



Conseiller sénatorial
en éthique
Senate Ethics
Officer

Protégée
Renseignements personnels et confidentiels

Envoyé par courriel à : nmacadam@postmedia.com

Le 20 octobre 2020

Madame Nicole MacAdam
Éditrice, The Ottawa Citizen
1101, chemin Baxter, C.P. 5020
Ottawa (Ontario) K2C 3M4

Madame,

Objet : Article d'opinion intitulé « Senate still faces battles over transparency », de Daniel Tsai, publié le 19 octobre 2020

Premièrement, l'article dit que le Président de l'époque, Leo Housakos, aurait « ordonné au conseiller sénatorial en éthique (CSE) de procéder à une "évaluation en milieu de travail" ». Le Président du Sénat n'a pas le pouvoir d'« ordonner » quoi que ce soit au conseiller sénatorial en éthique, puisque ce dernier est un agent indépendant du Sénat. Le CSE n'a pas mené d'évaluation en milieu de travail. Cette évaluation a été faite par une entreprise privée à la demande du Comité sénatorial permanent de la régulation interne, des budgets et de l'administration. Le sénateur Housakos a déposé une plainte auprès du CSE de l'époque, ma prédécesseure, en joignant à sa plainte le rapport de l'évaluation en milieu de travail, une fois terminée. Ma prédécesseure a d'abord mené un examen préliminaire de la question et a décidé, par la suite, d'ouvrir une enquête en vertu du *Code régissant l'éthique et les conflits d'intérêts des sénateurs*, une décision que seul le CSE peut prendre.

Deuxièmement, l'article d'opinion énonce que « le travail du CSE était secret et protégé par le privilège parlementaire ». M. Tsai confond l'enquête du CSE et l'évaluation en milieu de travail, qui n'a pas été rendue publique. Les rapports d'enquête du CSE, eux, sont tous publiés, sans exception, y compris celui concernant l'ancien sénateur Meredith. Ce rapport a été publié sur le site Web du CSE dès qu'il a été déposé auprès du greffier du Sénat, le 28 juin 2019.

Je vous saurais gré de bien vouloir publier ces clarifications afin de rectifier le tir.

Je vous prie d'accepter, Madame, mes salutations distinguées.

Pierre Legault