

FONDS MÉTALLOS

Rendements bruts au 31 juillet 2015

Fonds	Gestionnaire	DDA	1 an	2 ans	3 ans	4 ans	5 ans	7 ans	10 ans
Marché monétaire	Ind.Alliance	0.49%	0.92%	0.96%	0.98%	0.98%	0.99%	0.98%	1.90%
Obligations	Ind.Alliance	3.99%	7.31%	6.71%	4.37%	5.28%	5.47%	5.95%	5.41%
Obligations (indiciel)	TDGP	3.85%	7.09%	6.45%	4.04%	5.00%	5.28%	5.63%	5.14%
Actions canadiennes	Jarislowsky	0.48%	1.00%	12.09%	14.46%	10.22%	9.81%	6.42%	7.18%
Dividendes	Ind.Alliance	0.39%	0.03%	11.93%	12.16%	9.37%	9.73%	7.05%	8.47%
Actions canadiennes Croissance	Ind.Alliance	4.63%	1.87%	14.93%	14.67%	8.79%	9.47%	6.83%	9.42%
Actions mondiales	Hexavest	15.78%	25.56%	22.49%	22.21%	18.52%	15.04%	10.84%	8.25%
Actions mondiales (Couvert)	Hexavest	4.76%	11.89%	12.42%	15.31%	13.09%	11.29%	N/D	N/D
Actions mondiales (indiciel ACWI)*	BlackRock	16.64%	23.96%	22.76%	22.99%	17.34%	15.68%	9.05%	N/D
Diversifié conservateur	Multigestion	4.54%	7.92%	8.48%	6.75%	6.36%	6.50%	6.03%	5.55%
Diversifié équilibré	Multigestion	5.33%	8.85%	11.33%	10.65%	8.39%	8.25%	6.48%	6.20%
Diversifié agressif	Multigestion	6.86%	10.04%	14.23%	14.36%	10.29%	9.81%	6.73%	6.45%

* 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 31 juillet 2015			
FONDS	CONSERVATEUR	ÉQUILIBRÉ	AGRESSIF
Fonds d'obligations	79.84%	49.74%	24.84%
Fonds d'actions canadiennes	10.17%	25.35%	37.87%
Fonds d'actions mondiales	6.99%	17.41%	26.08%
Fonds d'actions mondiales (couvert)	3.00%	7.50%	11.21%

Placements garantis offerts aux Métallos	Taux d'intérêt au 31-07-2015 (incluant un boni de 0,75 %)
1 an	1.05 %
3 ans	1.70 %
5 ans	2.05 %
10 ans	2.25 %