



Montpellier
Agglomération

Présentation en avant-première du projet architectural classé en 1^{ère} position pour la réhabilitation du stade de la Mosson-Mondial 98

Inauguré en 1972 dans le quartier La Mosson à Montpellier, le stade de la Mosson – Mondial 98 est depuis 1974 le stade résident du Montpellier Hérault Sport Club, l'équipe de football professionnelle de Montpellier. D'une capacité de 33 000 places assises (17 700 couvertes et 15 300 découvertes), il est aujourd'hui le dixième stade français au nombre de places proposées, l'enceinte étant également utilisée pour des matchs de rugby à XV. Construit et rénové au fil du temps, ce stade s'est adapté à toutes les évolutions suscitées par la progression du club et les multiples manifestations de prestige qui ont émaillé son histoire. Côté football, il a accueilli à plusieurs reprises l'équipe de France, les Championnats d'Europe espoirs, la Coupe du Monde en 1998, l'équipe de France féminine... Côté rugby, il a également accueilli l'équipe de France, les phases finales du Championnat de France et, surtout, la Coupe du Monde en 2007.

Outil de rayonnement et d'ouverture du quartier sur la ville et sur l'Agglomération de Montpellier, le stade de la Mosson - Mondial 98 constitue un équipement collectif majeur de dimension métropolitaine, facteur d'identité, d'animation, de développement et de promotion du territoire.

Afin de répondre aux attentes et aux besoins des usagers et des joueurs, Montpellier Agglomération mène une importante campagne de rénovation de cet équipement phare. Montpellier Agglomération a programmé des travaux de rénovation pour un investissement de près de 50 M€ sur plusieurs années afin de rénover totalement ce haut lieu mythique du football montpellierain et d'offrir aux joueurs et aux habitants de l'Agglomération un équipement sportif haut de gamme.

En juin 2012, Montpellier Agglomération a lancé un concours pour la réhabilitation et la couverture du stade. Aujourd'hui, mercredi 6 février, le jury de concours s'est réuni pour désigner l'architecte qui réalisera ces travaux. C'est le projet d'A+ Architecture qui a été classé en premier, pour l'image « originale, ambitieuse, contemporaine et vigoureuse » qu'il prévoit de donner au stade. Lancés au 1^{er} semestre 2014, l'ensemble des travaux de réhabilitation du stade de la Mosson-Mondial 98 s'étaleront jusqu'en 2017.



Une image « originale, ambitieuse, contemporaine et vigoureuse »



1. Réhabilitation du stade de la Mosson-Mondial 98 : Un projet qui redonne son unité au stade

Le projet d'A+ Architecture, placé en tête par le jury de concours, repose notamment sur **deux points forts architecturaux** : la **création d'un grand mât**, véritable signal urbain, et la **réalisation d'un ruban** aux couleurs blanche et orange qui s'enroule tout autour du stade, créant ainsi une unité cohérente pour l'ensemble des tribunes du stade.



Le stade de la Mosson aujourd'hui (à gauche) et avec les aménagements imaginés par A+ Architecture (à droite)

1.1 Le supporter au cœur du projet

Outil de rayonnement, le stade de la Mosson-Mondial 98 est surtout un lieu de partage entre amoureux du sport. Le projet d'A+ Architecture met ainsi le confort des supporters au cœur de sa vision.

L'unité redonnée au stade grâce à son enveloppe en forme de ruban apportera une convivialité très forte durant les matchs. Une attention particulière a également été portée à l'amélioration des flux de circulation au sein de l'enceinte avec la création d'espaces de pause (buvettes, sanitaires) au plus près des tribunes qui en étaient dépourvues. Le stade sera plus fonctionnel pour l'ensemble de ses publics : grand public, presse, services techniques, ...

Un stade accessible aux personnes à mobilité réduite

Les personnes à mobilité réduite pourront accéder entièrement au stade sans distinction de tribunes ou de places. En effet, une mise en conformité de l'accessibilité des personnes à mobilité réduite (accueil et circulation dans l'ensemble du stade, billetterie, signalétique, places en tribune, sanitaires ...) est prévu à cet effet.



Des tribunes conviviales...

... et de nouveaux espaces de réception



1.2 De nouvelles couleurs et une couverture de 120m de long pour faire peau neuve

La couverture du stade, 120m de long sur 60m de large, sera posée sur deux poteaux à 40m du sol, et fixée à un mât de 76m de haut.

