



« Quelle place accorde-t-on à la santé dans la construction ? »



Les résultats de l'enquête Diagnostic Bâtiment Santé 2021 sont disponibles. - © Diagnostic Bâtiment Santé

C'est la question qu'a posée l'Association Bâtiment Santé Plus aux maîtres d'ouvrages et maîtres d'œuvre au travers d'une enquête inédite. Les résultats montrent que la prise de conscience des enjeux de santé s'est accélérée avec la crise sanitaire.

En partenariat avec le Conseil national de l'Ordre des architectes, avec le soutien de l'Ademe et du Service Architecture du Ministère de la culture, Bâtiment Santé Plus a commandé à l'ENSAI Junior Consultant en février 2021 une large enquête intitulée « Diagnostic Bâtiment Santé », sur les enjeux de la santé dans le bâtiment.

320 professionnels de la construction se sont prêtés à l'exercice dont **30 % d'architectes**, **25 % de bureaux d'études** et **10 % de maîtres d'ouvrage**. Au travers d'une vingtaine de questions, les résultats donnent un aperçu de leur vision de la santé dans leurs métiers.



La prise de conscience sanitaire s'accélère

Premier enseignement, la prise de conscience de l'importance du bâti sur la santé des usagers s'accélère. Avant 2000, ils étaient déjà 25 % à se préoccuper des enjeux sanitaires. Depuis 2015, 41 % des participants intègrent l'aspect santé dans tous leurs projets.

Aujourd'hui, **55 % en font une priorité, à l'exception des maîtres d'ouvrages**, investisseurs et fonciers qu'il reste à convaincre. **La crise sanitaire née de la pandémie de Covid-19 n'est pas sans effet sur ces derniers puisqu'elle a modifié la prise en compte de la santé pour 67,7 % d'entre eux**.

La qualité de l'air intérieur sur le devant de la scène

L'effet Covid-19 ne s'arrête pas là, puisque parmi les quatre critères sanitaires principaux retenus par les répondants, **la qualité de l'air intérieur arrive loin devant pour 86,3 %**. Ensuite, viennent l'orientation, l'ensoleillement, la lumière (65,6 %) et le confort thermique (65%) suivis de l'acoustique (39,4 %). **Point particulier chez les architectes, 82,5 % d'entre eux placent la lumière en premier facteur** et l'accès à un espace extérieur et à la nature en quatrième position avant l'acoustique.

Besoin de formation sur les effets combinés de l'écologie et de la santé

Un point de vigilance : **les acteurs sont trop peu informés sur les impacts sanitaires des matériaux biosourcés, de réemploi et de recyclage. 52,2 % savent qu'un matériau bon pour l'environnement ne l'est pas systématiquement pour la santé**. En conséquence, les efforts de sensibilisation et de formation auprès des concepteurs doivent se poursuivre pour une maîtrise combinée des paramètres écologique et sanitaire.

Résultats en débat au colloque Défis Bâtiment Santé

Pour en débattre, l'édition 2021 des Défis Bâtiment Santé se tiendra à Paris le 6 juillet, avec pour thème **« Economie circul'air, la santé dans la boucle »**. Elle permettra de mettre en perspective ces résultats avec les projets et les solutions du secteur.

Les principaux débats porteront sur l'intelligence de la conception et la simplicité : principaux leviers pour s'adapter aux nouveaux modes de vie et au risque épidémique ? Entre sensibilisation et réglementation, où

www.lemoniteur.fr

Pays : France

Dynamisme : 19



[Visualiser l'article](#)

placer le curseur ? Modèle économique, traçabilité, responsabilité, assurance... Comment développer une économie circulaire favorable à la santé ?