



# Une construction intelligente

## Une stratégie canadienne pour les bâtiments

Un moteur essentiel du Cadre pancanadien sur la croissance propre et les changements climatiques

### ENSEMBLE, MISONNS SUR UNE CONSTRUCTION INTELLIGENTE – METTONS-NOUS AU TRAVAIL.

**Décideurs, professionnels de l'industrie, propriétaires de maison, locataires et exploitants :** nous voulons tous réduire les coûts, stimuler la création d'emplois et vivre et travailler dans des conditions sécuritaires et confortables.

Comment y parvenons-nous? En faisant de **l'efficacité énergétique** dans nos maisons et nos lieux de travail une priorité pour nous permettre de mieux vivre, d'économiser de l'argent et de lutter contre les changements climatiques.



### Mettons-nous au travail!



### L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE CONSTITUERA LA NORME D'ICI 2030.

Il est difficile de percevoir l'efficacité, mais on peut la ressentir dans le confort de nos **maisons**, notre **économie** et nos **portefeuilles**.

### L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE, CE N'EST PAS SORCIER. NOUS AVONS CE QU'IL FAUT POUR Y PARVENIR.

**25 %** Pourcentage d'amélioration de l'efficacité énergétique canadienne entre 1990 et 2014

**95 000** Nombre de nouvelles habitations écoénergétiques construites depuis le lancement des initiatives ENERGY STAR® pour les maisons neuves et R-2000 au Canada



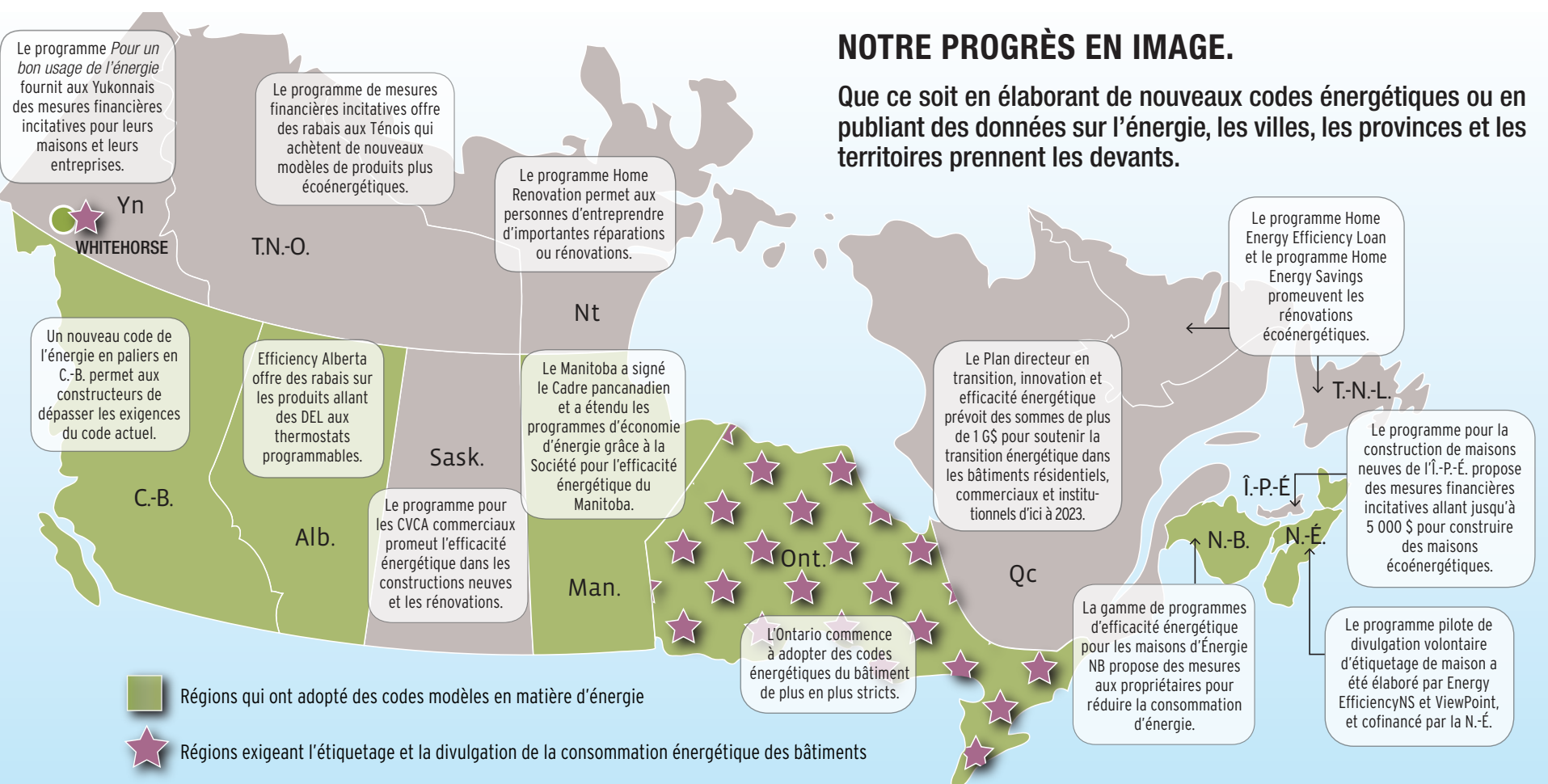
**234 MILLIONS de m<sup>2</sup>** de surface utile au Canada sont inscrits dans l'outil d'analyse comparative d'ENERGY STAR Portfolio Manager

**83 %** Pourcentage de Canadiens qui connaissent le programme ENERGY STAR

**937 000** Nombre d'améliorations écoénergétiques attribuables à des évaluations de maisons ÉNERGUIDE

**38,5 MILLIARDS de dollars** Montant que les Canadiens ont économisé sur les factures d'énergie en 2014 grâce aux travaux d'amélioration écoénergétique qu'ils ont effectuées depuis 1990

**1 170 000** Nombre d'habitations cotées à ce jour à l'aide du système de cotation ENERGUIDE



**ENTREZ, DÉCOUVREZ UN AVENIR OÙ IL FAIT BON VIVRE** Apprenez-en davantage sur la stratégie canadienne pour les bâtiments et sur la façon dont, ensemble, nous pouvons construire des maisons et des bâtiments conçus pour la vie.

La marque ENERGY STAR® est administrée et publicisée au Canada par Ressources naturelles Canada et est utilisée avec la permission de cet organisme.

[rncan.gc.ca/constructionintelligente](http://rncan.gc.ca/constructionintelligente)



# Chemin critique vers 2030

## BÂTIMENTS NEUFS

### OBJECTIF

Rendre les nouveaux bâtiments plus écoénergétiques

### PLAN

Élever le niveau de l'efficacité pour les nouveaux bâtiments  
Atteindre une consommation énergétique approchant nette-zéro



## BÂTIMENTS EXISTANTS

### OBJECTIF

Rénover les bâtiments existants

### PLAN

Préparer les bâtiments pour l'avenir  
Élaborer des codes énergétiques modernes pour les bâtiments existants  
Rendre les données sur l'énergie accessibles  
Analyser et échanger des données sur la consommation énergétique



## APPAREILS MÉNAGERS ET ÉQUIPEMENT

### OBJECTIF

Améliorer l'efficacité énergétique des appareils ménagers et de l'équipement

### PLAN

Se préparer pour l'avenir  
Exiger des normes plus strictes pour les appareils ménagers et l'équipement

