



Plan d'action intégré en matière d'écoresponsabilité 2019-2024

Présenté au Conseil à la vie étudiante par Louise Collignon, directrice écoresponsabilité, Vice-rectorat au Développement humain et organisationnel

Janvier 2025

Démarche d'écoresponsabilité de l'UQAM



Politique no 37



Plan d'action intégré en matière d'écoresponsabilité

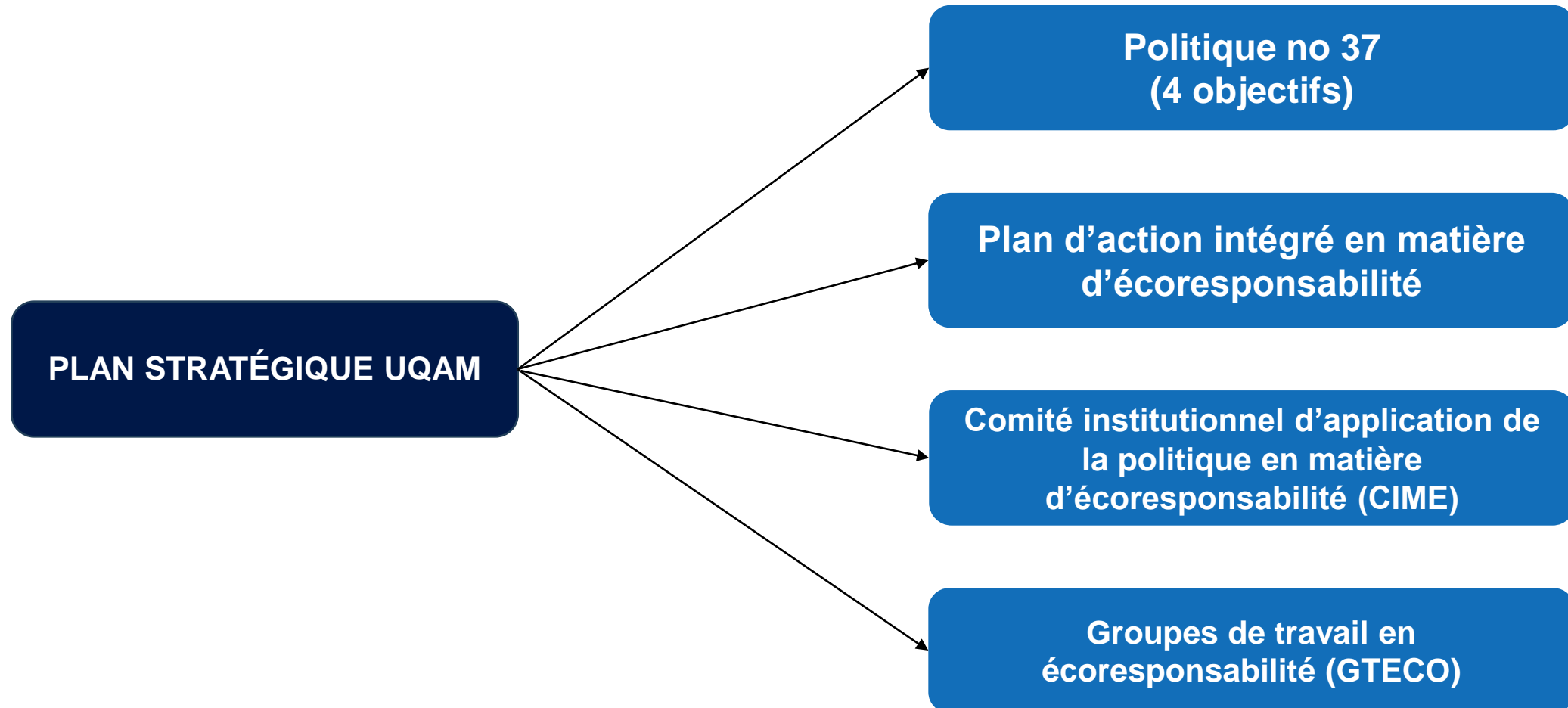


Certification STARS, Bilan des gaz à effet de serre



Groupes de travail en écoresponsabilité, Réseau des écoresponsables

Structure de gouvernance



Politique no 37

- > Intègre les 4 grandes dimensions de la vie universitaire (recherche et création, formation académique, services aux collectivités, milieu d'étude et de travail).
- > Fixe 4 objectifs répartis par dimension, incluant 12 domaines d'intervention.
- > Inclut un Comité institutionnel d'application de la Politique (CIME) qui veille, accompagne et effectue des recommandations à la vice-rectrice au Développement humain et organisationnel.



