

Abitibi- Témiscamingue

Synthèse du système alimentaire territorial (SAT)

MISE EN CONTEXTE

Objectifs des synthèses des SAT régionaux

Les synthèses régionales visent à présenter un résumé succinct et général des systèmes alimentaires des territoires du Québec. Elles adoptent une approche systémique et recensent en un même endroit des informations existantes de sources diverses, portant sur les initiatives structurantes des différents maillons du système alimentaire et des différents secteurs d'activité. Elles offrent un aperçu du SAT à un moment déterminé, dans l'objectif de servir de base de référence pour une révision régulière.

Les synthèses décrivent la situation à l'échelle régionale, sachant qu'il existe des spécificités supra-locales (MRC) et locales. Dans le cadre des rassemblements nationaux du Forum SAT, la synthèse du SAT régional pourra servir de référence pour les autres régions et partenaires.

QU'EST-CE QU'UN SYSTÈME ALIMENTAIRE TERRITORIAL (SAT)?

Un système alimentaire territorial (SAT) regroupe un ensemble interrelié d'acteur·rices et d'activités de la production, transformation, distribution, consommation, ainsi que de la gestion et valorisation des matières résiduelles et du transport des aliments dans un territoire donné. Les SAT s'appuient sur une gouvernance collaborative où les acteur·rices des territoires œuvrent ensemble à renforcer l'autonomie alimentaire et à garantir l'accès à une alimentation saine et durable pour tous et toutes, tout en favorisant la transition sociale et écologique. (Forum SAT, 2024)

LES PARTICULARITÉS TERRITORIALES

- 11 % du territoire est en zone agricole et la région compte 2 % des fermes de la province (MAPAQ, 2023b).
- Besoin d'adaptation aux changements climatiques en situation nordique
- Développement important des productions biologiques (MAPAQ, 2023).



INTRODUCTION AU SAT DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE

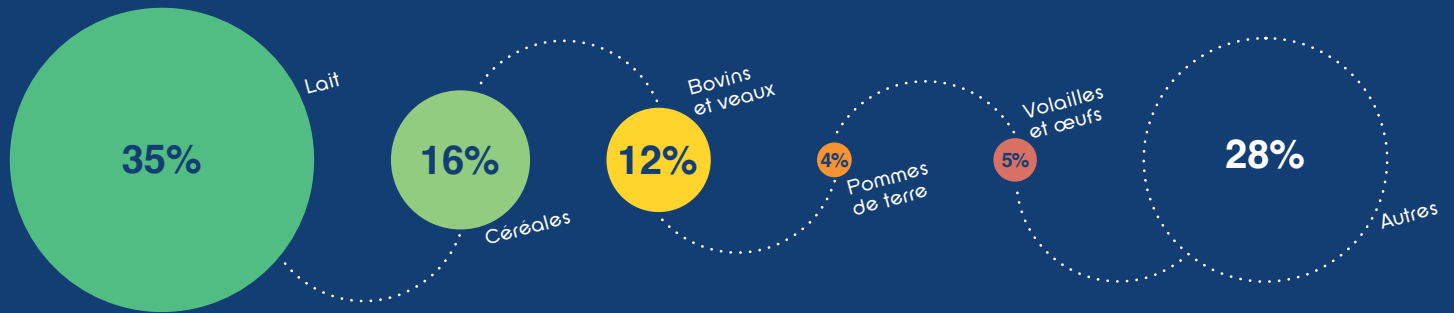
Le territoire de l'Abitibi-Témiscamingue est vaste; on y retrouve 2,5 habitant-es au kilomètre carré pour un total de 148 797 personnes en 2023 (MEIE, 2023). Les activités agroalimentaires de la région de l'Abitibi-Témiscamingue se concentrent principalement dans les MRC de Témiscamingue, d'Abitibi-Ouest et d'Abitibi, où elles sont une part importante de l'économie (MAPAQ, 2021). Les autres MRC, soit celles de Rouyn-Noranda et de la Vallée-de-l'Or, se spécialisent respectivement dans les industries forestière et minière. La région étant éloignée des grands centres urbains, le coût de transport des intrants et de distribution de la production agricole y est parfois élevé.

Définition du système alimentaire utilisé dans la région

« Un système alimentaire durable (SAD) est un réseau de collaboration territorial qui intègre les composantes de cycle de vie des aliments, soit la production, la transformation, la

distribution et la consommation de produits alimentaires ainsi que la gestion des matières résiduelles, dans le but d'accroître la santé environnementale, économique et sociale de la collectivité. Il comprend les acteurs, les activités et les infrastructures impliqués dans la sécurité alimentaire d'une population et repose sur une gouvernance alimentaire territoriale. » (Vivre en ville, 2015). Bien que l'approche SAT soit relativement nouvelle dans la région, plusieurs partenaires régionaux travaillent à la faire connaître et à amener les acteur-rices du terrain à participer à la communauté d'intérêts qui s'intéresse à ce sujet.

