbone

Pour consulter vos résultats après avoir répondu aux questions, remontez en haut de la page et cliquez sur "Afficher la note".



**Retrouvez toutes nos publications  
sur les ciments et bétons sur  
[infociments.fr](https://infociments.fr)**

**Consultez les derniers projets publiés  
Accédez à toutes nos archives  
Abonnez-vous et gérez vos préférences  
Soumettez votre projet**

Article imprimé le 06/04/2026 © infociments.fr