Un projet collectif qui vise toutes les dimensions de la vie universitaire, afin de positionner l'UQAM comme une université socialement et environnementalement responsable.

Plan d'action intégré en matière d'écoresponsabilité (PAIME)

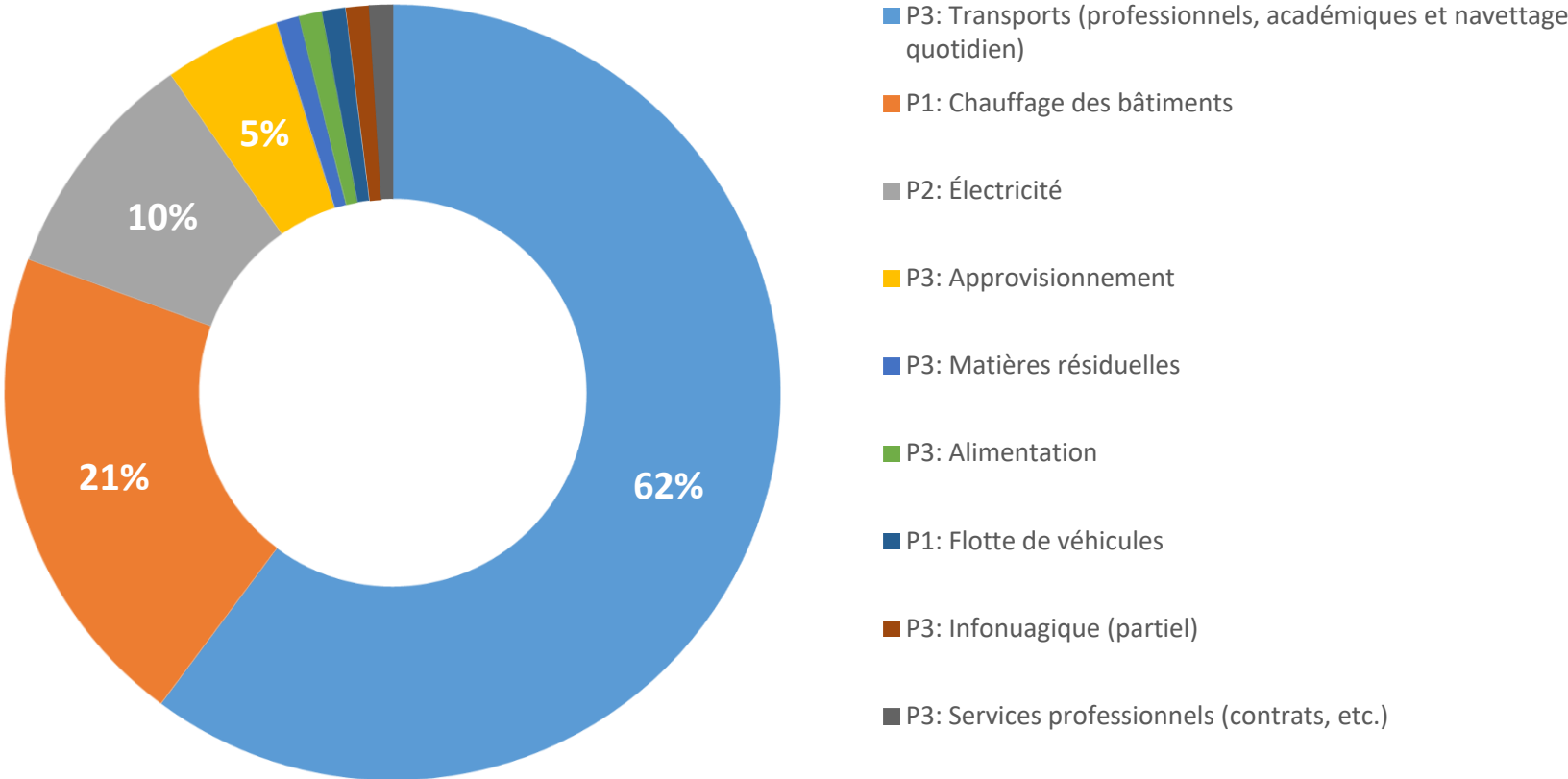
Guidé par la Politique no 37 et l'orientation 3 du plan stratégique de l'UQAM (2021-2024 et 2024-2029), le PAIME vise à :

- > Fédérer la communauté autour des objectifs de la Politique.
- > Structurer les parties prenantes et accroître les synergies.
- > Circonscrire les gaz à effet de serre et entreprendre les mesures de réduction.
- > Valoriser les acquis avec l'obtention de la certification STARS.