Productions agroalimentaires principales en Abitibi-Témiscamingue



*Pourcentage des recettes en provenance du marché (MAPAQ, 2024)

PRODUCTION

Terres agricoles

Une des priorités de la région est de s'assurer du maintien des terres agricoles (Forest Lavoie Conseil inc. et al., 2025). On trouve 10,1 % des terres cultivables de la province dans la région (MAPAQ, 2023a). Les terres agricoles de l'Abitibi-Témiscamingue sont de qualité, offrent de bons rendements pour la courte saison de culture et demeurent abordables comparativement à certaines autres régions (MAPAQ, 2021). Cependant, seulement 30 % de la zone agricole est réellement cultivée, ce qui laisse une grande proportion de terres en friche (MAPAQ, 2021). Par ailleurs, certains conflits d'usage du territoire existent, notamment entre l'agriculture et d'autres secteurs économiques, ou entre les terres agricoles et la protection de l'environnement, ce qui peut limiter l'expansion des productions (Forum SAT, 2022). Le potentiel agricole de la région est intéressant, bien qu'il soit souvent méconnu (Forest Lavoie Conseil inc. et al., 2025). Une grande partie des terres est dédiée à la culture fourragère et aux grandes cultures. De plus, presque toutes les entreprises agricoles produisent dans le domaine végétal, y compris celles qui se consacrent à la production animale, car elles cultivent également pour nourrir leurs animaux (MAPAQ, 2021).

Entreprises agricoles

La région compte 611 entreprises agricoles, dont 7 % sont certifiées biologiques (Forest Lavoie Conseil inc. et al., 2024). En 2019, l'agriculture crée 1 200 emplois dans la région (MAPAQ, 2021). Comme le montre le graphique, l'industrie laitière reste un secteur clé : en 2019, elle représentait 37 % des revenus agricoles, et 20 % des entreprises agricoles se spécialisent dans ce domaine (MAPAQ, 2021). La région se distingue par certaines productions spécifiques, telles que le bovin de boucherie, le fourrage, la maternité porcine collective et le chanvre (MAPAQ, 2024). La pérennité des entreprises agricoles abitibiennes est compromise, entre autres, par un manque de main-d'œuvre qualifiée et une relève insuffisante (Forest Lavoie Conseil inc. et al., 2024). En effet, peu de producteur·rices disposent d'une relève, bien que la région aspire à maintenir, voire à augmenter, le nombre d'entreprises agricoles pour assurer le dynamisme du territoire et la disponibilité des services (MAPAQ, 2021). Il est également essentiel pour



la région de diversifier ses entreprises agricoles et d'améliorer le lien entre la formation et les besoins réels du marché du travail (MAPAQ, 2021).

Changements climatiques

De façon générale, le secteur bioalimentaire devra s'adapter aux changements climatiques en cours et à venir. Selon Agriculmat, la température moyenne annuelle dans la région connaîtra une hausse de 2,9° C d'ici 2050, ainsi qu'une hausse des précipitations totales annuelles de 60 mm (Agriculmat, 2021). Cependant, la saison de croissance pourrait être plus longue de 21 jours d'ici 2050, ce qui permettrait de cultiver des espèces qui ne se trouvent que dans le sud pour le moment (Désy-Massé, 2022).

Aménagements comestibles et serres

Les municipalités de la région sont de plus en plus friandes à aménager des bacs et des jardins communautaires ou collectifs (Forum SAT, 2024). D'autres, comme le village de Moffet, dans l'est du Témiscamingue, ont construit une serre communautaire pour favoriser l'autonomie alimentaire de la municipalité (Sickini-Joly, 13 août 2024). Il y a également la construction d'une serre dans une école secondaire à Val-d'Or qui permettra de fournir des aliments frais au bistro de l'école et d'enseigner l'agriculture lors d'activités parascolaires (Landry, 28 octobre 2024).

Les
bons
coups

CUISINE COMMUNAUTAIRE DE MOFFET

Appuyée par le CISSS de l'Abitibi-Témiscamingue et le MAPAQ régional, la municipalité a construit une cuisine de transformation pour les producteur-rices de la région, certifiée C1. La cuisine est également ouverte aux groupes de citoyen-nes.

TRANSFORMATION

La transformation alimentaire dans la région

La région accueille 40 établissements de transformation alimentaire sur son territoire, mais souhaite en déployer davantage (MAPAQ, 2024). La région se distingue dans la transformation de fromage par des fermes qui font de la production et de la transformation, dans l'embouteillage d'eau, ainsi que dans la fabrication de boissons alcoolisées par des microbrasseries et des distilleries (MAPAQ, 2024). En augmentant le nombre d'entreprises œuvrant dans la transformation alimentaire, la région désire améliorer la dynamique de l'occupation du territoire et favoriser l'autonomie alimentaire (MAPAQ, 2023b). En règle générale, on peut également souligner que le lait produit dans la région est transformé dans la région.

