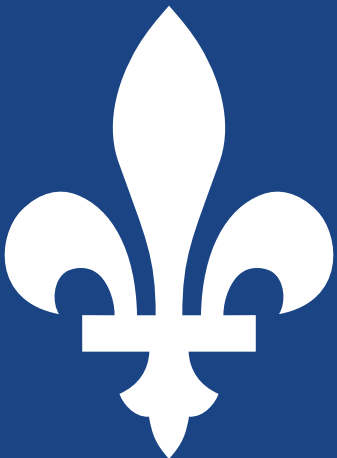


# Incontournable Québec



Choisir le secteur  
minier du Québec



Québec 

# Choisir le secteur minier du Québec

## Note aux lecteurs

L'information présentée dans ce document est la plus récente disponible au moment de sa rédaction à l'automne 2025. Elle est donnée à titre indicatif et n'a aucune valeur légale.

Il est nécessaire de consulter l'ensemble de la documentation gouvernementale, notamment la Loi sur les mines et le Règlement sur les mines, pour se conformer au cadre normatif le plus à jour.

- [Modifications législatives](#)
- [Loi sur les mines](#)
- [Règlement sur les mines](#)

## Mention de source

Le ministère des Ressources naturelles et des Forêts (MRNF) remercie chacune des organisations et des personnes suivantes pour l'utilisation du matériel photographique :

- Goldex, Mines Agnico Eagle (p. 8);
- Hydro-Québec (p. 4-5);
- Mathieu Dupuis, photographe (p. 2);
- Niobec (p. 3);
- Université Laval (page couverture).



**Financement à chaque étape des projets**



**Régime fiscal avantageux**



**Ressources minérales diversifiées et vastes bases de données publiques**



**Cadre juridique stable et prévisible**



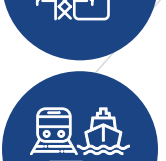
**Volonté de faciliter la réalisation des projets**



**Écosystème complet en R et D**



**Développement de filières intégrées**



**Énergie propre et renouvelable**



**Partenaire durable et responsable**



**Expertise de pointe et main-d'œuvre qualifiée**



**Principes d'économie circulaire intégrés aux chaînes de valeur**



**Partenariats avec les nations autochtones**

# Riche en minéraux et en occasions d'affaires

Le Québec possède un important potentiel minéral dont l'exploitation correspond au cinquième de la production minière canadienne. Les ressources qu'on y exploite sont les plus diversifiées au Canada, avec la production et la valorisation d'une trentaine de substances.

**Le Québec offre la production minérale la plus diversifiée au Canada.**

Le Québec contribue à fournir des minéraux critiques et stratégiques. Comptant 23 substances métalliques et non métalliques produites sur son territoire, le Québec est le premier producteur de lithium et de fer de haute pureté au Canada ainsi que le seul producteur de graphite. C'est aussi le seul producteur de niobium, de scandium et de gallium en Amérique du Nord. Des projets miniers sont en cours pour le vanadium, les éléments des terres rares, le tantalite et le phosphate.

## Un marché en pleine effervescence



**40**

projets miniers ayant produit une nouvelle étude technico-économique (2019-2024)



**8 %**

en valeurs des livraisons (2019-2023)



**274 %**

des dépenses d'exploration et de mise en valeur de minéraux critiques et stratégiques (2019-2024)



**de 20**

usines de première transformation utilisant les ressources minérales québécoises comme matière première



## Minéraux critiques et stratégiques: le Québec incontournable

### Un historique et un bilan qui retiennent l'attention

- **1<sup>er</sup> au Canada à lancer un plan pour la mise en valeur des minéraux critiques et stratégiques**
- **1<sup>er</sup> producteur d'oxyde de scandium de haute pureté en Amérique du Nord**
- **1<sup>er</sup> producteur de niobium dans l'hémisphère Nord**
- **1<sup>er</sup> producteur de graphite au Canada**
- **Près de 50 % des projets de lithium au Canada**

