



Championnat genevois interclubs 1^{ère} ligue 2013-2014

Ami(e)s pétanqueur(e)s, le dimanche 16 mars 2014 a vu s'affronter, pour une première édition, 4 équipes lors de demi-finales et finales organisées sur une journée.

Précisons d'une part que Mategnin ne peut pas participer, le cas échéant, aux matches de barrage pour l'ascension LNB 2014 (sanction disciplinaire), et d'autre part Euroboules avait annoncé qu'il ne désirait lui non plus pas participer à ces barrages.

Après de belles parties en matinée, Euroboules (1^{er} du groupe 2) gagne 10 à 8 contre La Pétanque Genevoise (2^{ème} du groupe 1), tandis que Meyrin Pétanque 2 (1^{er} du groupe 2) gagne 14 à 4 contre Mategnin (2^{ème} du groupe 2) en créant une certaine surprise.

Lors de la finale de l'après-midi, devant un public considérable et attentif, Euroboules fini par s'imposer contre Meyrin Pétanque par 11 à 7 en gagnant ses 2 triplettes.

Nous pouvons donc féliciter Euroboules pour ce titre de champion genevois du championnat Interclubs 2013-2014 de 1^{ère} ligue... Qui annonce finalement sa participation aux matches de barrage qui auront lieu le samedi 12 avril 2014 à Yverdon. Cependant, lors du tirage au sort, on apprend qu'Euroboules devra tout d'abord effectuer un cadrage contre le Motty le vendredi 4 avril 2014. Malheureusement, Euroboules perd contre le Motty lors d'une dernière triplette mixte supplémentaire tard dans la nuit.

Au bilan de l'année écoulée, notons que le championnat de 1^{ère} ligue est de plus en plus apprécié par ses participants et rencontre un succès grandissant. Constatant, suite à la relégation des équipes du Camp et de La Pétanque Genevoise du championnat LNB, de la non-promotion d'Euroboules et de la possibilité pour Mategnin d'accéder à la LNB l'année prochaine, on peut déjà se réjouir du prochain championnat qui verra de toutes belles équipes à se braver.

C'est pourquoi, je vous donne rendez-vous dès la mi-septembre 2014 pour des parties potentiellement intéressantes, sportives et conviviales.

Jean-Pascal PERLER