



COMMUNIQUÉ DE PRESSE Pour diffusion immédiate

Assemblée générale annuelle du RIASQ 2009-2010 De nouvelles nominations au sein du conseil d'administration

Québec, le 1^{er} juin 2010 – Le rassemblement annuel du Réseau intercollégial des activités socioculturelles du Québec (RIASQ) s'est déroulé du 25 au 28 mai derniers dans Charlevoix. Presque la totalité des 69 membres du Réseau était présente pour faire le bilan de l'année 2009-2010 et dresser les orientations pour 2010-2011.

Les élections pour les postes vacants au sein du conseil d'administration ont eu lieu le vendredi 28 mai 2010. En effet, M. Régis LeBlanc, vice-président aux affaires externes et animateur socioculturel au Centre d'études collégiales Baie-des-Chaleurs ainsi que M^{me} Danielle L'Espérance, administratrice aux affaires internes et animatrice socioculturelle au Cégep du Vieux Montréal, ont tous deux terminé leurs mandats. C'est M. Martin Coulombe du Collège d'Alma et M. Maxime Burgoyne-Chartrand du Cégep de Saint-Laurent qui ont été élus membres du conseil d'administration pour un mandat de deux ans. Quant au poste de président, M. François Provost du Cégep de Rivière-du-Loup a été réélu par acclamation.

Le conseil d'administration du RIASQ 2010-2011 est donc formé de François Provost du Cégep de Rivière-du-Loup, Martine Tremblay du Centre d'études collégiales en Charlevoix, Mario Noël du Cégep de Sept-Îles, Alexandra Roy du Cégep de l'Outaouais, campus Gabrielle-Roy, Marie Dumouchel du Collège André-Grasset, Martin Coulombe du Collège d'Alma et Maxime Burgoyne-Chartrand du Cégep de Saint-Laurent.

Le Mouvement des caisses Desjardins est le présentateur officiel et commanditaire principal des événements du Réseau. Le RIASQ est un organisme affilié à la Fédération des cégeps et reçoit un soutien financier du ministère de la Culture, des Communications et de la Condition féminine ainsi que le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport.

– 30 –

Information :

Sabrina Ing
Agente de communication
418 877-9220, poste 3
sing@riasq.qc.ca