



CBDC : un guide pays par pays



Le rapport Corbett

Le 16 mai

 46*par James**Corbett*corbettreport.com*15 mai 2022*

Il y a longtemps, en 2017, j'ai créé un [guide pays par pays](#) de la grille de contrôle des identifications biométriques qui se profilait déjà à l'époque. Dans cet éditorial, je notais qu'"il ne faut pas être un Nostradamus pour comprendre où tout cela se dirige : De la société sans numéraire et de la grille d'identification biométrique à la grille biométrique sans numéraire."

Eh bien, nous y sommes. Nous sommes en 2022 et la fusion de la société sans argent liquide et de la grille d'identification biométrique est sur le point d'être achevée. En fait, l'itération actuelle de ce programme de grille de contrôle est encore pire que prévu. Désormais connue sous le nom de Central Bank Digital Currency, ou CBDC, cette monnaie numérique programmable offre aux banquiers de nombreuses options, notamment la possibilité de combiner la société sans argent liquide avec la grille d'identification biométrique et même un système de crédit social. Si et quand les CBDC remplaceront les autres méthodes de paiement, le contrôle des banksters sur la société sera sans précédent.

Cependant, même si vous suivez de près l'évolution vers la dystopie de la CBDC, il se peut que vous ne compreniez pas la forêt. Bien que les banquiers centraux de chaque pays parlent comme s'ils avaient eu l'idée d'une monnaie numérique tout seuls et qu'il n'y avait aucune coordination internationale derrière le programme de la CBDC, rien ne pourrait être plus éloigné de la vérité. En fait, comme l'indique un [récent rapport de la Banque des règlements internationaux](#), 90% des

Les [banques centrales du monde entier](#) étudient actuellement la possibilité d'émettre leur propre CBDC.

Dans le passé, j'ai [mis en garde contre le cauchemar à venir de la CBDC](#) et j'ai [parlé](#) des [nombreuses façons dont](#) nous pouvons commencer à [reprendre](#) le pouvoir monétaire [entre nos mains](#).

Aujourd'hui, je vais insister sur le fait que la prison CBDC à venir est véritablement mondiale par nature en démontrant qu'elle n'est pas seulement mise en place dans un ou deux pays totalitaires, mais dans [presque tous les pays du monde](#). Ce n'est que lorsque nous reconnâtrons la gravité de la situation que nous pourrions espérer motiver les communautés à mettre en place les [monnaies de survie](#) qui nous permettront de surmonter la démolition contrôlée de l'ordre monétaire existant.

AUSTRALIE

La Reserve Bank of Australia (RBA) explore la possibilité d'une monnaie numérique de la banque centrale australienne depuis au moins 2019, lorsque son "Innovation Lab" a rédigé une [soumission au Senate Select Committee on Financial Technology and Regulatory Technology](#), qui indique que "la Banque mène des recherches sur les implications technologiques et politiques d'une CBDC de gros." Elle a mis cette menace à exécution en novembre 2020 avec l'[annonce d'un partenariat](#) entre la RBA et la Commonwealth Bank, la National Australia Bank, Perpetual et ConsenSys Software pour "explorer l'utilisation potentielle et les implications d'une forme de monnaie numérique de banque centrale de gros." Philip Lowe, gouverneur de la RBA, a publiquement [exprimé son scepticisme](#) quant à la nécessité de mettre en œuvre une CBDC de détail en Australie, mais la porte reste ouverte à cette possibilité.

LES BAHAMAS



Les Bahamas sont devenues le lieu improbable de la [première CBDC nationale au monde](#) lorsqu'elles ont lancé le "Sand Dollar" en octobre 2020. L'archipel insulaire, qui dispose de l'un des revenus par habitant les plus élevés des Amériques et d'un taux de pénétration des appareils mobiles de 90 %, est le premier pays à avoir accueilli une CBDC.

a été considéré comme un [laboratoire idéal pour l'expérience de la CBDC](#) par les banquiers centraux et annoncé comme le signe avant-coureur d'une "[nouvelle économie mondiale](#)" par la presse

..... financière mondiale.....

