

# 5.4

Modifications aux registres de permis des assureurs, des sociétés de fiducie et sociétés d'épargne et des statuts des coopératives de services financiers

---

---

## 5.4 MODIFICATIONS AUX REGISTRES DE PERMIS DES ASSUREURS, DES SOCIÉTÉS DE FIDUCIE ET SOCIÉTÉS D'ÉPARGNE ET DES STATUTS DES COOPÉRATIVES DE SERVICES FINANCIERS

### 5.4.1 Assureurs

#### **Aviva Compagnie d'Assurance du Canada (autre nom utilisé par Aviva Insurance Company of Canada)**

Avis de modification de permis  
Loi sur les assurances, L.R.Q., c. A-32

Avis est donné, par la présente, que l'Autorité des marchés financiers a modifié, en date du 14 décembre 2011, le permis d'assureur d'Aviva Compagnie d'Assurance du Canada (autre nom utilisé par Aviva Insurance Company of Canada) pour y ajouter la catégorie assurance aviation et autorise désormais ledit assureur à exercer ses activités au Québec, dans les catégories suivantes :

- assurance contre la maladie ou les accidents
- assurance automobile
- assurance aviation\*
- assurance de biens
- assurance des chaudières et des machines
- assurance cautionnement
- assurance contre le détournement
- assurance de frais juridiques
- assurance contre l'incendie
- assurance de responsabilité
- assurance maritime

\*Les activités dans la catégorie assurance aviation sont limitées à la gestion des polices d'assurance acquises d'Assurance International Aviva Limitée (autre nom utilisé par Aviva International Aviva Limited) émises avant le 30 juillet 2004.

Le représentant principal au Québec est madame Patricia St-Jean d'Aviva Canada Inc., dont l'établissement d'affaires est situé au 630, boulevard René-Lévesque Ouest, bureau 900, Montréal (Québec) H3B 1S6.

Le siège de l'assureur est situé au 2206 Eglinton Avenue East, Scarborough (Ontario) M1L 4S8

Fait le 14 décembre 2011

La surintendante de l'encadrement  
de la solvabilité,

**Danielle Boulet**

### 5.4.2 Sociétés de fiducie et sociétés d'épargne

Aucune information.

#### 5.4.3 Coopératives de services financiers

Aucune information.