Un plan évolutif et intermédiaire, un appel à l'engagement pour un milieu de vie et d'étude écoresponsable et carboneutre avant 2040.

RÉALISATION DE L'INVENTAIRE DES GAZ À EFFET DE SERRE (GES) 2018-2019

RÉPARTITION DES ÉMISSIONS DE GES PAR CATÉGORIE



Certification STARS



C'est quoi?

Cadre d'évaluation des universités en développement durable (DD) reconnu internationalement

Obtention niveau argent – 2021 (45,28 points)

Offre des indicateurs et permet l'amélioration continue
P. ex. Indicateurs du tableau de bord institutionnel

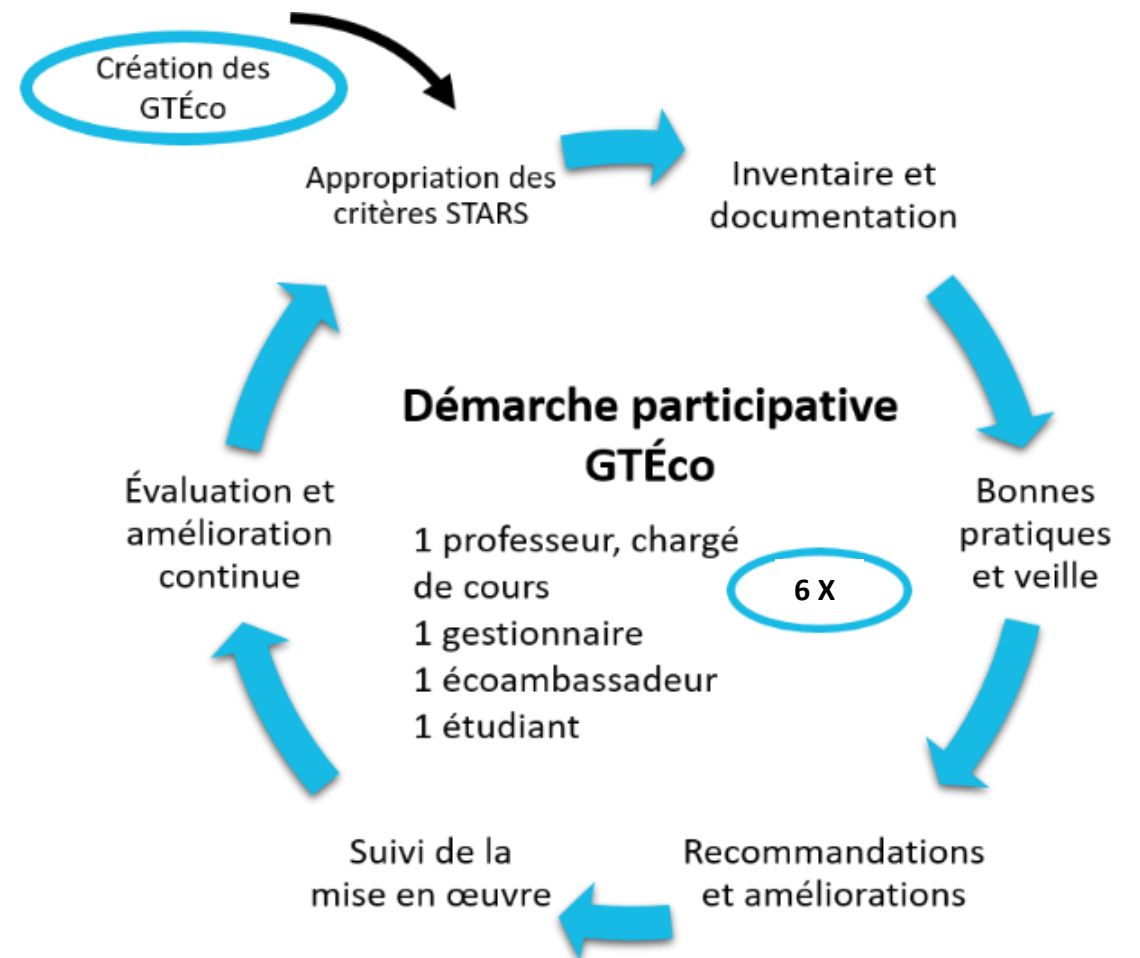
Prochaine étape

Déposer le dossier de candidature pour une deuxième obtention en 2025

Groupes de travail en matière d'écoresponsabilité (GTECO)

