



20 décembre 2016

RÉVISION DE LA FONCTION ENVIRONNEMENT **ON GARDE L'ŒIL BIEN OUVERT**



MEMBRES DU SSPHQ ŒUVRANT EN ENVIRONNEMENT, COMME VOUS LE SAVEZ, HYDRO-QUÉBEC PROCÈDE ACTUELLEMENT À UNE ANALYSE DE SA FONCTION ENVIRONNEMENT ET LE SSPHQ AGIT À TITRE D'OBSERVATEUR ATTENTIF... POUR L'INSTANT.

Environ 170 spécialistes travaillent en environnement partout dans l'entreprise, dans toutes les divisions et dans plusieurs unités d'affaires. Le Syndicat des spécialistes et des professionnels d'Hydro-Québec a jusqu'à maintenant eu deux rencontres avec les Ressources humaines HQ afin de suivre l'évolution de ce dossier sensible.

Bilan de la dernière rencontre avec RH

Dans le cadre de cette analyse de la fonction Environnement, Hydro-Québec souhaite faire un diagnostic approfondi avant de procéder à des ajustements organisationnels. Tous les chefs - Environnement ont participé à des ateliers de travail sur les questions suivantes :

- ◆ Structure et organisation du travail
- ◆ Contribution du domaine de l'entreprise
- ◆ Expertise
- ◆ Processus

Selon HQ, les ateliers de travail sont terminés et certaines consultations avec des employés auront lieu en janvier 2017. Ensuite, le comité de travail de l'employeur procédera à l'analyse et à la rédaction de recommandations qui seront présentées au Comité directeur en mars 2017. Selon les discussions tenues avec les RH, une décision pourrait être prise vers le mois de mai 2017 et la mise en œuvre des recommandations suivrait.

À ce stade-ci, Hydro-Québec n'est pas en mesure de nous dire quel est l'impact attendu de ces changements sur les employés. Nous suivons le tout auprès des Ressources humaines et nous vous tiendrons informé. Évidemment, suivre de près signifie aussi intervenir, si la situation semble le nécessiter. Notre expérience avec la réorganisation de la VPTIC nous a démontré qu'il est possible de travailler à la fois pour nos membres et en collaboration avec l'entreprise.

Entretemps, si vous avez des questions, vous pouvez communiquer avec votre [représentant\(e\) syndical\(e\) SSPHQ](#).