

# La construction durable

# au Canada atlantique

Le gouvernement du Canada prévoit des investissements d'envergure dans les infrastructures vertes, les énergies propres et les infrastructures résistantes aux changements climatiques.

Entre 2005 et 2015

## Économies d'énergie

(4 230 206 MWh)

## Recyclage d'ordures

(348 691 camions de collecte de déchets)

## Réduction des gaz à effet de serre

(822 731 CO2 tonnes)

## Économies d'eau

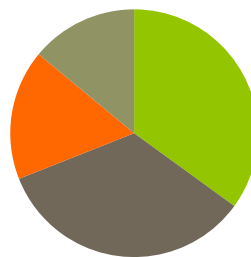
(8,7 milliards de litres)

## Réduction du niveau de température dans les villes par installation de toits verts

(157 309 m<sup>2</sup>)

## Aperçu économique

Revenu du secteur de la construction



■ Travaux de génie et autres 35 %

■ Construction résidentielle 34 %

■ Réparation 17 %

■ Bâtiments non résidentiels 14 %

## Conseil du bâtiment durable du Canada (CaGBC)

- OBNL à vocation nationale, promoteur de la construction durable au pays
- 2 500 membres individuels et 1 600 membres organisationnels
- Administrateur de la norme LEED (Leadership in Energy and Environmental Design)

## Types de construction et normes

### Types :

- Bâtiments durables – Norme LEED : réduction de demandes d'énergie et de ressources. [www.ca gbc.org](http://www.ca gbc.org)  
Nova Scotia Power HQ. [www.nspower.ca](http://www.nspower.ca)  
Efficiency Nova Scotia Corp. [www.energycyns.ca](http://www.energycyns.ca)  
Solterre Concept House. [www.solterre.com](http://www.solterre.com)
- Infrastructures vertes et durables : améliorent la qualité de l'environnement et contribuent à l'édification d'une économie plus durable. [www.infrastructure.gc.ca](http://www.infrastructure.gc.ca)
- Maisons durables EQUilibrium<sup>MC</sup> (réduction de l'impact sur l'environnement).  
Maison Vision, Moncton. [www.cmhc-schl.gc.ca](http://www.cmhc-schl.gc.ca)
- Maisons passives (économies d'énergie de 80 à 90 %). [www.passivehouse.ca](http://www.passivehouse.ca)  
Naugler House, N.-B. <http://thoughtfulwellings.com>  
Trout River Homes Inc., Î.-P.-É. [www.troutriverhomes.ca](http://www.troutriverhomes.ca)

**Normes :** L'Office de l'efficacité énergétique, Ressources naturelles Canada.

## Programmes d'efficacité énergétique des provinces du Canada atlantique

- Î.-P.-É. : Office de l'efficacité énergétique. <http://www.gov.pe.ca/oeef/>
- N.-B. : Énergie NB. <https://www.nbspower.com>
- N.-É. : Efficiency Nova Scotia. <http://www.energycyns.ca/>
- T.-N.-L. : Newfoundland Labrador Hydro. <http://www.nlhydro.com/>