Les banksters n'ont pas été enchantés par les résultats jusqu'à présent. Le FMI a indiqué à la Banque centrale des Bahamas, [en début de semaine](#), qu'elle devait "accélérer ses campagnes d'éducation et continuer à renforcer les capacités internes et la surveillance" de la monnaie.

BRÉSIL

Roberto Campos Neto, président de la Banque centrale du Brésil, a [confirmé le mois dernier](#) que la banque procédera à un test pilote de sa CBDC, le real numérique, avant la fin de l'année. "C'est une façon de créer la numérisation de la monnaie sans créer une rupture dans les bilans des banques. Ce projet devrait avoir une sorte de pilote au cours du second semestre de l'année", a déclaré M. Neto lors de la conférence de presse annonçant le lancement du pilote.

CANADA

En mars dernier, la Banque du Canada (BdC) a [annoncé](#) qu'elle s'était associée au Massachusetts Institute of Technology (MIT) pour "collaborer à un projet de recherche de douze mois sur la monnaie numérique de banque centrale". Le projet - que la BdC décrit comme "faisant partie du programme de recherche et de développement plus large de la Banque sur les [monnaies numériques et les technologies financières](#)" - "explorera comment les technologies avancées pourraient affecter la conception potentielle d'une CBDC". Cette étude contribuera à son tour "à éclairer les efforts de recherche de la Banque du Canada sur la CBDC".

CHILI

La banque centrale du Chili a publié cette semaine [un rapport](#) sur ses plans pour une future monnaie numérique chilienne. Après avoir débité les platitudes habituelles des banquiers sur la façon dont une CBDC "contribuerait à la mise en place d'un système de

paiement compétitif, innovant et intégré, qui soit inclusif, résilient et qui protège les informations des personnes ", le rapport [conclut finalement](#) qu'" une analyse plus approfondie des avantages et des risques " est nécessaire et promet (ou menace, selon votre point de vue) de publier un nouveau rapport sur le sujet vers la fin de l'année. Entre-temps, la gouverneure de la Banque centrale du Chili, Rosanna Costa, [a déclaré que](#) la CBDC du Chili "devrait fonctionner à la fois en ligne et hors ligne" et qu'elle devrait "permettre aux autorités de retracer la transaction par la suite" tout en "protégeant les données personnelles".

CHINE



Le yuan numérique (comme les lecteurs de cette rubrique [le savent déjà](#)) est en préparation depuis au moins cinq ans. Il n'est donc pas surprenant que la CBDC de la Chine - déjà opérationnelle dans le cadre de divers essais - soit considérée comme l'un des projets de CBDC les plus avancés au monde et qu'elle soit présentée par divers pays occidentaux comme le croquemitaine justifiant leur propre expérimentation de la CBDC (" [Nous ne pouvons pas laisser les ChiComs nous devancer](#) ! "). Comme vous le savez peut-être (selon votre degré d'écoute de [CBDCInsider](#) et d'autres sources d'information de ce type), la Banque populaire de Chine (PBoC) a procédé à un " [test de déploiement](#) " de la monnaie aux Jeux olympiques de Pékin cette année, en offrant aux athlètes, aux participants et à la presse la [possibilité d'utiliser la nouvelle CBDC](#) pendant les Jeux. Ce test a été considéré comme un succès, la PBoC déclarant par la suite que le yuan numérique avait été utilisé pour effectuer [2 millions de yuans](#) (315 000 dollars) de paiements par jour pendant l'événement. Aujourd'hui, dans la dernière étape vers la mise en œuvre complète de la CBDC chinoise, trois villes chinoises ont déclaré qu'elles [accepteraient le yuan numérique pour le paiement des impôts](#).

L'UNION EUROPÉENNE

L'UE mène actuellement des " [expériences internes](#) " pour un euro numérique et prévoit de commencer à [travailler sur un prototype l'année prochaine](#). Dans le cadre de son processus de "recherche" en cours, la Banque centrale européenne a publié la semaine

dernière un document de travail sur "[l'économie numérique, la vie privée et la CBDC](#)". Ce document suggère qu'un euro numérique pourrait trouver un heureux équilibre entre des transactions en espèces hors ligne "inefficaces" qui préservent l'anonymat et des transactions de dépôt bancaire en ligne "efficaces" qui ne préservent pas l'anonymat. Le *meilleur* type d'euro numérique

La devise, conclut le rapport, est une "CBDC avec partage de données", une conclusion à laquelle ils arrivent en redéfinissant la vie privée : "La vie privée n'est pas l'opposé du partage, c'est plutôt le contrôle du partage". Les Européens [ne sont pas dupes de ces balivernes intéressées](#), mais la BCE, sans surprise, [ne semble pas](#) les écouter.

