

BRÈVES ÉCONOMIQUES

Chine & Mongolie

Une publication du SER de Pékin
Semaine du 8 avril 2024

Chine continentale

Conjoncture [\(ici\)](#)

- Inflation : en mars, la croissance de l'indice des prix à la consommation s'établit à 0,1 % en g.a., tandis que l'indice des prix à la production diminue de -2,8 %
- Risque pays : Fitch dégrade la perspective de la notation de crédit chinoise
- Politique monétaire: nouvelle facilité de refinancement « structurelle » de la PBoC à destination des PME innovantes

Echanges et politique commerciale [\(ici\)](#)

- Relation Chine-UE : La Commission européenne ouvre un examen préliminaire à l'encontre des opérateurs chinois du secteur de l'éolien
- Relation Chine-UE : La Commission européenne met à jour son rapport sur les distorsions de marché étatiques en Chine
- Relation Chine-France : Visite du ministre chinois du Commerce chinois WANG Wentao à Paris
- Relation Chine-US : Déplacement de la secrétaire au Trésor Janet YELLEN en Chine
- Relation Chine-US : Le vice-ministre du Commerce WANG Shouwen s'est entretenu avec son homologue américaine Marisa LAGO

Développement durable, énergie et transports [\(ici\)](#)

- Bâtiments : Plan d'action pour réduire les émissions et la consommation énergétique du secteur du bâtiment
- Eolien : Stratégie d'internationalisation des fabricants chinois via leurs filiales
- Énergie : Etude sur le rôle potentiel des financements chinois dans la transition énergétique en Afrique
- Électricité : 44 % de l'électricité échangée sur les marchés était issue d'EnR en 2023
- Hydrogène : Le premier train urbain à hydrogène entièrement développé en Chine a complété ses essais
- Aviation civile : les compagnies aériennes américaines appellent l'administration Biden à ne pas approuver de vols supplémentaires des compagnies chinoises

Hong Kong et Macao [\(ici\)](#)

Hong Kong [\(ici\)](#)

- Technologie : réduction des taxes sur la propriété intellectuelle pour stimuler l'IA
- Attractivité : HSBC organise un Global Investment Summit
- IPO : HKEX veut se tourner vers l'Indonésie et l'Arabie Saoudite

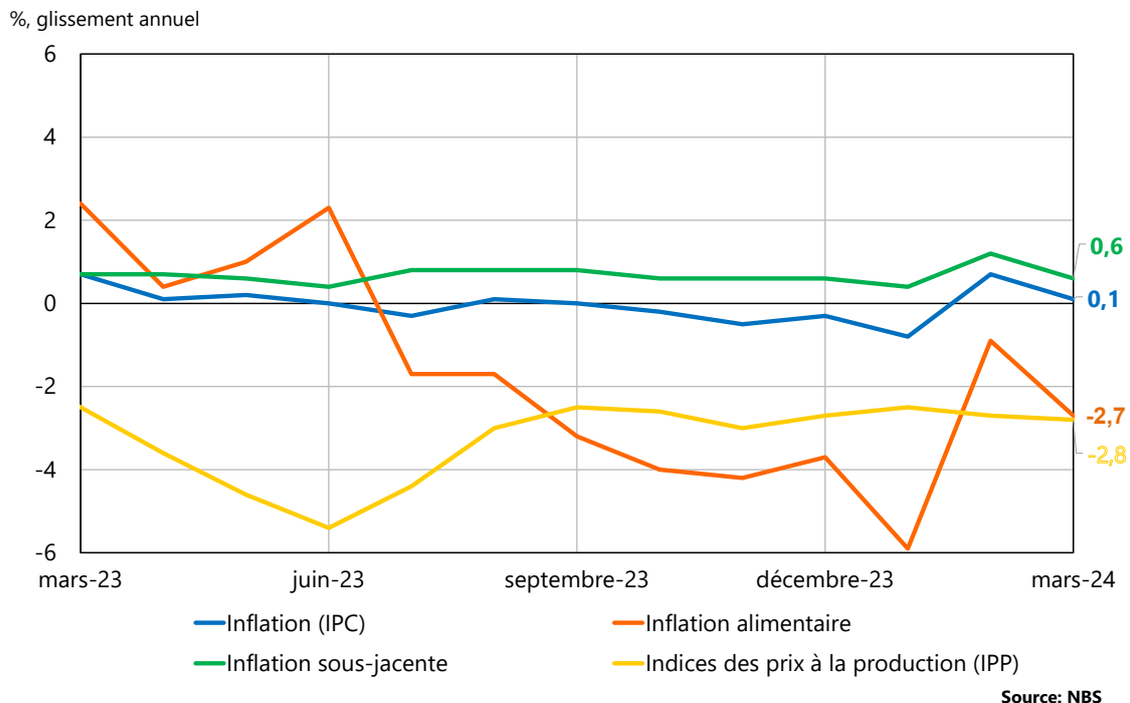
Taiwan [\(ici\)](#)

