



# RAPPORT D'ACTIVITÉS SANTÉ ENVIRONNEMENTALE ET DÉVELOPPEMENT DURABLE 2024- 2025

Juillet 2025



Institut national  
de psychiatrie légale  
**Philippe-Pinel**  
ANAPICLA  
Université   
de Montréal



## CONCEPTION ET RÉALISATION

### RÉALISATION DU RAPPORT

Jérôme Ribesse, directeur général (SSE),  
en collaboration avec les membres du  
comité SEDD

### RÉDACTION

Jérôme Ribesse, directeur général (SSE)

### RÉVISION

Annie Côté, directrice des services tech-  
niques & projet majeur et David Clément,  
adjoint à la direction des services tech-  
niques & projet majeur

### CONCEPTION GRAPHIQUE

Louis Aubin Communication

Rédigé à l'intention de l'Institut national  
de psychiatrie légale Philippe-Pinel

Tous les crédits photos sont Institut natio-  
nal de psychiatrie légale Philippe-Pinel

Rédigé à l'intention de l'Institut national  
de psychiatrie légale Philippe-Pinel

Dans ce document, le genre masculin est  
utilisé dans le seul but de ne pas alourdir  
le texte.

© **Juillet 2025** Droits d'auteur. Ce docu-  
ment est la propriété de l'Institut national  
de psychiatrie légale Philippe-Pinel. Toute  
reproduction, de tout ou partie de ce  
document, nécessite une autorisation de  
leur part.

## TABLE DES MATIÈRES

Conception et réalisation	2
Mot de la directrice des services techniques & projet majeur	4
Membres du comité SEDD	5
Préambule	6
Contexte	6
La santé environnementale à l'Institut, en images	8
Orientation 1   Gouvernance	10
Orientation 2   Gestion de l'énergie	12
Orientation 3   Gestion de l'eau	13
Orientation 4   Gestion des matières résiduelles	14
Orientation 5   Gestion de la mobilité durable	17
Orientation 6   Bâtiments durables	17
Orientation 7   Qualité de l'air	17
Orientation 8   Alimentation durable	18
Orientation 9   Approvisionnements	20
Orientation 10   Promotion de la santé environnementale	21
Orientation 11   Biodiversité	22
Orientation 12   Atténuation et mitigation des changements climatiques	23

---

### Figures

Figure 1. Évolution de la consommation d'énergie	12
Figure 2. Évolution des quantités de matières résiduelles générées par les activités de l'Institut	14
Figure 3. Évolution des coûts de gestion des matières résiduelles	15
Figure 4. Évolution des quantités de miel produit par les deux ruches de l'Institut	22

## MOT DE LA DIRECTRICE DES SERVICES TECHNIQUES & PROJET MAJEUR

C'est avec un grand plaisir que je vous présente le rapport annuel du Comité en Santé Environnementale et Développement Durable de l'Institut pour cette année. Ce document reflète notre engagement constant envers la promotion d'un environnement sain et durable pour nos patients et nos employés.

Depuis maintenant 8 ans, plusieurs éléments ont été mis en place afin d'améliorer notre empreinte écologique, et force est de dire que l'environnement occupe une très grande place dans nos réflexions et nos décisions. Nous avons l'opportunité de faire partie d'une organisation qui a à cœur la santé environnementale de ses membres, ce qui nous permet de demeurer très actifs dans notre démarche, année après année.

Au cours de l'année passée, nous avons travaillé sur différentes initiatives nous permettant d'améliorer certains enjeux environnementaux. Nous avons élaboré un plan directeur en accessibilité et mobilité durable, réalisé plusieurs études

et actions concernant notre consommation énergétique et la qualité de l'air et de l'eau, instauré quelques nouveautés en lien avec notre service alimentaire et plusieurs autres petites actions d'intérêt. Nos efforts pour intégrer le développement durable dans toutes nos actions ont porté leurs fruits, et nous constatons une volonté croissante d'adopter des pratiques respectueuses de l'environnement.

Évidemment, de nombreux défis restent à relever. La transition vers un futur durable nécessite non seulement des actions concrètes, mais également un engagement commun et une mobilisation de tous les acteurs de notre organisation. Je vous invite donc à continuer de participer activement à nos initiatives, à partager vos idées et à œuvrer ensemble pour un avenir meilleur.

Je tiens à remercier chacun d'entre vous pour votre dévouement et votre passion. Ensemble, nous pouvons faire la différence.



**Annie Côté**  
Directrice des services techniques et projet majeur -  
Pour le Comité en Santé Environnementale et  
Développement Durable (SEDD)

## MEMBRES DU COMITÉ SEDD

- Anick Gravel, service d'hygiène et salubrité
- Audrey Damilleville, psychiatre
- David Clément, adjoint DST et président du comité
- Émilie Coderre, agente administrative, DSP et vice-présidente du comité
- Inna Shumilov, conseillère en soins, prévention et contrôle des infections
- Jean-Philippe Gagnon, APPR recherche et enseignement
- Jean-Richard Joseph, chef service de la sécurité
- Jessy Vacca, APPR, DSP
- Julien Lord, agent approvisionnement
- Lucien Droque, chef des services d'alimentation
- Pierre Chalifour, conseiller en bâtiment
- Sarah Lamarre, technicienne en administration, DST
- Zuleyma Munoz Diaz, technicienne en communication
- Pierre-Olivier Roy, chef des activités techniques
- Valérie Gagnon, service d'hygiène et salubrité
- Mike Charron, ouvrier général, DST
- Jean-Philippe Savoie, ouvrier général, DST
- Yuliya Bodryzlova, APPR recherche et enseignement

