

Intervention d'Olivier de Poulpiquet

Nous sommes très heureux de vous recevoir aujourd'hui sur le thème « Lutter contre l'imperméabilisation des surfaces urbaines : les solutions en béton drainant »

Vous êtes très nombreux et vous nous montrez ainsi l'intérêt que vous portez à ce sujet . En vous voyant, on peut parler de mobilisation.

Présentation du comité VECU Voirie, Espace public et chantier urbain.

Ce comité dépend du Specbea. Il rassemble de nombreux acteurs de la filière béton :

- CIMbéton, partenaire essentiel de compétence et de moyens ;
- SNBPE, représentant les fournisseurs béton
- SYNAD, représentant les adjuvantières
- SYNFAD, produits et outillages pour les produits décoratifs
- Maitres d'œuvre
- Architectes
- FFP, fédération française du paysage
- Bureaux d'études techniques
- Entrepreneurs
- Experts béton

Le rôle du comité VECU est de mieux faire connaître la matière béton et notamment les bétons décoratifs. On note que ce sujet est mal connu, pas enseigné, ce qui soulève de nombreuses questions.

Président de ce comité, je peux vous confier que c'est un groupe qui bosse. Il a une grande dynamique, des membres motivés et très compétents. Nous avons également la chance d'avoir dans ce comité Jean-Pierre Christory, qui guide nos travaux, et qui a participé grandement à cette journée.

Notre travail depuis 5 ans :

En 2013, nous avons publié l'ouvrage Dédales. Ce livre est un recueil de témoignages de grandes signatures du monde du paysage, de l'urbanisme pour le béton décoratif dans l'aménagement urbain.

En 2014, est paru le tome 1 de la collection « Les bétons décoratifs : Voiries et aménagements urbains » dédié aux « finitions, gestes et techniques ». Il sera bientôt en ligne sur notre nouveau site internet à découvrir en juin.

En 2016, le tome 2 « entretien et rénovation » est paru. On estime que plus de 7 millions de m² de bétons décoratifs sont mis en œuvre chaque année mais, car il y a un mais, quid de leur entretien : rien ou si peu. Savez-vous que 9 bétons sur 10 ne sont pas protégés lors de la réalisation ? Et pourtant on parle de peau de béton et la peau cela s'entretient.

Depuis 2016, nous travaillons sur le tome 3 consacré aux « règles de l'art », pour une parution fin 2017, début 2018. En effet, il nous semble important de mettre par écrit les règles élémentaires et les savoir-faire que requiert notre métier. Il y a aujourd'hui trop de manque de connaissances dans

les descriptifs de travaux, dans les formulations de béton, et dans la mise en œuvre. Puisse cet ouvrage futur y contribuer.

Le comité VECU est également consulté sur la révision de la norme P98-086 sur les chaussées en béton, qui devrait sortir prochainement et qui intégrera les bétons décoratifs.

Le comité VECU commence également à se pencher sur la formation à dispenser dans nos entreprises, mais également auprès des BET. Nous avons de nombreuses demandes de part et d'autre.

Et puis, il y a les journées à thème, dans lesquelles s'inscrit cette journée consacrée aux solutions en béton drainant et qui l'année dernière était consacrée à la fissuration des bétons.

Pourquoi s'intéresser aux thèmes de la des-imperméabilisation des surfaces et des solutions en béton.

Les récentes actualités en ont été le détonateur. Nous restons tous avec des images fortes d'inondations catastrophiques de ces derniers mois, de ces dernières semaines. Elles se répètent de plus en plus souvent. Les causes nous les connaissons : dérèglement climatique, démographie et urbanisation galopantes, imperméabilisation des sols.

En lien avec notre métier, notre comité technique s'est alors intéressé à ce problème. Un groupe de travail a été créé, sous la présidence de Mickael Pélissier.

Il nous a paru bon de partager ensemble nos réflexions. En effet, les messages aujourd'hui sont un peu diffus. Nous avons tous quelques interrogations sur les mesures mises en place en matière de politique publique, en matière de conception, en matière de composition du matériau poreux, mais également de mise en œuvre et d'entretien, ce dernier point étant essentiel (le colmatage). Ne perdez pas de vue que la perméabilité d'un support, cela s'entretient.

Puisse cette journée nous aider à lever ces interrogations, avec l'aide des intervenants qui ont accepté de venir témoigner. Ils viennent parfois de loin, oui vraiment un grand merci à eux

... Laïus sur questionnaire et journée filmée.