

Carto Silice : L'OPPBTP publie les premiers résultats de la campagne de mesures des poussières de silice cristalline alvéolaire lors d'opérations du BTP

Mobilisés sur la problématique du risque silice depuis de nombreuses années, l'OPPBTP et les Organisations professionnelles nationales du Bâtiment et des Travaux Publics ont déjà conduit divers travaux afin de référencer les situations de travail à risque, mesurer les niveaux d'empoussièrément et identifier des bonnes pratiques à mettre en place. En effet, avec environ 358 000 salariés exposés (*source : étude SUMER 2017*), le secteur du bâtiment et des travaux publics est particulièrement concerné par le risque d'exposition à la poussière de silice cristalline alvéolaire.

La dernière campagne de mesurage de grande ampleur, formalisée par une signature de partenariat entre la CAPEB, la FFB, la Fédération SCOP BTP, la FNTP et l'OPPBTP en novembre 2022, permet d'établir une cartographie des empoussièrément en silice cristalline alvéolaire des situations de travail les plus courantes dans le BTP. L'objectif est de fournir aux entreprises des préconisations concernant les méthodes de travail les plus efficaces pour réduire l'exposition des salariés au niveau le plus bas techniquement possible.

Une nouvelle étape importante en faveur de la réduction de l'exposition aux poussières de silice cristalline alvéolaire

Depuis 2017, une Directive Européenne classe les travaux exposant à la poussière de silice cristalline alvéolaire comme cancérigènes. Depuis lors, l'OPPBTP et les organisations professionnelles et syndicales du BTP ont mené plusieurs études afin de réduire l'exposition des compagnons. Après une première campagne exploratoire conduite par l'OPPBTP de 2017 à 2020, la FNTP a initié de 2021 à 2022 une campagne nationale dont l'objectif était de collecter des résultats de mesures d'exposition à la silice cristalline alvéolaire pour une quarantaine de situations de travail du secteur des Travaux publics. Dans la continuité de ces travaux, l'OPPBTP et ses partenaires, la CAPEB, la FFB, la Fédération SCOP BTP et la FNTP, ont lancé en 2023 la campagne Carto Silice BTP, un programme pluriannuel visant à établir une cartographie de l'empoussièrément des procédés de travail courants dans le BTP. L'objectif est de fournir des données actualisées et des recommandations pratiques pour améliorer la santé et la sécurité des travailleurs en réduisant l'exposition à la silice cristalline, via la valorisation de pratiques opérationnelles vertueuses.

Un premier rapport avec 7 situations de travail

A date, cette nouvelle campagne, qui doit se dérouler sur plusieurs années, a permis de valider 66 mesurages pour les situations de travail « Bâtiment », et 114 pour les situations de travail « Travaux publics ». Ce premier rapport présente les résultats détaillés pour ces 7 situations de travail les plus avancées, que sont :

- ✓ Le grand rabotage d'enrobés bitumineux ;
- ✓ Le petit rabotage d'enrobés bitumineux ;
- ✓ Le sciage d'enrobés bitumineux ;
- ✓ La découpe de bordures en béton ;
- ✓ L'enduisage et grattage d'enduit de façade ;
- ✓ La démolition de béton avec un engin mécanique ;
- ✓ Le percement de parois en béton.

Pour chacune d'elles, l'ensemble des résultats et des préconisations est détaillé sous forme de fiche pouvant être consultée de manière indépendante, avec les informations suivantes :

- ✓ La description de la situation de travail ;
- ✓ La description des méthodes d'intervention et des groupes d'exposition similaires (GES) ;
- ✓ La présentation des mesurages réalisés ;
- ✓ La cartographie des résultats par GES ;
- ✓ Les résultats par méthode d'intervention ;
- ✓ Les préconisations d'intervention pour les mesures de protection collective organisationnelles et techniques ainsi que pour les mesures de protection respiratoire individuelle ;
- ✓ La description des équipements et matériels employés.