- 6 Mds USD de subventions publiques et une troisième usine en Arizona : nouveau projet d'accord entre TSMC et le gouvernement américain
- L'économie taïwanaise montre sa résilience après le séisme de Hualien, le plus important que l'île a connu en 25 ans

Chine continentale

Conjoncture

Inflation : en mars, la croissance de l'indice des prix à la consommation s'établit à 0,1 % en g.a., tandis que l'indice des prix à la production diminue de -2,8 %



En mars, l'indice des prix à la consommation (IPC) augmente de 0,1 % en g.a. Ce rythme d'inflation contraste avec celui enregistré en février (+0,7 %), qui résultait principalement de l'effet de base du nouvel an chinois. L'inflation en mars se maintient toutefois en territoire positif, principalement sous l'effet d'une baisse des prix alimentaires moins importante, à -2,7 % (contre -4,2 % en moyenne de septembre 2023 à janvier). Le prix des biens non alimentaires augmente de 0,7 % en g.a. en mars, dont 0,8 % pour le prix des services.

L'inflation sous-jacente s'élève à 0,6 % en g.a, après +1,2 % en février. Reflétant l'effet du nouvel an chinois, l'IPC diminue de 1 % en glissement mensuel.

L'indice des prix à la production (IPP) enregistre toujours une contraction (-2,8 % en g.a. en mars, après -2,7 % en février).

Risque pays : Fitch dégrade la perspective de la notation de crédit chinoise

Cette semaine, l'agence de notation Fitch a [abaissé](#) la perspective de la notation de crédit souveraine chinoise en devises à long terme, de « stable » à « négative », tout en conservant la notation A+. La perspective sur la notation de crédit d'un émetteur renseigne sur la trajectoire anticipée de cette note.

Il s'agit de la deuxième des trois grandes agences de notation à dégrader la perspective de notation chinoise, après Moody's en décembre dernier. Fitch justifie cette décision par l'augmentation des risques sur les finances publiques. D'après l'agence, les niveaux de déficits enregistrés durant la pandémie et la hausse de l'endettement associée ont érodé les marges de manœuvre budgétaires du gouvernement, alors que Fitch s'attend à ce que la politique budgétaire soit davantage mobilisée dans les années à venir pour soutenir la croissance. Cela maintiendra la dette publique sur une trajectoire de hausse, alors qu'en parallèle les risques sur les passifs implicites du gouvernements (dette des LGFV par exemple) augmentent, dans un contexte de ralentissement de la croissance nominale.

A la suite de la décision de Fitch, le ministère des finances chinois s'est [déclaré](#) « déçu », arguant notamment que l'agence ne prend pas suffisamment en compte l'effet positif de la politique budgétaire chinoise sur la croissance, alors que le déficit est « modéré et raisonnable ».

Politique monétaire : nouvelle facilité de refinancement « structurelle » de la PBoC à destination des PME innovantes

La Banque populaire de Chine (PBoC) a [annoncé](#) la mise en place une nouvelle facilité de refinancement. Cet instrument vise à encourager les institutions financières à soutenir les PME spécialisées en technologies ainsi que la mise à niveau des équipements numériques, d'automatisation, de montée en gamme, ou encore de transition environnementale dans des domaines clés.

Concrètement, 21 institutions financières agréées pourront faire des demandes à la PBoC qui leur accorde des fonds de refinancement à hauteur de 60% du montant du prêt. Elles se réfèrent à des listes d'entreprises et de projets fournies par les autorités industrielles pour décider l'accord et les conditions d'octroi des prêts.