### COMITÉ SEDD - ORGANIGRAMME



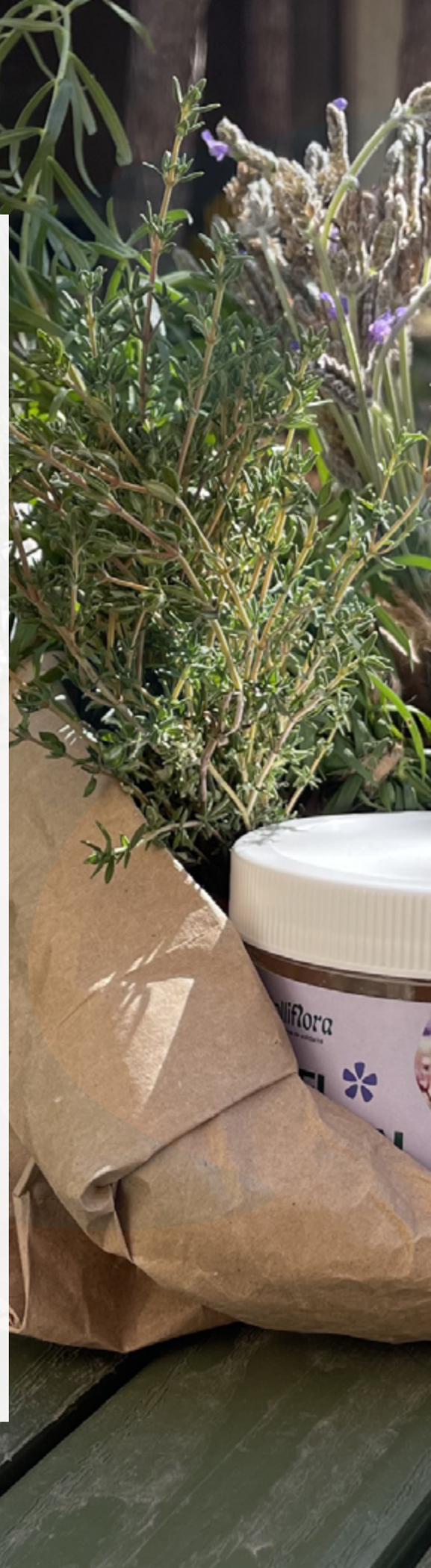
## PRÉAMBULE

Le rapport d'activités 2024-2025 reflète l'engagement et l'importance que porte l'Institut national de psychiatrie légale Philippe-Pinel à la relation entre la santé et l'environnement. Ce rapport a pour objectif d'informer employés, directeurs, médecins et différents membres de la communauté et partenaires de la réalisation et de la mise en œuvre des actions inscrites au plan d'action 2024-2025 en santé environnementale et développement durable. Cette 8ème année de mise en œuvre a permis d'initier de nouvelles actions tout en consolidant un grand nombre de pratiques déjà existantes.

Le présent rapport fait état des réalisations de l'ensemble des membres du comité SEDD soutenus dans leurs tâches par Jérôme Ribesse, directeur général chez Synergie Santé Environnement (SSE), et vise à encourager la mobilisation des acteurs de l'Institut dans la poursuite de leur engagement en matière de santé environnementale. Nous tenons à remercier tous les acteurs à l'interne, ainsi que nos nombreux partenaires externes pour leur expertise et leur soutien dans la mise en œuvre du plan d'action en santé environnementale et développement durable de l'Institut.

## CONTEXTE

Le plan d'action s'inscrit dans une démarche systémique reconnaissant que l'humain étant en constante interaction avec son milieu, la relation entre la santé et l'environnement est indissociable. C'est pourquoi notre institution, à travers sa mission, s'est engagée à mettre en place et à promouvoir des environnements sains et favorables à la santé.





Les jardins Poussé Vies

ont cultivé à l'insouciance  
 les pots aux ateliers  
 une initiative du  
 SM et du service  
 des de l'avant les  
 horticulture.



Les ruches se situent face au bloc F.

# LA SANTÉ ENVIRONNEMENTALE À L'INSTITUT, EN IMAGES



DEPUIS 2019

**43**  
TONNES

RÉDUCTION À LA SOURCE DE MATIÈRES RÉSIDUELLES GRÂCE AUX PROJETS MENÉS PAR L'INSTITUT



DES ÉCONOMIES FINANCIÈRES DE PLUS DE  
**300 000 \$**



CONSOLIDATION ET BANNISSEMENT DES GOBELETS À CAFÉ JETABLE



TASSE EN BAMBOU OFFERTE GRATUITEMENT À CHAQUE NOUVEL EMPLOYÉ

**RÉDUCTION À LA SOURCE**  
ÉCONOMIES ANNUELLES DE 7 120 \$  
156 000 items de moins par année  
(gobelets, couvercles et manchons)

