

UBAM - Biodiversity Restoration IEC USD / LU2351042960 / A3C4NE / UBP AM (EU)

Aktuell 17.07.2025 ¹	Region	Branche	Ausschüttungsart	Typ
97,91USD	weltweit	enmix	thesaurierend	Aktienfonds



Risikokennzahlen							
SRI	1	2	3	4	5	6	7

Jahresperformance	
2024	+3,58%
2023	+11,36%
2022	-23,40%

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

Stammdaten		Konditionen		Sonstige Kennzahlen	
Fondart	Einzelfond	Ausgabeaufschlag	3,00%	Mindestveranlagung	EUR 30.000.000,00
Kategorie	Aktien	Managementgebühr	0,80%	Sparplan	Nein
Fondsunterkategorie	Branchenmix	Depotgebühr	-	UCITS / OGAW	Ja
Ursprungsland	Luxemburg	Tilgungsgebühr	0,00%	Gewinnbeteiligung	0,00%
Tranchenvolumen	(17.07.2025) USD 4,59 Mio.	Sonstige lfd. Kosten (31.12.2024)	1,24%	Umschichtgebühr	-
Gesamt-Fondsvolumen	(17.07.2025) USD 49,46 Mio.	Transaktionskosten	0,15%	Fondsgesellschaft	
Auflegedatum	29.09.2021	UBP AM (EU)			
KESSt-Meldefonds	Ja	96-98, rue du Rhône, 1211, Geneva			
Beginn des Geschäftsjahres	01.01.	Schweiz			
Nachhaltigkeitsfondsart	Ethik/Ökologie	http://www.ubp.ch			
Fondsmanager	-				
Thema	Biodiversität				

Performance	1M	6M	YTD	1J	2J	3J	5J	seit Beginn
Performance	+0,98%	+8,67%	+10,70%	+6,96%	+15,98%	+34,94%	-	-2,09%
Performance p.a.	-	-	-	+6,96%	+7,68%	+10,50%	-	-0,55%
Performance p.a. nach max. AGA	+0,98%	+8,67%	+10,70%	+6,96%	+7,68%	+10,50%	-	-0,55%
Sharpe Ratio	1,03	1,14	1,35	0,39	0,46	0,58	-	-0,16
Volatilität	10,34%	14,29%	13,83%	12,75%	12,50%	14,67%	-	16,09%
Schlechtester Monat	-	-1,36%	-6,68%	-6,68%	-6,68%	-10,23%	-	-12,25%
Bester Monat	-	+5,09%	+5,09%	+6,11%	+8,33%	+10,16%	-	+10,16%
Maximaler Verlust	-2,46%	-10,77%	-10,77%	-16,58%	-16,58%	-17,71%	-	-33,94%

Vertriebszulassung

Österreich, Deutschland, Schweiz;

1. Wichtiger Hinweis zum Aktualisierungsstand: Das angegebene Datum bezieht sich ausschließlich auf die Berechnung des NAV.

RISIKOHINWEISE: Die Informationen auf dieser Seite dienen ausschließlich zu Informationszwecken und sollten weder als Verkaufsangebot noch als Aufforderung zum Kauf des Wertpapiers oder einer Empfehlung zugunsten des Wertpapiers verstanden werden. Die baha GmbH und die BAWAG P.S.K. Bank für Arbeit und Wirtschaft und Österreichische Postsparkasse Aktiengesellschaft übernehmen trotz sorgfältigster Recherche keinerlei Haftung für die Richtigkeit der angegebenen Daten.
 Factsheet erstellt von: www.baha.com am 22.07.2025 04:25

UBAM - Biodiversity Restoration IEC USD / LU2351042960 / A3C4NE / UBP AM (EU)

Investmentstrategie

Der Fonds investiert vornehmlich in Unternehmen, die Lösungen für Biodiversitätsprobleme bieten (Unternehmen, die durch ihre Einnahmen den Verlust der Biodiversität verringern), sowie in Unternehmen, die im Bereich der Wertschöpfungskette führend sind (Unternehmen, die nicht unbedingt traditionelle Impact-Unternehmen sind, aber über große Lieferketten verfügen und ihre diesbezügliche Verantwortung ernst nehmen). 100 % der Unternehmen, in die investiert wird, leisten einen positiven Beitrag zu den Biodiversitätszielen des Fonds.

Fondsspezifische Informationen

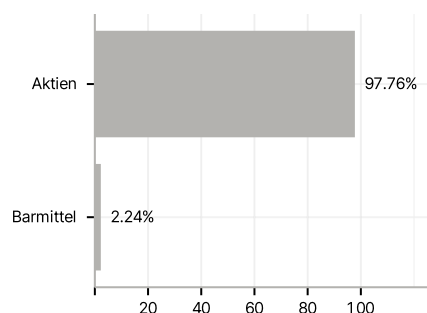
Im Rahmen der Anlagestrategie kann überwiegend in Einlagen investiert werden. Die Fondsbestimmungen des UBAM - Biodiversity Restoration IEC USD wurden durch die FMA bewilligt. Der UBAM - Biodiversity Restoration IEC USD kann mehr als 35 % des Fondsvermögens in Wertpapiere/Geldmarktinstrumente folgender Emittenten investieren: by an EU member state, by its regional public authorities, by an OECD member state or by international public bodies that one or more EU member states are part of.

Investmentziel

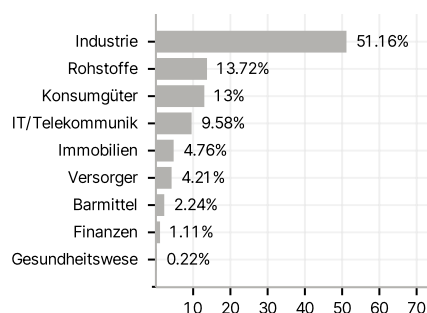
Der Fonds strebt ein Kapitalwachstum sowie die Generierung von Erträgen an. Dieses Ziel soll vorwiegend mittels Anlage in weltweite Aktien - einschließlich in Schwellenländern - erreicht werden, wobei das Hauptziel darin besteht, in Anbieter von Lösungen für die Biodiversitätskrise zu investieren und sich schrittweise zu einem "naturpositiven" Portfolio zu bewegen.

Veranlagungsstruktur

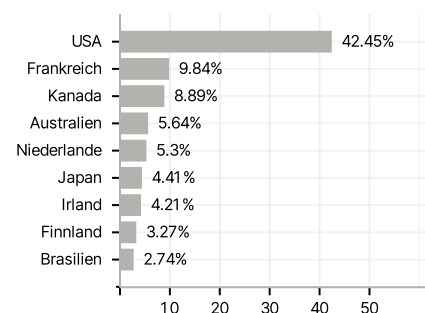
Anlagearten



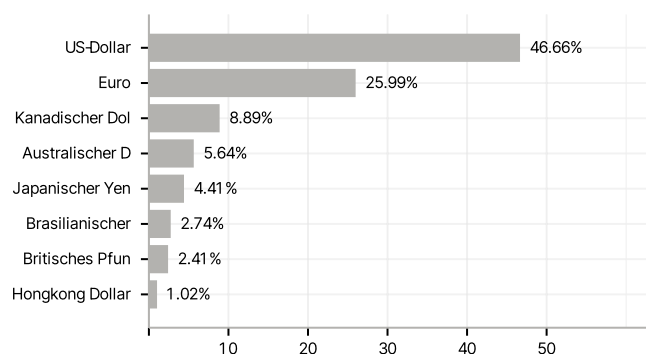
Branchen



Länder



Währungen



Größte Positionen

