

# Développement durable

## Une équipe solide au cœur du développement durable

Avec la mise en place d'une équipe permanente et de comités de travail, le développement durable occupe une place stratégique au CISSS du Bas-Saint-Laurent. Après une pause des activités permettant de mener une réorganisation afin de déterminer la planification, la structuration et l'identification des besoins en développement durable, un travail important a été accompli au cours de la dernière année.

Une gouvernance forte, appuyant la démarche de carboneutralité et d'adaptation aux risques climatiques, est cohérente avec la mission de notre établissement qui consiste à offrir des soins et services de qualité à la population. En reconnaissant l'urgence d'agir, l'équipe de développement durable se donne les moyens de passer à l'action.

### Une trentaine de personnes à pied d'œuvre

L'**équipe interne** est composée de Marie Duchesne, conseillère en développement durable et aux établissements (DST), de Pascale Dumont-Bédard, conseillère cadre stratégique en gestion de projets (DST) et de François Guimont, directeur des services techniques.

Les **comités de travail** veillent à opérer les changements identifiés comme prioritaires.

Le **comité de pilotage** est présidé par François Guimont qui est accompagné de la Dre Joanne Aubé-Maurice (DSPu), de Cathy Deschênes (DL), de Jérôme Fournier (DRF), d'Isabelle Girard (DCRPAJ), de Marie Duchesne, de Pascale Dumont-Bédard et de Mélissa Poulin (DST).

#### Rôle

- Gouvernance
- Coordination des comités
- Reddition de compte
- Financement
- Plan de communication
- Sensibilisation et mobilisation

Des cibles d'optimisation ont été fixées dans un *A3 Objectifs* et des plans d'action (*A3 Projet*) sont en cours de déploiement dans les divers comités.

### Vision du développement durable

Être un acteur exemplaire en développement durable en faveur de la transition écologique

Cette vision concerne plus de 9000 membres du personnel répartis dans 43 installations sur le territoire du Bas-Saint-Laurent.

Le **comité de gestion écoresponsable des bâtiments** est présidé par Stéphane Richard (DST) qui est accompagné de Patricia Assels, Maxime Degrave, de Jean-Philippe Dion, de Marie Duchesne, de Serge Dumont et de Mathieu Leblanc, tous de la DST.

#### Rôle

- Réduire les gaz à effet de serre GES (consommation directe des bâtiments)
- Se doter d'un plan de résilience pour maintenir les services et les infrastructures immobilières

Le **comité de gestion des matières résiduelles** est présidé par Jean-Sébastien Petit (DST) qui est accompagné de Véronique Bérubé (DL), d'Isabelle Gagné (DPDI-TSA-DP), de Vicky Sirois (DST), de Richard Therriault (DST) et d'Elise Thivierge (DCRPAJ).

#### Rôle

- Améliorer la gestion des matières résiduelles (selon les 3 RV : réduire, réutiliser, recycler et valoriser)

Le **comité de l'approvisionnement responsable** est présidé par André D'Anjou (DL) qui est accompagné d'Amine Badri (DL), de Luc Desjardins (DST), de Mylène Guénard (DSI), de Louis Levasseur (DST), de Marie-Josée Roy (DST) et d'Alexandre Soucy (DST).





## Développement durable

### Rôle

- Favoriser les achats durables, éthiques et locaux

Le **comité de mobilité durable** est présidé par Claudine Pelletier (DSPu) qui est accompagnée de Marie Duchesne (DST), de Kimberley Fournier (DST), de Christian Lévesque (DPDI-TSA-DP), de Mélanie Martel (DCRPAJ) et d'Hélène Ouellet (DL).

### Rôle

- Promotion, valorisation du transport actif et du covoiturage
- Diminution des GES de la consommation des véhicules du CISSS du Bas-Saint-Laurent

Le **comité DD-CMDP** est présidé par la Dre Chloé Pelletier qui est accompagnée de la Dre Mireille Dionne (DSP), de Sophie Léveillé (DSP), de Marie Duchesne, de Mélanie Fournier (DSI), du Dr Philippe Picard (DSP) et de Mélissa Richard (DCRPAJ).

### Rôle

- Améliorer les pratiques médicales en cohérence avec le développement durable

En plus de ces personnes engagées formellement dans des actions de développement durable, tout le personnel peut contribuer à améliorer le bilan collectif, que ce soit par des actions individuelles ou des initiatives organisationnelles.

## Merci d'y participer dans votre quotidien au travail et à la maison!



## Le Jour de la Terre 2024 souligné en trois activités

**1.** Kiosques des plateaux de travail (voir le texte aux pages suivantes)

**2.** Une conférence portant sur le mode de vie écoresponsable a été présentée par l'organisme Jour de la Terre et a attiré 115 personnes.

