



# Crypto-monnaies et diplomatie

Actualité législative publié le 27/01/2025, vu 119 fois, Auteur : [Yanis MOUHOU](#)

## Les crypto-monnaies jouent un rôle de plus en plus important dans le champ diplomatique mondial

Les **crypto-monnaies**, ces monnaies numériques décentralisées, ont émergé comme une technologie perturbatrice, non seulement dans le domaine économique, mais aussi dans la sphère politique et diplomatique. Depuis l'apparition du Bitcoin en 2009, le secteur des crypto-monnaies a connu une croissance exponentielle, attirant l'attention des gouvernements, des régulateurs et des acteurs internationaux. En tant qu'instruments financiers nouveaux et souvent anonymes, les crypto-monnaies apportent des défis mais aussi des opportunités pour les relations diplomatiques entre États, le financement des politiques étrangères, et la gestion des crises internationales.

Cet article explore l'impact croissant des crypto-monnaies sur la diplomatie mondiale, en analysant leurs rôles dans les relations internationales, les stratégies géopolitiques, et la manière dont les États adaptent leurs politiques étrangères face à ce phénomène.

## 1. Les Crypto-monnaies comme Instrument de Diplomatie Économique

### a) Renforcer les relations économiques bilatérales

Les crypto-monnaies offrent une **alternative aux systèmes financiers traditionnels**, permettant aux pays de contourner les restrictions imposées par les institutions financières mondiales telles que le **Fonds Monétaire International (FMI)**, la **Banque Mondiale** et les **banques centrales**. Par conséquent, elles peuvent être utilisées dans le cadre de **diplomatie économique** pour établir des relations financières bilatérales ou multilatérales plus flexibles.

- Un exemple notable est celui de **l'Iran**, qui a cherché à utiliser le Bitcoin et d'autres crypto-monnaies pour éviter les **sanctions économiques** imposées par les États-Unis et l'Union européenne. Le pays a ainsi **adopté des crypto-monnaies** comme moyen de **poursuivre ses échanges commerciaux** avec des partenaires comme la Chine, en contournant les mécanismes financiers traditionnels et en maintenant une forme de **souveraineté financière**.
- Le **Venezuela** a également utilisé les **crypto-monnaies**, en particulier le **Petro**, pour se **délier des contraintes financières internationales** et maintenir son commerce avec des pays qui ne sont pas sous sanctions. Cette utilisation des crypto-monnaies en politique extérieure met en lumière le potentiel de la blockchain pour soutenir la **résilience économique** face aux pressions diplomatiques.

### b) Diversification des partenaires financiers

Les crypto-monnaies peuvent permettre aux États de se **diversifier économiquement** et de réduire leur dépendance vis-à-vis des puissances économiques dominantes. En **adoptant des technologies de blockchain** ou en **investissant dans les crypto-actifs**, certains pays peuvent **attirer de nouveaux partenaires commerciaux** et renforcer leurs liens économiques dans un monde de plus en plus multipolaire.

Les pays émergents ou ceux qui sont sous pression géopolitique, comme le **Zimbabwe** ou **Cuba**, peuvent utiliser les crypto-monnaies pour **renforcer leurs réseaux financiers** en attirant des investissements directs étrangers (IDE) de pays qui se désintéressent des régulations économiques internationales ou des sanctions.

## 2. Les Crypto-monnaies dans la Lutte contre les Sanctions Internationales

### a) Contournement des sanctions par l'utilisation de crypto-monnaies

L'une des utilisations les plus directes des crypto-monnaies dans le cadre de la diplomatie internationale réside dans leur potentiel à permettre à certains **États sous sanctions** de contourner ces restrictions économiques. La décentralisation des crypto-monnaies leur permet de **transmettre des fonds et d'effectuer des transactions internationales** sans passer par le système bancaire traditionnel, souvent sous le contrôle des puissances occidentales.

- **L'Iran**, par exemple, a été accusé d'utiliser le Bitcoin et d'autres crypto-monnaies pour continuer à mener des transactions économiques malgré les sanctions économiques imposées par les États-Unis. Cela a permis au pays de **maintenir certains échanges commerciaux** avec ses partenaires, tout en utilisant la **blockchain** pour se **protéger des atteintes à sa souveraineté économique**.
- De même, la **Corée du Nord** a été accusée d'utiliser des crypto-monnaies pour **financer ses programmes nucléaires** et pour **contourner les sanctions internationales** qui l'empêchent d'accéder à des ressources financières classiques.

