

# Projet solaire de Val-des-Sources

## 1. Le projet en bref

**But :** contribuer à la transition énergétique et répondre aux besoins d'électricité du Québec grâce à des panneaux solaires.

### Développeur



- Producteur canadien indépendant (fondé en 2010)
- Spécialisé en énergie éolienne, solaire et hydroélectrique

### Où?



**Haldes minières de l'ancien site de Tergeo :** terrain idéal pour le projet et peu propice à d'autres usages (ancien site minier).

### Capacité prévue :

Jusqu'à  
**16 MW**

Équivalent à la consommation d'environ

**1 500 familles**  
par année

### Installation :

**30 000 panneaux**

Environ

**30 hectares**



## 2. Pourquoi ce projet?

Hydro-Québec a lancé en 2025 un **tout premier appel d'offres en énergie solaire.**

**Le Québec doit augmenter sa production d'électricité propre pour :**

- ✓ Répondre à une **demande croissante d'énergie**
- ✓ Soutenir l'électrification (transport, industries) pour atteindre la **carboneutralité**

Hydro-Québec prévoit ajouter **100 TWh d'ici 2050** par diverses sources : solaire, hydroélectricité, éolien, etc.



Imprimé sur papier recyclé

### 3. Nos engagements envers le milieu

Le projet sera développé selon des standards environnementaux et sociaux stricts.

#### Environnement

- Études d'impact complètes (faune, flore, milieux humides)
- Mesures pour protéger la biodiversité
- Autorisations environnementales requises (incluant le BAPE)

#### Fin de vie du projet

- Démantèlement complet des installations
- Remise en état du site

#### Qualité de vie

- Site éloigné des résidences
- Mesures pour limiter le bruit et la poussière pendant la construction

#### Retombées économiques

- Emplois durant la construction
- Partage des avantages économiques avec la MRC et la Nation W8banaki
- Revenus récurrents pour les communautés participantes

#### Partenariat local

- Collaboration avec les communautés locales en priorité
- Volonté de développer le projet en partenariat à 50 % avec la communauté

#### Dialogue

- Consultations tout au long du projet (prochaines consultations : printemps 2026)
- Plusieurs canaux de communication disponibles

### 4. Les grandes étapes du projet

Le projet en est à ses toutes premières phases.



Le projet doit être mis en service le 1er décembre 2029. Cependant, comme il s'agit d'un projet de plus de 10 MW, une procédure du BAPE est obligatoire. La date de mise en service commerciale serait donc reportée de deux ans.

### 5. Comment s'informer et participer?

Le dialogue est une priorité tout au long du projet.

**Courriel :** [projets@bluearth.ca](mailto:projets@bluearth.ca)

**Téléphone :** 819 866-0056

**Bureau local :** La Mine – sur rendez-vous



Imprimé sur papier recyclé

**Site Web :** [valdessourcessolaire.ca](http://valdessourcessolaire.ca)



*Version : 25 février 2026. Les informations seront mises à jour à mesure que les études et les démarches progresseront.*