

BRÈVES ÉCONOMIQUES

Chine & Mongolie

Une publication du SER de Pékin
Semaine du 15 janvier 2024

Chine continentale

Conjoncture [\(ici\)](#)

Activité : portés par l'effet de base, les indicateurs économiques restent en demi-teinte pour le mois de décembre

Immobilier : pas d'amélioration des principaux indicateurs conjoncturels

Crédit et masse monétaire : à la fin de l'année 2023, l'encours de financement de l'économie augmente de 9,5 % en g.a

PIB : croissance de 5,2 % en 2023

Banque et finance [\(ici\)](#)

Financement de l'innovation : mesures visant à renforcer les prêts aux entreprises technologiques

Marché boursier : les indices continuent à baisser

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

Commerce extérieur : Li Qiang s'est rendu au Forum économique de Davos

Relation Chine-Suisse : modernisation de l'accord de libre-échange

Industrie et numérique [\(ici\)](#)

Economie numérique : nouvelles initiatives locales en faveur du développement de l'économie des données

Semi-conducteurs : le fondeur sud-coréen SK Hynix prévoit de moderniser sa fonderie installée à Wuxi

Propriété intellectuelle : entrée en vigueur de nouveaux textes en matière de droit des brevets

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

Industrie verte : La NDRC publie son catalogue pour l'ajustement de la structure industrielle en poussant pour une industrie haut de gamme, intelligente et verte

Énergie : l'expansion du secteur pétrochimique chinois affecte les industries pétrolières et pétrochimiques mondiales

Énergie : Plan d'action pour le développement « vert, à faible émissions et de haute qualité » des chaudières au charbon

Climat : révision des règlements de gestion sur les substances appauvrissant la couche d'ozone

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

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

Forum économique mondial : P. CHAN, Secrétaire aux Finances, en déplacement à Davos

Attractivité : Hong Kong gagne 15 places dans le classement de ECA International concernant la qualité de vie des expatriés

Macao [\(ici\)](#)

Industrie du jeu : fin des courses de chevaux à Macao à partir du 1er avril 2024

Commerce : Ouverture des Galeries Lafayette Macau le 26 janvier

Taiwan [\(ici\)](#)

IDE : baisse des investissements étrangers à Taiwan sur l'ensemble de l'année 2023

Mongolie [\(ici\)](#)

Economie : En 2023, le compte de capital de la Mongolie a enregistré un bénéfice de 116,14 M USD sur l'ensemble de l'année.

Chine continentale

Conjoncture

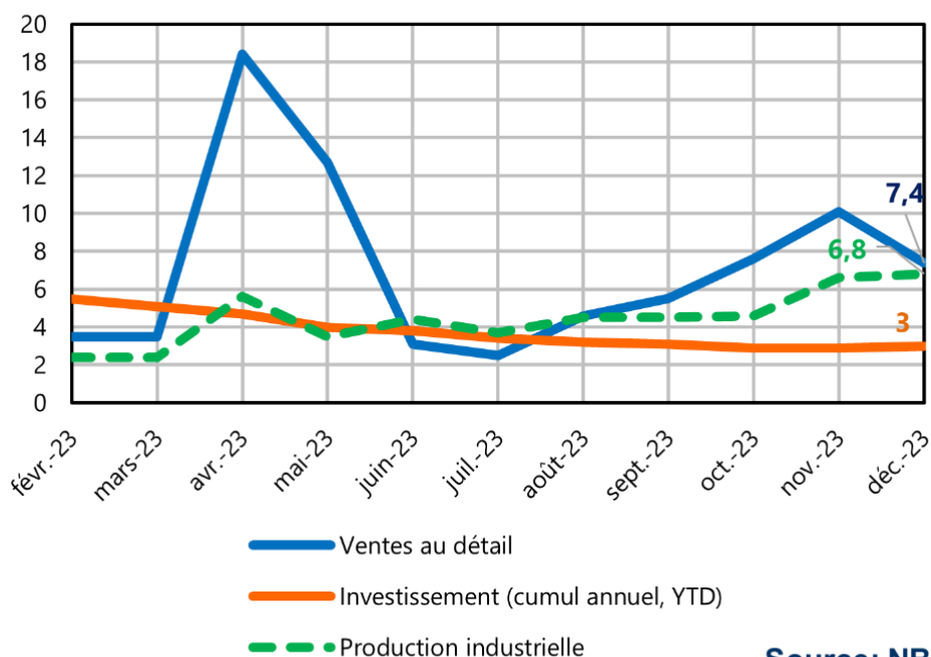
Activité : portés par l'effet de base, les indicateurs économiques restent en demi-teinte pour le mois de décembre.