**PROJET**  
« ZÉRO STYRO »



RÉDUCTION À LA SOURCE

**1,3 MILLIONS D'ARTICLES/ ANNÉE DE MOINS!**

SOIT 7 TONNES DE DÉCHETS EN MOINS DANS LES SITES D'ENFOUISSEMENT



ÉCONOMIES ANNUELLES DE 43 123 \$

REMPLACEMENT DE LA VAISSELLE ET DES USTENSILES À USAGE UNIQUE SUR LES UNITÉS DE VIE PAR DES ITEMS EN PLASTIQUE SÉCURITAIRES RÉUTILISABLES, NETTOYÉS À MÊME LES LAVES-VAISSELLE DE CHAQUE UNITÉ

OBTENTION D'UNE SUBVENTION DE RECYC-QUÉBEC POUR ÉLIMINER LES ARTICLES À USAGE UNIQUE AU SERVICE ALIMENTAIRE



BANNISSEMENT DES BOUTEILLES D'EAU  
ÉCONOMIES ANNUELLES DE 500 \$



RÉDUCTION À LA SOURCE DE  
**3 132 BOUTEILLES /AN**



## ICI ON RECYCLE +

OBTENTION DE LA RECONNAISSANCE ICI ON RECYCLE +, NIVEAU PERFORMANCE +,

AVEC UNE NOTE GLOBALE DE:  
**80,49 %!**



**DONS D'ALIMENTS À  
LA TABLÉE DES CHEFS**

**4 504**  
PORTIONS  
1 351,20 KG

AVRIL 2024 À MARS 2025

DEPUIS 2019...

**19 746**  
PORTIONS  
4769.5KG

**DIGESTEUR  
AÉROBIE**



=



**2 500 KILOS**  
ALIMENTS DÉTOURNÉES  
MENSUELLEMENT DES  
SITES D'ENFOUISSEMENT.

**REMPLACEMENT DES  
PLATS À USAGE UNIQUE**  
POUR LES DIÉTÉS SPÉCIALES DES PATIENTS

RÉDUCTION À LA SOURCE EN  
ÉLIMINANT 52 500 CONTENANTS  
PAR ANNÉE SOIT 0,9 TONNES DE  
DÉCHETS



ÉCONOMIES ANNUELLES DE

**5 847 \$**

## RÉCOLE DE MIEL



**228 KILOS**  
1,5X PLUS QU'EN 2024



## MACHINES KUPA

ACHAT DE 2 MACHINES (VIA UNE  
SUBVENTION), PERMETTANT  
D'ÉLIMINER LES BOUTEILLES D'EAU  
GAZEUSE ET AROMATISÉE. RÉDUCTION  
À LA SOURCE EN ÉLIMINANT

**11 112**  
BOUTEILLES/AN

**0,43**  
TONNES  
DE PLASTIQUE

## ORIENTATION 1 | GOUVERNANCE



### ➤ **ÉLABORER UN RAPPORT ANNUEL 2023-2024 EN SANTÉ ENVIRONNEMENTALE ET DÉVELOPPEMENT DURABLE**

- Le rapport annuel 2023-2024 du comité de santé environnementale et développement durable a été publié en juin 2024.

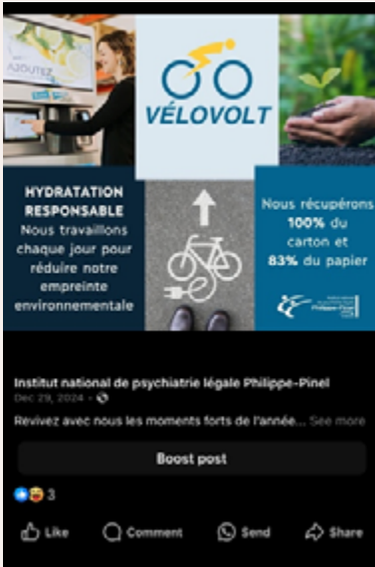
### ➤ **ÉLABORER UN PLAN DE COMMUNICATION SPÉCIFIQUE À LA MISE EN ŒUVRE DU PRÉSENT PLAN D'ACTION VISANT LES PATIENTS, LES VISITEURS ET LES EMPLOYÉS**

- Dans le cadre de l'engagement du service de communications à soutenir le comité SEDD et à maximiser la portée de ses initiatives, celui-ci a ajusté ses stratégies de diffusion pour renforcer l'impact des actions en matière de santé environnementale et de développement durable. L'intégration régulière de ces thématiques dans la planification de contenu a permis d'accroître la visibilité de l'Institut et de valoriser son engagement envers un avenir plus durable.
- La mise en avant de journées thématiques liées à l'environnement, ainsi que la diffusion des résultats des projets internes et externes, ont été des choix stratégiques visant à illustrer notre mission. Ces communications ont non seulement renforcé notre positionnement institutionnel, mais aussi inspiré notre communauté à adopter des comportements plus écoresponsables.
- Les publications diffusées sur les réseaux sociaux autour des initiatives du comité SEDD ont généré une portée significative, démontrant l'intérêt de notre audience pour ces thématiques et soulignant l'importance de valoriser ces actions à travers nos canaux de communication.

En relayant efficacement ses initiatives sur les réseaux sociaux, elles contribuent à :

- Accroître la notoriété de l'Institut en matière de développement durable.
- Renforcer l'engagement de la communauté en diffusant des contenus pertinents et accessibles.
- Mettre en avant les actions concrètes du comité SEDD, soutenant ainsi les objectifs stratégiques de l'Institut.

