

## Performances Passées

Ce document vous fournit des informations sur les performances passées.

Les performances passées ne constituent pas une indication fiable des performances futures. Les marchés pourraient évoluer très différemment à l'avenir. Il peut vous aider à évaluer comment le fonds a été géré dans le passé et à le comparer à sa valeur de référence.

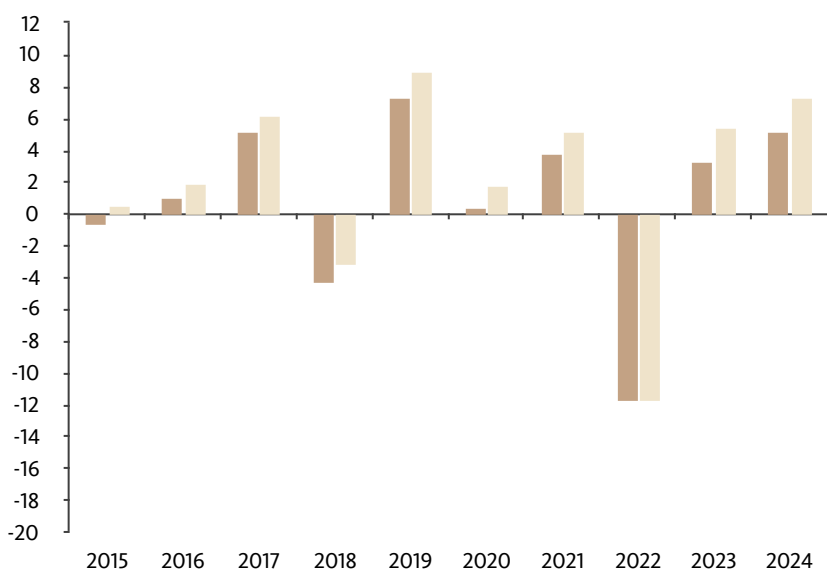
Migros Bank (Lux) Fonds - 30 B, un compartiment du fonds à compartiments multiples Migros Bank (Lux) Fonds

ISIN LU0261662760

Le présent document a été publié le 12 Février 2025.

### Performances Passées

Ce diagramme affiche la performance du fonds en pourcentage de perte ou de gain par an au cours des 10 dernières années par rapport à sa valeur de référence.



Powered by data from FE fundinfo

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Fonds	-0.6	1.0	5.3	-4.3	7.3	0.4	3.9	-11.7	3.3	5.2
Indice *	0.5	2.0	6.3	-3.1	9.0	1.8	5.2	-11.7	5.4	7.3

Le graphique indique l'augmentation ou la diminution de la valeur du Fonds en pourcentage chaque année, net de frais (hors frais d'entrée) et net d'impôt.

**Les performances passées ne constituent pas un indicateur fiable des performances futures.**

Le graphique présente les rendements des investissements de la catégorie, calculés en pourcentage de fin d'année par rapport à la variation en fin d'année de la valeur liquidative de la catégorie en devise de la catégorie d'actions. En général, toute performance passée prend en compte tous les frais en cours, mais non les frais d'entrée, de sortie ou de conversion.

La catégorie de parts a été lancée le 03.04.1995.

\* Indice - Customized Benchmark: 13.5% Swiss Performance Index (SPI), 6.5% MSCI Nordamerika (NDDUNA), 2% MSCI Pazifik (NDUEACAP), 6.5% MSCI Europe ex Switzerland (NDDUEXSZ), 1.5% MSCI Emerging Markets (NDUEEGF), 57.5% SBI Foreign Rating AAA-BBB TR (SBF14T), 1.9% FTSE US Government Bond Index (SBUSL), 0.75% FTSE Japan Government Bond Index (SBJYL), 4.85% FTSE EMU Government Bond Index (SBEGEU) und 5% FTSE CHF 1 Month (SBWMSF1L)