Le Bureau National des Statistiques (NBS) a publié le 17 janvier les chiffres d'activité pour le mois de décembre 2023 : [les ventes au détail](#) augmentent de 7,2 % en g.a. sur l'ensemble de l'année et 7,4 % en g.a. en décembre, [l'investissement](#) augmente de 3,0 % en g.a. sur l'ensemble de l'année, et [la production industrielle](#) (en valeur ajoutée) augmente de 4,6 % sur l'ensemble de l'année et 6,8 % en g.a. en décembre.

Le [taux de chômage](#) urbain officiel est de 5,1 % en décembre. Pour rappel, ce taux n'offre qu'une vision imparfaite du marché du travail, certaines estimations portant à 50 % la part de la population exclue de cette statistique (travailleurs migrants, travailleurs ruraux notamment).

Principaux indicateurs mensuels de conjoncture

%, en g.a.



Croissance en g.a. d'une sélection d'indicateurs tirés des ventes au détail, de la production industrielle, et des investissements

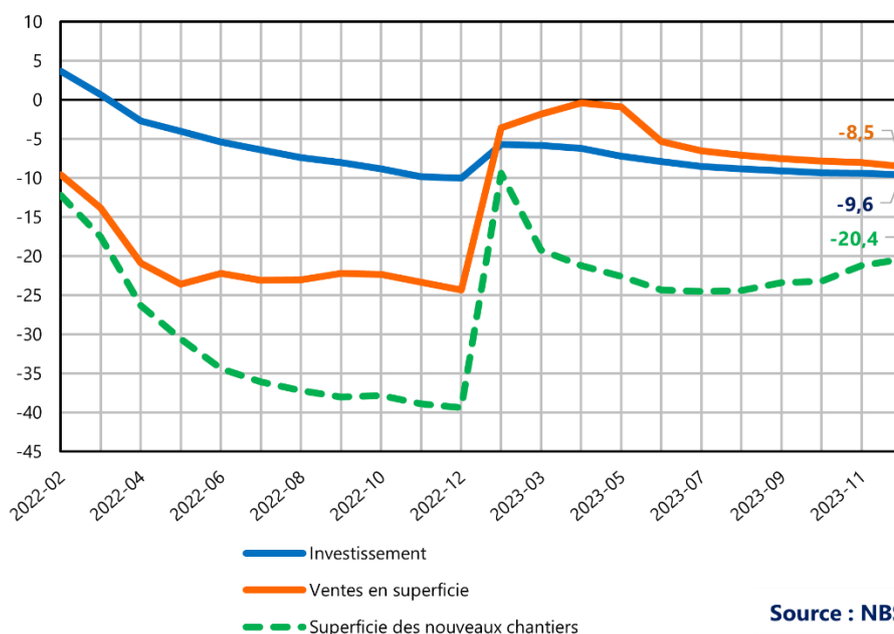
		En DEC	En 2023	En 2022
Ventes détail	au			
	Restauration	30 %	20,4 %	-6,3 %
	Alimentation	5,8 %	5,2 %	8,7 %

	Tabac & Alcool	8,3 %	10,6 %	2,3 %
	Automobiles	4,0 %	5,9 %	0,7 %
Production industrielle	Secteur manufacturier	7,1 %	5,0 %	3,0 %
	Secteur public	7,3 %	5,0 %	3,3 %
	Automobiles	20 %	13 %	6,3 %
	<i>Dont</i> VEN (en unités produites)	43,7 %	30,3 %	97,5 %
Investissement (g.a., cumul de janvier à date)	Secteur public	-	6,4 %	10,1 %
	Secteur privé (dont immo)	-	-0,4 %	0,9 %
	Secteur manufacturier	-	6,5 %	9,1 %
	<i>Dont</i> automobile	-	19,4 %	12,6 %

Immobilier : pas d'amélioration des principaux indicateurs conjoncturels

Depuis le deuxième trimestre, la plupart des indicateurs relatifs au secteur immobilier sont en baisse.

Evolution des principaux indices conjoncturels dans le secteur immobilier (% , g.a.)