La ligne de refinancement s'élève à 500 Mds CNY avec un taux d'intérêt de 1,75 % pour une échéance d'un an, renouvelable deux fois. Pour rappel, en avril et septembre 2022, la PBoC avait effectué le même type d'opération à conditions identiques pour un montant de 200 Mds CNY à chaque fois visant à soutenir respectivement l'innovation technologique et la mise à niveau des équipements essentiellement dans le secteur manufacturier.

Echanges et politique commerciale

Relation Chine-UE : La Commission européenne ouvre un examen préliminaire à l'encontre des opérateurs chinois du secteur de l'éolien

Le 9 avril, la Vice-Présidente de la Commission européenne et Commissaire à la concurrence, Margrethe VESTAGER, [a annoncé](#) l'ouverture d'un examen préliminaire à l'encontre des opérateurs chinois du secteur de l'éolien dans le cadre du règlement européen relatif aux subventions étrangères. Cet examen préliminaire portera sur les marchés espagnole, grec, roumain, bulgare et français. Sur la base des conclusions de cet examen, la Commission pourra choisir d'ouvrir ou non une enquête approfondie.

Le 10 avril, le chef du Bureau des recours commerciaux du ministère chinois de Commerce (MofCom) [s'est entretenu](#) avec son homologue européen à Bruxelles pour lui signifier son mécontentement concernant l'ouverture de cet examen préliminaire.

Pour rappel, le règlement relatif aux subventions étrangères, entré en vigueur en janvier 2023, est un nouvel instrument de la Commission européenne qui vise à empêcher les distorsions de marchés engendrées par des subventions étrangères dans les procédures de passation de marché public. Le Règlement « subventions étrangères » avait été utilisé pour la première fois le 16 février dernier lorsque la Commission avait annoncé l'ouverture d'une enquête approfondie à l'encontre de CRRC Qingdao Sifang Co., Ltd. – une filiale du constructeur ferroviaire chinois CRRC – dans le cadre d'une procédure de passation de marché public en Bulgarie ([voir brèves hebdomadaires du SER de Pékin – semaine du 19 février](#)).

Relation Chine-UE : La Commission européenne met à jour son rapport sur les distorsions de marché étatiques en Chine

Le 10 avril, la Commission européenne [a publié](#) son rapport actualisé sur les distorsions de marché étatiques en Chine, en y ajoutant de nouveaux secteurs – véhicules à énergie nouvelle, énergie renouvelables, semi-conducteurs, ferroviaire et équipements de télécommunication. Publié pour la première fois en 2017, ce rapport recense à la fois les distorsions de marché transversales, c'est-à-dire qui caractérisent à l'ensemble de l'économie chinoise, les distorsions des facteurs de production et les distorsions sectorielles, pour les secteurs étudiés dans le rapport.

Lors d'une conférence de presse le 10 avril 2024, le porte-parole du ministère chinois du Commerce (MofCom) [a réfuté](#) les accusations

européennes concernant l'existence de distorsions de marché étatiques en Chine, accusant par la même occasion l'Union européenne d'enfreindre les règles de l'Organisation mondiale du Commerce (OMC).

Relation Chine-France : Visite du ministre chinois du Commerce chinois WANG Wentao à Paris

Le ministre chinois du commerce WANG Wentao s'est rendu à Paris les 7 et 8 avril. Ce déplacement s'inscrit dans une série de visites européennes : Paris suivi de Bruxelles, Belgrade puis Rome.

Le 8 avril, WANG Wentao a été consécutivement reçu par le ministre chargé du Commerce extérieur, M. [Frank RIESTER](#), et le ministre de l'Économie, des Finances et de la Souveraineté industrielle et numérique, M. [Bruno LE MAIRE](#).

Le même jour, WANG Wentao a notamment rencontré le bureau national interprofessionnel du cognac (BNIC), les entreprises Pernod Ricard, LVMH, and Rémy Martin. Au cours de cet entretien, le ministre chinois a [souligné](#) que l'enquête antisubventions visant les importations de cognac ne déboucherait pas nécessairement sur des droits de douane supplémentaires.

La veille, WANG Wentao a présidé une table ronde dédiée aux exportations de véhicules électriques chinois en Europe, à laquelle ont notamment les entreprises Geely, SAIC, BYD et CATL (cf. [communiqué](#)). À cette occasion, WANG Wentao a réitéré la position de Pékin selon laquelle les accusations de subventions permettant aux constructeurs automobiles chinois d'obtenir un avantage concurrentiel déloyal sont sans fondement.

