

# STS - Beets Staked Sonic

Beets Staked Sonic (STS) est un token innovant au sein de l'écosystème Beets, opérant principalement sur le réseau Sonic. Son rôle principal est de représenter les tokens \$S qui ont été mis en jeu (staked) sur la plateforme Beets. En contrepartie du dépôt de leurs tokens \$S dans les contrats de staking de Beets, les utilisateurs reçoivent des tokens STS. Cette approche fait de STS un token de staking liquide (LST), signifiant qu'il offre les bénéfices du staking tout en conservant sa liquidité.

La valeur de STS s'apprécie de manière intrinsèque par rapport au token \$S sous-jacent. Ceci est rendu possible par la capitalisation automatique des récompenses de staking du réseau Sonic, qui sont directement intégrées dans la valeur du token STS. Ce mécanisme permet aux détenteurs de STS de bénéficier d'un rendement passif sans avoir à gérer activement le processus de staking ou de réinvestissement des récompenses.

Un des aspects clés de STS est sa liquidité. Contrairement aux tokens stakés traditionnels qui peuvent être bloqués, STS peut être utilisé de manière fluide dans l'ensemble de l'écosystème de la finance décentralisée (DeFi) sur Sonic. Cela inclut la participation à des pools de liquidité, l'utilisation comme garantie sur les marchés de prêt, et d'autres protocoles DeFi, sans interrompre la croissance des récompenses de staking. Cette composabilité améliore considérablement l'efficacité du capital pour les utilisateurs.

Le protocole Beets, qui est à l'origine de STS, a évolué et s'est stratégiquement positionné sur le réseau Sonic. Il vise à être le hub principal pour les LST sur Sonic, offrant des services allant de la création de tokens stakés à la fourniture de liquidités et au prêt. Beets intègre également des technologies avancées comme Balancer v3 pour optimiser les positions de liquidité, notamment via des "100% Boosted Pools" qui combinent les frais d'échange et les intérêts des marchés de prêt en une seule position. Cette approche vise à maximiser les rendements pour les fournisseurs de liquidité et à renforcer l'écosystème DeFi de Sonic.

En termes de tokenomics, STS est considéré comme un actif à faible capitalisation mais entièrement collatéralisé par le \$S staké. Il possède une offre potentiellement illimitée, mais des mécanismes de contrôle de l'inflation ou de brûlage de tokens peuvent être en place pour gérer son approvisionnement. La distribution initiale de STS a privilégié la communauté, avec une part significative allouée au staking communautaire, au fonds de

développement, à la croissance de l'écosystème, aux premiers contributeurs et à une trésorerie communautaire gérée par la gouvernance.

Le STS joue également un rôle dans la gouvernance de l'écosystème Beets, bien que le token de gouvernance principal soit souvent maBEETS. En détenant STS, les utilisateurs contribuent à la sécurité et à la décentralisation du réseau Sonic en déléguant leur pouvoir de consensus via les validateurs gérés par Beets. Il existe des frais de protocole prélevés sur les récompenses de staking, une partie revenant aux validateurs (environ 15%) et une autre au protocole Beets (environ 10%), le rendement annuel (APY) affiché étant net de ces frais.

Les détenteurs de STS peuvent échanger leurs tokens contre du \$S sur les plateformes d'échange décentralisées (DEX) compatibles, offrant ainsi une voie de sortie liquide. Beets Staked Sonic est accessible sur les exchanges décentralisés, avec Beets (Sonic) étant une plateforme clé pour le trading de paires comme WS/STS. L'intégration avec des outils de trading automatisés comme Cryptohopper est également possible pour ceux qui souhaitent trader STS.