

**DEMANDE DE RENSEIGNEMENTS D'HYDRO-QUÉBEC  
À L'AIPVFQ**



**Question 1:**

**Référence :** Rapport de l'AIPVFQ, « *La place de la fenestration et des portes dans l'efficacité énergétique : changement de direction souhaité* »

**Préambule :**

*«...fenêtres à haut rendement...fenestration à haut rendement énergétique...verres à haut rendement...» (tout au long du texte)*

et

*«...la certification Energy Star assure un rendement supérieur pour les portes et fenêtres ... un autre élément en faveur de la certification Energy Star, c'est la facilité de reconnaissance pour le Distributeur de l'efficacité effective d'un produit de fenestration à haut rendement énergétique...» (pages 6 et 7 de 9)*

**Question 1.1:**

**Comment définissez-vous une fenêtre à haut rendement ?**

**Question 1.2:**

**Une fenêtre éconergétique est-elle nécessairement à haut rendement ?**

**Question 1.3:**

**Les critères *Energy Star* permettent-ils d'atteindre un haut rendement énergétique pour tous les produits certifiés?**

**Question 2 :**

**Référence :** Rapport de l'AIPVFQ, « *La place de la fenestration et des portes dans l'efficacité énergétique : changement de direction souhaité* », pages 2 et 3 de 9.

**Préambule :**

*«...ses membres représentent, selon une estimation interne, plus de 80 % des ventes de portes et fenêtres du Québec... »*  
(page 2 de 9)

et

*« Actuellement, selon l'AIPVFQ, les fenêtres à haut rendement ne représentent pas plus de 10 % des nouvelles constructions éconergétiques, tant dans le cadre de la rénovation que de la construction neuve. »* (page 3 de 9)

**Question :**

**Veillez fournir les parts de marché et les volumes de ventes dans les marchés de la nouvelle construction et de la rénovation, pour les années 2000 à 2004 :**

- a) des fenêtres éconergétiques,
- b) des fenêtres *Energy Star* et
- c) des fenêtres à haut rendement par marché

**Veillez répondre en complétant le tableau suivant :**

Marché des fenêtres de l'AIPVFQ Parts de marché (%) et volumes des ventes (mètres carrés)	2000		2001		2002		2003		2004	
	% marché	ventes (m <sup>2</sup> )	% marché	ventes (m <sup>2</sup> )	% marché	ventes (m <sup>2</sup> )	% marché	ventes (m <sup>2</sup> )	% marché	ventes (m <sup>2</sup> )
<b>Total - Nouvelles constructions</b>										
fenêtres éconergétiques										
fenêtres Energy Star										
fenêtres à haut rendement										
<b>Marché Résidentiel - Nouvelles constructions</b>										
fenêtres éconergétiques										
fenêtres Energy Star										
fenêtres à haut rendement										
<b>Marchés Commercial-Institutionnel - Nouvelles constructions</b>										
fenêtres éconergétiques										
fenêtres Energy Star										
fenêtres à haut rendement										
<b>Marché Industriel - Nouvelles constructions</b>										
fenêtres éconergétiques										
fenêtres Energy Star										
fenêtres à haut rendement										
<b>Total - Projets de rénovation</b>										
fenêtres éconergétiques										
fenêtres Energy Star										
fenêtres à haut rendement										
<b>Marché Résidentiel - Projets de rénovation</b>										
fenêtres éconergétiques										
fenêtres Energy Star										
fenêtres à haut rendement										
<b>Marchés Commercial-Institutionnel - Projets de rénovation</b>										
fenêtres éconergétiques										
fenêtres Energy Star										
fenêtres à haut rendement										
<b>Marché Industriel - Projets de rénovation</b>										
fenêtres éconergétiques										
fenêtres Energy Star										
fenêtres à haut rendement										
<b>Total - Nouvelles constructions et rénovation</b>										
fenêtres éconergétiques										
fenêtres Energy Star										
fenêtres à haut rendement										
<b>Marché Résidentiel - Nouvelles constructions et rénovation</b>										
fenêtres éconergétiques										
fenêtres Energy Star										
fenêtres à haut rendement										
<b>Marchés Commercial-Institutionnel - Nouvelles constr. et réno.</b>										
fenêtres éconergétiques										
fenêtres Energy Star										
fenêtres à haut rendement										
<b>Marché Industriel - Nouvelles constructions et rénovation</b>										
fenêtres éconergétiques										
fenêtres Energy Star										
fenêtres à haut rendement										