Les fonds disponibles pour les promoteurs baissent de 13,6 % sur l'ensemble de l'année, contre -25,9 % à l'année 2022.

S'agissant des prix de vente, ils sont en baisse en glissement mensuel dans tous les classements de ville, pour le neuf et l'ancien. En glissement annuel, il est seulement en hausse pour le neuf dans les villes de rang 2, de 0,1 %. A noter que le prix est en baisse pour le neuf dans les villes de rang 1 pour la première fois depuis longtemps.

NB : Ces données sur les prix ne reflèteraient pas la réalité du marché, le fort encadrement des régulateurs (parfois contourné par les vendeurs via des remises en nature) et l'absence de transactions empêchant la formation correcte des prix.

Crédit et masse monétaire : à la fin de l'année 2023, l'encours de financement de l'économie augmente de 9,5 % en g.a.

La croissance de [l'encours de financement de l'économie](#) (« *Total social financing* », TSF) à la fin de l'année 2023 s'établit à 9,5 % en g.a. (+9,6 % en 2022). L'encours des prêts bancaires en RMB, le composant principal du TSF (avec 62,5 % du total), augmente de 10,4 % en g.a. (+10,9 % en 2022).

Détail de la composition du TSF (en Mds RMB)

Libellé	Montant fin 2023	Croissance en g.a.	Montant fin 2022	Croissance en g.a.
<i>Total Social Financing</i>	378 090	9,5 %	344 210	9,6 %
Crédits bancaires	235 480	10,4 %	212 430	10,9 %
Obligations gouvernementales	69 790	16 %	60 190	13,4 %
Obligations des entreprises	31 110	0,3 %	31 010	3,6 %
M1	68 050	1,3 %	67 170	3,7 %
M2	292 270	9,7 %	266 430	11,8 %
Dépôts en RMB	284 260	10 %	258 500	11,3 %

PIB : croissance de 5,2 % en 2023

Le PIB chinois enregistre une croissance de 5,2 % en 2023, après 3 % en 2022. La consommation, qui profite de l'effet de base d'une année 2022 affectée par les restrictions sanitaires, représente l'essentiel de la contribution à la croissance annuelle (+4,3 points), tandis que l'investissement contribue à hauteur d'1,5 point. Les exportations nettes contribuent négativement à hauteur de 0,6 point.

Le secteur tertiaire enregistre la croissance la plus forte, à 5,8 %. Le secteur secondaire progresse de 4,7 %, tandis que le secteur primaire croît de 4,1 %.

Au T4, la croissance du PIB en g.a. est de 5,2 % (après 4,9 % au T3). La croissance a ralenti au 4ème trimestre, avec une variation en glissement trimestriel de 1 %, contre 1,5 % au T3. [Retour au sommaire ici](#)

Banque et finance

Financement de l'innovation : mesures visant à renforcer les prêts aux entreprises technologiques

Le 12 janvier, l'autorité bancaire (*National Financial Regulatory Administration*, NFRA) a publié une « Circulaire pour renforcer les services financiers des entreprises technologiques sur l'ensemble du cycle de vie ». Les principaux points, dont les implications pratiques ne sont pas toujours claires, sont les suivants :

- Etablir des « filiales fintech » dans les régions riches en ressources scientifiques et technologiques ;
- Améliorer la tolérance aux créances douteuses pour les prêts scientifiques et technologiques ;
- Etablir des « modèles d'évaluation du crédit » des entreprises technologiques ;
- Encourager les prêts aux entreprises technologiques en démarrage ;
- Optimiser les services financiers destinés aux entreprises en phase de croissance ;
- Améliorer les services financiers aux entreprises technologiques matures/bien développées en proposant des solutions d'assurance renforcées ;
- Aider les entreprises technologiques à accroître leurs investissements en R&D et améliorer l'efficacité du financement gagé sur la propriété intellectuelle ;

