



Atteignez des sommets avec votre épargne

Swiss Life FondsPerformance 2007 I





Un coupon potentiellement très élevé, quoi qu'il arrive

Le coupon annuel est calculé sur la base de la dispersion de l'indice Dow Jones Eurostoxx50. Autrement dit, sur la moyenne annualisée des écarts de performance, en valeur absolue, de chacune des 50 actions qui composent le Dow Jones Eurostoxx 50 par rapport à cet indice.

Peu importe donc que les marchés soient à la hausse ou à la baisse, pour obtenir un bon rendement, l'important est que toutes les actions n'évoluent pas de la même manière en même temps.

Une protection des coupons et du capital

La première année, Swiss Life vous garantit un **coupon au minimum égal à 7%**.

Ensuite, **chaque coupon sera toujours au minimum égal à 50% du coupon précédent**. Comme cela, vous profitez sur plusieurs années des effets d'un coupon élevé.

Au terme, vous bénéficiez en plus d'une garantie de 101,1% du capital net investi !

Calcul du coupon¹

Chaque année, on observe pour chaque action l'écart de performance, en valeur absolue, par rapport à la performance de l'indice Dow Jones Eurostoxx50.

On calcule alors la moyenne des 50 écarts de performances.

Cette moyenne est ensuite divisée par le nombre d'années écoulées, pour obtenir la dispersion.

La valeur du coupon est la valeur obtenue pour la dispersion à laquelle l'on retire 8%, qui correspondent à la valeur de la dispersion de l'indice aujourd'hui.

Swiss Life FondsPerformance 2007 I est un placement sous la forme d'une assurance vie investie dans une EMTN (Euro Medium Term Note) liée à l'indice Dow Jones Eurostoxx50.

Chaque année, *Swiss Life FondsPerformance 2007 I* distribue un coupon en fonction de l'écart entre la performance de chaque action qui compose l'indice Dow Jones Eurostoxx50 et la performance de celui-ci.

De plus, vous bénéficiez de la garantie que le premier coupon sera de 7% au minimum et que chaque coupon suivant sera toujours au minimum égal à 50% du coupon de l'année précédente.

Autre avantage, et non des moindres, vous disposez au terme d'une garantie de 101,1% du capital net investi !

Des simulations historiques encourageantes²

Sur la base de cette méthode de calcul du coupon, nous avons effectué plus de 1 850 simulations d'investissement entre le 1^{er} janvier 1992 et le 1^{er} mars 1999.

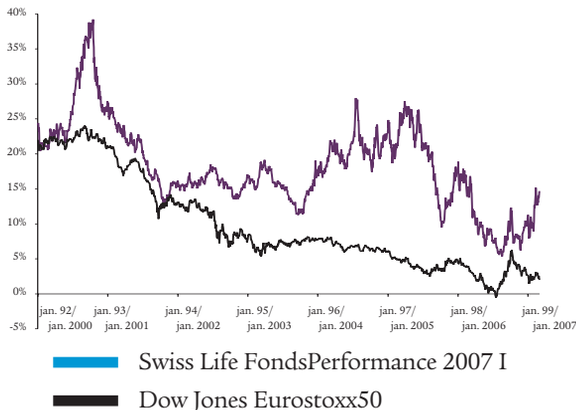
Le coupon annuel moyen pour ces périodes aurait été de 18,13%.

Le rendement le plus bas fut de 5,32% et le plus élevé, de 39,23%.

Comme vous pouvez le constater sur le graphique, dans 98% des cas, la performance de

Swiss Life FondsPerformance 2007 I était supérieure à celle du Dow Jones Eurostoxx50.

Simulation des taux de rendements annualisés (IRR) de l'indice Dow Jones Eurostoxx50 et de Swiss Life FondsPerformance 2007 I



Rendement	Swiss Life FondsPerformance 2007 I	Dow Jones Eurostoxx50
Moyen :	18,13%	9,97%
Maximum :	39,23%	24,04%
Minimum :	5,32%	-0,58%

Une garantie supplémentaire

Une couverture décès est automatiquement intégrée à votre contrat.

Ainsi, en cas de décès avant le terme du contrat, votre ou vos bénéficiaires désignés recevront la valeur du contrat avec un minimum égal à 130% de la prime versée, hors taxes.



Vos avantages

- Les perspectives de rendement sont attractives :
 - Chaque année, un coupon est calculé sur la base de la dispersion de l'indice Dow Jones Eurostoxx50, peu importe la direction prise par le marché.
 - Premier coupon de 7% au minimum.
 - A partir de la 2^e année, chaque coupon sera au minimum égal à 50% du coupon précédent.
- Tous les coupons, ainsi que la prestation au terme, sont libres de précompte mobilier grâce à la couverture décès de 130% au minimum comprise automatiquement.
- A l'échéance, votre capital net investi est garanti à 101,1%.

Informations complémentaires³

Période de souscription :

Du 15 avril au 31 mai 2007 inclus.

Durée :

Du 11 juin 2007 au 15 juin 2015 (8 ans).

Date de référence pour le calcul du coupon :

11 juin 2007. C'est par rapport à cette date que les performances du Dow Jones Eurostoxx50 et de chaque action qui le compose, sont calculées.

Coupons :

Annuels, équivalents à la valeur obtenue pour la dispersion par rapport à l'indice Dow Jones Eurostoxx50, à laquelle l'on retire 8%. Première année : coupon égal à 7% au minimum. Ensuite : égal à 50% au minimum du coupon précédent.

Garantie du capital à l'échéance :

Le capital net investi est garanti à 101,1%.

Versement :

Prime unique nette de 5 000 € au minimum, hors frais et taxe.

Frais de sortie :

3% la 1^{re} année ; 2% la 2^e année ; 1% la 3^e année ; ensuite gratuité.

Fiscalité :

Ni taxe de bourse, ni taxe de livraison physique ne sont à prélever.

Une taxe annuelle sur les opérations d'assurance de 1,1% est due sur la prime ; cette taxe n'est due qu'une seule fois.

Les coupons ne font pas l'objet d'une retenue du précompte mobilier de 15%, à condition que le preneur, l'assuré et le bénéficiaire en cas de vie au terme du contrat soient une seule et même personne. La prestation au terme n'est pas imposable.

¹ Un exemple chiffré est disponible sur notre site www.swisslife.be

² Ces simulations théoriques ne constituent bien entendu pas une garantie pour l'avenir.

³ La fiche info financière de ce fonds d'investissement peut être consultée sur notre site www.swisslife.be ou obtenue sur simple demande auprès de notre siège ou de votre intermédiaire.

N'attendez plus!

Demandez plus d'information à votre conseiller
Swiss Life ou appelez Infolife
au 02 238 87 77 pour fixer un rendez-vous.

Visitez aussi notre site internet :
www.swisslife.be

Coordonnées de votre conseiller Swiss Life

Swiss Life Belgium SA – Avenue Fonsny 38, 1060 Bruxelles
Tél. : +32 (0)2 238 88 11 – Fax : +32 (0)2 238 88 99 – www.swisslife.be

RPM : 0403.280.171 – Tribunal de commerce de Bruxelles
Entreprise d'assurances agréée sous le n° de code 167 pour pratiquer les branches vie
21, 22, 23 et 27, la branche 26 capitalisation, ainsi que toutes les branches IARD sauf
crédit, caution et assistance (A.R. 29.3.79 – 18.1.82 – 17.10.88 – 30.3.93 –
M.B. 14.7.79 – 23.1.82 – 4.11.88 – 7.5.93 – 10.8.03)