Relation Chine-US : Déplacement de la secrétaire au Trésor Janet YELLEN en Chine

La secrétaire américaine au Trésor, Janet YELLEN s'est rendue en Chine, à Guangzhou puis Pékin, du 4 au 9 avril (cf. [communiqué](#) & [communiqué](#)). Janet YELLEN a notamment rencontré le premier ministre LI Qiang, le vice-premier ministre HE Lifeng, le Gouverneur de la Banque centrale PAN Gongsheng, ainsi que le ministre des finances LAN Fo'an pour exprimer les inquiétudes américaines quant aux déséquilibres macroéconomiques chinois, à savoir la faiblesse de la consommation des ménages et le surinvestissement des entreprises, aggravés par les aides publiques à grande échelle accordées à des secteurs industriels spécifiques.

Pour contexte, il s'agit de la troisième rencontre entre Janet YELLEN et les autorités chinoises en 9 mois (juillet 2023 en Chine, novembre 2023 aux Etats-Unis). Cette visite intervient après un appel téléphonique entre les présidents américains Joe BIDEN et chinois XI Jinping, durant lequel ils déclaré vouloir stabiliser la relation bilatérale.

Relation Chine-US : Le vice-ministre du Commerce WANG Shouwen s'est entretenu avec son homologue américaine Marisa LAGO

En visite à Washington, le vice-ministre chinois du Commerce WANG Shouwen s'est entretenu le 4 avril avec la sous-secrétaire américaine au Commerce Marisa LAGO (cf [communiqué du Département du Commerce](#) & [communiqué du Ministère chinois du Commerce](#)). À cette occasion, les deux homologues ont tenu la première réunion du groupe de travail sino-américain sur les enjeux commerciaux.

Cet entretien fait suite à l'appel organisé en février dernier, lors duquel WANG Shouwen avait notamment exprimé ses inquiétudes quant à de potentiels contrôles américains sur la fourniture de services de *cloud*. Au cours de l'entretien du 4 avril, WANG Shouwen a fait part des préoccupations chinoises concernant les droits de douane américains et les enquêtes *Section 301* à l'encontre de la Chine, la politisation des questions commerciales au titre de la sécurité nationale, les sanctions américaines visant des entreprises chinoises, les restrictions sur les investissements américains à l'étranger et le traitement inéquitable des entreprises chinoises aux États-Unis.

Pour sa part, Marisa LAGO a rappelé les inquiétudes américaines au sujet des défis liés aux flux de données transfrontaliers pour les entreprises américaines opérant en Chine, au manque de transparence réglementaire dans le pays, ainsi qu'aux surcapacités dans « une série de secteurs industriels chinois ».

Développement durable, énergie et transports

Bâtiments : Plan d'action pour réduire les émissions et la consommation énergétique du secteur du bâtiment

Le 15 mars, la NDRC et le MoHURD ont [publié](#) un plan d'action à 2025 pour « accélérer la promotion des économies d'énergie et la réduction des émissions carbone dans le secteur de la construction ». D'ici 2025, des standards verts devront être appliqués à tous les nouveaux bâtiments urbains, les rénovations énergétiques devront concerner 200 millions m2 supplémentaires de bâtiments (par rapport à 2023), les bâtiments de très basse consommation devront aussi concerner 200 millions de m2 supplémentaires, l'électricité devra représenter 55 % de la consommation énergétique, les EnR devront représenter 8 % de l'électricité. Le plan évoque aussi l'amélioration de la démolition des bâtiments, de la comptabilisation de la consommation d'énergie et des émissions, le développement de la R&D pour les technologies bas carbone, et appelle à renforcer le soutien politique et financier. Pour rappel, les bâtiments représentaient en 2021 36-38 % de la consommation énergétique et des émissions carbone chinoises. Le 14^{ème} Plan Quinquennal pour les bâtiments a pour objectif de rénover 350 millions de m2 de bâtiments existants et de construire 50 millions de m2 de nouveaux bâtiments à faible émission.