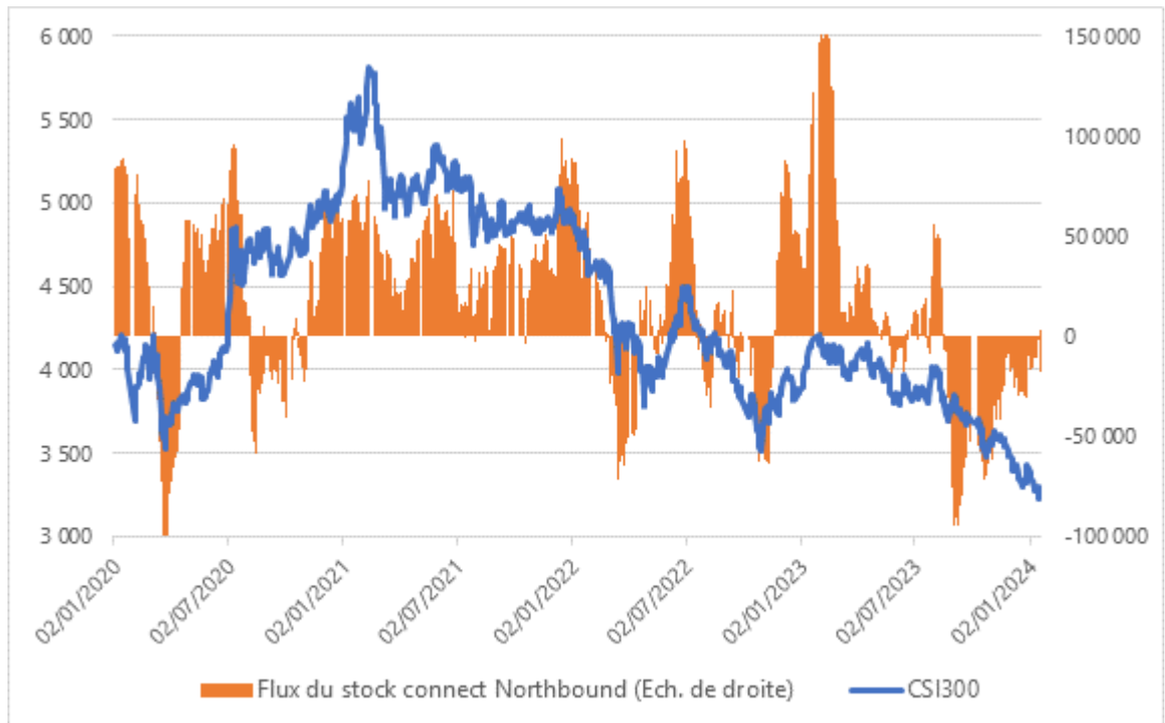
Marché boursier : les indices continuent à baisser

Cette semaine, les indices boursiers continuent d'enregistrer une baisse générale. A Hong Kong, l'indice HSCEI baisse de 6,5 %. Les indices Star Market, BSE et HSCEI baissent de plus de 10 % depuis le début de l'année.

S'agissant du stock connect, les marchés chinois continuent d'enregistrer des sorties nettes de capitaux importantes, d'un montant de 23,5 Mds RMB, après des sorties nettes de 8 Mds RMB la semaine dernière.

	CSI 300	SSE	SZSE	ChiNext	STAR Market 50	BSE 50	HSCEI
De 15 à 19 JAN	-0,4%	-1,7%	-2,3%	-2,6%	-1,7%	4,0%	-6,5%
Depuis le 1er JAN	-4,7%	-4,8%	-7,7%	-9,3%	-10,2%	-10,7%	-11%

Evolution de l'indice CSI 300 et des flux de capitaux par le *stock connect*



Retour au sommaire [ici](#)

Echanges et politique commerciale

Commerce extérieur : Li Qiang s'est rendu au Forum économique de Davos

Le premier ministre chinois, Li Qiang, s'est rendu à Davos en Suisse pour participer au Forum économique mondiale. Dans [son discours](#), Li Qiang a rappelé l'attachement de la Chine au respect des normes commerciales internationales. Le Premier ministre chinois s'est engagé à réduire les restrictions aux investissements étrangers et à garantir le traitement national aux entreprises à capitaux étrangers.

Lors de son déplacement à Davos, Li Qiang a également évoqué le développement de l'intelligence artificielle comme devant être le plus inclusif possible, sans être uniquement réservé « aux pays riches ». Cette déclaration fait écho à la « Global AI Initiative » dévoilée par Pékin en marge du dernier sommet BRI d'octobre dernier ([voir les brèves du SER de Pékin – semaine du 16 octobre 2023](#)). La Chine y appelait déjà la communauté internationale à faire preuve de « respect mutuel » dans le développement de l'intelligence artificielle, suggérant que toutes les nations, « indépendamment de leur taille, de leur puissance ou de leur système social », devraient avoir des « droits égaux » en matière de développement de l'IA. Li Qiang a également appelé à renforcer les échanges de technologies.