Manque d'espace de transformation

La région rencontre certains défis liés au manque d'espace dédié à la transformation des produits agroalimentaires, que ce soit des cuisines collectives ou des abattoirs régionaux permettant la transformation de la viande locale. Ces infrastructures faciliteraient « la distribution de produits régionaux » et leur consommation en région (MAPAQ, 2023b). Par exemple, des centres de conditionnement collectifs pour les grains de grandes cultures, incluant des services de criblage et de séchage, sont nécessaires car les centres les plus près se trouvent en Ontario. Un centre de conditionnement pour les fruits et légumes constitue également un besoin (Forest Lavoie Conseil inc. et al., 2022). Sans ces infrastructures, les agriculteur-rices sont contraint-es d'investir et de réaliser la transformation directement à la ferme. La situation est similaire pour l'emballage : les services disponibles dans la région sont rares, ce qui oblige à faire emballer certains produits à l'extérieur. On trouve, dans les priorités de la région, la création d'une unité d'équipements de transformation, de conditionnement et de réfrigération/congélation partagée parmi les transformateurs bioalimentaires (Forest Lavoie Conseil inc et al., 2025). De plus, la région manque d'entreprises

de deuxième transformation, telles que des restaurants et des cafés, ce qui limite les occasions de vente des agriculteur-rices. Ce manque d'infrastructures de transformation entraîne des coûts élevés pour les agriculteur-rices et ralentit la production. Pour répondre en partie à ces défis, un sondage réalisé par une firme de consultation agroalimentaire a révélé que 80 % des répondant-es considèrent qu'un pôle logistique bioalimentaire serait une solution (Forest Lavoie Conseil inc. et al., 2022).

DISTRIBUTION

Marchés locaux

La région accueille huit marchés publics saisonniers qui sont répartis sur le territoire, dans chacune des MRC (Goûtez AT, 2021). Leur nombre est en croissance et les MRC ainsi que les municipalités sont de plus en plus impliquées dans les initiatives de marchés publics. La Ville de Rouyn-Noranda, par exemple, paie les frais de location de kiosques aux entreprises agroalimentaires situées sur le territoire de la ville (Ville de Rouyn-Noranda, 2024). Les producteur-rices sont également rassemblés sur le marché virtuel Goûtez AT (MAPAQ, 2021). On déplore dans la région « le manque de commerces locaux en milieu rural ainsi que la limitation des kiosques dans les marchés publics et le caractère non permanent de ces infrastructures » (Ross, 2023) en plus de faire face à l'engouement de moins en moins grand de la clientèle pour les produits locaux dû à l'inflation (Forest Lavoie Conseil inc. et al., 2025). La région travaille sur une planification stratégique pour mettre en place des actions qui répondront à ces enjeux.

Mise en marché diversifiée

On observe une diversification des techniques de mise en marché de proximité, telles que les kiosques à la ferme, l'ajout de points de vente de produits locaux et le développement de l'agrotourisme. La région ne vise pas seulement la mise en marché auprès des particulier-ères, mais souhaite également développer la mise en marché vers les milieux institutionnels. Par exemple, une entente est en élaboration avec les CPE pour la mise en place du programme des Petits Ambassadeurs (Concertation des partenaires, 19 novembre 2024).

GOÛTEZ AT



Ce catalogue met en valeur les producteur-rices et les agrotransformateur-rices de l'Abitibi-Témiscamingue.

Cette plateforme à l'échelle de la région permet de commander des produits locaux et d'aller les chercher aux points de distribution.

Les
bons
coups

ÉCONO- LUNCH NORBEC

Une cantine à Normétal qui offre des repas deux à trois jours chaque semaine avec une tarification solidaire à la discrétion des consommateur-rices.

CONSOMMATION

Accès à une alimentation saine et insécurité alimentaire

Selon le Bilan-Faim 2024, le Centre de Bénévolat de la Vallée-de-l'Or, qui dessert la MRC de la Vallée-de-l'Or et l'est de l'Abitibi, a eu une hausse mensuelle de demandes, tous services confondus, de 19 % entre 2023 et 2024 (BAQ, 2024). Pour la Ressourcerie Bernard-Hamel, une entreprise d'économie sociale qui est aussi une banque alimentaire, située à Rouyn-Noranda, cette hausse mensuelle s'élève à 23 %. Pour les deux banques alimentaires, ce sont les ménages d'adultes vivant seuls qui composent plus de la moitié des ménages ayant recours aux services de dépannage alimentaire (BAQ, 2024). Au total, on trouve 17 comptoirs d'aide alimentaire dans la région (Forest Lavoie Conseil inc. et al., 2024). Les organismes en aide alimentaire font face eux aussi à un manque de ressources humaines, ainsi qu'un manque de ressources financières. Malgré tout, la concertation pour la sécurité alimentaire demeure une force dans la région avec les concertations locales sur le sujet, les organismes d'aide alimentaire et le Comité intersectoriel régional en saines habitudes de vie (CIRSHV-AT), qui sont actifs et mobilisés pour répondre à ces enjeux d'insécurité alimentaire (Forest Lavoie Conseil inc. et al., 2025). Afin de concerter les partenaires de la région sur la sécurité alimentaire, un événement régional a été organisé le 20 février 2024 sur l'accès physique et économique aux aliments sains.

