

Projet de loi C-484 : la bataille n'est pas gagnée

Malgré l'ambiguïté laissée par le gouvernement fédéral à propos du projet de loi C-484, la bataille n'est pas gagnée. Même si le gouvernement Conservateur a annoncé son intention de déposer un nouveau projet de loi, cela ne dispose pas du projet de loi privé C-484. Par conséquent, ce dernier poursuit sa route. De plus, dans le cas où un nouveau parlement serait élu, le député conservateur Ken Epp a déjà annoncé que ce projet de loi serait déposé à nouveau.



Ainsi, il est essentiel de maintenir nos actions afin que ce projet de loi ouvrant la porte à la recriminalisation de l'avortement ne soit pas adopté. Donc, la coalition contre l'adoption de ce projet, dont la FIQ fait partie, poursuit son plan d'action. Outre la manifestation nationale qui aura lieu le 28 septembre prochain, une carte postale a été produite. Vous pouvez vous la procurer auprès de votre équipe locale. Cette carte est destinée à votre député fédéral. Dans l'éventualité où des élections fédérales seraient déclenchées, les cartes signées seront remises aux différents candidats. Votre participation est essentielle afin d'éviter que les droits des femmes reculent de vingt ans.

La présidente de la FIQ rencontre le nouveau ministre de la Santé

Lina Bonamie, présidente de la FIQ, rencontrera le nouveau ministre de la Santé et des Services sociaux, Yves Bolduc, à Québec, le 16 septembre prochain.



La présidente profitera de cette rencontre pour transmettre au ministre la vision de la Fédération quant à l'avenir des services de santé et des services sociaux au Québec. Elle lui fera également part des principales préoccupations des membres de la FIQ liées à la qualité des services à la population et à leurs conditions de travail.

Petit rappel

Déménagement du siège social

Le déménagement du bureau de Montréal a eu lieu le 22 août dernier.

Le nouvel édifice est situé au :
1234, avenue Papineau,
Montréal (Québec)
H2K 0A4

Les numéros de téléphone et de télécopieur sont demeurés inchangés.