



L'impact géopolitique des crypto-monnaies

Actualité législative publié le 26/01/2025, vu 313 fois, Auteur : [Yanis MOUHO](#)

Les cryptomonnaies ne sont plus simplement un sujet d'investissement ou de technologie. Elles sont devenues des outils géopolitiques influents qui redéfinissent les relations internationales.

Introduction : Le Rôle Croissant des Cryptomonnaies dans la Géopolitique Mondiale

Les **cryptomonnaies** ont émergé comme une force disruptive non seulement dans le domaine financier, mais aussi dans le paysage **géopolitique mondial**. Ces monnaies numériques, telles que le **Bitcoin** et l'**Ethereum**, alimentées par la technologie **blockchain**, offrent des possibilités uniques de contournement des systèmes financiers traditionnels, de décentralisation des échanges, et d'anonymat des transactions. Mais ce potentiel déstabilisant pour les systèmes monétaires nationaux a également ouvert la voie à de nouvelles dynamiques géopolitiques.

À mesure que l'usage des cryptomonnaies se démocratise, leur impact sur la **politique monétaire**, les **relations internationales**, et même sur la **souveraineté nationale** devient de plus en plus manifeste. Le recours à ces monnaies numériques pourrait jouer un rôle majeur dans des contextes tels que les sanctions économiques, la **monnaie numérique de banque centrale (CBDC)**, et la création de nouvelles alliances économiques basées sur des technologies décentralisées.

Cet article explore l'impact des cryptomonnaies sur la **géopolitique** mondiale, notamment les stratégies adoptées par les nations face à l'adoption massive de ces nouvelles formes de monnaie et les questions juridiques qui en découlent.

I. Les Cryptomonnaies : Outils Géopolitiques de Contournement et de Défi aux Systèmes Traditionnels

1.1. Les Cryptomonnaies comme Outil de Contournement des Sanctions

Les **sanctions économiques** imposées par des puissances comme les **États-Unis**, l'**Union européenne**, ou encore des nations comme **la Chine** ont traditionnellement été un outil puissant pour exercer une pression géopolitique sur des pays considérés comme des menaces pour la stabilité mondiale. Toutefois, les **cryptomonnaies** ont commencé à jouer un rôle de **contournement** dans ces processus.

Les régimes comme **l'Iran**, **le Venezuela**, ou la **Corée du Nord** ont développé des stratégies pour utiliser des **cryptomonnaies** afin de **bypasser les sanctions internationales**, notamment à travers le **minage** de cryptomonnaies ou l'utilisation de **Bitcoin** et **Ethereum** pour réaliser des

échanges internationaux. En utilisant la **blockchain** et en échappant ainsi aux circuits financiers traditionnels, ces nations peuvent faciliter des **transactions anonymes et décentralisées**, hors de portée des autorités internationales.

Les régimes totalitaires, dont les systèmes financiers sont souvent déconnectés des institutions financières mondiales, voient dans les cryptomonnaies un **moyen de légitimer leur économie** à l'international sans être soumis aux interdictions de transfert imposées par des pays comme les États-Unis.

- **Exemple** : Le Venezuela a créé sa propre cryptomonnaie, le **Petro**, pour contourner les sanctions économiques. Cette initiative illustre l'utilisation de la **monnaie numérique** comme levier pour maintenir l'indépendance économique face aux pressions extérieures.

1.2. La Course aux Monnaies Numériques de Banque Centrale (CBDC)

En parallèle de l'essor des cryptomonnaies décentralisées, les **banques centrales** du monde entier explorent activement le développement des **monnaies numériques de banque centrale (CBDC)**. Ces monnaies numériques, bien que basées sur la blockchain, sont contrôlées par les gouvernements, ce qui en fait des outils de **monétisation souveraine** qui pourraient rivaliser avec les cryptomonnaies décentralisées tout en permettant un contrôle accru sur l'économie.

Des pays comme la **Chine** (avec le **Digital Yuan**), les **États-Unis**, et la **Zone euro** développent des projets de CBDC pour préserver leur **souveraineté monétaire** face à l'essor des cryptomonnaies, notamment celles qui ne sont pas sous contrôle étatique. Les CBDC peuvent offrir des avantages tels que des **transactions plus rapides**, des **frais de transaction plus bas**, mais aussi un **contrôle renforcé sur les flux monétaires internationaux**.

