



Crypto-monnaies et pays asiatiques

Actualité législative publié le 28/01/2025, vu 43 fois, Auteur : [Yanis MOUHOU](#)

L'Asie continue d'être un terreau fertile pour les cryptomonnaies, avec des pays comme Singapour, le Japon et la Corée du Sud

Les cryptomonnaies ont émergé comme un phénomène mondial, et leur adoption s'est particulièrement accélérée dans les pays asiatiques, qui jouent un rôle clé dans l'évolution de cet écosystème numérique. L'Asie est désormais le centre névralgique de l'innovation en matière de blockchain et de cryptomonnaies, mais les gouvernements et les acteurs économiques de la région ont des réponses variées face à cette révolution financière. Alors que certains pays encouragent activement l'usage des cryptomonnaies, d'autres s'inquiètent des risques associés à leur volatilité et à leur potentiel d'usage illégal. Cet article explore l'adoption des cryptomonnaies dans les pays asiatiques, les différentes régulations mises en place et l'impact que cela a sur leurs économies.

1. L'Adoption des Cryptomonnaies en Asie : Une Croissance Dynamique

a. L'Asie, un Continent Propice à l'Adoption des Cryptomonnaies

L'Asie représente aujourd'hui un marché clé pour les cryptomonnaies, tant en termes de volumes de transactions que d'innovation dans le secteur. Des pays comme la Chine, le Japon, la Corée du Sud et Singapour sont des acteurs majeurs de cette révolution numérique. Selon un rapport de **Chainalysis**, l'Asie-Pacifique représente environ **40%** des transactions mondiales en cryptomonnaies, un chiffre qui témoigne de l'ampleur de l'adoption des monnaies numériques dans cette région.

Les raisons de cette adoption rapide sont multiples :

- **Une population technophile** : En Asie, de nombreux pays possèdent une population jeune, connectée et ouverte à l'innovation. Le smartphone est un outil quotidien, et la familiarité avec les nouvelles technologies est plus élevée qu'ailleurs dans le monde.
- **L'inclusion financière** : Les cryptomonnaies peuvent répondre à l'exclusion financière, en particulier dans des pays comme l'Inde et les Philippines, où une partie importante de la population reste non bancarisée ou sous-bancarisée.
- **Le rôle des envois de fonds** : Dans certains pays comme les Philippines ou l'Inde, où une grande partie de la population travaille à l'étranger, les cryptomonnaies sont devenues une

alternative pour effectuer des transferts internationaux rapides et peu coûteux, réduisant ainsi les frais bancaires élevés.

b. Le Cas de la Chine : Entre Innovation et Répression

La **Chine** a longtemps été l'un des plus grands centres miniers de cryptomonnaies au monde, avec des fermes de mining utilisant des infrastructures électriques abondantes et bon marché. Toutefois, en 2021, le gouvernement chinois a décidé de **réprimer** de manière stricte l'utilisation des cryptomonnaies en interdisant les échanges de cryptos et les activités de mining. Cette politique a été justifiée par des préoccupations concernant la stabilité financière, la gestion des risques financiers, ainsi que les risques environnementaux liés au mining.

Malgré cette répression, la Chine reste l'un des leaders mondiaux en matière de **blockchain** et de **monnaie numérique de banque centrale (CBDC)**, avec son projet phare, le **digital yuan**. Ce projet vise à créer une version numérique de la monnaie chinoise, contrôlée par la banque centrale, et qui pourrait redéfinir le paysage financier mondial en proposant une alternative au dollar.

2. Les Cryptomonnaies en Asie : Une Diversité de Régulations

Les pays asiatiques adoptent des approches très variées lorsqu'il s'agit de réglementer les cryptomonnaies. Certains sont très ouverts à leur utilisation, tandis que d'autres sont plus prudents, voire hostiles. Cette diversité dans les politiques réglementaires reflète les priorités économiques et les préoccupations locales des différents gouvernements.

a. Singapour : Un Modèle de Régulation Favorable

Singapour est l'un des pays asiatiques les plus ouverts à l'innovation financière. La **Monetary Authority of Singapore (MAS)** a mis en place un cadre réglementaire clair et flexible qui encourage le développement de la blockchain et des cryptomonnaies tout en garantissant la sécurité des investisseurs. Le pays se positionne comme un centre financier mondial, attirant des entreprises de cryptomonnaies telles que **Binance**, **Coinbase** et **Gemini**, grâce à sa législation favorable et à ses faibles impôts sur les gains en capital.

