

Les Central Bank Digital Currencies : Une révolution juridique

Actualité législative publié le 26/01/2025, vu 74 fois, Auteur : Yanis MOUHOU

La régulation des CBDC pourrait bien être le plus grand défi juridique et économique des prochaines décennies. Ces monnaies numériques qui réinventent les relations financières mondiales.

Les Central Bank Digital Currencies (CBDC) : Une Révolution Financière et Juridique pour la Souveraineté des États

Introduction : La Montée des CBDC et la Redéfinition de la Monnaie

Les **Central Bank Digital Currencies** (CBDC), ou monnaies numériques des banques centrales, sont en train de s'imposer comme une **révolution** dans le monde de la finance. Ces monnaies, dont l'émission serait contrôlée par les autorités monétaires nationales, ont la capacité de transformer radicalement l'économie mondiale en offrant des monnaies numériques stables et contrôlées, tout en conservant la **souveraineté** des banques centrales.

Alors que les cryptomonnaies privées comme le **Bitcoin** ou l'**Ethereum** ont dérouté les régulateurs en contournant les systèmes bancaires traditionnels, les CBDC, elles, représentent une **réponse directe** des gouvernements pour reprendre le contrôle des **monnaies numériques**. Mais ce phénomène soulève d'énormes **défis juridiques**, notamment en ce qui concerne la **souveraineté financière**, le **contrôle des données**, et la **sécurisation** des transactions à l'échelle mondiale.

Les implications pour la **régulation internationale**, les **relations économiques** entre Etats, et la **protection des consommateurs** sont profondes. Si les CBDC deviennent monnaie courante, elles pourraient même entraîner une réorganisation du système financier mondial. Ce sujet est crucial et interroge les fondements de la **souveraineté économique** des nations.

I. Qu'est-ce qu'une CBDC et Comment Fonctionne-t-elle?

1.1. Définition et Objectifs des CBDC

Une **CBDC** est une **monnaie numérique émise par une banque centrale** et destinée à remplacer ou compléter la monnaie physique dans une économie. Contrairement aux cryptomonnaies, qui sont décentralisées, les **CBDC sont sous le contrôle total de l'État**, ce qui leur donne une stabilité et une légitimité qu'aucune cryptomonnaie ne peut prétendre offrir.

L'objectif principal des CBDC est de rendre les paiements numériques plus efficaces, sûrs, et accessibles tout en permettant aux autorités de garder le contrôle de l'offre monétaire et de la politique économique d'un pays. Elles peuvent aussi jouer un rôle dans la réduction des coûts de transaction, la lutte contre le blanchiment d'argent et la fraude fiscale, tout en soutenant la transition vers une économie numérique.

Les gouvernements, notamment en Chine, en Europe et aux États-Unis, ont commencé à tester les CBDC, et plusieurs pays envisagent déjà leur **lancement officiel**. Par exemple, la Chine a testé le **digital yuan**, qui pourrait à terme supplanter le yuan physique dans les transactions domestiques et internationales.

1.2. Fonctionnement des CBDC et Différences avec les Cryptomonnaies

Les CBDC reposent généralement sur des blockchains privées ou des infrastructures numériques spécifiques qui permettent des transactions instantanées et sécurisées. Contrairement aux cryptomonnaies décentralisées, qui sont gérées par des réseaux distribués et sans autorité centrale, les CBDC sont gérées directement par une banque centrale et suivent des règles strictes imposées par l'État.

La différence majeure réside dans le contrôle : les CBDC sont conçues pour être un prolongement numérique de la monnaie fiduciaire traditionnelle, et leur émission ou leur suppression est décidée par les banques centrales. Les cryptomonnaies, en revanche, sont régies par des règles automatiques inscrites dans des algorithmes et des protocoles décentralisés.

II. Les Enjeux Juridiques et Souverains des CBDC

2.1. La Souveraineté Financière des États : Un Contrôle Accru sur les Transactions

L'un des principaux **enjeux juridiques** des **CBDC** réside dans leur impact sur la **souveraineté financière** des nations. Les **CBDC** donnent aux gouvernements un **contrôle total** sur les flux monétaires, ce qui permet de réguler plus facilement l'économie, mais aussi de suivre, tracer et potentiellement **bloquer les transactions**.

Cela soulève des questions de **liberté financière**. Les citoyens pourraient voir leur capacité à effectuer des paiements ou à stocker de l'argent dans des devises électroniques complètement sous contrôle de l'État. Cela pourrait créer des tensions sur des aspects comme la **protection de la vie privée**, la **liberté de dépense**, et la **sécurisation des actifs numériques**.

La création de CBDC pourrait aussi redéfinir les relations monétaires internationales. Les pays ayant leur propre monnaie numérique pourraient se retrouver à l'avant-garde d'une **nouvelle économie mondiale**, tandis que ceux qui ne lancent pas leur propre **CBDC** risquent de se retrouver à la traîne économiquement.

2.2. L'Impact sur le Système Financier Mondial : L'Émergence d'un Nouvel Ordre Économique

Si les **CBDC** deviennent monnaie courante, elles pourraient redéfinir les relations économiques entre les pays. Les États dotés de **CBDC solides** pourraient voir leur influence économique renforcer, tandis que les pays sans CBDC pourraient perdre en **compétitivité**. Les relations de **commerce international**

seraient directement impactées, car les **paiements transfrontaliers** pourraient se faire plus rapidement et avec moins de frais en utilisant des monnaies numériques contrôlées par les banques centrales.

Cela pourrait également avoir un impact sur les **cryptomonnaies** décentralisées. Si les banques centrales dominent les monnaies numériques, quel rôle reste-t-il pour les **cryptomonnaies indépendantes**, comme le Bitcoin ou l'Ethereum, qui échappent à tout contrôle étatique ? Les régulations des **CBDC** pourraient venir directement concurrencer ou même **interdire** l'utilisation des cryptos privées.

2.3. Les Problématiques de Confidentialité et de Protection des Données

Les CBDC posent également des questions critiques concernant la confidentialité et la protection des données personnelles. Étant donné que ces monnaies sont sous contrôle de l'État et qu'elles sont basées sur des technologies numériques, il est possible que chaque transaction effectuée avec une CBDC soit enregistrée dans une base de données centralisée. Cela soulève des questions sur la manière dont les données personnelles seront utilisées, stockées et sécurisées, et quel degré de surveillance pourrait être exercé sur les citoyens.

Les **gouvernements** devront donc mettre en place des mesures strictes pour garantir la **confidentialité** des utilisateurs tout en permettant une **traçabilité** des transactions pour lutter contre les fraudes et le financement du terrorisme. La **cybersécurité** des **CBDC** sera donc un aspect crucial du développement de ces monnaies numériques.