En marge du Forum, le Premier ministre chinois s'est notamment entretenu avec la Présidente de la Commission européenne, Ursula von der Leyen. Selon Bloomberg, les deux parties auraient évoqués leurs différends commerciaux, en particulier l'enquête européenne sur les importations européennes de véhicules électriques et l'enquête chinoise sur les importations de brandy depuis l'UE.

Relation Chine-Suisse : modernisation de l'accord de libre-échange

Le 15 janvier 2024, la Chine et la Suisse [ont convenu](#) de lancer rapidement des négociations sur la modernisation de leur accord de libre-échange à l'occasion de la visite du premier ministre Li Qiang pour le Forum économique de Davos. Le commerce bilatéral entre la Suisse et la Chine s'est élevé à 54 Mds USD sur les onze premiers mois de 2023 selon les [douanes chinoises](#).

Pour rappel la Suisse a mis en place un accord de libre-échange avec la Chine 2013.

Retour au sommaire [ici](#)

Industrie et numérique

Economie numérique : nouvelles initiatives locales en faveur du développement de l'économie des données

Les provinces du Yunnan, du Sichuan, du Hebei, du Jiangsu et du Qinghai sont à présents dotées d'un bureau provincial en charge des données numériques, de même que la municipalité de Shanghai. La création d'autres bureaux locaux serait prévue afin d'accompagner la promotion de l'économie numérique au niveau provincial d'ici fin 2024.

En mars 2023, le gouvernement chinois annonçait la création d'un Bureau National des Données (NDB), placé sous la tutelle de la Commission nationale pour le développement et la réforme (NDRC), et théoriquement chargé de coordonner la gouvernance des questions relatives aux données ([voir les brèves du SER de Pékin – semaine du 6 mars 2023](#)). Dans les faits, cette fonction est partagée avec l'Administration chinoise du cyberspace (CAC), en charge du contrôle des contenus et de la cybersécurité. La création de bureaux provinciaux constitue une nouvelle étape dans l'opérationnalisation du NDB, après la récente inauguration de son siège à Pékin et la nomination de plusieurs dirigeants.

En parallèle, des initiatives locales émergent pour faciliter la mise en conformité des acteurs économiques qui échangent des données numériques avec l'étranger. Les zones de libre-échanges (ZLE) sont incitées à créer des procédures et centres de services dédiés pour la facilitation des échanges données transfrontalières ; c'est déjà le cas dans la ZLE de Daxing (Pékin) au profit des entreprises pharmaceutiques implantées. En décembre dernier, la ZLE de Lingang (Shanghai) a inauguré le « Lingang International Data port », premier du genre en Chine, afin de développer les échanges transfrontaliers de données.

Semi-conducteurs : le fondeur sud-coréen SK Hynix prévoit de moderniser sa fonderie installée à Wuxi

Selon des informations de la presse sud-coréenne rapportées par [Technode](#), SK Hynix souhaiterait orienter son usine de Wuxi vers la production de puces DRAM de 4^{ème} génération, dans le but de maintenir sa part de marché sur ce type de puces. Pour rappel, les puces DRAM sont utilisées pour stocker les données ou le code des programmes nécessaires au fonctionnement des ordinateurs portables, smartphones et serveurs. SK Hynix assure déjà à Wuxi près de 40 % de sa production de puces DRAM, soit 13 % du volume mondial de production de puces DRAM.

[En mai dernier](#), les restrictions impulsées par les États-Unis avaient failli avoir raison du projet de SK Hynix de modernisation de sa fonderie de Wuxi. En octobre 2023, Washington a toutefois maintenu pour Samsung, Intel, SK Hynix et TSMC le régime dérogatoire introduit en octobre 2022 au profit de ces acteurs, autorisés à poursuivre leurs projets de modernisation de leurs capacités chinoises de production de puces ([voir les brèves du SER de Pékin – semaine du 16 octobre 2023](#)). Le marché chinois du semi-conducteur demeure attractif pour les principaux fondeurs mondiaux ; pour l'année 2023, la valeur du marché chinois est de 349,4 Mds USD.