GHANA

La Banque du Ghana a été l'un des premiers pays africains à annoncer qu'elle développait une monnaie numérique. Aujourd'hui, avec la publication d'un [document de conception](#) pour l'eCedi - sa CBDC basée sur des jetons de détail - elle a fait un pas de plus vers la réalisation de cette vision. La banque [sollicite](#) actuellement [les réactions](#) du public sur cette proposition.

HONG KONG

L'Autorité monétaire de Hong Kong (HKMA) a publié un certain nombre d'études, de livres blancs, de propositions et de documents de discussion entourant le sujet des CBDC au cours des dernières années, de l'annonce en 2019 du [projet LionRock-Inthanon](#) (un projet conjoint avec la Banque de Thaïlande pour étudier l'application de la CBDC aux paiements transfrontaliers) au "[Document de discussion sur l'e-HKD du point de vue de la politique et de la conception](#)" du mois dernier. Ce document invite "le public et le secteur à donner leur avis sur les principales questions de politique et de conception relatives à l'introduction d'une monnaie numérique de banque centrale pour les particuliers", ce qui laisse peu de doute sur le fait que l'introduction d'un Hong Kong Dollar numérique est désormais inévitable.

INDE

La ministre indienne des finances, Nirmala Sitharaman, a fait des vagues plus tôt cette année en [annonçant](#) que la Reserve Bank of India (RBI) lancerait une CBDC au cours du prochain exercice. Pour qu'il n'y ait aucun doute sur l'intention du gouvernement indien de mettre à exécution sa menace de monnaie numérique, Rajeev Chandrasekhar, ministre d'État à l'électronique et aux technologies de l'information, a [affirmé](#) en mars que la roupie numérique était une "progression naturelle" de l'écosystème de paiement numérique. Mais pour ceux qui s'inquiètent de ce que sera la vie dans la dystopie numérique à venir, détendez-vous ! Le gouverneur adjoint de la RBI, T. Rabi Sankar, [déclare que](#) la banque "va probablement agir de manière très prudente, calibrée et nuancée" lorsqu'elle tendra son piège CBDC au public indien.

IRAN



Dans les cercles de conspirationnistes, on entend souvent dire qu'il n'y a que trois (?) banques centrales sur la planète qui n'appartiennent pas aux Rothschild. La liste exacte de ces banques centrales prétendument indépendantes varie selon les sources, mais l'Iran en fait généralement partie.

Eh bien, devinez quoi ? La Banque centrale d'Iran (CBI) a adhéré à la révolution CBDC ! En janvier dernier, Abutaleb Najafi, directeur de la société de services d'information de la CBI, a révélé qu'après deux ans de " travail continu " sur la plateforme, " l'infrastructure nécessaire à la crypto-monnaie de la CBI et maintenant sa version pilote sont prêtes ". Les détails sur l'essai pilote de la CBDC iranienne sont rares, mais M. Najafi a **confirmé** que les banques publiques et privées du pays permettront aux clients d'ouvrir des portefeuilles numériques pour la monnaie pendant l'essai.

ISRAËL

D'une manière générale, les banques centrales trouvent que les CBDC sont un désastre en matière de relations publiques. Dans chaque pays, elles organisent des "consultations publiques" sur une monnaie numérique de banque centrale et sollicitent les commentaires des citoyens, mais constatent que l'écrasante majorité de ces réponses sont négatives. Il s'avère que les gens se méfient d'une monnaie programmable émise par le gouvernement qui pourrait être utilisée pour les exclure complètement du système financier lui-même s'ils osent s'engager dans des activités que le gouvernement désapprouve. La Banque d'Israël (BoI) a décidé de contourner ce problème en **déclarant** simplement (sans en apporter la preuve) qu'elle a "reçu le soutien du public pour son projet d'émettre éventuellement un shekel numérique, au motif que cela aiderait

l'économie en soutenant l'innovation dans le système de paiement, en réduisant la quantité d'argent liquide et en soutenant le secteur des fintechs". Oui, les banksters veulent vraiment vous faire croire

que la majorité des Israéliens *soutiennent* l'idée d'un shekel numérique parce qu'il *réduira* le coût de la vie.