Structure collaborative en cohérence avec la Politique no 37 – volets couverts:

- > Biodiversité, gestion des matières résiduelles et de l'eau
- > Carboneutralité
- > Consommation responsable
- > Curriculum
- > Bien-être, diversité, formation et abordabilité
- > Recherche, création et diffusion



Réseau des écoresponsables

Ce réseau est composé d'environ 130 membres dont le rôle est de :

- > Exercer un rôle proactif en adoptant des pratiques écoresponsables et insuffler des valeurs à l'écocitoyenneté.
- > Encourager les membres de leur unité ou leur communauté à introduire des pratiques écoresponsables dans leurs activités quotidiennes.
- > Communiquer les informations pertinentes en matière d'écoresponsabilité au sein de leur unité, service, organisation ou communauté.

Réalisations



Membres des GTECO et dépôt de projets au Fonds vert (GES du numérique, récupération des plastiques à usage unique, guide de la recherche responsable).



Récupération de piles domestiques et d'outils d'écriture en fin de vie.



Verdissement d'unités, jardin potager.



Sensibilisation collective de la communauté universitaire – en 1^{re} ligne.

PAIME - faits saillants 2019-2024

- > Signataire de la Déclaration mondiale sur l'urgence climatique : carboneutralité en 2040.
- > Signataire de l'engagement international sur la biodiversité – [Nature Positive Universities](#).
- > Signataire de la [lettre ouverte](#) pour accélérer la mobilité durable – [Partenariat Climat Montréal](#).
- > Déclaration sur les [savoirs unis](#) des universités montréalaises – Partenariat Climat Montréal.

Le **Nature Positive Universities Alliance** est un réseau international de 500 universités qui collaborent afin de promouvoir la préservation de la nature sur les campus, les villes et au sein des chaînes d'approvisionnement.

Le **Partenariat Climat Montréal** mobilise divers acteurs pour accélérer la décarbonation et renforcer la résilience de la métropole.

PAIME - faits saillants 2019-2024

- > Première demande et obtention de la [certification STARS](#).
- > Premier [inventaire](#) des gaz à effet de serre de portée 1,2,3.
- > Premier [inventaire](#) floristique et faunique des campus montréalais.
- > Première [Fresque du Climat](#) à l'UQAM en collaboration avec les personnes étudiantes.
- > Première [Fresque de la biodiversité](#) à l'UQAM ouverte au grand public.
- > Financement et réalisation de 22 projets déposés au [Fonds vert](#) : total de 66 000 \$.
- > Participation à l'élaboration, aux orientations et à l'approche méthodologique du Plan directeur de transition énergétique des immeubles 2025-2040.
- > Création du [BIRÉ](#), secrétariat de l'EDI, équipe santé globale, Réseau sentinelles, veilleur

Mesures de réduction de l'inventaire carbone : baisse de 35 % des GES de portée 1 et 2.

PAIME - faits saillants 2019-2024

- > Intervention : Mois de la mobilité durable, Semaine québécoise de réduction des déchets, Jour de l'eau, Jour de la Terre, COP 15, 16, 28 et 29, Bioblitz, Fresque climat et biodiversité.
- > Soutien : critères responsables et durables dans les appels d'offres, les événements, les services alimentaires, les bibliothèques, etc.
- > Installation de [supports à vélo](#) pour un total de près de 1 000.
- > Nouvelle [boîte à outils](#) : éco formations asynchrones, outils d'aide à la décision, etc.
- > Jardin des écoresponsables, entretien et distribution à la communauté externe.



PAIME- faits saillants 2019-2024

Promotion Communauto

Rabais sur un
nouvel abonnement



Communauto



Menus sobres en carbone



Réduction des déchets



Mobilité durable



Fresque de la biodiversité



BOÎTE À OUTILS

ÉCORESPONSABILITÉ
Découvrez les outils d'aide à la décision!



