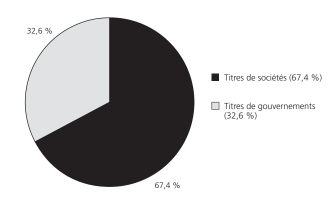
FONDS MONÉTAIRE FMOQ

Aperçu du portefeuille (non vérifié) au 30 septembre 2010

RÉPARTITION DE LA VALEUR LIQUIDATIVE



Valeur liquidative totale: 39 496 889 \$

LES 25 POSITIONS PRINCIPALES (ACHETEUR)*

	% de la valeur liquidative
1 Bon du Trésor du Canada, 2011-02-03	9,8
2 Banque Canadienne Impériale de Commerce, 2010-10-29	6,2
3 Bon du Trésor du Canada, 2011-03-03	6,1
4 Université de Montréal, 2010-11-29	4,5
5 Province de l'Ontario, taux variable, 2011-07-15	4,3
6 Suncor Énergie, 2010-10-21	4,2
7 Banque Nationale du Canada, 2010-11-01	3,9
8 Volkswagen Credit Canada, 2010-11-09	3,6
9 Banque Nationale du Canada, 2010-11-10	3,5
10 Fiducie carte de crédit or, 4,254%, 2011-02-15	3,5
11 Glacier Credit Card Trust, série 05-1, 4,187%, 2010-11-19	3,4
12 Banque Scotia, 2010-11-25	3,1
13 Caisse centrale Desjardins, taux variable, 2011-09-15	3,0
14 Banque HSBC Canada, 2010-11-01	2,8
15 Bon du Trésor du Canada, 2010-12-09	2,8
16 Banque Scotia, taux variable, 2011-06-15	2,7
17 Province de Québec, taux variable, 2011-08-06	2,5
18 Corporation d'hébergement du Québec, 2010-10-26	2,5
19 Banque Scotia, 2010-11-08	2,5
20 Corporation d'hébergement du Québec, 2010-10-25	2,5
21 Corporation d'hébergement du Québec, 2010-10-05	2,2
22 Bon du Trésor du Québec, 2011-03-18	2,2
23 Université Laval, 2010-11-29	2,0
24 Société de financement GE Capital Canada, 4,400%, 2011-02	-07 1,9
25 Banque Laurentienne du Canada, 2010-10-14	1,6
Total	87,3

^{*} Il n'y a aucune position vendeur dans ce Fonds.

L'aperçu du portefeuille peut changer en raison des opérations effectuées par le Fonds monétaire FMOQ. Une mise à jour trimestrielle peut être consultée dans le site Internet www.fondsfmoq.com.



Vous pouvez obtenir, sur demande et sans frais, un exemplaire de la mise à jour et d'autres renseignements sur les Fonds FMOQ :

- dans le site Internet www.fondsfmoq.com; ou
- en composant le 514 868-2081 ou, sans frais, le 1 888 542-8597; ou
- en écrivant à 1440, rue Sainte-Catherine Ouest Bureau 1111 Montréal (Québec) H3G 1R8.

