## Après Londres, le C.N.P. garde la tête

A l'issue des *Europe* de Londres, le Club des Nageurs de Paris garde sa 1<sup>re</sup> place, talonné par l'USM Malakoff qui a refait les trois-quarts de son retard.

Pour chaque nageur est retenue la meilleure de ses performances. Il lui est attribué 800 points pour une 1<sup>re</sup> place, 600 pour une 2<sup>e</sup>, 500 pour une 3<sup>e</sup>, 300 pour les places 4 à 10. Ces points se substituent aux points qu'il a déjà engrangés dans le Classement des compétiteurs. Nous avons supposé, sans le vérifier (par paresse), que tous les nageurs concernés avaient été préalablement crédités du maximum de 160 points.

Le tableau ci-après synthétise l'évolution enregistrée pour les 12 premières places.

Rang avant Londres		Avant Londres	Apport Londres	Après Londres	Rang après Londres
1	CLUB DES NAGEURS DE PARIS	12 491	1 680	14 171	1
2	USM MALAKOFF	11 041	2 780	13 821	2
5	BOULOGNE BILLANCOURT NATATION	8 854	2 200	11 054	3
3	ES NANTERRE	9 783	820	10 603	4
4	NAUTIC CLUB ALP'38	9 732	480	10 212	5
6	NEPTUNE CLUB DE France	8 749	440	9 189	6
10	BORDEAUX ÉTUDIANTS CLUB	7 520	1 640	9 160	7
9	CN VIRY-CHÂTILLON	7 755	1 400	9 155	8
7	EMS BRON	8 404	0	8 404	9
12	TOULOUSE OLYMPIQUE AÉRO	7 129	1 260	8 389	10
8	PARIS AQUATIQUE	7 779	440	8 219	11
11	LÉO-L. SCHILTIGHEIM-BISCHHEIM	7 299	780	8 079	12

Les 350 points qui séparent toujours l'USM Malakoff du CNP ne peuvent être rattrapés par ce que les *France Eté* de Canet-en-Roussillon apporteront à la fin du mois. Les points attribués au Trophée Elite, qui est l'un des trois constituants du Classement National, ne peuvent générer des gains suffisants.

Le CNP semble donc devoir, pour la 5<sup>e</sup> année consécutive, être à la première place que détenait auparavant Boulogne-Billancourt Natation.

Londres a permis à Boulogne-Billancourt Natation de passer de la 5<sup>e</sup> à la 3<sup>e</sup> place. Le Bordeaux Etudiants Club gagne trois places et se retrouve 7<sup>e</sup>. Viry-Châtillon et Toulouse Olympique Aéro Club gagnent deux places. Et on voit que les écarts sont dans certains cas suffisamment faibles pour que des changements de place interviennent sur le fil.

Alain Cardona