

FONDS MÉTALLOS

Rendements bruts au 31 mars 2015

Fonds	Gestionnaire	DDA	1 an	2 ans	3 ans	4 ans	5 ans	7 ans	10 ans
Marché monétaire	Ind.Alliance	0.24%	0.99%	1.01%	1.01%	1.01%	0.98%	1.11%	1.97%
Obligations	Ind.Alliance	4.13%	10.27%	5.55%	5.39%	6.53%	6.26%	6.01%	5.87%
Obligations (indiciel)	TDGP	4.17%	10.27%	5.46%	5.15%	6.27%	6.05%	5.72%	5.60%
Actions canadiennes	Jarislowsky	1.12%	9.68%	14.47%	13.90%	8.14%	9.40%	7.01%	8.37%
Dividendes	Ind.Alliance	1.56%	8.65%	12.82%	11.60%	7.86%	9.88%	7.71%	9.60%
Actions canadiennes Croissance	Ind.Alliance	4.54%	9.46%	15.08%	12.57%	6.52%	8.93%	7.31%	10.40%
Actions mondiales	Hexavest	11.18%	22.54%	23.32%	20.45%	16.41%	13.57%	9.81%	8.17%
Actions mondiales (Couvert)	Hexavest	3.86%	15.00%	14.68%	15.09%	11.94%	10.27%	N/D	N/D
Actions mondiales (indiciel ACWI)*	BlackRock	11.97%	21.36%	23.57%	19.78%	15.24%	13.94%	7.72%	N/D
Diversifié conservateur	Multigestion	4.44%	11.16%	7.89%	7.07%	6.81%	6.86%	5.99%	6.10%
Diversifié équilibré	Multigestion	4.80%	12.44%	11.55%	10.06%	7.84%	8.04%	6.31%	6.84%
Diversifié agressif	Multigestion	5.70%	13.65%	15.01%	12.88%	8.76%	9.07%	6.40%	7.09%

* 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 mars 2015			
FONDS	CONSERVATEUR	ÉQUILIBRÉ	AGRESSIF
Fonds d'obligations	79.58%	49.62%	24.60%
Fonds d'actions canadiennes	9.76%	24.83%	37.40%
Fonds d'actions mondiales	8.16%	19.24%	29.06%
Fonds d'actions mondiales (couvert)	2.50%	6.31%	8.94%

Placements garantis offerts aux Métallos	Taux d'intérêt au 31-03-2015 (incluant un boni de 0,75 %)
1 an	1.25 %
3 ans	1.65 %
5 ans	2.00 %
10 ans	2.20 %