Sous forme d'atelier, cette présentation propose des outils et astuces économiques et écologiques pour reprendre le pouvoir sur notre empreinte au quotidien.

**3.** La Dre Joanne Aubé-Maurice, médecin spécialiste en santé publique au CISSS du Bas-Saint-Laurent, a présenté une conférence intitulée « Changements climatiques : impacts et responsabilités pour le réseau de la santé ». Cette intéressante présentation a pour objectifs de :

- décrire les tendances climatiques des prochaines décennies et leurs effets sur la santé;
- reconnaître les stratégies de santé favorables à la lutte aux changements climatiques;
- susciter le rôle d'influence des professionnelles et professionnels de la santé en matière d'action climatique.

Pour voir ou revoir ces deux conférences, rendez-vous dans l'intranet :

[Directions administratives](#) > [Direction des services techniques](#) > [Développement durable](#) > [Quoi de neuf?](#)

## Coup d'œil aux réalisations en développement durable pour 2023-2024

- Mois du vélo 2023 nombre de participants : 26 participants
- Premier rapport de consommation d'énergie et GES 2012-2023 (consommation d'énergie des bâtiments, du transport de la flotte du CISSS du Bas-Saint-Laurent et des gaz anesthésiants)
- Portrait GMR 2022-2023 des 43 établissements
- Mise en fonction du compostage dans 5 installations du Témiscouata
- Projet pilote de mise en fonction du compostage à la cuisine du Centre hospitalier régional du Grand-Portage (CHRGP)
- Recyclage des masques à l'Hôpital régional de Rimouski et au CHRGP
- Création d'une sauce à spaghetti avec de la viande et des légumes locaux par le service alimentaire
- Achat de ventouses réutilisables qui seront utilisées au service obstétrique à l'Hôpital de Notre-Dame-du-Lac





# Pleins feux sur les plateaux de travail en DI-TSA-DP!

Isabelle Gagné, chef des services DI-TSA Matapédia, DPDI-TSA-DP

Le 22 avril dernier, les intervenants et intervenantes et les usagers et usagères des plateaux de travail de la DI-TSA-DP ont tenu des kiosques dans six hôpitaux à l'occasion du Jour de la Terre. Le développement durable était à l'honneur puisque les équipes ont rendu accessibles divers objets. Par exemple, des blocs-notes conçus avec des matières résiduelles provenant du déchetage du papier, des articles professionnels récupérés comme des trombones, des pinces, des cartables, etc. Certaines équipes du territoire ont profité de l'occasion pour vendre des créations réalisées à partir de matériel recyclé. Les revenus de ces ventes serviront exclusivement à financer des activités favorisant la

participation sociale des usagers de la DI-TSA-DP. Les kiosques ont connu un bel achalandage.

D'ailleurs, il est encore possible de se procurer du matériel puisqu'une bibliothèque a été installée dans sept hôpitaux. Vous êtes invités à venir y déposer et y cueillir des articles de fournitures de bureau.

Cet évènement a été réalisé avec la collaboration des usagers et usagères, des intervenantes et intervenants des plateaux de travail DI-TSA-DP, du comité de développement durable, des DAE et des chefs de service de la DI-TSA-DP.

Merci à vous d'avoir contribué à la réussite de cette journée!

## Où vous procurer les articles de bureau

### Kamouraska

B-122 à l'hôpital  
Trombones et pinces

### La Matapédia

Sous-sol près de la cafétéria de l'hôpital  
Trombones, pinces, blocs-notes

### La Mitis

Le local près du C-120 à l'hôpital  
Trombones, pinces

### La Matanie

D-2313 à l'hôpital  
Trombones, pinces, cartables, blocs-notes

### Rimouski-Neigette

D-4113 à l'hôpital  
Trombones, pinces, blocs-notes, cartables, chemises et boîtes d'archives

### Rivière-du-Loup

Espace d'accueil au 3<sup>e</sup> étage avant du CHRGP  
Trombones, pinces, blocs-notes, pochettes transparentes

### Témiscouata

Entrée principale de l'hôpital  
Trombones, pinces, blocs-notes, cartables, chemises et protège-feuilles



### Kamouraska

Line Simoneau, Patricia Briand, Jérémie Ouellet, Sandra Brochu, Pascal Lamarre, Marie-Ève Lévesque Gaudreau et Marie-Ève Smith



### La Mitis

Daniel Tremblay, Karl Lévesque, Marc-Antoine Smith, Simon-Pierre Lehoux et Carolyn Chalmers, intervenante, derrière le groupe





### Rivière-du-Loup

L'intervenante Alicia Paré, Luc Rochette, Johanne Landry, Luce Moreau, intervenante, Karine Lapointe et Mélanie Larouche.