Eolien : Stratégie d'internationalisation des fabricants chinois via leurs filiales

Trivium rapporte une stratégie d'internationalisation des fabricants d'éoliennes chinois, qui consiste à utiliser leurs filiales étrangères pour étendre plus facilement leur présence à l'international. Par exemple, le leader chinois Goldwind, utilise sa filiale Vensys, équipementier allemand de pointe racheté par Goldwind en 2008, pour fournir des turbines au Japon, en Corée, en Grèce. TCL Zhonghuan, le deuxième producteur mondial de *wafers*, utilise Maxeon, un producteur de modules qu'il co-détient avec TotalEnergies et BlackRock, pour s'étendre aux USA. Un [article](#) du People's Daily, média étatique, souligne d'ailleurs les réussites et les bénéfices apportés par des fabricants chinois de technologies vertes dans leur expansion à l'international, et soutient que « des pays comme l'Ouzbékistan et le Laos demandent l'aide de la Chine pour leur transition énergétique, tandis que l'Europe et les USA érigent des obstacles ».

Energie : Étude sur le rôle potentiel des financements chinois dans la transition énergétique en Afrique

Selon un [rapport](#) du *Global Development Policy Center* de la *Boston University*, la Chine pourrait être motrice dans la transition énergétique de l'Afrique, si elle bascule ses prêts, son commerce et ses IDE vers les énergies renouvelables. Les prêts chinois des institutions financières de développement (CHEXIM et *China Development Bank*) pour les EnR n'ont représenté que 2 % des 52 Mds USD de prêts énergétiques de 2000 à 2022 (les prêts énergétiques représentent 1/3 de l'ensemble des prêts), alors que les énergies fossiles en ont représenté 50 %. Entre 2000 et 2022, 89 % des exportations africaines en Chine concernent les secteurs extractifs, notamment le pétrole, le cuivre, le minerai de fer, l'aluminium. Cependant, le rapport souligne aussi le rôle des investissements chinois dans l'électrification du continent (soutenue surtout par CHEXIM et CDB), dans l'introduction des EnR (soutenue par les investisseurs) et dans le développement d'une filière exploration-extraction-exportation.

L'engagement chinois a aidé les pays africains à surmonter les goulets d'étranglement en matière d'infrastructures, mais il a reproduit des schémas commerciaux dans lesquels l'Afrique échangeait ses ressources naturelles contre des produits finis, schéma qui pourrait être modifié avec une coopération axée sur la transition énergétique, toujours selon le rapport. Pour rappel, le commerce entre Chine et Afrique est passé de 12 Mds USD en 2000 à 260 Mds USD en 2022.

Electricité : 44 % de l'électricité échangée sur les marchés était issue d'EnR en 2023

[Caixin](#) rapporte par ailleurs que 44 % de l'électricité échangée sur les marchés en Chine en 2023 était issue d'éolien et de solaire (22 % en 2021, 32 % en 2022), une augmentation due à la hausse massive des capacités installées renouvelables. Dans certaines provinces comme le Gansu, le prix de l'électricité verte est ainsi plus faible que celui de l'électricité au charbon. Pour rappel, le programme de transactions d'électricité verte a été lancé en septembre 2021, dans le but de stimuler la production et la consommation d'électricité verte. Chaque MWh d'électricité verte (éolienne ou solaire sans subventions ou ayant atteint la parité réseau, y compris le distribué) produit se voit attribuer un « Certificat Vert d'Electricité绿色电力证书 » unique sous forme électronique qui peut être échangé sur le marché et qui permet de comptabiliser la consommation d'électricité verte.

Hydrogène : Le premier train urbain à hydrogène entièrement développé en Chine a complété ses essais

Brève publiée dans les brèves nouvelles énergies en Chine

Ce train a été développé de manière entièrement indépendante par une filiale de l'entreprise d'Etat CRRC à Changchun, la capitale provinciale du Jilin (Nord Est du pays). Il avait été dévoilé pour la première fois en mai 2023 ([voir brèves du 15 mai 2023](#)). Les essais ont eu lieu cette semaine, le train a

atteint une vitesse de 160 km/h et des essais de fonctionnement dans différentes conditions ont été menées sur les installations de CRRC. Selon les données de la démonstration, la consommation énergétique moyenne du train est de 5 kWh/km. D'autres projets de démonstration de cette technologie existent dans le monde : le Mireo Plus H de l'allemand Siemens, le Coradia iLint du français Alstom, le FLIRT H2 du suisse Stadler (ce dernier présentant des performances inférieures aux deux autres).