Propriété intellectuelle : entrée en vigueur de nouveaux textes en matière de droit des brevets

Après plus de deux années de réflexions et de travaux, la CNIPA a récemment publié le Règlement d'application de la loi chinoise sur les brevets ainsi que les Directives d'examen des brevets. Le Règlement entrera en vigueur le 20 janvier 2024. Quant aux Directives d'examen, elles ont fait l'objet d'amendements progressifs au cours des années passées, progressivement mis en œuvre par les examinateurs de la CNIPA.

Ces documents, qui sont des compléments nécessaires à la loi sur les brevets amendée en 2021, apportent de nombreux changements. Précisions sur les modalités de dépôts de dessins et modèles (*design patents*), sur la possibilité de demander un examen différé ou encore sur le calcul des extensions de la période de protection des brevets (dans le domaine pharmaceutique notamment) sont quelques exemples de la longue liste des évolutions à noter.

Parmi les changements, un point très remarqué porte sur l'introduction d'un nouveau fondement de rejet et d'invalidation de brevets (d'invention ou de design mais également de modèles d'utilité). En effet, la CNIPA aura désormais la possibilité de rejeter une demande de brevet en cas de mauvaise foi de son déposant (par exemple en cas de dépôt d'un brevet qui n'aurait pas pour finalité réelle de protéger un travail inventif ou créatif). Ce motif pourra aussi servir de base à une demande d'invalidation de brevet et les déposants de mauvaise foi s'exposeront à des sanctions administratives.

Les Directives d'examen ouvrent par ailleurs des perspectives quant à la brevetabilité d'inventions reposant sur des algorithmes ou le big data, à la condition qu'ils soient associés à la structure interne de systèmes informatiques et qu'ils apportent des améliorations à la performance interne de ces derniers.

Le Règlement d'application de la loi sur les brevets est accessible [ici](#) (en chinois uniquement). Les Directives d'examen sont accessibles [ici](#) (en chinois uniquement).

Retour au sommaire [ici](#)

Développement durable, énergie et transports

Industrie verte : La NDRC publie son catalogue pour l'ajustement de la structure industrielle en poussant pour une industrie haut de gamme, intelligente et verte

La NDRC a [publié](#) le catalogue 2024 révisé pour l'ajustement de la structure industrielle. C'est la 5^{ème} édition de ce catalogue (auparavant 2005, 2011, 2013, 2019). L'édition 2024 [incite](#) à : i) accélérer **l'innovation, la montée en gamme, la numérisation et le verdissement** de l'industrie, ii) consolider la position de la Chine dans ses industries fortes et **résoudre les problèmes de surcapacités**, iii) **résoudre les faiblesses de l'industrie chinoise** (indépendance scientifique et technologique, sécurisation de l'approvisionnement en ressources stratégiques, sécurité alimentaire énergétique), iv) promouvoir le **secteur des services**, v) encourager la **standardisation**, la conservation et l'efficacité énergétiques, la réduction carbone.

Les processus, technologies et produits dans les différents secteurs industriels sont divisés en trois catégories : **encouragés** (investissements encouragés), **restreints** (nouvelles constructions prohibées, constructions existantes doivent être améliorées), **éliminés** (investissements prohibés). Ceux qui "*ne respectent pas les lois et les règlements en vigueur, posent des enjeux sécuritaires, entraînent un gaspillage important des ressources et une pollution de l'environnement et entravent la réalisation du double objectif en matière d'émissions de carbone*" doivent être éliminés.

Ci-dessous un [tableau récapitulatif](#) des principaux changements depuis l'édition de 2019 :

Encouragés	Restreints	Éliminés
<ul style="list-style-type: none">- lignes de transmission de 100 kV+- nouvelles formes de stockage de l'énergie- intégration source d'énergie / réseau / charge / stockage et projets multiénergie- éoliennes offshore de plus de 15MW, offshore flottant, aimants permanents- hydrogène par électrolyse de l'eau, production, transport par pipeline, stockage à haute densité gazeux / liquide / solide, stations de recharge, véhicule à hydrogène, cellules hydrogène de nouvelles générations, hydrogène vert et de sous-produits industriels, couplage hydrogène et électricité,	<ul style="list-style-type: none">- centrales à charbon qui ne répondent pas aux exigences "d'émissions ultra-faibles"- renforcement des standards d'intensité carbone pour les chaudières à charbon	<ul style="list-style-type: none">- chaudières au charbon peu efficaces éliminées dans certaines zones prioritaires pour la pollution de l'air