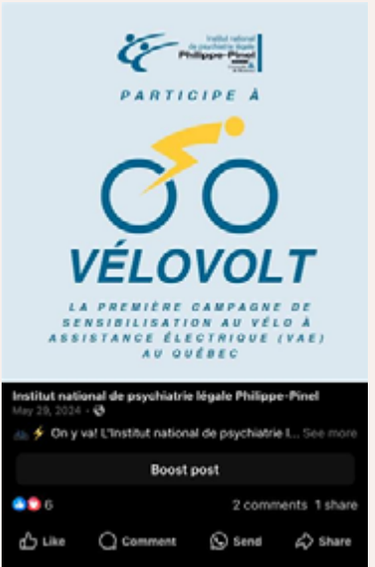
Au cours des 12 derniers mois, voici nos contenus les plus performants sur nos réseaux sociaux (voir images ci-contre).



Avec 791 vues et une couverture de 560 personnes, cette publication a permis de toucher un large public et d'assurer une bonne diffusion de nos initiatives faites au cours de l'année 2024 - Cliquez sur l'image



Grâce à 343 vues et une couverture de 397 personnes, cette publication a contribué à sensibiliser la communauté et à maintenir une présence régulière sur les réseaux sociaux. -Cliquez sur l'image



Avec 380 vues, une couverture de 487 personnes et 10 interactions, cette publication s'est distinguée par un engagement plus élevé, témoignant de l'intérêt du public pour les initiatives mises de l'avant. -Cliquez sur l'image



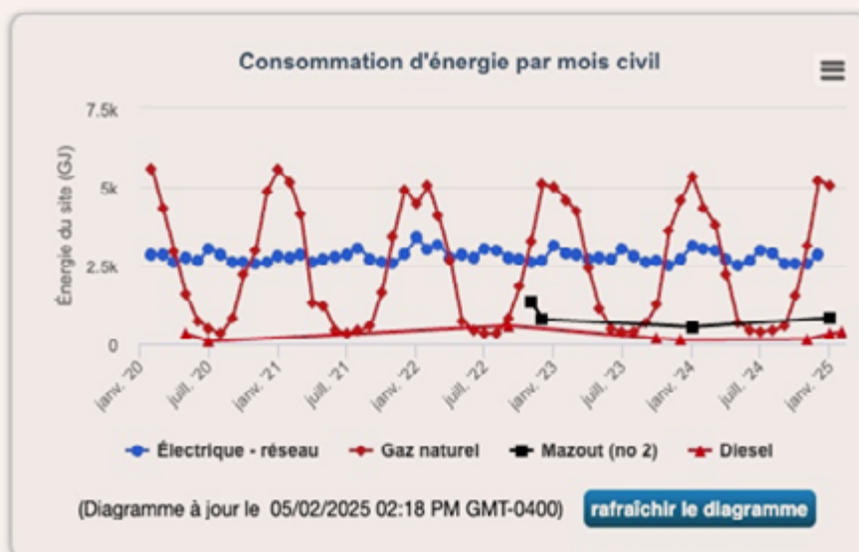
## ORIENTATION 2 | GESTION DE L'ÉNERGIE



### ➤ RÉPONDRE AUX EXIGENCES DE LA VILLE DE MONTRÉAL EN LIEN AVEC LE RÈGLEMENT SUR LA DIVULGATION ET LA COTATION DES ÉMISSIONS DE GES DES GRANDS BÂTIMENTS

- L'Institut a mis à jour ses données de consommation d'électricité, de gaz naturel et de Mazout pour l'année 2024 sur le portail Energy Star portfolio manager tel que demandé par la ville de Montréal.

Figure 1. Évolution de la consommation d'énergie



(Source : EnergyStar Portfolio Manager)

## ORIENTATION 3 | GESTION DE L'EAU



### ➤ **COMPILER LES DONNÉES DE CONSOMMATION MENSUELLE D'EAU ET LES TÉLÉVERSER SUR LE PORTAIL ENERGY STAR PORTFOLIO MANAGER**

- Les données de consommations mensuelles d'eau utilisée par l'Institut sont téléversées annuellement sur le portail Energy Star portfolio manager.

### ➤ **RÉALISER UNE ÉTUDE POUR REMPLACER LE SYSTÈME DE VENTILATION DE LA PISCINE**

- Une analyse de faisabilité pour le remplacement du système no95 par un système Dry-O-Tron pour le traitement de l'eau de la piscine a été effectuée par la firme BPA. Une offre de travaux a été proposée et est en cours d'analyse.

### ➤ **RÉALISER UNE ANALYSE DE LA QUALITÉ DE L'EAU**

- Une analyse de la qualité de l'eau froide et de l'eau chaude a été effectuée par la firme Nvira. Les résultats montrent que l'eau froide comme l'eau chaude respectent les normes en vigueur.