montant d'argent. Riiiiiiight. Mais ne vous inquiétez pas. Le BoI déclare qu'il "n'a toujours pas pris de décision finale quant à l'émission d'un shekel numérique", même si "toutes les réponses à la consultation publique indiquent un soutien à la poursuite des recherches". Riiiiiiight.

JAPON

En mars, le gouverneur de la Banque du Japon (BoJ), Haruhiko Kuroda, a **déclaré** que la BoJ ne prévoyait pas encore d'émettre une monnaie numérique, mais qu'elle "se préparera minutieusement" à répondre aux changements de circonstances qui pourraient l'obliger à le faire à l'avenir." Le mois dernier, le directeur exécutif de la BoJ, Shinichi Uchida, a **précisé** que la banque n'introduirait pas un yen numérique comme moyen d'atteindre des taux d'intérêt négatifs, comme certains l'ont **averti**. À peu près au même moment, Kazushige Kamiyama, responsable du système de paiement de la banque, **s'est engagé** à ce que la BoJ suive l'approche lente et prudente de la Suède en matière de tests de la CBDC avant la mise en œuvre effective de tout yen numérique. Toutefois, signe que les plans pour une CBDC japonaise pourraient être plus avancés que ce qui est publiquement reconnu, Kuroda a pris un moment pour cesser de faire peur aux actifs numériques décentralisés et **déclarer** qu'une CBDC "pourrait être une option pour garantir une infrastructure [de paiement et de règlement] transparente et sûre au Japon".

NAMIBIE

La Banque de Namibie a **révélé le** mois dernier **son intention** de lancer une CBDC. "Nous ne pouvons pas ignorer la CBDC, c'est une réalité et c'est pour cette raison que la Banque de Namibie a commencé à faire des recherches sur les CBDC et qu'elle va très bientôt lancer des consultations", a déclaré le gouverneur de la Banque de Namibie, Johannes Gawaxab, lors d'une conférence de presse annonçant cette initiative, ajoutant qu'un document de consultation sur le plan est presque terminé.

NIGERIA



Comme discuté dans une [édition récente de New World Next Week](#), le Nigeria est l'un des deux seuls pays au monde à avoir une CBDC officielle et nationale (l'autre étant les Bahamas, mentionnés ci-dessus). L'eNaira est un stablecoin frappé par la Banque centrale du Nigeria, ce qui en fait une véritable version numérique de la monnaie fiduciaire. Cette CBDC a déjà été déclarée un succès par la classe des banquiers, le FMI [prévoyant](#) que l'eNaira sera adoptée par 90 % de la population du Nigeria. Une [application de portefeuille eNaira améliorée](#) sera disponible la semaine prochaine et permettra aux Nigériens "d'effectuer des transactions telles que le paiement de factures de DSTV ou d'électricité ou même le paiement de billets d'avion".

RUSSIE

Pour ceux qui croient encore que Vladimir Poutine (et ses [amis de l'OMS](#)) est en quelque sorte contre le nouvel ordre mondial, bien qu'il soit manifestement [en accord avec tous les éléments du programme technocratique](#), voici une autre dose de réalité : la Banque centrale de Russie (CBR) travaille depuis [des années](#) sur son propre projet de CBDC. L'année dernière, la CBR a [annoncé](#) la création d'un "groupe pilote" de 12 banques qui testeront une version du rouble numérique dans le courant de l'année. Selon les [déclarations des représentants de la CBR](#), les citoyens pourront utiliser la CBDC "pour les achats, les transferts aux particuliers, aux entreprises et à l'État, le paiement des impôts, les conversions en devises étrangères dans les portefeuilles électroniques et comme réserve de valeur."

