

## Pour que la nature continue à nous offrir de belles patates!

### Fournisseurs locaux et transport

La majorité de nos fournisseurs sont des entreprises locales. Le fait d'opter pour des fournisseurs locaux **diminue grandement la pollution due au transport.**

### Produits biodégradables

Nous utilisons des produits de nettoyage **biodégradables.**

### Chauffage à la géothermie

Dans nos toutes nouvelles succursales, nous avons installé des systèmes de chauffage à la géothermie. Cette technologie utilise la chaleur souterraine de la terre pour chauffer ces succursales en hiver et donc, **diminue considérablement la consommation en énergie électrique.** Cette énergie ne crée aucune pollution, et elle est renouvelable puisqu'elle utilise l'énergie calorifique contenue dans le sol.

### Moins d'emballage!

À notre demande, nos fournisseurs ont **diminué le suremballage.** Par exemple, certains nous livrent les marchandises dans des bacs de plastique réutilisables, d'autres ont éliminé les emballages individuels, etc.

### Recyclage

Aux endroits où nous le pouvons, des dispositifs sont en place et le recyclage des nombreuses boîtes de carton, journaux et autres matières y est fait.

### Matières recyclées utilisées

Bon nombre de nos accessoires tels les sacs à frites, les sacs pour emporter, les serviettes de table, le papier à mains et le papier hygiénique **sont faits à 100 % de matières recyclées.**

De plus, les papiers sont blanchis avec des **matières biodégradables** plutôt qu'avec des agents chlorés et l'encre servant à imprimer le logo est **non polluante.**



### Éclairage éco énergétique

Nous utilisons aussi des systèmes d'**éclairage éco énergétiques** fluo-compacts dans nos salles à manger. De plus, les lumières extérieures de nos bâtiments, c'est-à-dire celles des enseignes et des tubes décoratifs, sont des DEL. Ces DEL sont des composantes électroniques lumineuses offrant une très grande efficacité énergétique.

### Technologie avant-gardiste

Dans les récentes succursales construites ou rénovées, nous utilisons les plus récentes technologies en matière de bâtiment. Nous avons été les premiers à utiliser plusieurs de ces technologies et nous avons ainsi participé à leur développement.

Parmi celles-ci, nous pouvons citer les **fenêtres éco énergétiques.** Elles contiennent du verre à l'argon, qui permet de réduire la perte énergétique du bâtiment l'hiver et d'en réduire le réchauffement l'été. De plus, nous avons des **systèmes de hottes intelligentes.** Ces hottes n'évacuent que ce qui est nécessaire plutôt que de fonctionner en tout temps à plein régime.

Nous récupérons aussi la chaleur des unités de refroidissement pour préchauffer notre eau chaude. Ces unités de refroidissement opèrent évidemment avec des gaz non destructifs pour la couche d'ozone.

Enfin, tous les nouveaux restaurants sont contrôlés par un ordinateur central afin de gérer la consommation et l'utilisation de la majorité des composantes énergivores. **Ceci nous permet d'optimiser l'utilisation de l'énergie et enfin de réduire son empreinte écologique sur l'environnement.**