## ORIENTATION 4 | GESTION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES

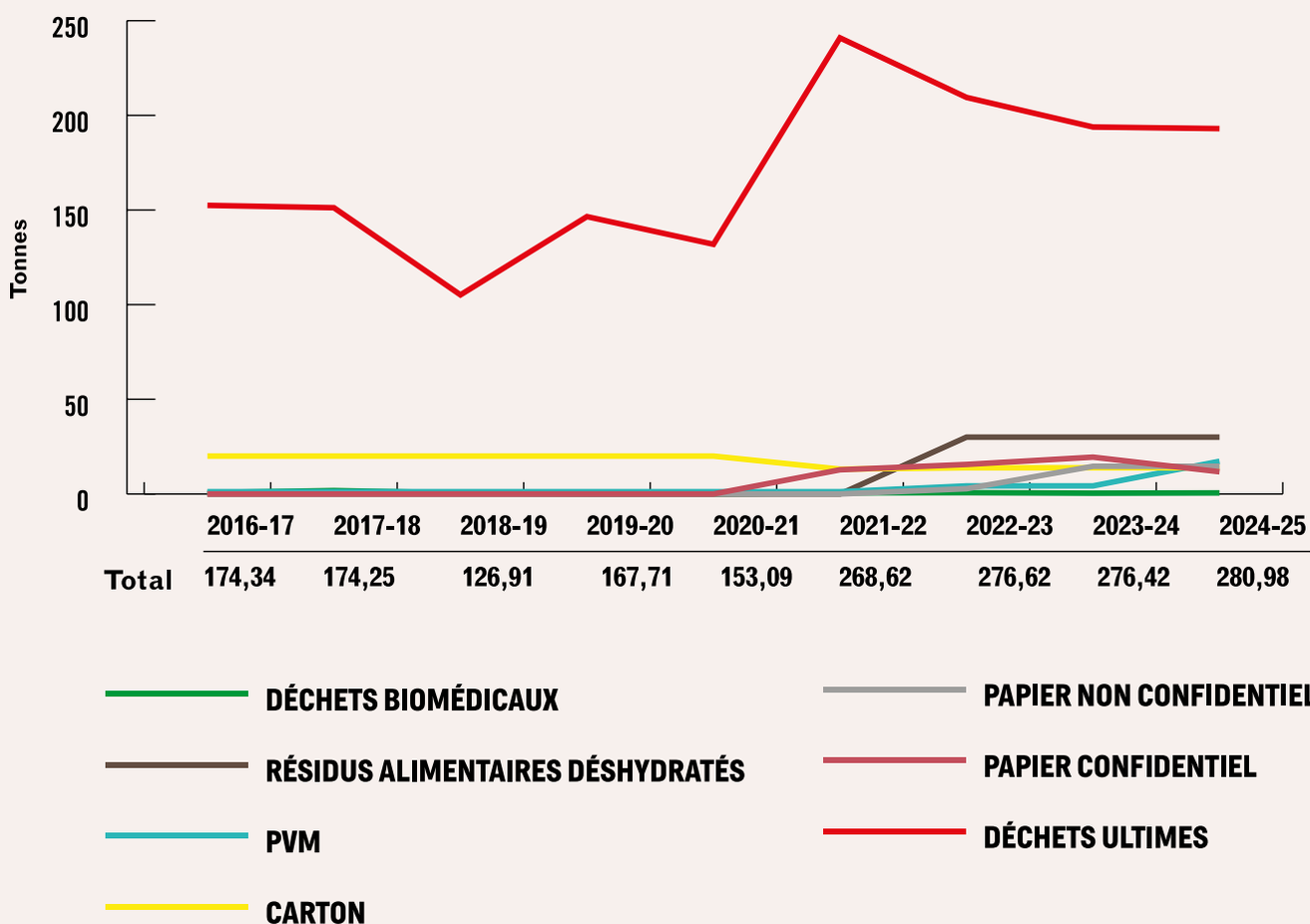


### 👉 TENIR À JOUR LE REGISTRE GMR SUR UNE BASE ANNUELLE

- La direction des services techniques compile les volumes, les coûts et les redevances liés à la gestion des matières résiduelles depuis l'hiver 2017 dans un fichier Excel spécialement conçu par l'équipe de SSE. Ce fichier permet de suivre l'évolution des quantités de matières résiduelles générées par l'Institut, ainsi que celle des coûts de gestion des matières résiduelles.

Figure 2. Évolution des quantités de matières résiduelles générées par les activités de l'Institut

(Source : Registre GMR, SSE)