Aliments locaux

Afin d'améliorer l'accès aux aliments et les connaissances sur les aliments locaux, plusieurs initiatives sont mises de l'avant. D'une part, il y a l'amélioration de la place des aliments locaux dans les institutions publiques. D'autre part, il y a des initiatives qui permettent de promouvoir les aliments locaux, comme les Saveurs Locales, un organisme sans but lucratif qui fait la promotion des aliments de la MRC d'Abitibi-Ouest, Fièremment d'ici Témiscamingue, de la MRC éponyme, et l'événement de la Foire gourmande de l'Abitibi-Témiscamingue et du Nord-Est ontarien.

GESTION ET VALORISATION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES

La collecte de matières résiduelles organiques résidentielle et auprès des entreprises est de plus en plus déployée par les municipalités et les MRC. En ce qui a trait aux surplus des épiceries, le programme de récupération en supermarché permet aux banques alimentaires de récupérer les produits périssables comme la viande, les fruits et les légumes. Il y a également neuf commerces alimentaires qui utilisent l'application Too good to go qui permet de vendre à très petits prix les aliments périssables. D'autres utilisent Food Hero. Il existe également quelques épiceries zéro déchet comme Aki épicerie à Val-d'Or et Écolovrac à Rouyn-Noranda.

GOVERNANCE

Toutes les MRC possèdent un Plan de développement de la zone agricole (PDZA) ou une planification de développement du territoire agricole. Bien qu'il n'y ait pas présentement de structure de concertation bioalimentaire en Abitibi-Témiscamingue, une planification stratégique accompagnée d'un plan d'action a été réalisée. L'année 2025 sera marquée par le début de la mise en œuvre de cette planification stratégique. En région, il subsiste des enjeux comme la difficulté de promouvoir des initiatives, le manque de disponibilité du personnel et la rétention de bénévoles (CIRSHV-AT, 2021). La mission de la planification stratégique de l'Abitibi-Témiscamingue est l'union des acteur-rices bioalimentaires de l'Abitibi-Témiscamingue pour déployer des actions assurant une offre durable des produits et une occupation dynamique de son territoire.

COMMUNAUTÉ D'INTÉRÊTS SUR LES SAT NOURRIS-AT

La communauté d'intérêts a été formée à la suite du Forum SAT 2022. Avec la participation de 17 personnes, cet événement a créé un engouement dans la région et une mobilisation a vu le jour. Après quelques rencontres de ce sous-comité de travail, la communauté d'intérêts a démarré ses activités en janvier 2024.

CONTEXTE ET ENJEUX TRANSVERSAUX

Manque de main-d'œuvre et de financement

Afin de renforcer le système alimentaire abitibien, l'enjeu de la main-d'œuvre et des bénévoles est prioritaire dans la région. L'Abitibi-Témiscamingue connaît, comme d'autres régions, une dévitalisation de son territoire et doit trouver des moyens pour retenir la main-d'œuvre face aux enjeux de pénurie, surtout dans le secteur bioalimentaire. Ce secteur doit faire face à des industries qui offrent des salaires très compétitifs pour attirer la relève. Certains projets plus novateurs, comme les micros-fermes, ont de la difficulté à s'implanter, puisqu'ils n'obtiennent pas de financement s'ils ne cadrent pas dans les critères d'admissibilités des différents programmes. Ce manque de fonds fait aussi en sorte que le développement des projets est ralenti, comme ils doivent s'autofinancer (Forest Lavoie Conseil inc. et al., 2022).

Défis quant au transport

Comme la région est immense, la logistique des transports est très complexe et coûteuse (Forum SAT, 2022). Pour le transport des animaux, la complexité est accentuée : il y a un nombre limité d'entreprises qui transportent des animaux et certaines fermes doivent les transporter elles-mêmes. De plus, le moment d'amener les animaux à l'abattoir n'est pas flexible et « les normes de biosécurité et les Codes de pratique (CNSAE) peuvent affecter la rentabilité du transport d'animaux en régions éloignées [...] (garder) les animaux plus longtemps en engraissement provoquent plus de coûts et des risques de déclassement [...] Le long trajet du transport affecte la qualité des animaux à l'abattoir ou à l'encan » (Forest Lavoie Conseil inc. et al., 2022). Un programme d'aide au transport d'animaux vivants a déjà été en vigueur dans la région. Des initiatives sont actuellement explorées dans le cadre de l'Entente sectorielle de développement du secteur bioalimentaire de l'Abitibi-Témiscamingue.

