



Dollar et crypto-monnaies

Actualité législative publié le **28/01/2025**, vu **119 fois**, Auteur : [Yanis MOUHOU](#)

Les crypto-monnaies, tout en offrant des opportunités d'innovation et de diversification, représentent un défi sérieux pour le dollar américain

Les crypto-monnaies, telles que le Bitcoin, l'Ethereum et une multitude d'autres tokens, ont émergé comme une alternative au système monétaire traditionnel. Si, au départ, elles étaient principalement perçues comme des outils spéculatifs ou des moyens d'échange décentralisés, leur adoption croissante soulève désormais des questions cruciales concernant leur impact sur les devises traditionnelles, en particulier le dollar américain, qui reste la monnaie de réserve mondiale.

La domination du dollar américain et les crypto-monnaies : une relation complexe

Le dollar américain, en tant que principale monnaie de réserve mondiale, joue un rôle central dans les échanges internationaux, le financement des dettes souveraines et les transactions commerciales. Depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale, il a dominé le système monétaire international grâce à des accords comme les accords de Bretton Woods, qui ont établi le dollar comme référence pour les échanges internationaux. L'usage du dollar dépasse largement les frontières des États-Unis, et il est la monnaie principale pour les transactions internationales, les réserves de banques centrales, et les investissements à l'échelle mondiale.

Cependant, les crypto-monnaies représentent désormais une alternative au dollar, offrant une forme de valeur décentralisée et indépendante des politiques monétaires traditionnelles. Les transactions en crypto-monnaies sont transnationales et peuvent être réalisées sans l'intermédiation des banques ou des institutions financières, échappant ainsi en partie aux contrôles exercés par les gouvernements.

L'un des arguments souvent avancés par les partisans des crypto-monnaies est leur potentiel à contourner les restrictions imposées par les banques centrales et les régulations étatiques. En effet, avec des systèmes de paiement basés sur la blockchain, les transactions peuvent être effectuées à l'échelle mondiale sans recourir au dollar, offrant ainsi des alternatives aux monnaies nationales.

Les risques de dédollarisation et de perte de contrôle monétaire

L'un des principaux risques que les crypto-monnaies posent pour le dollar est celui de la dédollarisation. Si un nombre croissant de pays, entreprises ou acteurs économiques choisissent de mener leurs échanges en crypto-monnaies plutôt qu'en dollars, cela pourrait réduire la demande pour la devise américaine à l'échelle mondiale. Cette tendance pourrait avoir des répercussions majeures sur la stabilité économique des États-Unis, notamment en termes de financement de la dette souveraine.

Le dollar américain bénéficie actuellement de son statut de monnaie de réserve mondiale, ce qui permet aux États-Unis de financer leurs déficits budgétaires à des coûts relativement faibles, en émettant de la dette libellée en dollars. Si ce statut venait à être menacé par une adoption massive des crypto-monnaies, la demande pour le dollar pourrait diminuer, rendant l'emprunt plus coûteux pour les États-Unis et affectant la valeur de leur monnaie.

Il faut également considérer que le dollar est un outil majeur pour les États-Unis dans leur politique économique et géopolitique. Par le biais de sanctions économiques, les États-Unis exercent une pression sur des pays et des acteurs économiques pour qu'ils respectent certaines normes et politiques internationales. Si les transactions transfrontalières sont de plus en plus effectuées en crypto-monnaies ou en monnaies alternatives, la capacité des États-Unis à utiliser le dollar comme levier de contrôle pourrait être diminuée, réduisant ainsi l'influence géopolitique de leur monnaie.

La réponse des autorités financières : régulation et adoption de la monnaie numérique

Face à la montée en puissance des crypto-monnaies, les autorités financières américaines, à travers des entités comme la **Réserve fédérale** et la **Securities and Exchange Commission (SEC)**, ont exprimé leur volonté de réguler le marché des crypto-actifs tout en cherchant à préserver la stabilité du dollar. Toutefois, la régulation des crypto-monnaies présente des défis importants, notamment en raison de leur caractère décentralisé et de leur évolutivité rapide.

Certains analystes soulignent que plutôt que de voir les crypto-monnaies comme une menace, les autorités pourraient les considérer comme un vecteur d'innovation. La **Réserve fédérale** a ainsi évoqué la possibilité de lancer une version numérique du dollar, un **dollar numérique** ou **CBDC (Central Bank Digital Currency)**. Ce projet permettrait aux États-Unis de maintenir leur leadership en matière de paiement numérique tout en conservant le contrôle de la masse monétaire et des transactions financières. Un dollar numérique pourrait en effet être conçu pour fonctionner dans le cadre de la blockchain, offrant ainsi les avantages de la technologie tout en restant sous le contrôle des autorités monétaires.

Le lancement d'une CBDC pourrait permettre de garantir la stabilité financière et de se positionner face aux crypto-monnaies décentralisées, tout en réduisant les risques de spéculation excessive ou d'usage à des fins criminelles. Un tel projet soulève toutefois des préoccupations concernant la vie privée, la surveillance des transactions et le potentiel de centralisation accrue des pouvoirs monétaires.

La concurrence avec le dollar : un changement de paradigme mondial ?

Les crypto-monnaies pourraient également être un outil de diversification des réserves de change des pays. De nombreuses économies émergentes, en particulier celles confrontées à une forte inflation ou à des politiques monétaires instables, cherchent à se protéger contre la volatilité des monnaies fiduciaires en adoptant le Bitcoin ou d'autres crypto-monnaies comme réserve de valeur. Cette adoption pourrait, à terme, constituer une alternative viable aux monnaies

traditionnelles, y compris le dollar, notamment si des monnaies numériques souveraines (CBDC) deviennent plus courantes.

En Chine, par exemple, le gouvernement a lancé sa propre CBDC, le **digital yuan**, visant à défier l'influence mondiale du dollar et à fournir une alternative numérique à la monnaie américaine dans le commerce international. D'autres pays suivent également cette voie, et cette concurrence pourrait bien redéfinir les rapports de force monétaires à l'échelle mondiale.