Forts de ces premiers résultats et préconisations sur les 7 situations de travail les plus avancées, l'OPPBTB et ses partenaires poursuivent la campagne afin d'alimenter la cartographie des empoussièrtements en silice cristalline alvéolaire des situations de travail du BTP. Les entreprises sont invitées à candidater sur le site internet dédié carto-silice.fr afin de proposer un chantier qui corresponde aux périmètres « Bâtiment » et « Travaux Publics » de la campagne Carto silice. En participant, elles pourront bénéficier d'un accompagnement personnalisé, avec un soutien technique et des conseils pour la mise en place de mesures de prévention efficaces, et accéder aux données anonymisées déjà obtenues.

Le rapport CARTO-Silice complet est disponible [ici](#).

À propos de l'OPPBTB

L'Organisme Professionnel de Prévention du Bâtiment et des Travaux Publics (OPPBTB) est une structure paritaire, créée en 1947, sous tutelle du ministère du Travail. Sa gouvernance, assurée par des représentants des organisations professionnelles et des organisations syndicales du secteur de la construction, garantit le bon équilibre entre employeurs et salariés dans les choix et les décisions stratégiques.

L'OPPBTB est composé d'experts en prévention issus du terrain qui accompagnent, au quotidien, les professionnels et les acteurs du BTP. Il a pour missions, l'**expertise** pour identifier les solutions de prévention, la **promotion** en construisant les arguments et portant le message de prévention auprès des acteurs de la construction, et l'**accompagnement** des entreprises et autres acteurs de la construction, en assistance technique, conseil et formation.

L'OPPBTB s'appuie sur des équipes réactives, disponibles, engagées et professionnelles. Composé de près de 400 collaborateurs répartis dans 12 agences régionales, l'OPPBTB accompagne les entreprises pour développer leur culture prévention en mettant en place des actions collectives ciblées et individuelles.

Il propose une offre de services élaborée pour tous, quels que soient la taille de l'entreprise, le métier ou le niveau de maturité en prévention. L'Organisme fait de la prévention un **véritable levier de performance et de progrès**.

Pour répondre aux besoins des entreprises et des partenaires du BTP, l'OPPBTB propose des offres en présentiel et distanciel :

#information pour connaître l'actualité de la prévention : l'Organisme propose des guides techniques, fiches pratiques mais également l'actualité la plus récente de la prévention et un contact permanent sur les réseaux sociaux, accessible depuis preventionbtp.fr.

#assistance technique en ligne pour des réponses immédiates et gagner en simplicité, notamment sur le site preventionbtp.fr : des experts répondent aux questions en ligne. Les entreprises disposent également d'un espace personnel pour gérer toutes les démarches (PPSPS, Document Unique...).

#assistance technique terrain pour être accompagné sur les chantiers : des conseillers de l'OPPBTB assistent les entreprises pour conduire des diagnostics et proposer des solutions pour améliorer les performances en prévention des entreprises. Afin de diffuser l'information, ils organisent des réunions de sensibilisation sur les sujets d'actualité tels que les travaux en hauteur, le risque routier....

#conseil afin de répondre aux interrogations les plus pointues : les experts de l'OPPBTB accompagnent les entreprises dans leurs démarches de management de la prévention et de conduite du changement.

#formation 100% BTP destinée aux professionnels avec des modules spécialisés en présentiel et distanciel.

#formation initiale pour former les futurs professionnels du BTP à la prévention : les enseignants et les étudiants bénéficient de formations élaborées par l'OPPBTB et ses partenaires.

Retrouvez l'OPPBTB sur preventionbtp.fr et oppbtp.com.



SERVICE DE PRESSE

CLC Communications

Jérôme Saczewski • j.saczewski@clccom.com

Christelle Grelou • c.grelou@clccom.com

Ingrid Jaunet • i.jaunet@clccom.com

Marine Broustal • m.broustal@clccom.com

OPPBTB

Solange Delpech • 01 46 09 26 76

Solange.delpech@oppbtp.fr

Timothée Boyrivent • 01 46 09 26 54

Timothee.boyrivent@oppbtp.fr