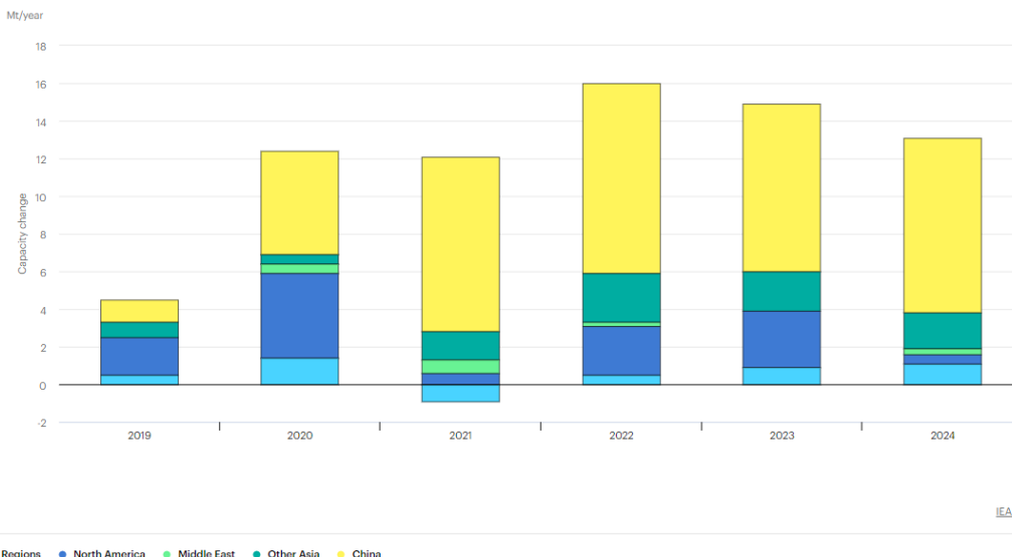
<ul style="list-style-type: none">- silicium pour les PV, matériaux de construction PV, solaire CSP- CCUS- navires à énergie verte- contrôle des polluants de l'air et réduction des émissions carbone, technologies de surveillance de la pollution dans les parcs industriels		
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

Energie : l'expansion du secteur pétrochimique chinois affecte les industries pétrolières et pétrochimiques mondiales

Un [article de l'AIE](#) décrit **l'expansion sans précédent du secteur de la pétrochimie en Chine** (construction d'usines pétrochimiques et augmentation de la production de fibres synthétiques et de plastiques), avec un impact global : i) **déplace la demande de pétrole et de dérivés pétroliers vers la Chine** (importations record de pétrole brut en 2023, + 11 % en g.a.), ii) **réduit les importations chinoises de produits pétrochimiques** intermédiaires et finaux (propane, éthane, plastiques, fibres synthétiques) en provenance du Moyen-Orient et d'Asie alors qu'elle en est le plus grand importateur (les USA représentent $\frac{3}{4}$ des importations chinoises en 2023), iii) crée une **concurrence féroce entre les acteurs mondiaux de la pétrochimie**, avec une production européenne en baisse et une production américaine en hausse.

Sans cette expansion, la consommation de pétrole en Chine et dans le monde serait restée en-deçà des niveaux pré-covid, alors qu'elle est aujourd'hui supérieure. [Wood Mackenzie prévoit](#) que **la Chine sera le plus gros consommateur de pétrole en 2024**, avant les USA (représentant 25 % de la demande additionnelle, soit 530 000 barils additionnels par jour).

La croissance du secteur pétrochimique devrait ainsi résulter en un pic d'émissions de CO₂ du pétrole plus précoce que le pic de la consommation de pétrole (les produits pétrochimiques ne produisent généralement que peu d'émissions directes). Pour rappel, le **pic de consommation de pétrole en Chine devrait être atteint avant 2030 selon l'AIE et même d'ici 2027 selon Sinopec** (à 16 millions de barils par jour ou 800 Mt par an) ([voir brèves du 30 octobre 2023](#) et [du 20 février 2023](#)).



Energie : Plan d'action pour le développement « vert, à faible émissions et de haute qualité » des chaudières au charbon

Le plan de la NDRC [publié](#) en décembre 2023 vise à améliorer l'efficacité énergétique et la flexibilité des chaudières (principalement au charbon) et réduire leurs émissions carbone. Les chaudières au charbon consomment 2 Mds t de charbon par an et représentent 40 % des émissions carbone chinoises. Selon le plan de la NDRC, d'ici à 2025, les chaudières industrielles et électriques devront augmenter leur efficacité thermique de 5 % et 0,5 % respectivement par rapport aux niveaux de 2021 (en moyenne). Les centrales électriques au charbon doivent atteindre des niveaux d'émissions ultra-faibles, les petites chaudières au charbon peu efficaces doivent être progressivement éliminées, les chaudières obsolètes doivent être recyclées. D'ici à 2030, le rendement des chaudières industrielles devra augmenter de 3 %.

