

Transition énergétique Québec/aujourd'hui pour demain

Société d'État créée en 2017 pour assurer la transition énergétique du Québec

coordonne les programmes et les mesures nécessaires à l'atteinte des cibles énergétiques définies dans la Politique énergétique 2030

soutient, stimule et promeut la transition, l'innovation et l'efficacité énergétiques

réalise et met en œuvre les **plans directeurs en transition énergétique**

orientations

- > Reconnaître l'efficacité énergétique comme source prioritaire d'énergie
- > Réduire la dépendance aux produits pétroliers
- > Appuyer l'innovation
- > Développer le plein potentiel des énergies renouvelables
- > Appuyer le développement économique
- > Renforcer la gouvernance et responsabiliser l'État

service d'accompagnement

Pour une plus grande participation à la transition énergétique :

- > Simplifier l'offre des programmes et les démarches administratives
- > Aider la clientèle à mieux comprendre l'offre et l'accompagner dans ses projets

secteurs d'intervention

- > Le transport de personnes et de marchandises
- > Les bâtiments résidentiels, commerciaux et institutionnels
- > L'industrie
- > Les bioénergies
- > L'innovation
- > Les réseaux autonomes
- > L'aménagement du territoire

financement

- > Fonds vert
 - Issu du marché du carbone, sert à financer des mesures en réduction des émissions de GES
- > Quote-part des distributeurs
 - Redevances des distributeurs d'énergie, sert à financer des mesures en efficacité énergétique
- > Fonds de transition énergétique
- > Autres sources provenant de partenaires financiers

Le Plan directeur 2018-2023

Un premier plan sur 5 ans qui guide les actions pour atteindre les objectifs à l'horizon 2030

15
feuilles
de route
225
mesures

plus de
6
milliards \$
d'investissement

un
effort
collectif
de la part de
tous les acteurs

Programmes et services

- Clientèles**
- > Les consommateurs d'énergie, tous secteurs d'activité confondus
 - > Tous les acteurs engagés dans la transition énergétique

CHAUFFEZ VERT

Conversion du système de chauffage à une énergie renouvelable
Fonds vert

Indicateurs de résultats 2013-2018 ¹	Cumulatif
Nombre de participants	16 441
Réduction des émissions de GES (tonnes éq. CO ₂ /an)	122 245
Aide financière (M\$)	18,9

RÉNOCLIMAT

Rénovation d'habitations pour en améliorer la performance énergétique
Quote-part

Indicateurs de résultats 2007-2018	Cumulatif
Nombre de participants (mesures réalisées - visites « E »)	106 562
Économies d'énergie (GJ/an)	1 848 978
Aide financière (M\$)	141,4

transitionenergetique.gouv.qc.ca

BIOMASSE FORESTIÈRE RÉSIDUELLE

Conversion énergétique à la biomasse forestière résiduelle
Fonds vert

Indicateurs de résultats 2013-2018	Cumulatif*
Nombre de participants	106
Réduction des émissions de GES (tonnes éq. CO ₂ /an)	45 953
Aide financière (M\$)	34,3

ÉCONOLOGIS

Services gratuits pour améliorer l'efficacité énergétique des domiciles (ménages à faible revenu)
Quote-part

Indicateurs de résultats 2008-2018	Cumulatif
Nombre de participants (volets sensibilisation et thermostats)	83 132
Économies d'énergie (GJ/an)	138 118
Aide financière (M\$)	34,2

NOVOCLIMAT

Construction d'habitations neuves à haute performance énergétique
Quote-part

Indicateurs de résultats 2008-2018	Cumulatif
Nombre de participants	42 698
Économies d'énergie (GJ/an)	690 955
Aide financière (M\$)	99,9

¹ Secteur résidentiel seulement.

* Inclut données prévisionnelles et réelles des dossiers acceptés.

ÉCO PERFORMANCE

Projets d'efficacité et de conversion énergétiques ou d'amélioration des procédés
Fonds vert

Indicateurs de résultats 2013-2018	Cumulatif
Nombre de participants	1 007
Économies d'énergie (GJ/an)	9 414 395
Réduction des émissions de GES (tonnes éq. CO ₂ /an)	823 830
Aide financière (M\$)	303,9

TECHNOCLIMAT

Soutien à l'innovation en matière d'énergie et de réduction des émissions de GES
Fonds vert et Quote-part

Indicateurs de résultats 2013-2018	Cumulatif*
Nombre de participants	35
Aide financière (M\$)	41,6

ROULEZ VERT

Rabais pour l'acquisition d'un véhicule électrique et d'une borne de recharge
Fonds vert

Indicateurs de résultats	Cumulatif
Roulez électrique (2011-2018)	
Nombre de participants (bornes à domicile et véhicules - VEE, VHR et VH)	48 001
Réduction des émissions de GES (tonnes éq. CO ₂ /an)	53 786
Aide financière (M\$)	174,3
Branché au travail (2014-2018)	
Bornes de recharge au travail	2 053
Aide financière (M\$)	6