

BR - Bedrock

Bedrock est un protocole pionnier de restaking liquide multi-actifs, conçu pour maximiser les rendements tout en préservant la liquidité des actifs numériques. Son jeton natif, BR, est au cœur de son écosystème, servant à la fois d'instrument de gouvernance et de moteur d'incitation. Le protocole vise à combler le fossé entre la finance traditionnelle et la finance décentralisée (DeFi) en abordant plusieurs problèmes clés. Premièrement, il résout le problème de la fragmentation de la liquidité, où les actifs sont souvent enfermés dans des plateformes isolées, limitant leur utilisation. Bedrock permet aux utilisateurs de jalonner des actifs tels que l'Ethereum (ETH), le Bitcoin (BTC) et l'IoTeX (IOTX) et de recevoir en retour des jetons liquides (LRT), comme uniBTC ou uniETH. Ces jetons représentent les actifs jalonnés et leurs récompenses, mais restent liquides, permettant aux utilisateurs de les échanger ou de les utiliser dans d'autres protocoles DeFi. Deuxièmement, Bedrock s'attaque à la sous-utilisation du Bitcoin dans la DeFi. En introduisant des concepts comme brBTC, il ouvre de nouvelles dimensions à l'utilité du Bitcoin, lui permettant de générer des rendements sans que les détenteurs aient à vendre ou à transférer leurs actifs, marquant ainsi l'ère du BTCFi 2.0.

La technologie sous-jacente de Bedrock repose sur son mécanisme de « Proof of Staked Liquidity » (PoSL). Ce système aligne les incitations et récompense la fourniture de liquidité, assurant que la génération de rendement reste durable sur différentes stratégies DeFi. Le jeton BR est essentiel à ce mécanisme. Les détenteurs de BR peuvent verrouiller leurs jetons pour obtenir du veBR (vote-escrowed BR), un jeton non transférable qui accorde un pouvoir de vote accru sur les décisions du protocole, telles que les mises à jour du protocole, les incitations aux validateurs et l'allocation du trésor. Ce modèle à double jeton, inspiré par des protocoles comme Curve, vise à équilibrer la participation large avec la prise de décision concentrée entre les parties prenantes engagées. L'utilité du BR s'étend à la participation à la gouvernance, aux récompenses de jalonnement, aux programmes de fidélité et à un rôle actif dans le développement de l'écosystème. La valeur du jeton est soutenue par plusieurs mécanismes, notamment le verrouillage pour veBR (réduisant l'offre en circulation), les rachats de protocole financés par les revenus du protocole et des remises à zéro saisonnières de la gouvernance pour encourager la participation continue. Le modèle tokenomics de Bedrock vise une croissance durable et une distribution équitable tout en contrôlant l'inflation. L'offre totale de jetons BR est de 10 milliards, avec des allocations

pour les premiers supporteurs, les airdrops communautaires, la croissance de l'écosystème, l'équipe (avec vesting) et les incitations à la liquidité. Les perspectives futures de Bedrock incluent l'extension de son écosystème par des coopérations avec d'autres blockchains, la transformation potentielle d'une plateforme de restaking en une plateforme DeFi complète offrant des services de prêt et de trading, et le renforcement de la gouvernance communautaire par le biais du modèle veBR.