

Observatoire Sport et Développement Durable (OSDD), association 1901  
« Un esprit sain, dans un corps sain, sur une planète saine »  
Nathalie Durand, fondatrice de l'OSDD

### **Un grand stade modulable, démontable, transportable**

La Fédération Française de Rugby (FFR) a décidé de construire, sur un ancien hippodrome désaffecté de l'agglomération d'Evry Centre-Essonne, un stade avec toit et pelouse rétractables. Il occupera 15 des 133 hectares disponibles. Il devra répondre à des enjeux rugbalistiques mais aussi convenir aux collectivités territoriales de l'agglomération d'Evry-Centre-Essonne.

La Fédération Française de Rugby est d'ores et déjà engagée dans une politique axée sur la cohésion sociale, une économie partagée entre sport amateur et professionnel, la préservation de l'environnement (première coupe du monde en 2007 à effectuer un bilan carbone).

Pour des collectivités, la prise en compte des dimensions environnementales, sociales, sociétales et économiques est primordiale. Le grand stade et les équipements associés doivent donc apporter une réponse fonctionnelle aux usages du territoire, par exemple :

- Développer la croissance économique à l'échelle du territoire,
- Préserver la biodiversité,
- Réduire les émissions de CO<sub>2</sub>,
- Renforcer la lutte contre les discriminations,
- Créer des opportunités d'emplois,
- Résoudre des tensions sociales,
- Arbitrer l'espace pour des équipements sportifs et des équipements de proximité, des logements sociaux
- ,...

En outre, la FFR envisage un « grand stade » de 82 000 places dont environ 14 000 pour les loges et 62 000 pour les gradins. Un équipement d'une telle envergure est conçu pour accueillir de grandes manifestations (sportives et culturelles), de grands panneaux publicitaires à l'effigie des marques internationales, des spectateurs très nombreux. Des spectacles exceptionnels pourront s'y dérouler (avec, pour corollaire, des problématiques de transport, sécurité, pollution, bruit,...) mais pour une durée totale de quelques jours par an. Cet équipement amène des interrogations par rapport à la politique environnementale, sociale et sociétale déjà engagée par la FFR et les attentes des collectivités territoriales. De plus, l'unité fonctionnelle de tels équipements est souvent sous-exploitée par rapport à son potentiel et à l'investissement réalisé.

Pourrions-nous envisager un nouveau stade, d'une taille modulable, avec certains éléments démontables et transportables ? Il permettrait ainsi des usages sportifs de grande envergure animés notamment par la FFR et de proximité. Certaines parties seraient démontables, par exemple les gradins, les loges, les zones d'accueil,... Une

plateforme logistique on line pourrait être proposée pour mutualiser ces éléments démontables et transportables et les rendre utilisables pour d'autres événements.

Ces équipements seraient ainsi plus structurants pour le territoire, moins coûteux en particulier en terme de maintenance et répondrait aux attentes de la FFR.

A l'heure où les villes sont classées par rapport à l'efficacité énergétique, l'accessibilité, la qualité de vie, il serait pertinent que les équipements sportifs renforcent cette attractivité. Pour valoriser ces équipements structurants, dont le « grand stade », un indicateur synthétique ou des indicateurs pourraient être formalisés autour du bien-être des sportifs et non sportifs, de la sécurité, de la démocratie locale (choix culturels,...), de la qualité de vie, de la recherche, de la formation, de la culture.

### **Éléments bibliographiques**

Publication de chapitres dans des ouvrages académiques

Nathalie Durand & Aurélien François, La responsabilité sociétale des industries du sport, in Emmanuel Bayle, Jean-Loup Chappelet, Aurélien François, Lionel MALTESE, Sport & RSE, Edition de boeck, 2011

Nathalie Durand « La Responsabilité Sociétale des Organisations Sportives : quels indicateurs ? » in La Richesse Autrement, Hors-série Alternatives Economiques février 2011

Durand Nathalie, Le développement durable in Dictionnaire culturel du sport, Presse Universitaire de Grenoble, Collection « Sport, cultures, sociétés », 2010

LA QUALITÉ ENVIRONNEMENTALE DES STADES.

Enjeux du développement durable pour les grands équipements sportifs.

*Mémoire de formation à la qualité environnementale du bâti et de l'urbanisme.*

*Ecole nationale supérieure d'architecture de Lyon – Vaulx-en-Velin.*

*Mathieu CADIC. - Architecte DPLG.*

*Lyon, le 27 janvier 2011.*

[http://www.lyon.archi.fr/sitehqe/site\\_carnetdevoyage\\_2004/carnetdevoyage/HQE\\_M%E9moires/QEB\\_memoires\\_2010/ensal\\_memoireQEB2010\\_cadic.pdf](http://www.lyon.archi.fr/sitehqe/site_carnetdevoyage_2004/carnetdevoyage/HQE_M%E9moires/QEB_memoires_2010/ensal_memoireQEB2010_cadic.pdf)

Conseil économique et social, le sport au service de la vie sociale, rapport présenté par M. André Leclercq, 2007

<http://franceolympique.com/files/File/publications/leclercqces.pdf>