

# Superfund SICAV - Superfund Green Gold Euro II SICAV (LU22574649

KAG: Superfund

ISIN: LU2257464946

Rücknahmepreis: 940,04 EUR

Stand: 10.02.2025

Auflagedatum	19.01.21
Ausgabeaufschlag	4,50%
Konditionsdetails auf <a href="http://www.bawag.at">www.bawag.at</a>	
Fondsvolumen	47.15 Mio.
Ertragstyp	thesaurierend
Letzte Ausschüttung	keine
Anlageregion	weltweit
Fondstyp	AI Managed Futures
Fondsmanager	Superfund Asset Management...

## Kapitalanlagegesellschaft

Superfund
Marc-Aurel-Straße 10-12
1010 Wien
Österreich
<a href="http://www.superfund.com">http://www.superfund.com</a>



## Wertentwicklung\*

	IJ	3J p.a.	5J p.a.
Performance vor AGA	+26,93%	-6,54%	-
Performance nach max. AGA	+21,46%	-7,90%	-

## Kennzahlen\*

	IJ	3J	5J
Sharpe Ratio	1,07	-0,42	-
Volatilität	+22,94%	+21,52%	-

\* Performanceergebnisse der Vergangenheit lassen keine Rückschlüsse auf die künftige Entwicklung zu.

## Fondsstrategie

Der Teilfonds strebt sowohl mittel- als auch langfristigen Kapitalzuwachs für Anleger an, indem er Future und Forward-Geschäfte auf Finanzinstrumente und Rohstoffe abschließt, ohne bestimmte Vorgaben in Bezug auf einen branchenspezifischen, geographischen oder anderen Marktsektor bzw. in Bezug auf spezifische Vermögenswertkategorien zu verfolgen.

Der Investment Manager kann Handelsentscheidungen anhand von eigenen, voll automatischen, computergesteuerten Handelssystemen treffen. Die angewendeten Strategien werden von kurz- bis langfristig reichen und auf unterschiedlichen quantitativen Modellen basieren. Zur Liquiditätssteuerung und um offene Futures und Forward-Positionen bei Terminbörsenmaklern abzusichern, wird der Teilfonds in liquiden Vermögenswerten anlegen, darunter in Zahlungsmitteln, Geldmarktinstrumenten und/oder OGAWs.

## Kommentar:

## Fondsspezifische Information

Im Rahmen der Anlagestrategie kann in wesentlichem Umfang in Derivate investiert werden.

### Anlagearten



### Größte Positionen



### Länderverteilung



### Branchenverteilung



Historische Daten: 02/2025

Erstellt: 12.02.2025 07:47