Le gouvernement singapourien a également mis en place des **mesures de lutte contre le blanchiment d'argent (AML)** et le **financement du terrorisme (CFT)**, mais il veille à ne pas étouffer l'innovation. Singapour est ainsi devenu un pôle d'attraction pour les entreprises blockchain et un modèle de régulation pragmatique.

b. Le Japon : Une Approche Équilibrée

Le **Japon** est un autre pays asiatique qui a adopté une approche proactive en matière de régulation des cryptomonnaies. En 2017, il a reconnu le **Bitcoin comme moyen de paiement légal** et mis en place une **loi sur les services de paiement** exigeant que les plateformes d'échange de cryptomonnaies s'enregistrent auprès de la **Financial Services Agency (FSA)**.

Le pays a également établi des réglementations strictes concernant la sécurité des plateformes d'échange, à la suite des piratages spectaculaires, comme celui de **Mt. Gox** en 2014, qui ont mis en évidence les vulnérabilités du marché. Le Japon continue ainsi d'évoluer avec un système légal qui garantit à la fois la protection des investisseurs et l'innovation dans le secteur des

cryptomonnaies.

c. La Corée du Sud : Un Contrôle Accrû sur les Transactions

La **Corée du Sud** est l'un des pays asiatiques où la population est la plus engagée dans le trading de cryptomonnaies. Le pays abrite plusieurs grandes plateformes d'échange, et le volume des transactions de cryptomonnaies est considérable. Cependant, le gouvernement sud-coréen a introduit des **régulations strictes** pour prévenir la fraude et le blanchiment d'argent.

En 2021, les autorités sud-coréennes ont exigé que toutes les plateformes d'échange de cryptomonnaies enregistrent leurs utilisateurs et conforment à des normes de transparence plus strictes. Ces réglementations, bien que destinées à protéger les consommateurs et à promouvoir une certaine stabilité du marché, ont aussi conduit à une pression accrue sur les plateformes non enregistrées et à une réduction de l'activité illégale.

3. Les Cryptomonnaies et l'Impact Économique dans les Pays Asiatiques

a. Stimulation de l'Innovation et du Développement Technologique

L'adoption des cryptomonnaies et de la blockchain dans les pays asiatiques a stimulé l'innovation, en particulier dans les secteurs **financiers** et **technologiques**. Des entreprises de **fintech** et de **blockchain** se sont développées à un rythme rapide, attirant des investissements étrangers et créant des emplois. Par exemple, Singapour et Hong Kong se sont affirmés comme des hubs d'innovation en matière de blockchain, attirant des start-ups et des projets de grande envergure.

Les cryptomonnaies sont également un catalyseur pour les projets liés à la **finance décentralisée (DeFi)** et aux **stablecoins**, qui représentent un secteur en pleine croissance dans toute la région. Ces nouvelles technologies permettent une accessibilité accrue aux services financiers pour les populations non bancarisées et peuvent jouer un rôle clé dans le développement économique de certaines régions asiatiques.

b. Les Risques de Volatilité et d'Instabilité

Cependant, les cryptomonnaies présentent aussi des risques, notamment en termes de **volatilité**. Les pays comme la Chine et l'Inde, qui ont connu une adoption croissante des cryptomonnaies, doivent faire face à des risques liés à l'instabilité financière. La chute soudaine de la valeur des cryptomonnaies peut affecter les économies locales, surtout dans des contextes où les cryptomonnaies sont largement utilisées pour épargner ou réaliser des transactions.

De plus, le manque de régulation dans certains pays asiatiques peut également favoriser les **escroqueries** et la **fraude**, nuisant à la confiance des investisseurs et à la stabilité du marché. Les gouvernements cherchent donc à introduire des réglementations pour protéger les consommateurs tout en équilibrant la liberté d'innovation.