Innovation technologique et transfert des connaissances

La présence de l'Unité de recherche et de développement en agroalimentaire en Abitibi-Témiscamingue (URDAAT) est un atout pour la région en ce qui a trait au développement de la culture biologique en milieu nordique. À ce sujet, une subvention de 1 269 637 dollars a été octroyée. De cette somme, 885 000 dollars proviennent de l'Entente sectorielle de développement bioalimentaire de l'Abitibi-Témiscamingue qui a débuté en 2022 et qui est prévue jusqu'en 2026. Il sera possible, grâce aux recherches, d'établir un portrait holistique

Le
bon
coup

ANALYSE ET CARTOGRAPHIE DES FLUX DE TRANSPORT DANS LA RÉGION DU TÉMISCAMINGUE

L'objectif de cette étude est d'optimiser les transports de marchandises dans la région, de réduire les GES engendrés par le transport en favorisant la mutualisation et d'adopter des politiques d'approvisionnement responsables.

des services écosystémiques rendus par la production de grandes cultures biologiques (UQAT, 19 mai 2022). L'équipe de recherche tentera de démontrer les avantages écologiques et économiques de ce type de production dans le cadre d'une économie verte. Des seuils de référence des services rendus, notamment en matière de biodiversité et de séquestration du carbone, pourront par la suite être établis. Les résultats seront diffusés dans les milieux académiques et pour les utilisateur·rices de la recherche (Services des communications de l'UQAT, 19 mai 2022).

Conclusion

Abitibi- Témiscamingue

LES PRIORITÉS RÉGIONALES

Un travail régional a été effectué avec la réalisation de la première planification stratégique bioalimentaire de l'Abitibi-Témiscamingue ainsi qu'avec la tenue du Colloque régional « Nourrir ensemble vers une alimentation saine et durable », portant sur la sécurité alimentaire. Les acteur·rices de la région y ont été impliqués et la région en est à l'étape de structurer et de mettre des outils et leviers porteurs en place.

Les priorités régionales sont :

- **SE MOBILISER** pour déployer des actions assurant une offre durable des produits et une occupation dynamique du territoire.
- **SOUTENIR** le milieu de la transformation alimentaire afin qu'elle soit plus locale.
- **S'ASSURER** d'accroître l'autonomie alimentaire de la région grâce à la valorisation des produits et services.
- **SOUTENIR** la compréhension et la concertation autour du SAT et de la sécurité alimentaire.

Pour les sections suivantes, bien que la synthèse reconnaît l'apport d'une diversité d'acteurs sur chaque territoire, le choix a été fait de mettre l'accent sur les organismes et actions collectives, d'économie sociale, publiques et/ou de nature non-lucrative.

LISTE DES PARTIES PRENANTES PRINCIPALES DU SYSTÈME ALIMENTAIRE

- Centre intégré de santé et de services sociaux de l'Abitibi-Témiscamingue (CISSSAT)
- Comité intersectoriel en saines habitudes de vie en Abitibi-Témiscamingue (CIRSHV-AT)
- Loisir et Sport Abitibi-Témiscamingue (LSAT)
- Espace Entrepreneuriat collectif - Pôle d'économie sociale d'Abitibi-Témiscamingue
- Comités sécurité alimentaire et saine alimentation (Rouyn-Noranda, Abitibi et Vallée-de-l'Or, Témiscamingue)
- Chaire de développement des petites collectivités de l'UQAT
- Ministère de l'agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ)
- Goûtez AT
- Union des producteurs agricoles (UPA)
- Fédération de la relève agricole (FRAQ)
- Ministère des Affaires municipale et de l'Habitation (MAMH)
- Société d'assurances-dépôts du Canada (SADC)
- Services Québec
- MRC d'Abitibi
- MRC d'Abitibi-Ouest
- Ville de Rouyn-Noranda
- MRC de Témiscamingue
- MRC de la Vallée-de-l'Or

AUTRES INITIATIVES, STRATÉGIES ET OUTILS PORTEURS

● Serres communautaire de Moffet

Le projet s'inscrit dans une démarche entreprise par la municipalité pour améliorer son autonomie alimentaire et vient s'ajouter au marché public et à la cuisine de transformation.

● Les Envertdeurs

Comité citoyen, soutenu par la municipalité de Ville-Marie, qui œuvre, entre autres, à améliorer l'accès à une alimentation saine, par l'aménagement de jardins, les échanges de plants et la plantation d'arbres fruitiers.

● Travailleurs de rang de l'Abitibi-Témiscamingue

Le travailleur de rang est un intervenant psychosocial qui a pour mission d'améliorer le bien-être de la communauté agricole de la région. Il offre de l'écoute, du soutien et de l'accompagnement aux personnes qui vivent des problématiques.

● Serre à partager de la municipalité de Clerval

Accès gratuit à un grand jardin et une serre à partager pour la communauté incluant du mentorat/tutorat entre les générations. Futur projet de cuisines collectives à la fin de la saison avec les légumes récoltés et remise des produits gratuitement à la population.

● Routes du terroir Témiscamingue

Les Routes de terroir permettent de s'immerger dans le monde agricole témiscamien, de goûter les saveurs d'ici et de découvrir les gens qui cultivent.

● Formation Cuisine équilibrée

Cette formation permet d'outiller les premiers responsables du contenu de l'assiette des enfants dans leur milieu pour assurer une offre alimentaire de qualité en leur donnant la chance de reconnaître et de valoriser leurs acquis.

