

Le FCP BRIDGE DIVERSIFIÉ CROISSANCE est un Fonds diversifié destiné aux investisseurs ayant une aversion au risque « modérée à élevée ». Il vise à maximiser le gain en capital à long terme par une politique de diversification des investissements entre le marché des actions, les marchés de taux et les investissements alternatifs émis sur le marché financier de l'UMOA.

Aperçu du Fonds

Août 2024

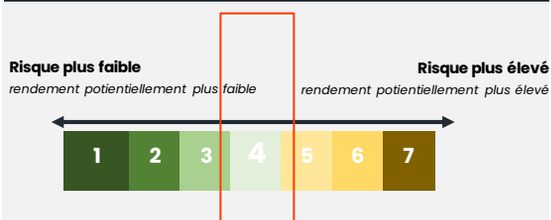
Caractéristiques du fonds

Affectation des revenus	Capitalisation
Horizon de placement recommandé	5 ans
Objectif de rendement	7,0%
Valorisation	Hebdomadaire
Dépositaire	Bridge Securities
Commissaires aux comptes	Ernst Young , Grant Thornton Côte d'Ivoire

Données Clés

Actif Sous gestion	1 153 049 219
Valeur Liquidative	6 916,5060
Maturité Moyenne	3 ans
Duration	3,6 ans
Coupon net moyen	5,4%
Rendement moyen dividende	8,8%
P/E moyen	7,7X
Volatilité (depuis l'origine)	6,1%
VAR	2,36%
Maxdrawdown (depuis l'origine)	-13,55%

Niveau de risque



Equipe de gestion

Yann KAHE, CFA

Gestionnaire Principal de portefeuille
yannkahe@bridge-asset-management.com

Founyahata COULIBALY

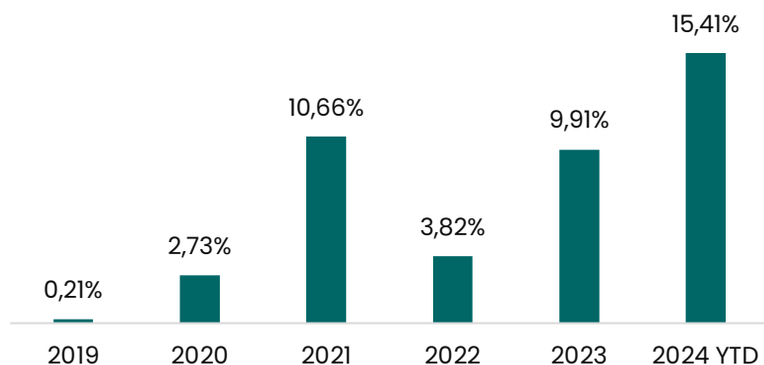
Analyste gestion de portefeuille
founyahata.coulibaly@bridge-asset-management.com

Stephane AVOAKA

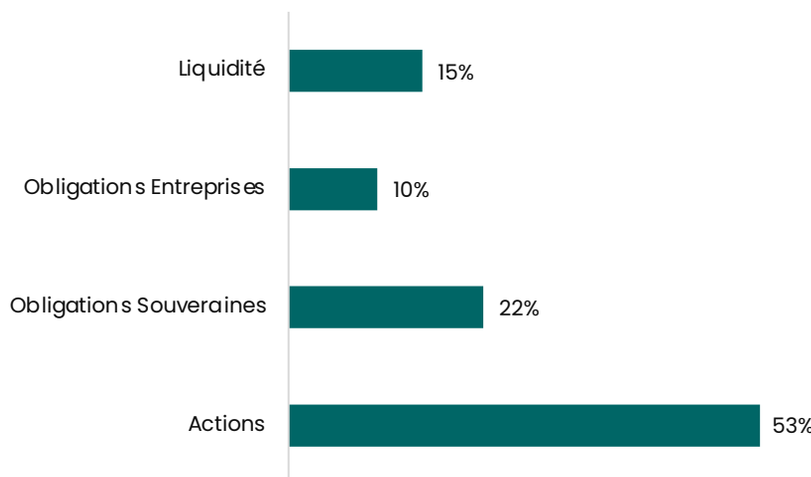
Conseiller en investissements financiers
Stephane.avoaka@bridge-asset-management.com

Performances cumulées & annualisées

	1 mois	3 mois	6 mois	1 an	2 ans	Depuis la création
Performance	1,83%	7,67%	14,18%	16,48%	24,89%	38,33%
BRVM C	6,29%	12,60%	19,39%	22,15%	23,10%	6,77%
Benchmark	0,65%	1,93%	3,98%	7,80%	15,44%	49,56%



Répartition de l'actif



10 Principales Positions

Titres	Emetteurs	Type	Poids
SONATEL SN	SONATEL SN	Actions	9,02%
SGB CI	SGB CI	Actions	7,74%
OAT SENEGAL 5,10% 2022 - 2025	Etat du Sénégal	Souverains	5,97%
SIB CI	SIB CI	Actions	5,55%
ECOBANK CI	ECOBANK CI	Actions	4,72%
SMB CI	SMB	Actions	4,69%
OAT TOGO 5,30% 2022 - 2025	Etat du Togo	Souverains	4,54%
TPCI N°6 5,80%(B) 2020 - 2027	Etat de Côte d'Ivoire	Souverains	4,48%
BOA CI	BOA CI	Actions	4,44%
ORANGE CI	ORANGE CI	Actions	3,61%