



LES ATHLÈTES OLYMPIQUES ET L'INFRASTRUCTURE

Tous les quatre ans, un événement excitant réunit les meilleurs athlètes du monde pendant quelques semaines à peine : il s'agit des Jeux Olympiques. Bon nombre d'athlètes s'entraînent toute leur vie pour ces jeux internationaux, dans l'espoir de représenter l'élite de leur pays. Les villes et les pays rivalisent pour avoir la chance d'accueillir les Olympiques et ainsi de passer à l'histoire.

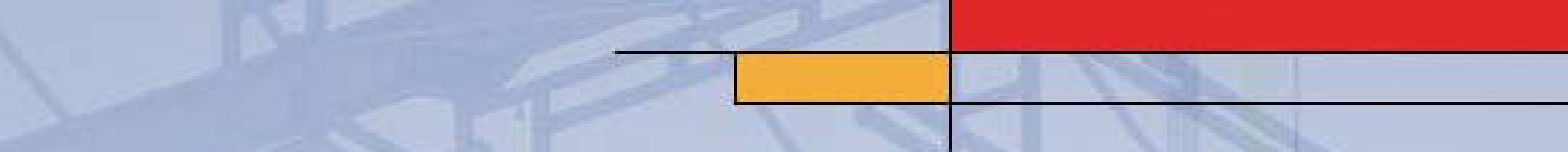
Avec les années, la taille, la capacité et les répercussions des Olympiques n'ont fait qu'augmenter. Les données indiquent également que la participation aux Olympiques d'été est en moyenne plus élevée que la participation aux Olympiques d'hiver. Bien que seulement 1 423 athlètes aient participé aux Olympiques d'hiver de 1988 à Calgary, les Jeux d'hiver de 2002 à Salt Lake City ont attiré près de 2 400 athlètes. De plus, le nombre d'athlètes augmente à chaque édition des Jeux d'été : en 1976, Montréal a accueilli 6 084 athlètes, tandis que plus de 10 500 athlètes ont participé aux Olympiques de Sydney en 2000.

L'accueil des Olympiques requiert davantage qu'une attitude accueillante et une situation géographique appropriée. Les préparations pour l'arrivée massive de visiteurs, d'athlètes et de touristes nécessitent qu'une grande attention soit accordée à la mise en place et à l'entretien des infrastructures et des services clés tels que les installations sportives, les villages des athlètes, le transport et les services environnementaux. Dans le cadre de tels événements, les infrastructures requises doivent être renouvelées, améliorées ou construites. La planification et le financement de tels projets ne sont pas une mince affaire, et des questions ont été soulevées au sujet de la viabilité économique de l'accueil des Olympiques.

Compte tenu des coûts élevés associés à la mise en place des infrastructures et l'octroi des ressources, les préparations commencent des années à l'avance pour garantir que des infrastructures sportives de haute qualité sont en place pour les athlètes olympiques. Des plans visant à faire en sorte que ces infrastructures soient encore utilisées après les Olympiques sont importants pour déterminer les infrastructures qui devraient être renouvelées ou agrandies, ainsi que celles qui devraient être construites.

On a trouvé de nombreuses utilités aux infrastructures olympiques. À Montréal, le village des athlètes a été transformé en logements, et le parc olympique abrite diverses attractions touristiques, notamment le Biodôme. Le Parc Olympique Canada, site des Jeux de 1988 à Calgary, a été construit en 1986 et est encore utilisé aujourd'hui. Des infrastructures sportives de haute qualité, telles que le Bob Nevin Training Centre (BNTC) à Calgary, continuent d'offrir des installations d'entraînement à de nombreux athlètes. En prévision des Jeux d'hiver de 2010 à Vancouver, des normes existent pour garantir l'utilisation des infrastructures déjà en place, telles que les pentes de ski à Whistler. Ces normes garantissent également que les villages des athlètes deviendront des logements abordables après les Olympiques. La construction d'une ligne de transport rapide entre l'aéroport et le centre-ville de Vancouver contribuera à la mise en place du réseau de transport olympique.

La taille et les répercussions croissantes des Olympiques nécessitent l'installation d'infrastructures durables qui répondront aux normes de qualité des athlètes olympiques ainsi qu'aux besoins et aux capacités de la ville d'accueil. Il est essentiel de faire en



sorte qu'on puisse continuer à utiliser ces infrastructures après les Jeux; cela fait partie du processus de planification à long terme nécessaire dans la construction ou le renouvellement des infrastructures en prévision des Olympiques.

Pour plus amples d'information:

Sites Web

Canada Olympic Park <http://www.canadaolympicpark.ca/>

CBC News: Olympic News and Views http://www.cbc.ca/cgi-bin/newsworld/viewer.cgi?FILE=NL20030626.html&TEMPLATE=newsreal_archive.ssi&SC=NL

Official Website of the Olympic Movement <http://www.olympic.org/>

Parc olympique <http://www.rio.gouv.qc.ca/>

The City of Calgary: 1988 Winter Olympics Photo Gallery
<http://www.calgary.ca/cweb/gateway/gateway.asp?GID=395&CID=0&URL=http%3A%2F%2Fcontent%2Ecalgary%2Eca%2FCCA%2FCity%2BLiving%2FPeople%2BResource%2FHistorians%2F1988%2BWinter%2BOlympics%2BPhoto%2BGallery%2Findex%2Ehtm>

The Official Site of the Vancouver 2010 Olympic and Paralympic Winter Games
<http://www.winter2010.com/>

Publications

Hiller, H.H. (1989) "Impact and Image: The Convergence of Urban Factors in Preparing for the 1988 Calgary Winter Olympics," in G.J. Syme, B.J. Shaw, D.M. Fenton, and W.S. Mueller (eds.), *The Planning and Evaluation of Hallmark Events*, Avebury, Aldershot, pp. 119-131.

Jedras, Jeff. "Greening the Games: Green Procurement Key for 2010 Olympics"
Summit: Canada's Magazine on Public Sector Purchasing June 2004: 6-8.
http://www.summitconnects.com/Articles_Columns/PDF_Documents/200406_01.pdf.

"Make or Break" *The Economist* 14 September 2000.