

# LUNC - Terra Luna Classic

Terra Luna Classic (LUNC) représente la blockchain originelle de l'écosystème Terra, qui a été renommée et restructurée suite à l'effondrement spectaculaire de son stablecoin algorithmique, TerraUSD (UST), en mai 2022. Avant cet événement, Terra (alors connu sous le nom de LUNA) visait à révolutionner les systèmes de paiement mondiaux en combinant la stabilité des monnaies fiduciaires avec la résistance à la censure des cryptomonnaies, en utilisant des stablecoins indexés sur diverses devises. Le mécanisme central reposait sur une interaction entre LUNA et UST : lorsque UST s'éloignait de son peg de 1 dollar, le système incitait à échanger LUNA contre UST pour rééquilibrer l'offre, ou inversement, en créant ou détruisant des tokens.

Après la crise de mai 2022, qui a entraîné une hyperinflation de LUNA et une perte de valeur massive, la communauté a décidé de scinder la chaîne. L'ancienne chaîne a été rebaptisée Terra Classic, et son token natif est devenu LUNC. Une nouvelle chaîne Terra (avec un nouveau token LUNA) a été lancée parallèlement.

Le fonctionnement actuel de Terra Classic repose sur un modèle communautaire et décentralisé. Les détenteurs de LUNC gouvernent le réseau par le biais d'une organisation autonome décentralisée (DAO), votant sur les propositions d'améliorations techniques, les politiques économiques et les mécanismes de burn. L'un des objectifs primordiaux de la communauté Terra Classic est de réduire l'offre astronomique de LUNC, qui se chiffre en trillions de tokens. Pour ce faire, plusieurs mécanismes de "burn" (destruction de tokens) ont été mis en place. Cela inclut une taxe de transaction de 0,5% ou 1,2% appliquée aux transactions on-chain, dont une partie est envoyée à une adresse de burn. Des plateformes d'échange comme Binance participent également à des programmes de burn mensuels en détruisant une partie des frais de transaction collectés sur les paires de trading LUNC. Ces efforts visent à créer une pression déflationniste et à accroître la rareté du token.

Les cas d'usage de LUNC ont évolué. Principalement, LUNC sert de token de gouvernance, permettant aux détenteurs de voter sur l'avenir du protocole. Il est également utilisé pour le staking, où les utilisateurs délèguent leurs tokens à des validateurs pour sécuriser le réseau et recevoir des récompenses en LUNC. Ce mécanisme incite à la conservation des tokens et contribue à la stabilité du réseau. LUNC est aussi utilisé pour payer les frais de transaction

sur la blockchain Terra Classic et pour interagir avec les applications décentralisées (dApps) qui s'y développent.

Les perspectives de Terra Classic dépendent fortement de sa capacité à reconstruire son utilité et à regagner la confiance. Les efforts de la communauté se concentrent sur des mises à jour techniques (comme la migration vers des versions plus récentes du Cosmos SDK), l'attraction de développeurs pour construire de nouvelles dApps, et l'exploration de nouveaux cas d'usage, potentiellement liés aux actifs du monde réel (RWAs) ou à l'intégration avec d'autres blockchains via le protocole IBC (Inter-Blockchain Communication).

Cependant, LUNC reste un actif hautement spéculatif en raison de son historique, de son offre massive et des défis inhérents à la reconstruction d'un écosystème après un tel effondrement. La viabilité à long terme sera déterminée par la réussite des plans de relance communautaires, l'efficacité continue des mécanismes de burn et la création d'une demande réelle pour le token au-delà de la spéculation.