

Plan d'action 2017-2020 : fixe des objectifs à TEQ  
[www.politiqueenergetique.gouv.qc.ca/mise-en-oeuvre/plan-daction/](http://www.politiqueenergetique.gouv.qc.ca/mise-en-oeuvre/plan-daction/)

Création d'une société d'État dont la mission est d'assurer la transition énergétique du Québec

## FINANCEMENT

Fonds de transition énergétique  
Fonds destiné aux activités de TEQ

Fonds vert

Mis en place pour financer la réalisation des actions du Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques qui vise notamment à réduire les émissions de GES

Quote-part

Provient de redevances versées par les distributeurs d'énergie et sert à financer les programmes en efficacité énergétique

Autres sources

Provient de tout autre partenaire financier

## PLAN DIRECTEUR

Tous les cinq ans, TEQ élabore un plan directeur conjointement avec ses partenaires. Ce dernier contient tous les moyens qui permettront d'atteindre les cibles du gouvernement. Le premier plan couvrira la période 2018-2023.

Partenaires

- Citoyens
- Distributeurs d'énergie
- Ministères et organismes
- Municipalités
- Table des parties prenantes

# TEQ

[transitionenergetique.gouv.qc.ca](http://transitionenergetique.gouv.qc.ca)

## APPROCHE

- Axée sur les clientèles
- Intégrée et inclusive
  - Consultation et concertation
- Leadership rassembleur
- Transparente

## AXES D'INTERVENTION

Efficacité énergétique

Conversion

Innovation

## CLIENTÈLE

L'ensemble des consommateurs d'énergie, tous secteurs d'activités confondus

Tous les acteurs impliqués dans la conversion, l'innovation et l'efficacité énergétiques

## Programmes administrés par TEQ

Pour remplacer le système de chauffage au mazout de son habitation par un système alimenté par une énergie renouvelable



FONDS VERT

| INDICATEURS DE RÉSULTATS — 2013-2014 à 2016-2017                | Cumulatif |
|---|-----------|
| Nombre de participants  | 13 904    |
| Réduction des émissions de GES (tonnes éq. CO <sub>2</sub> /an) | 103 350   |
| Aide financière engagée (M\$)                                   | 16,0      |

Pour rénover et améliorer la performance énergétique de son habitation



Quote-part

| INDICATEURS DE RÉSULTATS — 2007-2008 à 2016-2017           | Cumulatif |
|--|-----------|
| Nombre de participants (mesures réalisées - visites « E ») | 84 682    |
| Économies d'énergie (GJ/an)                                | 1 481 630 |
| Aide financière engagée (M\$)                              | 110,6     |

Services gratuits pour améliorer l'efficacité énergétique de son domicile (ménages à faible revenu)



Quote-part

| INDICATEURS DE RÉSULTATS — 2008-2009 à 2016-2017               | Cumulatif |
|--|-----------|
| Nombre de participants (volets sensibilisation et thermostats) | 79 460    |
| Économies d'énergie (GJ/an)                                    | 132 710   |
| Aide financière engagée (M\$)                                  | 32,7      |

Pour encourager la construction d'habitations neuves à haute performance énergétique



Quote-part

| INDICATEURS DE RÉSULTATS — 2008-2009 à 2016-2017 | Cumulatif |
|--|-----------|
| Nombre de participants                           | 40 284    |
| Économies d'énergie (GJ/an)                      | 658 600   |
| Aide financière engagée (M\$)                    | 93,5      |

Programme d'aide financière pour des projets de conversion énergétique à la biomasse forestière résiduelle (clientèles affaires)



FONDS VERT

| INDICATEURS DE RÉSULTATS — 2013-2014 à 2016-2017                | Cumulatif* |
|---|------------|
| Nombre de participants  | 94         |
| Réduction des émissions de GES (tonnes éq. CO <sub>2</sub> /an) | 45 130     |
| Aide financière engagée (M\$)                                   | 33,5       |

Rabais à l'acquisition d'un véhicule et remboursement pour une borne de recharge



FONDS VERT

| INDICATEURS DE RÉSULTATS — 2011-2012 à 2016-2017                         | Cumulatif |
|--|-----------|
| Nombre de participants (bornes à domicile et véhicules - VEE, VHR et VH) | 34 556    |
| Réduction des émissions de GES (tonnes éq. CO <sub>2</sub> /an)          | 38 140    |
| Aide financière engagée (M\$)  | 113,6     |
| Bornes de recharge au travail  | 1704      |
| Aide financière engagée (M\$) de 2014-2015 à 2016-2017                   | 4,8       |

Programme d'aide financière pour promouvoir l'innovation en énergie et réduire les émissions de GES



FONDS VERT et Quote-part

| INDICATEURS DE RÉSULTATS — 2013-2014 à 2016-2017 | Cumulatif* |
|--|------------|
| Nombre de participants                           | 31         |
| Aide financière engagée (M\$)                    | 37,8       |

Programme d'aide financière pour des projets d'efficacité et de conversion énergétiques



FONDS VERT et Quote-part

| INDICATEURS DE RÉSULTATS — 2013-2014 à 2016-2017                | Cumulatif * |
|---|-------------|
| Nombre de participants  | 702         |
| Économies d'énergie (GJ/an)                                     | 5 615 300   |
| Réduction des émissions de GES (tonnes éq. CO <sub>2</sub> /an) | 516 280     |
| Aide financière engagée (M\$)                                   | 211,9       |