Aviation civile : les compagnies aériennes américaines appellent l'administration Biden à ne pas approuver de vols supplémentaires des compagnies chinoises

Dans [une lettre](#) adressée au secrétaire d'Etat américain Blinken et au ministre des transports Buttigieg, les compagnies aériennes américaines et les syndicats de l'aviation ont demandé à l'administration Biden de suspendre l'approbation de vols supplémentaires entre la Chine et les États-Unis en raison des « politiques anti-concurrentielles du gouvernement chinois ». Ils affirment que les compagnies chinoises bénéficient d'un avantage injuste en utilisant l'espace aérien russe pour certains vols et en profitant de certaines protections découlant de leurs relations avec le gouvernement chinois.

En février dernier, le ministère américain des Transports avait émis un décret autorisant l'exploitation de 50 vols aller-retour directs par semaine entre la Chine et les États-Unis par des compagnies aériennes chinoises, contre 35 auparavant (voir [Brèves hebdomadaires du SER de Pékin - Semaine du 26 février 2024](#)).

Hong Kong et Macao

Hong Kong

Technologie : réduction des taxes sur la propriété intellectuelle pour stimuler l'IA

Paul CHAN, Secrétaire aux Finances, a récemment annoncé une réduction significative des taxes sur les bénéfices provenant de la propriété intellectuelle (PI). Les taux seront ainsi réduits de 16,5 % à 5 %, visant à encourager les investissements dans la PI et à stimuler l'innovation dans la RAS. Cette mesure s'inscrit dans les efforts du gouvernement pour faire de Hong Kong un « Centre régional de la propriété intellectuelle », expression employée par John LEE lors de sa dernière *Policy Address*. Paul CHAN a également souligné la volonté du gouvernement de poursuivre les réformes législatives afin d'accélérer les avancées en matière d'intelligence artificielle (IA). Il a relevé l'importance de renforcer la coopération avec la *China National Intellectual Property Administration* pour améliorer la formation des examinateurs de brevets (*patent examiner*) et harmoniser les critères et les processus liés à la propriété intellectuelle.

En renforçant sa législation en matière de propriété intellectuelle, le gouvernement vise à favoriser le développement des industries innovantes, notamment les acteurs de l'IA, et à renforcer la position de Hong Kong en tant que hub d'innovation et de PI dans la région.

Attractivité : HSBC organise un *Global Investment Summit*

HSBC a organisé cette semaine le *Global Investment Summit*, réunissant plus de 2 800 professionnels du secteur financier, pour discuter des enjeux économiques régionaux actuels. Auparavant organisé par Crédit Suisse, racheté l'année dernière par le groupe UBS, cet événement a accueilli des membres du gouvernement tels que John LEE ou Paul CHAN, ainsi que des membres des autorités monétaires hongkongaises telles que la *Hong Kong Monetary Authority* et la *Securities and Future Commission*, dans le but de « rassurer » les participants quant à l'avenir de la RAS. Ce sommet s'inscrit dans une longue série d'événements organisés par ou en collaboration avec le gouvernement pour redorer le statut de Hong Kong en tant que hub financier international. Les interventions lors des conférences ont généralement adopté un ton positif, en mettant en avant les opportunités de développement telles que la Finance verte, la *Fintech* et les relations entre l'Asie et le Moyen-Orient, et en abordant peu les difficultés économiques auxquelles la région est confrontée, notamment celles liées à la conjoncture chinoise et aux tensions géopolitiques.

Le communiqué de presse [ici](#).

IPO : HKEX veut se tourner vers l'Indonésie et l'Arabie Saoudite

Après une année décevante pour le marché des introductions en bourse à Hong Kong (73 en 2023 contre 218 en 2018), Bonnie CHAN, récemment nommée PDG de HKEX (*Hong Kong Exchanges and Clearing*), a annoncé cette semaine son intention de se tourner davantage vers les pays de l'ASEAN et du Moyen-Orient, en privilégiant en premier lieu les entreprises indonésiennes et saoudiennes, plutôt que de s'appuyer uniquement sur son partenaire historique, la Chine. Les difficultés économiques auxquelles sont confrontées les entreprises chinoises se traduisent en effet par une baisse significative des *IPO* à Hong Kong, mais aussi en Chine continentale (avec 30 *IPO* au T1-2024 contre 68 au T1-2023).

