



## ACHAT D'ÉNERGIE RENOUVELABLE

Passer à des sources d'énergie renouvelable, pour une partie ou la totalité de l'utilisation d'énergie de votre ferme, est une approche proactive pour minimiser l'empreinte carbone de votre ferme. Si l'installation de systèmes d'énergie renouvelable comme des éoliennes, des panneaux solaires, des systèmes géothermiques ou des digesteurs anaérobies n'est pas envisageable pour votre ferme, vous pourriez acheter de l'énergie renouvelable.

### Conseils pour la mise en œuvre

- Consulter un fournisseur d'énergie verte pour déterminer quelle source d'énergie répond aux besoins de votre ferme.
- Contacter votre fournisseur de services publics pour savoir si des options d'énergie renouvelable sont offertes dans votre région. Ces options pourraient inclure l'électricité verte, le gaz naturel vert ou le carburant vert (carburant transformé à partir de flux de déchets).
- Utiliser des sites Web comme [energyrates.ca/fr/](https://energyrates.ca/fr/) pour déterminer quelles options vertes sont offertes dans votre province et comparer les tarifs de l'énergie verte d'un endroit à l'autre au Canada.
- Explorer les incitatifs financiers ou les programmes offerts par votre province pour aider à couvrir les coûts associés à l'achat d'énergie renouvelable.

## Avantages



Réduction des émissions de GES



**Retour sur investissement estimé**  
Moyen



**Potentiel d'atténuation estimé des émissions à la ferme +**

## Ressources

- **Page web** : L'électricité renouvelable au Canada, Régie de l'énergie du Canada ([dfc-plc.info/ADR1](https://dfc-plc.info/ADR1))
- **Page web** : Incitatifs financiers par province, Gouvernement du Canada ([dfc-plc.info/ADR2](https://dfc-plc.info/ADR2))