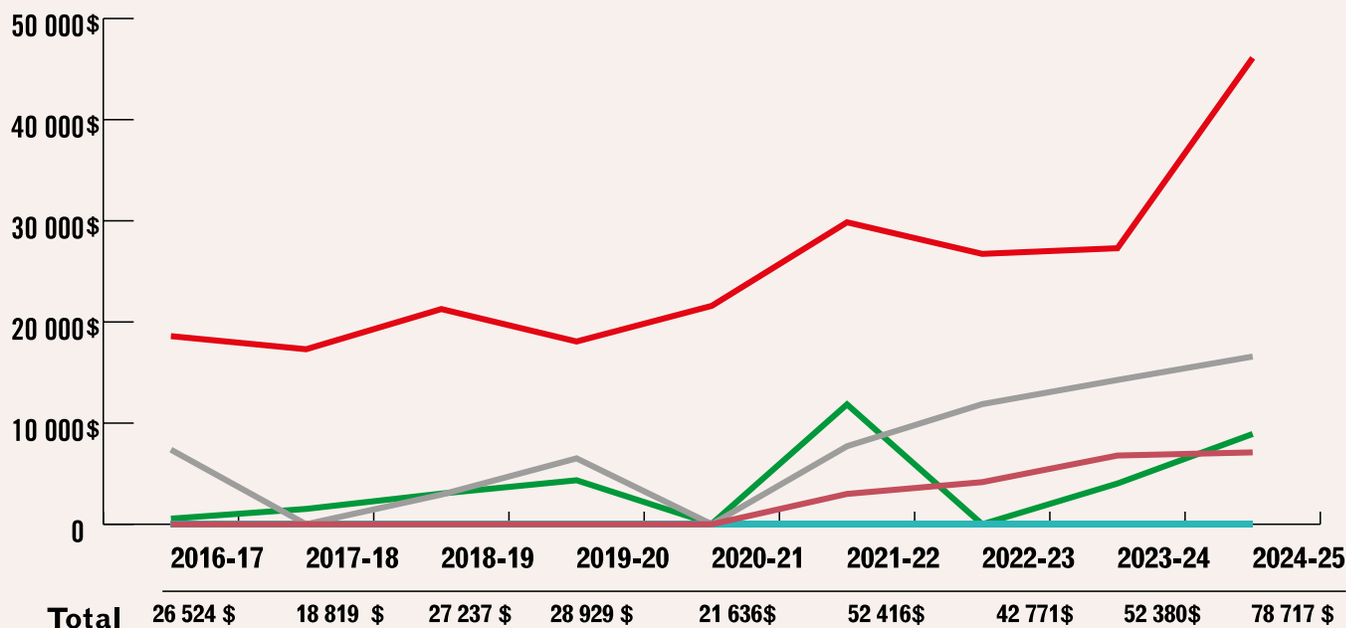
## ➤ RENOUELER LA RECONNAISSANCE ICI ON RECYCLE +

- L'attestation ICI On Recycle + de l'Institut a été renouvelée par Recyc-Québec le 24 février 2025. L'Institut s'est amélioré en atteignant le niveau Performance +, avec une note globale de 80,49 %!



**Figure 3. Évolution des coûts de gestion des matières résiduelles**

(Source : Registre GMR, SSE)



— DÉCHETS BIOMÉDICAUX

— PAPIER ET CARTON

— RÉSIDUS ALIMENTAIRES DÉSHYDRATÉS

— PAPIER CONFIDENTIEL

— PVM

— DÉCHETS ULTIMES

INTERCÔTURES  
Société  
855-963-1210  
www.intercotes.com



## ORIENTATION 5 | GESTION DE LA MOBILITÉ DURABLE



### ➤ ÉLABORER UN PLAN D' ACTIONS EN ACCESSIBILITÉ ET MOBILITÉ DURABLE

- Cette action a été mise en œuvre. Un plan d'actions en accessibilité et mobilité durable doit être présenté au comité de direction de l'Institut par Annie Côté, la directrice des services techniques & projet majeur.

### ➤ PARTICIPATION AU PROJET VÉLO-VOLT D'ÉQUITERRE

- L'Institut a participé au projet Vélovolt en juin 2024. Sur les 40 employés inscrits, seuls 12 ont pu participer en raison du nombre de places disponibles. Cette campagne de sensibilisation a conduit 2 employés à faire l'acquisition de leur propre vélo à assistance électrique dès le mois de juin 2024. Tous les participants ont indiqué être très satisfaits de leur expérience.

### ➤ AJOUT DE PRISES DE RECHARGE DANS L'ENCLOS À VÉLOS SÉCURISÉ

- Des prises de recharge pour vélos électriques ont été installées au printemps 2024 dans l'enclos sécurisé qui a été construit l'année passée. Seul les membres du personnel inscrit ont accès à cet enclos.

## ORIENTATION 6 | BÂTIMENTS DURABLES



Aucune action n'a été terminée dans cette orientation cette année mais plusieurs sont en cours de réalisation.

## ORIENTATION 7 | QUALITÉ DE L'AIR



### ➤ RÉALISER UNE ANALYSE BIOLOGIQUE ANNUELLE DE LA QUALITÉ DE L'AIR

- Une analyse biologique de la qualité de l'air intérieur est réalisée chaque année. L'analyse effectuée n'a relevé aucun problème de la qualité de l'air.

### ➤ RÉALISER UNE ÉTUDE SUR LES PRISES D'AIR DES CHAUDIÈRES

- Une analyse de faisabilité visant l'installation d'un conduit sur l'entrée d'air des 5 chaudières au gaz pour le chauffage du bâtiment a été effectuée par la firme BPA et une solution permettant d'améliorer la situation actuelle a été proposée.

### ➤ REMPLACER LES VITRES EXTÉRIEURES BRISÉES

- Une partie des vitres extérieures brisées ont été remplacées par des vitres écoénergétiques en 2024-25. Celles qui restent le seront en 2025-26.

## ORIENTATION 8 | ALIMENTATION DURABLE



### ➤ POURSUIVRE LA RÉCUPÉRATION DES RESTES ALIMENTAIRES AVEC LA TABLÉE DES CHEFS AFIN D'ÉVITER LE GASPILLAGE ALIMENTAIRE

- Un programme de récupération des restes alimentaires a été mis en place avec la Tablee des chefs en septembre 2019. L'Institut a ainsi été jumelé avec Action Secours Vie d'Espoir, un comptoir alimentaire qui existe depuis 20 ans dans l'Est de Montréal, ainsi qu'à Un Élan pour la vie, un organisme à but non lucratif qui intervient auprès des familles vulnérables du quartier Mercier-Hochelaga et de l'Île de Montréal.
- Du 1er avril 2024 au 31 mars 2025, l'Institut a donné 4 504 portions, soit 1 351,20 kilos d'aliments détournés des sites d'enfouissement.
- Depuis le début du partenariat avec la Tablee des chefs en septembre 2019, ce sont ainsi 19 746,30 portions qui ont été données, soit 5 923,90 kilos d'aliments détournés des sites d'enfouissement.