RWANDA

Le Rwanda a pris le train en marche de la CBDC en juin dernier. John Karamuka, directeur des systèmes de paiement à la Banque nationale du Rwanda, a [déclaré au *New Times*](#) que la banque centrale était en train de mettre en place un système d'échange d'informations.

La banque étudiait "les possibilités d'émettre sa propre monnaie numérique de banque centrale en réponse aux tendances mondiales en matière de monnaie numérique." Plus tôt cette année, le gouverneur adjoint de la banque centrale, Soraya Hakuziyaremye, a [confirmé](#) que la banque était toujours en phase d'enquête et qu'elle révélera sa position sur la mise en œuvre d'une CBDC d'ici fin décembre 2022.

ARABIE SAOUDITE

En 2019, la banque centrale saoudienne (l'Autorité monétaire saoudienne, ou SAMA) a [annoncé le](#) projet Aber, un partenariat avec la Banque centrale des Émirats arabes unis, afin de déterminer si une nouvelle monnaie numérique à double émission pouvait être utilisée comme unité de règlement entre les deux pays. Le [rapport final](#) de ce projet a été publié un an plus tard, concluant qu'"une monnaie transfrontalière à double émission était techniquement viable et qu'il était possible de concevoir un système de paiement distribué qui offre aux deux pays une amélioration significative par rapport aux systèmes de paiement centralisés en termes de résilience architecturale". Cela a conduit à l'[admission](#) en octobre dernier par un responsable de la SAMA que la banque centrale explore désormais activement la CBDC comme moyen de numériser les paiements, avec l'objectif ambitieux que 70 % de tous les paiements dans le pays soient effectués numériquement d'ici 2030.

AFRIQUE DU SUD

La banque centrale du pays, la South African Reserve Bank (SARB), a [révélé en mai 2021](#) qu'elle avait entamé une étude de faisabilité pour une monnaie numérique de banque centrale de détail à usage général. Plus tôt dans l'année, elle a annoncé qu'elle avait achevé la deuxième phase d'un essai distinct, connu sous le nom de [projet Khokha 2](#), axé sur la création d'une monnaie numérique de banque centrale de gros. Son [rapport de projet](#) sur l'essai a conclu que l'essai était réussi et que les prochaines étapes devraient inclure d'autres tests et une collaboration avec d'autres pays sur le développement d'une monnaie numérique transfrontalière. À cette fin, la banque a annoncé en septembre 2021 qu'elle avait [signé un programme pilote](#) visant à développer une plateforme partagée pour permettre des transactions transfrontalières en monnaie numérique avec la Malaisie, l'Australie et Singapour.

CORÉE DU SUD



La Banque de Corée (BoK) a lancé un programme pilote de monnaie numérique "[avant-gardiste](#)" en août 2021 dans le but d'explorer la faisabilité d'une CBDC de détail. Sélection du [terrain X](#)

-La BoK [aurait investi](#) 5 milliards de wons dans le projet en faisant de Kakao, la filiale de blockchain du plus grand réseau social coréen, son fournisseur de simulation de blockchain et en [s'associant à Samsung](#) pour étudier les paiements transfrontaliers vers d'autres téléphones mobiles ou comptes bancaires connectés. La phase 2 de l'essai, qui [teste](#) "les paiements utilisant la CBDC, les transferts de fonds entre pays et les applications des technologies de protection de la vie privée", devrait s'achever en juin.

SUISSE

En décembre 2020, la Banque des règlements internationaux a [lancé le](#) projet Helvetia, une "expérience de preuve de concept visant à intégrer les actifs numériques tokenisés et la monnaie de la banque centrale", en collaboration avec la Banque nationale suisse (BNS). En janvier de cette année, la BNS a [révélé](#) les résultats de cette expérience : Le projet Helvetia "a utilisé avec succès les monnaies numériques de la banque centrale pour régler des transactions avec cinq banques commerciales différentes." Les résultats de ce test, nous dit-on, permettront à la banque de procéder à des essais de CBDC parmi les plus avancés en Europe et "pourraient ouvrir la voie à la mise en œuvre d'une monnaie numérique en Suisse."

UKRAINE

Vous vous souvenez de Bitt, la société fintech barbadienne qui a contribué à la mise au point de l'eNaira pour le Nigeria ? Eh bien, devinez sur quoi Bitt travaille maintenant ?

