

Nice, le 09 décembre 2015

COMMUNIQUE DE PRESSE

L'Allianz Riviera, un modèle parmi les stades de l'UEFA EURO 2016

A l'occasion de la COP 21, l'Allianz Riviera prouve son **exemplarité environnementale** parmi les stades de l'UEFA EURO 2016.

Dans son dossier spécial dédié aux normes environnementales dans les stades de l'UEFA EURO 2016, l'Equipe salue l'œuvre de l'Allianz Riviera qui transforme les éléments, pluie – vent – soleil, en énergie. Considéré comme le « stade de référence », l'Allianz Riviera apparaît comme un véritable modèle de performance énergétique. Interrogé par l'Equipe, Bruno Gaiddon, chargé de projet chez Hespul, association spécialisée dans le photovoltaïque, affirme : « **Nice est vraiment exemplaire** ».

La ville de Nice a souhaité que l'Allianz Riviera soit un modèle d'intégration et de développement durable au sein de l'Éco-Vallée. VINCI et Jean-Michel Wilmotte en ont fait un modèle du genre. Retour sur des caractéristiques hors normes :

- **Une méga-structure unique**

L'Allianz Riviera est l'un des seuls stades au monde avec une **charpente en résille bois** de cette envergure : une **économie de 3 000 tonnes de CO2** lors de la fabrication par rapport à l'utilisation de matériaux plus classiques comme le béton par exemple.

- **Une centrale photovoltaïque sur son toit**

4 000 panneaux solaires (environ 7 000 m²) de fabrication européenne, intégrés à la membrane d'étanchéité du toit avec une solution exclusive développée par EDF ENR (AlkoSolar). La production photovoltaïque de l'Allianz Riviera **couvre trois fois sa consommation en événements**.

- **Le premier stade autonome en termes d'arrosage pour la pelouse**

La couverture de l'Allianz Riviera récupère **l'eau de pluie stockée dans 3 bassins de rétention** situés dans le socle, au niveau des parkings. Ce dispositif permet de répondre aux pics intenses de demande en eau lors des matchs et des événements, d'arroser la pelouse et de **diminuer les coûts de maintenance**.

- **Une ventilation naturelle directement inspirée des Romains**

Un système unique dans un stade qui **canalise les vents de la Plaine du Var**, rafraîchit et ventile naturellement le stade. Une technique similaire à celle que les Romains utilisaient dans les constitutions d'arènes.

- **Un stade leader en termes d'autonomie énergétique via la géothermie**

L'Allianz Riviera puise ses ressources (chaleur et fraîcheur) dans la nappe de la Plaine du Var, participant ainsi à la **division par 2 des ressources consommées**. Sylvia Colloc, Présidente de l'Allianz Riviera, se réjouit, à l'heure où s'achève la COP 21, de travailler au service d'une enceinte leader en matière de développement durable. Selon elle, « *le développement durable doit être un élément moteur dans tous les projets d'aujourd'hui et de demain, quels que soient leurs secteurs d'activités* ».

Contact :

Service Presse Allianz Riviera

Sabrina Moualfi

06 61 24 46 02

presseallianzriviera@comback.fr

A propos de l'Allianz Riviera:

Dotée d'une architecture remarquable signée Wilmotte & Associés, l'Allianz Riviera offre une infrastructure multifonctionnelle pour 36 178 à 45 000 spectateurs. Ouvert en 2013, le stade accueille l'OGC Nice ainsi que d'autres rencontres sportives, spectacles et événements d'entreprises. www.allianz-riviera.fr