- APPROVISIONNEMENT RESPONSABLE
- MATIÈRES RÉSIDUELLES (DÉCHETS)
- EAU, BIEN COLLECTIF
- SOBRIÉTÉ NUMÉRIQUE
- TRANSPORT DURABLE
- ÉVÉNEMENTS ÉCORESPONSABLES

UQAM éco responsable

PAIME – fait saillants 2019-2024

- > Soutien au développement de projets structurants financés par le Fonds vert.

Le Fonds vert a appuyé **22 projets** par une aide financière totalisant **66 000\$**.



[Bientôt la récolte! | UQAM](#)



[Écodystopia](#), un nouveau balado sur CHOQ.ca | CITÉ



[Tampons, toxines et pollution | UQAM](#)

Nouveaux bacs à compost

Une vingtaine de bacs sont accessibles à la cafétéria et dans les cafés étudiants du campus central.

VIE UNIVERSITAIRE SOCIÉTÉ ENVIRONNEMENT NOUVELLES INSTITUTIONNELLES ÉTUDIANTS EMPLOYÉS
f t in ...



Les étudiantes Sarra Filali et Isadora Dos Santos Rodrigues font partie de l'équipe verte qui sensibilise la communauté uqamienne au bon tri des matières. Photo: Nathalie St-Pierre

Par Jean-François Ducharme

24 octobre 2022 à 11 h 03
Mis à jour le 25 octobre 2022 à 19 h 58

Une vingtaine de bacs à compost sont désormais accessibles à la cafétéria Hubert-Aquin et dans les différents cafés étudiants du campus central. La collecte du compost est prise en charge par la Ville de Montréal. «Des bacs seront installés au Complexe des sciences Pierre-Dansereau dans une deuxième phase», mentionne la conseillère en développement durable à l'Université, Cynthia Philippe. L'installation des bacs de compost a été réalisée par la Division conciergerie et service aux usagers du Service des immeubles.

Huit institutions universitaires montréalaises unies pour la transition climatique

Dans le cadre du Sommet Climat Montréal, l'UQAM et ses partenaires se sont engagées à renforcer la résilience de la métropole.

VIE UNIVERSITAIRE SOCIÉTÉ ENVIRONNEMENT NOUVELLES INSTITUTIONNELLES ARTS COMMUNICATION ÉDUCATION GESTION POLITIQUE ET DROIT
SCENCES SCIENCES HUMAINES DIRECTION
f t in ...



La vice-rectrice associée à la Relance du Quartier latin Prociña Anantian (troisième à partir de la droite) a participé à un panel dans le cadre du Sommet Climat Montréal.

7 mai 2024 à 16 h 39

Dans le cadre du Sommet Climat Montréal, tenu le 7 mai, huit institutions universitaires montréalaises – l'UQAM, l'École de technologie supérieure (ÉTS), HEC Montréal, l'Institut national de la recherche scientifique (INRS), Polytechnique Montréal, l'Université McGill, l'Université Concordia et l'Université de Montréal – se sont engagées à collaborer pour accélérer l'action

PAIME 2025-2030

- > Objectif : réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES) pour atteindre la carboneutralité avant 2040.
- > Vision : favoriser une transition socioécologique et d'adaptation aux changements climatiques.
- > Stratégie : élaborer le nouveau plan quinquennal en matière d'écoresponsabilité incluant des mesures :
 - > De réduction GES et d'adaptation climatique;
 - > De rehaussement de la biodiversité;
 - > De mieux-être et de savoir faire.

Forum sur l'intégration de l'écoresponsabilité dans les parcours académiques : enjeux et perspectives

Pour qui ? La communauté universitaire

Présentations et atelier

Situer les activités d'enseignement dans le contexte socioécologique.

Lucie Sauvé, professeure émérite, cofondatrice du Centr'ERE

Mélanie Champoux, professeure, Faculté des sciences de l'éducation

Hugue Asselin, coordonnateur, Centr'ERE

Varier les approches d'intégration.

Geneviève Perron, professeure, Faculté de communication

Marie Langevin, professeure, ESG

Explorer les pistes concrètes pour aller plus loin.

**Vendredi 21 février
13 h à 16 h au D-R200**



UQÀM éco responsable 

Nous joindre



ecoresponsable@uqam.ca



ecoresponsable.uqam.ca