

Date de dépôt : 25 août 2020

Pétition

Faire un audit du Tribunal de première instance et du Ministère public

Mesdames et
Messieurs les députés,

Le Grand Conseil neuchâtelois a décidé mardi de ne pas réélire une juge du Tribunal du Littoral et du Val-de-Travers.

Une décision entérinée à l'occasion des élections judiciaires au cours desquelles les magistrats de l'ordre judiciaire neuchâtelois sont élus pour une durée de 6 ans. Le parlement a suivi les recommandations de la commission judiciaire, recommandations qui émanaient du Conseil de la magistrature, organe censé surveiller les magistrats neuchâtelois, mais qui, dans ce cas-là, n'avait décidé d'aucune mesure disciplinaire à l'encontre de la juge. Au moment du scrutin, la juge n'a obtenu que 49 voix au deuxième tour alors que 56 suffrages étaient nécessaires. A quelques années de la retraite, elle est donc congédiée pour la fin août, au terme de la législation judiciaire actuelle.

C'est une décision juste et courageuse. Dans tous les métiers du monde, si la personne n'exécute pas correctement son mandat elle est punie et licenciée. Pourquoi les juges qui peuvent détruire des vies humaines, actuellement en toute puissance, feraient-ils exception dans le canton de Genève ? Ceci n'est pas juste, et également présente un danger pour l'ordre de la sécurité publique.

Par cette signature, je vous demande de vous prononcer avec rigueur et force sur :

- Faire un audit complet (base décisionnelle et financière) pour le Tribunal de première instance et pour le Ministère public.
- Mettre sous contrôle des juges qui ont des procédures pénales et disciplinaires ouvertes contre eux.
- Ne pas renouveler les juges qui ont eu des blâmes.

Il est rappelé que le droit de pétition est un droit fondamental tant fédéral que cantonal (art. 33 Cst. ; art. 33 Cst-GE). Par conséquent, il n'y a aucune raison qui justifierait qu'on me prive de mes droits fondamentaux quand il s'agit des juges.

N.B. 1 signature

M^{me} Anastasia-Natalia Ventouri
6, rue Bautre
1201 Genève