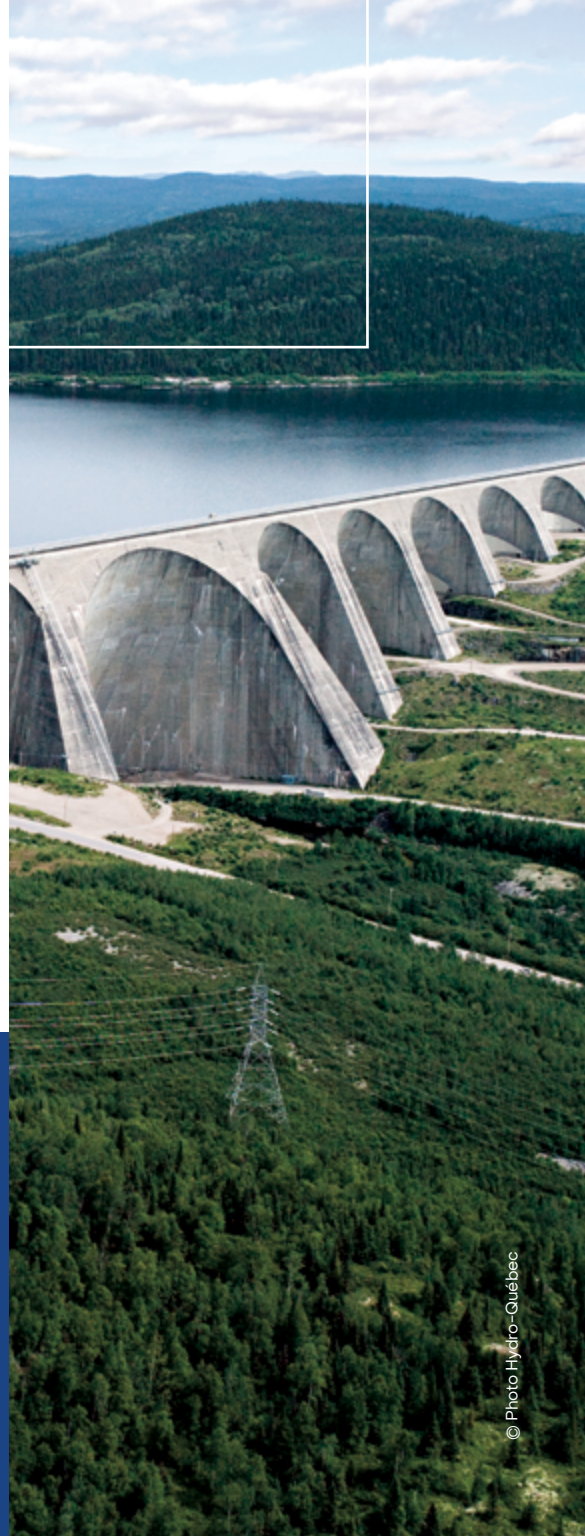
# Un leader du développement durable et responsable

Le Québec est un partenaire fiable, éthique, responsable et durable pour l'approvisionnement en minéraux critiques et stratégiques. Cette réputation repose notamment sur :

- un accompagnement personnalisé par les acteurs gouvernementaux pour favoriser un développement harmonieux avec les milieux locaux;
- des outils et des programmes en recherche, en développement et en innovation pour encourager les meilleures pratiques;
- des normes environnementales élevées qui contribuent au rayonnement des entreprises qui s'établissent au Québec.

**La communication et la transparence sont des pratiques d'affaires québécoises bien ancrées, qui visent à assurer la réussite des projets, au bénéfice non seulement des communautés d'accueil, mais aussi des promoteurs.**

**Le Québec se classe parmi les cinq plus grands producteurs d'hydroélectricité au monde. Cette énergie propre de sources renouvelables est offerte sur une vaste partie du territoire québécois au moyen d'un réseau de distribution électrique fiable.**



# Un partenaire de vos investissements

Le gouvernement du Québec favorise la réalisation des projets de développement économique et les investissements en maintenant un environnement d'affaires des plus attractifs et des plus compétitifs pour les investisseurs étrangers.

