

d'entraîneurs dans tous les Etats-Unis et le Canada. Par ailleurs, le projet de softball olympique a eu pour conséquence l'adoption par la petite Ligue de softball de changements dans le règlement qui régissent les lancers. Une série de vidéos-cassettes d'instruction sur le lancer (sous son aspect bio-mécanique) sera également produite par la petite ligue et dans un effort combiné de Sherry Werner et de Michele Smith, une lanceuse de l'équipe olympique américaine de softball de 1996. Le rapport aux entraîneurs, 'Le lancer de softball aux Jeux Olympiques de 1996' est disponible sur

l'Internet. L'accroissement d'intérêt pour les aspects scientifiques du softball est encourageant. L'impact du projet olympique du CIO sera d'une grande portée. Avant 1996, ce sport ne bénéficiait d'aucune attention scientifique ni d'aucun soutien. Aujourd'hui l'intérêt en biomécanique du softball continue de croître dans le monde. Pour la première fois, la communauté internationale de softball semble obtenir un intérêt dans la science en marge du sport. L'Association de softball amateur et l'ISF ont exprimé leur souci : "... remplacer les mythes tenaces par des faits scienti-

ifiques pour éduquer les athlètes et les entraîneurs etc..." On espère que cet intérêt continuera de croître et que de nouvelles études seront entreprises. Grâce au soutien du CIO, une base scientifique a été établie. Le softball n'en étant qu'à ses débuts olympiques, il dispose de tout le potentiel pour s'ajouter à la liste des autres sports (c'est-à-dire l'athlétisme, la gymnastique, la natation et le plongeon) ayant un riche héritage scientifique.

*Fondation de médecine sportive Steadman-Hawkins.

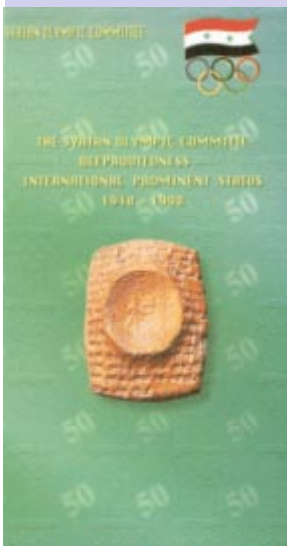
Nouvelles

République Arabe Syrienne

Pour la célébration de son cinquantième, le CNO syrien avait invité de nombreuses personnalités syriennes et arabes parmi lesquelles Toni Khouri, membre du CIO au Liban, Hani Moustapha, directeur



Quelques invités au cinquantième du CNO syrien. (de d à g., au premier rang) Nour El Houda Karfoul, Mohamad Ali Hassan, Toni Khouri, Souheil Khoury, Zeid Khiami, Samih Moudallal, Said Hammadi et Suleiman Ali Hajar.



de l'administration de la Jeunesse et des Sports de la Ligue des Pays Arabes, Suleiman Ali Hajar, secrétaire du CNO égyptien, Souheil Khoury, président du CNO libanais, Zeid Khiami, directeur de la Jeunesse et des Sports du Liban, Ali Youssef Hussein, trésorier du CNO koweïtien et Mouafac Al Fawaz, vice-président du CNO jordanien. A cette occasion, le siège de l'Académie Olympique

Syrienne a été inauguré en présence de Said Hammadi, chef du bureau de la Jeunesse et des Sports en Syrie. Par ailleurs, le CNO avait organisé une cérémonie en l'honneur des pionniers du Mouvement olympique en Syrie. Diverses allocutions ont souligné l'importance du rôle du CNO dans la propagation des idéaux et principes olympiques dans le pays et dans la région, ainsi que les

relations entre le CNO syrien et le CIO et les autres CNO dans le monde entier. L'élection comme membre du CIO de Samih Moudallal a été l'un des événements de l'année 1998 dans le sport syrien. A noter que le CNO a édité un livre décrivant l'évolution du sport syrien au cours des 50 dernières années et rappelant les différentes participations syriennes aux Jeux Olympiques.