### ➤ SUIVRE LES STATISTIQUES DE POIDS DU DIGESTEUR AÉROBIE

- Les statistiques hebdomadaires de poids d'aliments placés dans le digesteur aérobie sont compilées par les services alimentaires. Ainsi, mensuellement, ce sont environ 2 500 kilos d'aliments qui sont détournés de l'enfouissement.

### ➤ INSTALLER UNE STATION KUPA DANS LA CAFÉTÉRIA POUR ÉLIMINER LES BOUTEILLES D'EAU GAZEUSE ET AROMATISÉE

- Deux stations KUPA ont été installées à l'Institut, dont une à la cafétéria. Cela a permis d'éliminer toutes les bouteilles d'eaux gazeuses et aromatisées et de jus encore présentes dans les machines distributrices de la cafétéria, soit un peu plus de 11 000 bouteilles par année, soit 0,43 tonnes de plastique.

### ➤ ÉLIMINER LES PLATS À USAGE UNIQUE POUR LES DIÈTES SPÉCIALES

- Jusqu'en 2024, les diètes spéciales étaient servies aux patients dans des emballages à usage unique. Le service alimentaire a profité d'une subvention de Recyc-Québec pour évaluer un type de plat réutilisable qui pourrait remplacer ces emballages. Une fois le modèle identifié, l'Institut a acquis des plats réutilisables en acier inoxydable qui sont dorénavant utilisés pour les diètes spéciales, éliminant ainsi 52 500 contenants à usage unique, soit 0,9 tonnes de déchets. Ce changement a permis d'économiser 5 847 \$ cette année.

### ➤ CHANGER LES DISTRIBUTRICES À LA CAFÉTÉRIA

- La machine distributrice #1 est dédiée aux déjeuners, la machine #2 aux collations et la troisième, aux repas de nuit. Les items jetables ont été complètement éliminés de la troisième distributrice.

du coeur à l'assiette

4504.0 portions

1351.2 kg

**DONATEUR** Institut Philippe-Pinel

**DATE** 01/04/2024 au 31/03/2025

**MERCI DE NOURRIR :**

Action Secours Vie D'Espoir

**UN SURPLUS À LA FOIS**

Québec **IGA**

empire

BMO



Légende : distributrice pour les repas de nuit



Plats réutilisables pour les diètes spéciales

## ORIENTATION 9 | APPROVISIONNEMENTS



### ➤ IDENTIFIER TOUS LES ACHETEURS DE L'INSTITUT

- L'équipe des approvisionnements a identifié l'ensemble des acheteurs de l'Institut.

### ➤ FORMER TOUS LES ACHETEURS DE L'INSTITUT AUX ACHATS RESPONSABLES

- L'équipe des approvisionnements a suivi des formations sur les approvisionnements responsables proposée par le Ministère de la santé et des services sociaux. Les acheteurs et le magasinier ont également reçu une formation sur les achats responsables.

### ➤ ACCOMPAGNER LE COMITÉ SEDD DANS CERTAINS DOSSIERS D'APPROVISIONNEMENT

- L'équipe des approvisionnements accompagne le comité SEDD dans l'octroi de certains contrats, p. ex. en apiculture ou dans les dossiers de verdissement.
- Par ailleurs, les commandes chez le fournisseur de bureau Hamster ont été regroupées afin de n'avoir qu'une seule livraison par semaine.

## ORIENTATION 10 | PROMOTION DE LA SANTÉ ENVIRONNEMENTALE



### ➤ S'ASSURER QUE LES ÉVÉNEMENTS ORGANISÉS PAR LA DIRECTION DE L'ENSEIGNEMENT ET DE LA RECHERCHE INTÈGRENT DES CRITÈRES D'ÉVÉNEMENTS ÉCORESPONSABLES

- La direction de l'enseignement et de la recherche a tenu 71 activités durant l'année 2024-2025 (formations, conférences, formations sur mesure, colloques, etc.). La plupart ont été présentées en mode virtuel ou hybride.
- Le premier colloque en présentiel depuis la pandémie a eu lieu le 19 novembre 2024 au New Residence Hall de l'Université McGill.
- Un second colloque en présentiel, la Journée de la psychiatrie légale, a eu lieu le 31 janvier 2025 à l'Institut.
- Ces deux événements étaient « sans papier ». Les actions entreprises pour y parvenir comprenaient la création de versions téléchargeables du programme, de l'horaire, du résumé des présentations, des bios des conférenciers, accessibles grâce à des codes QR ; mais aussi l'accès au WI-FI pour les participants (ce qui a nécessité des ajustements pour la journée du 31 janvier à l'Institut) ; ou encore la transmission des attestations de participation par courriel.
- D'autres mesures écoresponsables ont été mises en oeuvre lors de ces événements :
  - Boîtes à lunch préparées par des traiteurs éco-responsables ;
  - Aucune bouteille d'eau en plastique ;
  - Verres, serviettes, ustensiles, assiettes recyclables/compostables ;
  - Nappes en tissu ;
  - Encouragement des participants à utiliser le transport en commun ou le covoiturage.