Dans un contexte où l'ensemble des intervenants et partenaires du secteur minier travaillent en étroite collaboration, le gouvernement du Québec est en mesure de soutenir activement les promoteurs et les entreprises, par le biais de sociétés d'État et de leurs divisions et filiales :

- Investissement Québec;
- SOQUEM;
- Société du Plan Nord;
- Société de développement de la Baie-James;
- NQ Investissement minier.

**Le Québec offre aux entreprises étrangères un climat d'affaires des plus propices aux investissements miniers et un régime fiscal qui se compare avantageusement à celui de ses partenaires commerciaux. Consultez la brochure [La fiscalité au Québec : des mesures favorables à l'investissement \(2024\)](#)<sup>1</sup> pour en savoir plus.**

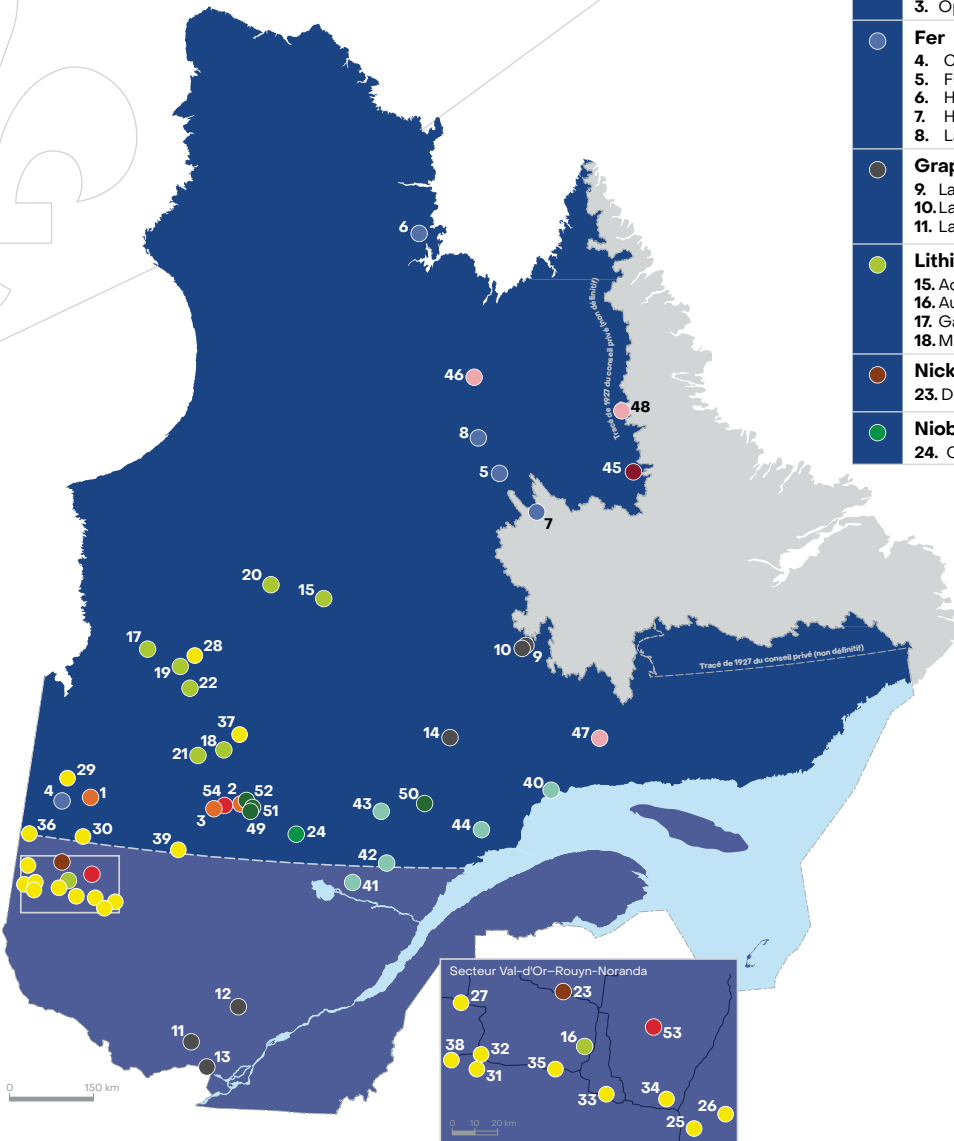
<sup>1</sup> En ligne: [\[investquebec.com/Documents/qc/publications/Brochure\\_Fiscalite2024.pdf\]](http://investquebec.com/Documents/qc/publications/Brochure_Fiscalite2024.pdf)