Pour les nations puissantes, une **monnaie numérique centralisée** permet de renforcer le pouvoir économique et politique tout en garantissant une surveillance plus rigoureuse des flux financiers internationaux.

II. L'Impact des Cryptomonnaies sur la Souveraineté Monétaire et les Relations Internationales

2.1. Cryptomonnaies et Perte de Contrôle sur les Systèmes Financiers Nationaux

La **décentralisation** des cryptomonnaies représente un défi direct pour la **souveraineté monétaire** des États. Historiquement, les gouvernements ont exercé un contrôle exclusif sur la création et la régulation des monnaies nationales, assurant ainsi une capacité d'intervention en période de crise économique ou de besoin de stabilisation des marchés financiers.

Avec l'ascension des cryptomonnaies, cette **perte de contrôle** devient de plus en plus évidente. Les **transactions internationales** se font désormais en dehors des canaux traditionnels, via la **blockchain**, ce qui rend plus difficile pour un État de contrôler les flux financiers entrants et sortants, surtout dans le contexte des **trading platforms** décentralisées (DeFi).

Des pays comme **la Turquie** ou **l'Argentine** ont observé une **adoption croissante** des cryptomonnaies parmi leur population, notamment en raison de **l'inflation** ou de la **perte de valeur de leurs devises nationales**. Cette adoption massive peut réduire l'efficacité des politiques monétaires traditionnelles, car les citoyens et entreprises peuvent choisir de stocker leur richesse sous forme de cryptomonnaies, plutôt qu'en monnaie locale.

2.2. Les Cryptomonnaies et le Renversement des Alliances Géopolitiques

Les cryptomonnaies, par leur nature **décentralisée** et leur absence de contrôle par les États-nations, ont également le potentiel de transformer les **alliances géopolitiques traditionnelles**. Si un pays est en mesure d'implémenter avec succès un système de paiement entièrement basé sur les cryptomonnaies (par exemple, en adoptant une **cryptomonnaie nationale** ou en intégrant la **blockchain** dans ses transactions), il pourrait se positionner comme un **acteur clé** dans un monde multipolaire où les **alliances monétaires** traditionnelles (comme celles dominées par le dollar américain) sont remises en question.

- **Exemple** : La Chine, par son initiative du **Yuan numérique**, cherche à réduire sa dépendance au **dollar américain** dans les transactions internationales. Si le **Digital Yuan** devient un acteur majeur dans les échanges mondiaux, il pourrait réorganiser les relations économiques mondiales en redistribuant l'influence géopolitique.

III. Les Défis Juridiques liés à l'Utilisation des Cryptomonnaies dans le Contexte Géopolitique

3.1. La Juridiction et la Légalité des Cryptomonnaies dans les Transactions Internationales

L'un des défis majeurs des cryptomonnaies dans un contexte géopolitique est la question de la **juridiction**. En raison de la **décentralisation** des cryptomonnaies, déterminer quel tribunal ou quelle autorité est compétente pour juger des litiges ou des infractions liées à l'utilisation des cryptomonnaies à l'échelle internationale reste un défi.

De plus, les **régulations nationales** concernant l'utilisation des cryptomonnaies diffèrent considérablement. Alors que certains pays interdisent ou limitent strictement leur usage, d'autres les acceptent comme moyen de paiement légitime. Cela crée un patchwork juridique mondial, où les règles sont floues et susceptibles de varier en fonction du contexte géopolitique.

3.2. Les Cryptomonnaies et la Lutte Contre le Blanchiment d'Argent et le Financement du Terrorisme

Les **cryptomonnaies** ont été accusées d'être utilisées pour des **activités illicites**, notamment le **blanchiment d'argent** et le **financement du terrorisme**. Le caractère **anonyme** de certaines cryptomonnaies rend leur traçabilité plus complexe pour les régulateurs. Bien que des régulations comme les **règles KYC (Know Your Customer)** soient en place pour certains acteurs du secteur, de nombreuses questions demeurent sur l'efficacité de ces mécanismes pour **contrôler les transactions** à l'échelle mondiale.

Les gouvernements doivent concilier l'**innovation technologique** permise par les cryptomonnaies et la nécessité de **maintenir l'ordre public** et la **sécurité nationale**. L'un des grands enjeux pour les juridictions est de savoir comment réguler ce secteur sans étouffer l'innovation, tout en luttant

efficacement contre les utilisations malveillantes des cryptomonnaies.