○ Serre intergénérationnelle et Marché public de Barraute

Barraute est une municipalité qui se situait dans un désert alimentaire et qui a construit des serres intergénérationnelles. Les légumes sont vendus à des prix modiques au marché construit à cet effet par la population locale.

○ Atelier de jardinage et projet éducatif en CPE : Jardin communautaire et collectif pour tout-petits à la CPE La Magie du Rêve

Ce grand espace permet aux enfants de participer aux activités de jardinage (semis, plantation, entretien, culture, récolte, arrosage et compostage) et de déguster les produits de leurs efforts. Les enfants expérimentent le système alimentaire au complet (production, transformation avec la personne responsable de l'alimentation, distribution auprès des tout-petits, consommation et finalement compostage directement au CPE).

○ Sentier urbain Becs et Jardins

Durant l'été, des animateur-rices proposent des visites éducatives. Il s'agit également d'un milieu de formation et de travail adapté pour des jeunes en réinsertion socioprofessionnelle ainsi qu'un centre de production de végétaux.

●●● Table bioalimentaire d'Abitibi-Ouest (TBAO)

Cette table est une initiative des producteur-rices transformateur-rices en collaboration avec la SADC de la MRC et l'URDAAT, subventionnée en partie par le MAPAQ. Elle vise à renforcer la filière alimentaire locale.

● Portrait bioalimentaire de l'Abitibi-Témiscamingue 2020

Ce portrait est produit par le MAPAQ.

○ Planification stratégique bioalimentaire 2025-2029 du secteur bioalimentaire de l'Abitibi-Témiscamingue

Ce rapport présente la vision de la planification ainsi que les différentes dimensions.

○ Territoire nourricier en Abitibi-Témiscamingue - Un portrait préliminaire des initiatives collectives

Ce portrait recense et documente, par MRC, les initiatives collectives pouvant s'inscrire dans un territoire nourricier et un SAD.

○ Répertoire des infrastructures régionales au service des entreprises agricoles et agroalimentaires

Il s'agit d'un répertoire des entreprises, des organisations et des infrastructures alimentaires en Abitibi-Témiscamingue.

●○ Portrait de l'agriculture Abitibi-Ouest et du Nord-du-Québec

Afin d'obtenir une lecture compréhensive et contextualisée du secteur agroalimentaire en Abitibi-Ouest et au Nord-du-Québec (AONQ), la Société d'aide au développement des collectivités de l'Abitibi-Ouest (SADCAO) a entrepris de mettre à jour le portrait de l'agriculture de son territoire.

●○ Portrait de l'agriculture Abitibi-Ouest, Villebois, Valcanton

Au cours de l'hiver 2015-2016, la Société d'aide au développement des collectivités d'Abitibi-Ouest (SADCAO) a mené une étude sur la situation de l'agriculture en Abitibi-Ouest, Villebois et Valcanton. Cette étude a été réalisée auprès des différents producteurs agricoles du secteur et visait trois objectifs :

1. Analyser et documenter la situation actuelle de l'agriculture;
2. Connaître les besoins des producteurs au niveau des services et de la formation;
3. Cibler les opportunités à venir en agriculture.

○ Cartographie des infrastructures agroalimentaires de l'Abitibi-Témiscamingue

Il s'agit d'une cartographie des infrastructures agroalimentaires.

● Plan de développement des zones agricoles (PDZA des MRC)

Un outil qui découle des orientations gouvernementales en matière d'aménagement pour la protection du territoire et des activités agricoles.

● Adaptation aux changements climatiques : défis et perspectives pour la région de l'Abitibi-Témiscamingue

Face aux nombreux changements climatiques et leur impact sur les diverses productions, le secteur agricole et les producteur-rices, en premier lieu, auront à s'adapter. Lors des rencontres avec les producteur-rices et les intervenant-es tenues dans le cadre du projet Agriculimat, entre 2017 et 2020, plusieurs mesures d'adaptation à l'échelle des entreprises agricoles ont été proposées.

●○ Plan d'action en autonomie alimentaire des municipalités de Moffet et de Laforce

Les municipalités de Moffet et de Laforce ont élaboré conjointement un plan d'action pour favoriser l'autonomie alimentaire en misant sur une production plus durable et le développement de stratégies pour distribuer et entreposer les biens agroalimentaires locaux et faciliter les activités de transformation et d'éducation liées à l'autonomie alimentaire.

●● Plan d'action régional en santé publique 2016-2020 - Abitibi-Témiscamingue

Il s'agit du plan d'action régional de santé publique de l'Abitibi-Témiscamingue.

● Prendre soin de notre monde

Les différents paliers de gouvernements (provincial, régional et local) s'engagent à travailler ensemble vers un but collectif : celui d'assurer le maintien et la création des environnements favorables à la santé et à la qualité de vie des citoyen-nes et ce, tout en respectant les missions respectives et les ressources disponibles.