**Le Québec est à la portée des marchés américains, européens et asiatiques grâce à une position géographique avantageuse et à un réseau d'infrastructures fiable et bien établi, même en régions éloignées des grands centres.**



# Projets miniers



●	<b>Cuivre</b>
1.	Complexe Caber (Nuuvu Minerals)
2.	Complexe Corner Bay (Cygnus Metals)
3.	Opemiska (XXIX Metal)
○	<b>Fer</b>
4.	Collines de fer (Barlow Métal)
5.	Full Moon (Century Global Commodities)
6.	Hopes Advance (Oceanic Iron Ore)
7.	Houston / fosse Malcolm (Labrador Iron Mines Holdings)
8.	Lac Otelnuk (MetalQuest Mining)
●	<b>Graphite</b>
9.	Lac Carheil Graphite (Metals Australia)
10.	Lac Knife (Focus Graphite)
11.	La Loutre Graphite (Métaux Lomiko)
●	<b>Lithium</b>
15.	Adina (Winsome Resources)
16.	Authier (Elevara Lithium)
17.	Galaxy (Rio Tinto Lithium Canada)
18.	Moblan (Elevara Lithium)
●	<b>Nickel</b>
23.	Dumont Nickel (Dumont Nickel)
●	<b>Niobium</b>
24.	Crevier (Les métaux Niobay)
●	<b>Or</b>
25.	Chimo (Ressources Cartier)
26.	Croinor Gold (Probe Gold)
27.	Duparquet (Mines d'Or Duparquet)
28.	Eau Claire (Fury Gold Mines)
29.	Fenelon (Société minière Wallbridge)
30.	Géant Dormant (Mines Abcourt)*
31.	Granada (Granada Gold Mine)
●	<b>Phosphate</b>
40.	Arnaud (Mine Arnaud)
41.	Bégin-Lamarche (First Phosphate)
●	<b>Scandium</b>
45.	Crater Lake (Scandium Canada)
●	<b>Terres rares</b>
46.	Ashram (Ressources Mont Royal)
47.	Kwijibo (SOQUEM)
48.	Strange Lake - Zone B (Métaux Torngat)
●	<b>Titanium, vanadium, fer</b>
49.	BlackRock (Strategic Resources)
50.	La Blache (Temas Resources)
●	<b>Zinc</b>
53.	Abcourt-Barvue (Mines Abcourt)
54.	Lac Scott (Les Ressources Yorbeau)
●	<b>Territoire d'application de la Société du Plan Nord</b>

\* Projet minier en construction et rodage

\*\* Cuivre en sous-produit



# Pour nous joindre

---

**Découvrez pourquoi le  
Québec est votre partenaire  
d'affaires incontournable  
en communiquant avec  
nos experts.**

**Ministère des Ressources naturelles  
et des Forêts**

5700, 4<sup>e</sup> Avenue Ouest  
Québec (Québec) G1H 6R1  
Canada

[services.mines@mrfn.gouv.qc.ca](mailto:services.mines@mrfn.gouv.qc.ca)



**Dépôt légal**

Bibliothèque et Archives nationales du Québec, 2026

ISBN : 978-2-555-02563-9 (PDF)

ISBN : 978-2-555-02562-2 (Imprimé)

© Gouvernement du Québec, 2026

Québec 