Elle sera réalisée en métal et polycarbonate, de couleur blanche et orange.

« Pour son élégance et son style, sa plasticité, sa puissance et sa force, l'acier est exploité ici tant pour la structure que pour les nouvelles façades. Permettant une vraie liberté de forme, il permet à moindre coût de construire ce mât puissant et sculptural. Pour les façades, la gestion de la perforation des bardages permet de jouer sur les transparences et les mises en lumière de ce nouvel écrin, toujours à coût maîtrisé. [...] »

A+ Architecture

Le renouveau du stade passe aussi par ses nouvelles couleurs :

- un gris clair neutre pour les structures existantes,
- le blanc pour le grand mât et la moitié de la nouvelle peau microperforée,
- le orange qui, au-delà de la couleur du club, vient conforter l'originalité de cette nouvelle enceinte.

Couverture des tribunes du stade de la Mosson-Mondial 98

- **120 mètres** de long
- **60 mètres** de large
- Reposant sur 2 poteaux à **40 mètres** du sol fixés à un mât de **76 mètres** de haut

Le projet d'A+ Architecture

« Notre volonté la plus forte est de redonner de la cohérence à cette enceinte. Pour ce faire, la jonction entre les tribunes Sud et Est, le parvis Fernand Sastre devient le lieu emblématique du stade, son phare. Nous y implantons un des deux supports principaux de la toiture que nous traitons comme une sculpture de 76 mètres de haut.

Sur ce mât monumental et élégant nous enroulons la nouvelle façade arrière de la tribune qui longe l'avenue et qui vient se transformer en couverture de la grande tribune. Il y a une grande force dans ce geste, celle du ruban qui s'enroule et s'envole. De la légèreté mais aussi le signe évident du renouveau de l'enceinte.

C'est la nouvelle signature du stade, repérable, incontournable.

C'est aussi une écriture rare alors que la plupart des stades neufs finissent par se ressembler. »

A+ Architecture

Un stade durable

En parallèle des travaux, une démarche en faveur du développement durable est engagée avec notamment :

- l'installation de **670 m² de panneaux solaires photovoltaïques** sur le gymnase Lou Clapas accolé au stade compensant la consommation énergétique de l'équivalent d'une centaine de foyer,
- la **récupération des eaux pluviales** et leur utilisation pour alimenter l'ensemble des sanitaires du stade.

2. Le programme de réhabilitation du stade de la Mosson-Mondial 98

Dans un contexte de crise économique et de baisse des dotations de l'Etat, Montpellier Agglomération s'engage aux côtés du gouvernement dans l'effort de réduction des dépenses publiques. En 2013, elle dégagera ainsi 27 M€ d'économies sans hausse d'imposition et des tarifs, et sans baisses des subventions culturelles et sportives.

Dans cet objectif de rigueur budgétaire, assurant à la collectivité des finances saines garantissant sa solvabilité, Montpellier Agglomération a choisi de lisser ses grands projets dans les années qui viennent. Les travaux de réhabilitation du stade de la Mosson-Mondial 98 démarreront ainsi au 1^{er} semestre 2014 pour s'étaler jusqu'en 2017.

Démarrage des travaux : 1^{er} semestre 2014
Livraison prévisionnelle : 2017

Le programme des travaux

- Couverture des tribunes Aigoual, Cévennes, Gévaudan et Méditerranée permettant d'améliorer le confort du grand public ;
- Création de loges et d'espaces de réception, entre les tribunes Gévaudan et Cévennes ;
- Mise en conformité de l'accessibilité des personnes à mobilité réduite (accueil et circulation dans l'ensemble du stade, billetterie, signalétique, places en tribune, sanitaires ...)
- Réhabilitation et création de nouveaux sanitaires ;
- Augmentation de la capacité d'accueil de la tribune médias ;
- Déplacement de la boutique du MHSC sur l'avenue Heidelberg permettant une meilleure visibilité ;
- Réaménagement des espaces pour le personnel de contrôle et de sécurité (Police Nationale et SDIS 34) : déplacement du poste de commandement et de la régie sono dans un espace commun, création d'un poste de sécurité distinct en Tribune Larzac et rénovation du poste de Police ;