BIBLIOGRAPHIE

Agriclimat. (2021). *Plan d'adaptation de l'agriculture de l'Abitibi-Témiscamingue aux changements climatiques*. CDAQ. https://agriclimat.ca/wp-content/uploads/2021/03/Agriclimat_Plan-adaptation_Abitibi-Temiscamingue.pdf

Banques alimentaires du Québec (BAQ). (2024). *Bilan-Faim Québec 2024*. https://banquesalimentaires.org/wp-content/uploads/2024/10/Bilan-Faim_2024.pdf

Comité régional sur les saines habitudes de vie Abitibi-Témiscamingue (CIRSHV-AT). (2021). *Territoire nourricier en Abitibi-Témiscamingue - Un portrait préliminaire des initiatives collectives*. https://ulsat.qc.ca/wp-content/uploads/2021/12/SHV_portrait-territoire-nourricier_web.pdf

Désy-Massé, É. (2022). *Les portraits de la région - L'environnement en Abitibi-Témiscamingue. L'Observatoire de l'Abitibi-Témiscamingue*. https://www.observat.qc.ca/documents/publication/oat_2021_environnement_juin2021_vf_amendee.pdf

Forest Lavoie Conseil inc. (2022). *Répertoire des infrastructures régionales au service des entreprises agricoles et agroalimentaires – Document de présentation rédigé par le bureau du député Sébastien Lemire*. <https://service.lemire.info/wp-content/uploads/2022/05/Inventaire-des-infrastructures-regionales-au-service-des-entreprises-agricoles-et-agroalimentaires.pdf>

Forest Lavoie Conseil inc., Sociétés d'aide au développement des collectivités (SADC), Tourisme Abitibi-Témiscamingue, Loisir et Sport Abitibi-Témiscamingue (LSAT), Fédération de l'UPA d'Abitibi-Témiscamingue, Centre intégré de Santé et de Services sociaux de l'Abitibi-Témiscamingue (CISSSAT), Conférence des Préfets d'Abitibi-Témiscamingue (CPAT), Services Québec, Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ), Financière agricole du Québec, Regroupement des Tables de concertation bioalimentaire du Québec (RTCBQ) et Espace d'accélération et de croissance de l'Abitibi-Témiscamingue (EACAT). (2024). *Cahier du participant - Planification stratégique du secteur bioalimentaire de l'Abitibi-Témiscamingue, Journée avec les partenaires*.

Forest Lavoie Conseil inc., Sociétés d'aide au développement des collectivités (SADC), Tourisme Abitibi-Témiscamingue, Loisir et Sport Abitibi-Témiscamingue (LSAT), Fédération de l'UPA d'Abitibi-Témiscamingue, Centre intégré de Santé et de Services sociaux de l'Abitibi-Témiscamingue (CISSSAT), Conférence des Préfets d'Abitibi-Témiscamingue (CPAT), Services Québec, Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ), Financière agricole du Québec, Regroupement des Tables de concertation bioalimentaire du Québec (RTCBQ) et Espace d'accélération et de croissance de l'Abitibi-Témiscamingue (EACAT). (2025). *Planification stratégique bioalimentaire de l'Abitibi-Témiscamingue 2025-2029*.

Goûtez AT. (2021). *Marchés publics*. Consulté le 29 janvier 2025 sur : <https://goutezat.com/marches-publics/>

Landry, M.-A. (2024, octobre 28). *Des élèves s'impliqueront dans un projet d'agriculture urbaine à l'école Le Transit. Ici Abitibi-Témiscamingue*. Société Radio-Canada. <https://ici.radio-canada.ca/nouvelle/2115609/jardinage-parascolaire-valdor-legumes-transit>

Ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie (MEIE). (2024). *Démographie*. Gouvernement du Québec. Consulté le 29 janvier 2025 sur : <https://www.economie.gouv.qc.ca/pages-regionales/abitibi-temiscamingue/portrait-regional/demographie>

Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ). (2021). *Portrait bioalimentaire de l'Abitibi-Témiscamingue en 2020*. Gouvernement du Québec. https://cdn-contenu.quebec.ca/cdn-contenu/adm/min/agriculture-pecheries-alimentation/agriculture/industrie-agricole/regions/abitibi-temiscamingue/ED_portrait_AT_MAPAQ.pdf

Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ). (2023a). *Consultation nationale sur le territoire et les activités agricoles - Agir pour nourrir le Québec de demain - Annexes du fascicule 1 : Le territoire agricole*. Gouvernement du Québec.

