

# DSEST *RENCONTRES SCIENTIFIQUES*

Département de santé environnementale et santé au travail  
École de santé publique

**Le jeudi 21 novembre 2019**

**De 12 h 00 à 12 h 30**

**Pavillon Marguerite d'Youville, salle 3036  
2375, chemin de la Côte Ste-Catherine, Montréal (Québec)**

## **Portrait des standards et normes organisationnels dans les CIUSSS en lien avec les changements climatiques**

**Conférencière : Sarah Machane Bedjaoui Chaouche, étudiante maîtrise (Stage)**

**Directeur académique : David Kaiser, resp. médical Service Environnement urbain et saines habitudes de vie, DSP Montréal et professeur adjoint de clinique en MSP - ESPUM**

**Superviseurs de stage : Louis-François Tétreault, agent planif., progr. et rech. et Félix Lamothe, toxicologue, tous deux de la DSP Montréal**

Il n'existe pas de normes ou standards de performance environnementale pour les établissements de santé et des données manquent quant à leur empreinte climatique. Ce stage visait à développer un outil d'aide pour le CIUSSS Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal, à l'aide de la comparaison de certifications. Une revue systématique de documents officiels de certifications environnementales du monde entier (littérature grise) et des entrevues non structurées avec des partenaires et des membres du CIUSSS ont été réalisées. Les certifications sélectionnées ont été triées selon leur domaine et leur lieu et des indicateurs ont été isolés selon les critères d'un document de l'Organisation Mondiale de la Santé et HealthCare Without Harm et deux ajouts : « Résilience » et « Autres ». Pour cela, 14 certifications ont été sélectionnées et comparées selon le nombre d'indicateurs proposés pour chaque critère et à chaque niveau et 201 indicateurs ont été choisis. Les certifications sélectionnées sont applicables au Québec et agissent sur plusieurs plans. Les critères les plus abordés sont, pour le bâtiment, le design et pour les organisations la catégorie « autre » et les moins abordés concernent l'alimentation. Une liste d'indicateurs pour la mise en place d'actions et le bilan au niveau du bâtiment et de l'organisation a finalement été créée. L'outil étant créé, on note cependant un manque de cohésion dans les priorités d'actions entre les différentes parties impliquées. Une perspective d'analyse serait l'étude des certifications touchant aux milieux de vie et la comparaison des indicateurs selon leurs cobénéfices sur la santé.