

Commission d'arbitrage
de la FSTB

Décembre 1994

Au comité central de la Fédération
Suisse de Tchoukball

Rapport d'activité 1994 de la commission d'arbitrage

La commission d'arbitrage (CA) est depuis 1994 nouvelle dans sa composition.
Actuellement, les membres sont au nombre de trois:

Catherine Marthe
Olivier Nussbaum
Denis Neukomm (président)

La première tâche de la commission a été de déterminer son domaine d'activités, quelles sont ses compétences, ses devoirs, etc.

Sur notre demande, la Fédération nous a fourni les informations.

La CA s'est penchée sur le problème du visionnement et des critères permettant, non pas un jugement objectif, ce qui serait irréaliste, mais un jugement équitable reposant sur les mêmes bases pour chaque visionneur et chaque visionné. Un instrument d'aide au visionnement est en phase de réalisation.

Au niveau des activités externes de la CA:

Les cours prévus en 1994 ont été reportés en 1995 et ce, avant tout pour deux raisons. Il avait été prévu qu'un premier "mini-cours" se déroulerait intégré dans un cours de formation de moniteur. Celui-ci ayant été reporté au début 1995, ce "mini-cours" a subi le même sort. D'autre part, pour le cours "normal", la préparation du tournoi 1995 au Japon a englouti une grande part de la disponibilité à la fois des membres de la commission et des dates possibles.

Une intéressante discussion concernant l'arbitrage en général a eu lieu lors de l'assemblée des présidents. Je n'entre ici pas dans les détails, mais je trouve très réjouissant l'intérêt porté par les clubs à ce sujet. Les idées émises ont été précieusement notées.

Activités 1995

Dans le cours de formation d'animateur prévu pendant le 1er trimestre, un "mini-cours" d'arbitrage aura sa place.
Un cours d'arbitrage ouvert à tous aura lieu dans le courant de l'automne. Les clubs seront informés le plus tôt possible concernant les dates retenues.

Proposition et formation d'arbitres pour le Japon.

Nous continuerons bien évidemment le travail commencé sur le visionnement.