### b) Les Crypto-monnaies et l'Influence Diplomatique

En jouant un rôle dans le **contournement des sanctions**, les crypto-monnaies deviennent un élément stratégique dans les **relations diplomatiques** et la **géopolitique** mondiale. Les **États-Unis** et l'**Union européenne**, par exemple, tentent de **contrôler et de réguler** l'utilisation des crypto-monnaies pour limiter leur impact sur les régimes qu'ils cherchent à isoler. En réponse, des **alliances stratégiques** peuvent émerger entre des pays qui cherchent à **bousculer l'ordre financier mondial**.

Le recours croissant aux crypto-monnaies dans ce contexte soulève des questions importantes sur les **régulations internationales** à mettre en place pour limiter leur utilisation à des fins politiques ou de **financement d'activités illégales**. Les diplomates doivent trouver un **équilibre entre soutien à l'innovation** et **protection des intérêts nationaux**.

## 3. Les Crypto-monnaies et la Géopolitique : Le Cas de la Monnaie Numérique de Banque Centrale (CBDC)

### a) Le lancement de monnaies numériques étatiques

Face à la montée en puissance des crypto-monnaies décentralisées, plusieurs **États** ont choisi de **lancer leurs propres monnaies numériques**

sous forme de **monnaie numérique de banque centrale (CBDC)**. Ces monnaies permettent aux gouvernements de conserver un contrôle total sur la politique monétaire tout en utilisant les avantages de la technologie blockchain. Elles peuvent également avoir des répercussions sur la diplomatie internationale en **modifiant les relations commerciales et les systèmes de paiement internationaux**.

- **La Chine**, par exemple, a pris une avance significative dans le développement de sa **monnaie numérique**, le  **yuan numérique (e-CNY)**. Ce projet vise à **renforcer le contrôle du gouvernement chinois** sur les transactions nationales et internationales, tout en offrant une alternative aux systèmes financiers dominés par les États-Unis, comme le **dollar américain**.
- Les États-Unis et l'Union européenne surveillent de près ces développements, étant donné l'impact potentiel de ces **CBDC** sur leurs **politiques monétaires** et leur capacité à maintenir l'influence du **dollar** et de l'**euro** sur le marché mondial.

#### **b) Une réponse à la décentralisation des crypto-monnaies**

Le développement des **CBDC** par certains États peut être vu comme une réponse directe à la montée en puissance des **crypto-monnaies décentralisées** qui échappent aux **contrôles étatiques**. Alors que les **crypto-monnaies privées** permettent une certaine **anonymité** et **indépendance financière**, les **CBDC** permettent aux gouvernements de **maintenir la souveraineté financière** tout en tirant parti des innovations offertes par la technologie blockchain.

L'implémentation de CBDC pourrait avoir des implications profondes sur les **relations diplomatiques** internationales, en redéfinissant les **alliances économiques**, les **partenariats commerciaux**, et les **canaux de communication financiers** mondiaux.

### **4. Les Crypto-monnaies comme Outil de Soft Power et de Diplomatie Publique**

#### **a) Promotion de la technologie et de l'innovation**

Certains États utilisent les **crypto-monnaies** comme un moyen de **promouvoir leur technologie** et leur **leadership** dans le domaine de l'innovation numérique. En devenant des acteurs clés de l'écosystème blockchain, ces pays projettent une **image de puissance technologique** et se positionnent comme des **pionniers** dans la **révolution numérique** mondiale.

- **La Suisse**, par exemple, s'est imposée comme un centre financier et technologique majeur pour les **crypto-monnaies**, avec des villes comme **Zug** surnommée « **Crypto Valley** ». Par son rôle de leader dans l'adoption de la blockchain et des crypto-monnaies, la Suisse exerce un **soft power** qui attire des entreprises et des talents du monde entier.
- Le **Malta** et d'autres petites nations, à travers la mise en place de **régulations favorables** aux crypto-monnaies, cherchent à se positionner comme des **centres financiers numériques** et à attirer des investissements étrangers en adoptant des politiques favorables aux **blockchains** et aux **crypto-actifs**.

#### **b) La diplomatie de la Blockchain et la coopération internationale**

La technologie blockchain, qui sous-tend les crypto-monnaies, est également utilisée pour renforcer la **coopération internationale** sur des enjeux communs tels que les **droits de l'homme**, **la gouvernance** et les **systèmes de vote décentralisés**. En développant des partenariats pour promouvoir l'utilisation de la **blockchain** dans la gestion des données et des processus

électoraux, certains pays utilisent cette technologie pour gagner en **influence diplomatique**.