BIBLIOGRAPHIE

- Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ). (2023b). *Feuille de route - Plan d'action 2018-2023 pour la réussite de la Politique bioalimentaire*. Gouvernement du Québec. https://cdn-contenu.quebec.ca/cdn-contenu/adm/min/agriculture-pecheries-alimentation/politique-bioalimentaire/feuilles-route/PL_feuille_AbitibiNDQ_MAPAQ.pdf
- Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ). (2024). *Profil régional de l'industrie bioalimentaire au Québec - Abitibi-Témiscamingue*. Gouvernement du Québec. https://cdn-contenu.quebec.ca/cdn-contenu/adm/min/agriculture-pecheries-alimentation/agriculture/industrie-agricole/regions/FS_profilregionalbioalimentaire_Abitibi-Temiscamingue_MAPAQ.pdf
- Ross, N. (2023). *Agriculture et agroalimentaire - État des lieux du bioalimentaire*. L'Observatoire de l'Abitibi-Témiscamingue. Consulté le 15 janvier 2025 sur : https://www.observat.qc.ca/publications/bulletins/2023/02/fevrier-mars-2023/etat-des-lieux-du-bioalimentaire#.ZBiA_XbMKUk
- Sickini-Joly, B. (2024, août 13). À Moffet, la serre communautaire devient le nouveau lieu d'échange. *Ici Abitibi-Témiscamingue*. Société Radio-Canada. <https://ici.radio-canada.ca/nouvelle/2096463/serre-communautaire-moffet-legumes-benevoles>
- Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT). (19 mai 2022). *Plus de 1 M\$ pour un projet de l'UQAT portant sur les grandes cultures biologiques*. Université du Québec. Consulté le 15 janvier 2025 sur : <https://reseau.uquebec.ca/fr/a-propos/salle-de-presse/actualites/plus-de-1-m-pour-un-projet-de-luqat-portant-sur-les-grandes-cultures-biologiques>
- Ville de Rouyn-Noranda. (2024). *Participer au Marché public, c'est désormais gratuit pour les producteurs agricoles de Rouyn-Noranda*. Consulté le 15 janvier 2025 sur : <https://www.rouyn-noranda.ca/actualite/participer-au-marche-public-cest-desormais-gratuit-pour-les-producteurs-agricoles-de-rouyn-noranda>
- Vivre en Ville. (2015). *Système alimentaire durable*. Consulté le 15 janvier 2025 sur : <https://carrefour.vivreenville.org/publication/systeme-alimentaire-durable>

MÉTHODOLOGIE

Sur leur ensemble, les synthèses tirent leurs informations d'une multitude de sources : des portraits existants ainsi que des activités de collecte d'informations virtuelles ou en présentiel. La synthèse de l'Abitibi-Témiscamingue a été réalisée grâce à la documentation existante sur le sujet ainsi que l'expertise des partenaires régionaux tels que Espace EC, le CIRSHV-AT, le CISSS de l'Abitibi-Témiscamingue et le MAPAQ. Direction régionale de l'Abitibi-Témiscamingue et du Nord-du-Québec qui ont révisé la première et la deuxième version de la synthèse. Voici l'[affiche](#) présentée lors du forum en 2022.

LIMITES DE RESPONSABILITÉ

Ces synthèses ont été créées en collaboration avec les acteur·rices de la région concernée, à l'aide des données à la disposition des auteur·rices. Selon le cas, l'accès à des informations complètes et récentes ainsi que la disponibilité des partenaires du Forum SAT pour la révision du contenu peuvent avoir été limités. Il est possible que des informations complémentaires, contradictoires ou autrement pertinentes existent ailleurs. La synthèse comporte des opinions et des faits, cités lorsque possible, mais ne peut remplacer un portrait complet élaboré dans le cadre d'un projet de recherche ou mandaté par des organismes régionaux spécifiques. Les informations recueillies ne sont en aucun cas des recommandations. Le Forum SAT et son équipe ne peuvent être tenus responsables d'un dommage résultant de l'utilisation du contenu de cette synthèse.

Contributions

Rédaction : Gabrielle Payette-Bédard (Forum SAT), Joanie Chevrier (Santé publique) Amélia Turcotte (DTATNQ), Marie-Pier Laporte (DTATNQ), Monia Jacques (DTATNQ) et Sonia Plouffe (CISHV-AT).

Révision linguistique : Stéphanie Dubois

Graphisme : Xavier Martin | Wanted

Décembre 2024

Remerciements

Le Forum tient à remercier les partenaires qui ont collaboré à la mise en œuvre de cette synthèse. Grâce à leur expertise et à leur expérience, ce projet a été grandement bonifié, que ce soit dans les ateliers ou la révision du document.

La réalisation de ce document a été rendue possible grâce au soutien financier du ministère de la Santé et des Services sociaux. Le projet a également bénéficié d'un soutien financier de la Fondation Lucie et André Chagnon.

Pour citer ce document

Forum SAT. (2024). Synthèse du système alimentaire territorial de l'Abitibi-Témiscamingue.

Découvrez les autres synthèses régionales.



En partenariat avec :



À PROPOS DU FORUM SAT

Le Forum SAT est une démarche de mobilisation et de collaboration des acteur·rices et des réseaux québécois oeuvrant pour une autonomie et une sécurité alimentaires pour tous et toutes dans une perspective de transition socioécologique. Sa mission est de renforcer la capacité d'agir des parties prenantes des systèmes alimentaires partout au Québec en faveur d'une alimentation saine, équitable, locale et durable, incarnant les impératifs liés au droit à l'alimentation et à l'image de la diversité et de la richesse des territoires.