Une [hryvnia électronique pour l'Ukraine](#). En effet, le gouvernement ukrainien a ouvert la voie à une CBDC l'année dernière en [annonçant](#) un projet pilote.

de la monnaie numérique, qui devait commencer cette année. On ne sait pas encore comment les "opérations spéciales" menées actuellement par la Russie dans le pays ont affecté ce plan, mais jusqu'à présent, aucune annonce officielle n'a été faite concernant l'abandon de l'idée de la CBDC.

ROYAUME-UNI

La Banque d'Angleterre (BoE) étudie la possibilité de créer une monnaie numérique au Royaume-Uni [depuis au moins 2015](#). Elle en est toujours officiellement à la phase de "recherche", la banque publiant en juin 2021 les "[Réponses au document de discussion de la Banque d'Angleterre de mars 2020 sur la CBDC](#)". En novembre 2021, la BoE a publié une [déclaration](#) indiquant qu'elle "lancera une consultation qui exposera son évaluation des arguments en faveur d'une CBDC britannique" au cours de l'année 2022.

ÉTATS-UNIS

Comme vous [l'avez peut-être déjà entendu](#), la Maison Blanche Biden a publié en mars dernier un [décret visant à assurer un développement responsable des actifs numériques](#). Bien que ce décret ait suscité beaucoup d'articles sur la façon dont l'administration ouvrirait la voie à l'introduction éventuelle d'un dollar numérique, il convient de noter que la Réserve fédérale explore activement le concept depuis un certain temps déjà ; le feu vert de Biden était plus une façade qu'un changement de politique substantiel. Plus précisément, la Fed de Boston collabore avec le Massachusetts Institute of Technology dans le cadre du projet Hamilton - un "projet de recherche pluriannuel visant à explorer l'espace de conception de la CBDC et à acquérir une compréhension pratique des défis et des opportunités techniques d'une CBDC" - depuis [l'été 2020](#). Le premier fruit de cette collaboration - un [rapport sur la phase 1 du projet](#) - a été publié plus tôt cette année, ce qui a permis de tirer de nouveaux "enseignements" sur la meilleure façon de concevoir une CBDC et d'ouvrir la voie à la phase 2, qui, nous dit-on, "explorera de nouvelles fonctionnalités et des conceptions techniques alternatives."

VENEZUELA



Bien que les Bahamas et le Nigeria soient désormais présentés comme les premiers pays à avoir mis en place une CBDC nationale, les Corbett Reporteurs se souviendront que le Venezuela a lancé sa propre " crypto-monnaie " en 2018. Bien sûr, comme je l'ai [souligné à l'époque](#), ce n'est pas *vraiment* une crypto-monnaie ; c'est une monnaie numérique de la banque centrale. C'est complètement centralisé, c'est une source fermée et il n'y a qu'un seul [explorateur de blocs](#) géré par le gouvernement et un seul [portefeuille officiel](#) émis par le gouvernement. Vous vous souvenez peut-être aussi que, par une coïncidence remarquable, le Venezuela a introduit sa [carte d'identité de crédit social - la "carte de la patrie"](#) - la même année. Au cas où vous vous poseriez la question, les Vénézuéliens continuent d'être poussés du haut de la falaise numérique vers la tyrannie technocratique. En mars dernier, le président Maduro a annoncé que le salaire minimum du pays serait désormais [lié à la monnaie numérique](#).

*Cet éditorial hebdomadaire fait partie de la lettre d'information **The Corbett Report Subscriber**.*

Pour soutenir le Rapport Corbett et accéder à la lettre d'information complète, veuillez vous [inscrire](#) pour devenir membre du site web.

S'abonner au rapport Corbett

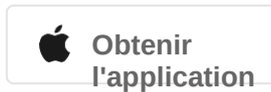
Par James Corbett - Des centaines d'abonnés payants

James Corbett écrit sur la politique et la société d'un point de vue indépendant.

<input type="text" value="Tapez votre email..."/>	<input type="button" value="S'abonner à"/>
---	--



Vous en voulez plus ?



Substack est la maison de la grande écriture