### Témiscouata

Francine Bélanger, Laurier Lavoie, Jimmy Nadeau, Renée Gagné et l'intervenante Jennifer Laforest

### Amqui



Francis Dufour, l'intervenante Meggie Dubé, Alexandra Tremblay, Stéphane Caron, Paul-Andrew Jean-Desjardins et Diane Soucy, intervenante de l'Atelier du Pont



Normand Michaud, stagiaire à la récupération de papier et au déchetage à l'Hôpital d'Amqui



Nicolas Lévesque et Diane Soucy

### Rimouski



Isabelle Côté, Jessy Cloutier-Courtois, Alexandre Aubut, Elie Garon-Laverdière, la directrice adjointe exécutive Mélanie Potvin et la conseillère en développement durable, Marie Duchesne.

Jessy Cloutier-Courtois et Marie-Ève Levesque-Joubert



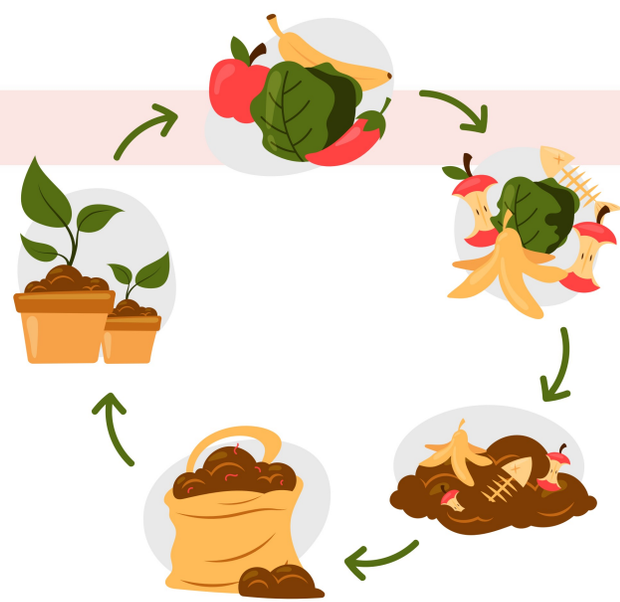


# Le compost arrive dans nos services alimentaires!

Le comité de gestion des matières résiduelles du développement durable est fier de souligner que la collecte du compost commence dans nos installations. Le réseau local de services (RLS) du Témiscouata a été le tout premier à effectuer ce virage à la suite d'un projet pilote réalisé en 2023. L'équipe des installations du RLS de Rivière-du-Loup a commencé l'implantation le 22 avril dernier et qui se poursuivra jusqu'à l'été. Ce sera ensuite au tour des installations des Basques, de Kamouraska et de Rimouski-Neigette. Les secteurs à venir au cours de l'année sont les MRC de La Mitis, de La Matanie et de La Matapédia.

### Compostez pour un avenir durable en santé

Saviez-vous que le CISSS du Bas-Saint-Laurent produit 2 800 tonnes de matières résiduelles par année ? Le CISSS du Bas-Saint-Laurent souhaite atteindre moins de 2 240 tonnes de matières résiduelles, soit une diminution de 560 tonnes.



### Pourquoi composter?

- Pour réduire les frais liés à l'enfouissement
- Pour diminuer le méthane, un gaz plus polluant que le CO<sub>2</sub>
- Pour éviter de contaminer les eaux souterraines
- Pour diminuer les gaz à effet de serre
- Pour contribuer à la sauvegarde de l'environnement

Participons ensemble à un monde plus vert!

# Des bons coups en développement durable 2023-2024

## La volonté de faire partie du changement

Bravo à chacune et chacun pour votre implication en développement durable. Que ce soit au sein du comité de pilotage, du comité de gestion écoresponsable des bâtiments, du comité de gestion des matières résiduelles, du comité de l'approvisionnement responsable, du comité de mobilité durable ou du comité DD-CMDP, votre engagement actif dans les milieux, qui s'ajoute aux responsabilités liées à votre fonction, vous honore. Ensemble, nous parvenons graduellement à réaliser des actions qui amélioreront le bilan carbone de l'établissement.

## Le Défi sans auto solo 2023 en chiffres

Bravo aux personnes qui ont relevé le Défi 2023 et préparons-nous à participer en grand nombre au Défi sans auto solo du 1<sup>er</sup> au 30 septembre 2024!

### Le Défi sans auto solo 2023 en chiffres

- Du 17 au 24 septembre 2023
- 90 participantes et participants
- 744 km parcourus : transport en commun, course ou marche, vélo, télétravail
- Équivalent de 116 kg de CO<sub>2</sub> épargnés

