

FONDS MÉTALLOS

Rendements bruts au 30 juin 2015

Fonds	Gestionnaire	DDA	1 an	2 ans	3 ans	4 ans	5 ans	7 ans	10 ans
Marché monétaire	Ind.Alliance	0.41%	0.92%	0.96%	0.98%	0.98%	0.98%	1.01%	1.91%
Obligations	Ind.Alliance	2.50%	6.50%	6.04%	4.10%	5.47%	5.26%	5.87%	5.21%
Obligations (indiciel)	TDGP	2.38%	6.24%	5.79%	3.77%	5.16%	5.09%	5.55%	4.95%
Actions canadiennes	Jarislowsky	-1.52%	1.54%	12.47%	14.38%	8.41%	10.46%	5.31%	7.57%
Dividendes	Ind.Alliance	-0.48%	1.60%	12.88%	11.94%	8.13%	10.35%	6.54%	8.98%
Actions canadiennes Croissance	Ind.Alliance	4.09%	3.02%	16.45%	14.88%	7.87%	10.25%	5.81%	9.97%
Actions mondiales	Hexavest	9.32%	19.68%	19.76%	19.90%	15.78%	14.71%	10.14%	7.92%
Actions mondiales (Couvert)	Hexavest	2.61%	9.25%	13.12%	15.20%	11.55%	12.13%	N/D	N/D
Actions mondiales (indiciel ACWI)*	BlackRock	10.68%	18.59%	20.76%	20.61%	14.98%	15.64%	8.01%	N/D
Diversifié conservateur	Multigestion	2.74%	6.95%	7.88%	6.36%	6.05%	6.46%	5.72%	5.46%
Diversifié équilibré	Multigestion	3.04%	7.67%	10.81%	10.06%	7.50%	8.41%	5.87%	6.23%
Diversifié agressif	Multigestion	4.22%	8.58%	13.88%	13.63%	8.85%	10.16%	5.89%	6.58%

* Le fonds Actions mondiales (Indiciel ACWI) est offert depuis le 4 juillet 2012. Les rendements passés sont basés sur le rendement du fonds sous-jacent.

Les rendements sont combinés, ce qui peut donner des résultats approximatifs.

Rendement annuel brut du Fonds diversifié équilibré Métallos	
2014	10.90%
2013	11.72 %
2012	6.99 %
2011	-0.41 %
2010	7.48 %
2009	16.09 %
2008	-12.00 %
2007	3.30 %
2006	11.90 %
2005	13.70 %
2004	11.10 %
2003	16.70 %
2002	-3.00 %
2001	3.50 %
2000	12.70%

Répartition des fonds diversifiés au 30 juin 2015			
FONDS	CONSERVATEUR	ÉQUILIBRÉ	AGRESSIF
Fonds d'obligations	80.75%	50.92%	25.67%
Fonds d'actions canadiennes	9.56%	24.47%	37.03%
Fonds d'actions mondiales	6.94%	17.46%	26.40%
Fonds d'actions mondiales (couvert)	2.76%	7.15%	10.90%

Placements garantis offerts aux Métallos	Taux d'intérêt au 30-06-2015 (incluant un boni de 0,75 %)
1 an	1.25 %
3 ans	1.70 %
5 ans	2.05 %
10 ans	2.25 %