Retour au sommaire [ici](#)

Taiwan

6 Mds USD de subventions publiques et une troisième usine en Arizona : nouveau projet d'accord entre TSMC et le gouvernement américain

[TSMC](#) et le [département américain du Commerce](#) ont annoncé ce lundi avoir signé un protocole d'accord préliminaire non contraignant prévoyant jusqu'à 6,6 Mds USD de financements directs et 5 Mds USD de prêts dans le cadre du *CHIPS and Science Act*. TSMC a parallèlement annoncé son ambition de construire une troisième usine en Arizona, portant ainsi l'investissement total dans l'Etat à 65 Mds USD.

Les deux usines actuellement en construction produiront respectivement des puces de 4 et 2nm et entreront en service en 2025 et 2028. Une fois le projet confirmé, la troisième usine, dont les opérations commenceraient vers la fin de la décennie, devrait utiliser des processus 2nm ou moins.

A travers cet investissement, le gouvernement américain espère sécuriser son approvisionnement en puces servant aux technologies émergentes (intelligence artificielle, calcul de haute performance, 6G, mobilité électrique, IoT, etc.). Les investissements cumulés de TSMC représentent en outre la création de 6 000 emplois directs et 20 000 postes supplémentaires dans le secteur de la construction.

Ces nouvelles annonces confirment le dynamisme des activités de TSMC, dont la construction d'une [nouvelle usine japonaise](#) démarrera à Kikuyo en fin d'année. Les observateurs anticipent une [croissance de 21 à 26%](#) des ventes du groupe en 2024, qui devraient reposer au long terme sur les technologies 3 et 5nm.

L'économie taïwanaise montre sa résilience après le séisme de Hualien, le plus important que l'île a connu en 25 ans.

Un rapport de l'agence de notation américaine [Moody's](#) anticipe un impact économique « minimal » suite au séisme de magnitude 7,2 survenu la semaine dernière à Hualien en raison principalement de l'absence d'industries stratégiques dans la région de l'épicentre ainsi que du fort degré de préparation des entreprises taïwanaises à ce genre d'événements. Sur la côte ouest, l'économie s'est en effet très rapidement remise en marche. Les usines de semi-conducteurs se sont pour la plupart arrêtées une demi-journée voire une journée entière avant de reprendre leurs activités habituelles, la plupart des machines et infrastructures étant programmées pour [s'arrêter automatiquement](#) en cas de séisme de magnitude 4 ou plus. Ainsi, [70%](#) des usines de TSMC avaient repris leur production le lendemain du tremblement de terre.

Plusieurs acteurs de l'industrie des semi-conducteurs, à l'instar de Morris Chang, fondateur de TSMC, ont mentionné le rôle clé de la culture

taïwanaise du travail dans le relèvement rapide de l'économie après le séisme. En effet, les techniciens de maintenance ont su se montrer disponibles et ont travaillé lors des jours fériés du Qingming (nettoyage des tombes).

L'industrie touristique du comté de Hualien craint des répercussions économiques suite au tremblement de terre. Les faibles taux d'occupation hôteliers (l'association de tourisme projette [10%](#) pour avril) ont conduit nombre d'établissements à cesser temporairement leurs activités, à l'instar du [Château de Chine](#) de Hualien, dont près de 90 employés ont perdu leur emploi suite au séisme. On estime ainsi que l'industrie touristique de Hualien pourrait subir 5,3 Mds TWD de pertes sèches sur le seul mois d'avril 2024 (166 MUSD). Les professionnels du tourisme de la région attendent du gouvernement de l'aide financière et des subventions incitatives à destination des touristes pour relancer l'attractivité de la région.

Retour au sommaire [ici](#)

La direction générale du Trésor est présente dans plus de 100 pays à travers ses Services économiques.
Pour en savoir plus sur ses missions et ses implantations :
www.tresor.economie.gouv.fr/tresor-international

Responsable de la publication : Service économique de Pékin
christian.gianella@dgtrésor.gouv.fr, hannah.fatton@dgtrésor.gouv.fr

Rédaction : SER de Pékin

Abonnez-vous : laureen.calcat@dgtrésor.gouv.fr