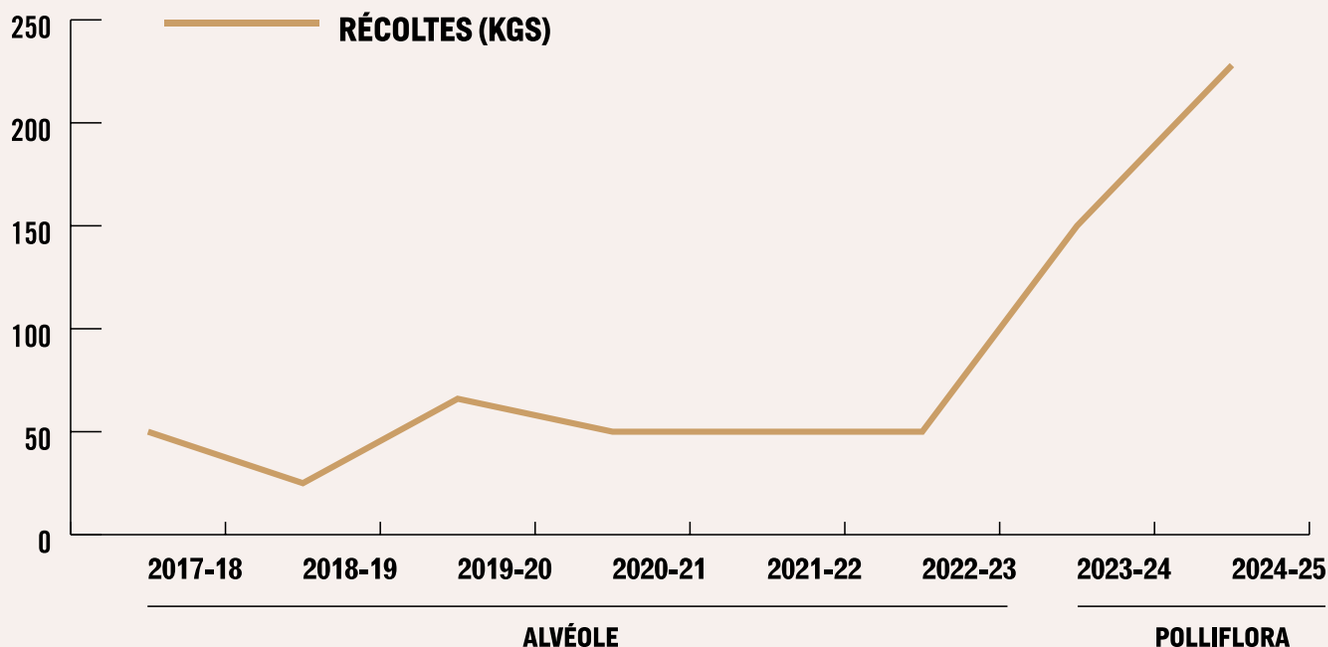
## ORIENTATION 11 | BIODIVERSITÉ



### ➤ RÉCOLTER LE MIEL DES DEUX RUCHES SUR LES TERRAINS DE L'INSTITUT

- La récolte 2024-2025 de Pi-Miel a été très bonne puisque les deux essaims ont produit ensemble 227,8 kilos de miel, un record selon les spécialistes de Polliflora. La production des deux ruches de l'Institut ne cesse d'augmenter depuis que l'Institut les a installées à l'été 2017. Les pots de Pi-Miel sont en vente en continu à la cafétéria avec un rythme de vente constant. Par ailleurs, des pots ont été vendus cette année lors du marché de Noël de Pointe-aux-Trembles en décembre 2024.
- L'équipe de Polliflora a animé une conférence en novembre 2024.

Figure 4. Évolution des quantités de miel produit par les deux ruches de l'Institut



### ➤ RÉDUIRE LA PRÉSENCE D'HERBE À POUX SUR LES TERRAINS DE L'INSTITUT

- Les pelouses de l'Institut ont été tondues aux trois semaines afin de réduire la présence d'herbe à poux.

### ➤ PROJET DE RECHERCHE SUR LES TERRAINS DE L'INSTITUT

- La SOVERDI réalise un projet de recherche qui consiste à prendre des mesures sur des arbres plantés en 2020. Ils s'intéressent au taux de croissance et de survie des arbres post-plantation.

### ➤ SENSIBILISATION DES EMPLOYÉS

- Le comité SEDD a remis des mélanges de semences rustiques aux employés lors d'un kiosque de sensibilisation. Par ailleurs, des bacs de jardinage ont été mis à la disposition des employés dans la cour des employés.



## ORIENTATION 12 | ATTÉNUATION ET MITIGATION DES CHANGEMENTS CLIMATIQUES



### ➤ ÉVALUER LES RISQUES ET LA VULNÉRABILITÉ DES BÂTIMENTS ACTUELS AUX IMPACTS DES CHANGEMENTS CLIMATIQUES

- Ce projet de 3 ans présente plusieurs phases. La première, qui consistait à compléter une liste de contrôle faisant état du niveau de préparation de l'Institut aux impacts des changements climatiques, a été réalisée en 2023-24.
- La seconde étape, qui est en passe d'être terminée (échéance du livrable: août 2025), vise à dresser l'inventaire des vulnérabilités de l'environnement bâti aux conséquences des aléas climatiques (p. ex. chaleur extrême, pluie abondantes). La troisième étape vise à élaborer un plan d'adaptation aux changements climatiques et est prévue en 2025-26.