Climat : révision des règlements de gestion sur les substances appauvrissant la couche d'ozone

Le Conseil des Affaires de l'Etat a [approuvé](#) la révision des règlements de gestion sur les substances appauvrissant la couche d'ozone, qui entreront en vigueur à partir du 1^{er} mars 2024. Il s'agit de la première révision de ces règlements depuis leur publication en 2010, après la ratification par la Chine de l'Amendement de Kigali au Protocole de Montréal en avril 2021. Les changements majeurs consistent tout d'abord à mettre en cohérence ces règles avec l'amendement de Kigali, en incluant les hydrofluorocarbures (HFC) dans la liste des substances réglementées. Deuxièmement, le règlement renforce les mesures de gestion des substances appauvrissant la couche d'ozone en élargissant renforçant les contraintes sur les unités utilisant ces substances sans obligation d'obtention de licence de quota. Les unités générant accidentellement ces substances lors de la production doivent les éliminer de manière inoffensive, tandis que les unités produisant et utilisant ces substances en grandes quantités doivent installer des

équipements de surveillance automatique se connectant au réseau des autorités environnementales. Troisièmement, la responsabilité légale sera renforcée avec des sanctions plus sévères pour les infractions. Les personnes sanctionnées seront inscrites dans le dossier de crédit et les sanctions administratives seront rendues publiques.

Retour au sommaire [ici](#)

Hong Kong et Macao

Hong Kong

Forum économique mondial : P. CHAN, Secrétaire aux Finances, en déplacement à Davos

Le Secrétaire aux Finances, Paul CHAN, accompagné du Secrétaire au Commerce et au Développement, Algernon YAU, s'est rendu à Davos à l'occasion de la réunion annuelle du Forum économique mondial. La participation de P. Chan à certains panels ainsi que le choix de ses interlocuteurs lors du Forum offrent une grille de lecture intéressante pour comprendre les priorités économiques du gouvernement hongkongais.

Les nombreuses rencontres avec les décideurs politiques du Golfe (Arabie Saoudite, Bahreïn et Qatar) témoignent de la volonté du gouvernement hongkongais de renforcer ses liens financiers avec cette région. A travers les rencontres avec des entreprises Fintech, les priorités technologiques ont été clairement mises en avant (IA et crypto-actifs). P. CHAN a également souligné à maintes reprises le rôle de Hong Kong pour l'économie chinoise lors de sa rencontre avec le Ministre de l'Économie du Kazakhstan et lors de son discours sur l'internalisation du RMB. À cette occasion, il a présenté les quatre grandes dynamiques qui, selon lui, dessinent l'ordre mondial actuel : de développement de l'unilatéralisme, la montée en puissance de la Chine, de l'ASEAN et du Moyen-Orient, le verdissement de l'économie et le développement de l'économie numérique.

Attractivité : Hong Kong gagne 15 places dans le classement de *ECA International* concernant la qualité de vie des expatriés

Après deux années consécutives de baisse, Hong Kong est remonté dans le classement du cabinet *ECA International* concernant la qualité de vie des expatriés. La région administrative spéciale (RAS) occupe désormais la 77^{ème} position, comparée à la 92^{ème} place l'année dernière. Cependant, elle reste encore loin de la 17^{ème} place obtenue en 2013. Les raisons de cette chute, selon le cabinet ECA, sont un « climat sociopolitique tendu », une pollution croissante, des logements coûteux et une fréquence accrue de typhons. De plus, le cabinet souligne que les mesures sanitaires draconiennes ont joué un rôle important dans le départ de nombreux expatriés. Singapour occupe la première place de ce classement depuis 10 ans.

Retour au sommaire [ici](#)

Industrie du jeu : fin des courses de chevaux à Macao à partir du 1er avril 2024

Le gouvernement de Macao a décidé, le 15 janvier, de mettre fin de manière anticipée à l'accord avec le Macau Jockey Club (MJC) concernant les courses de chevaux à partir du 1er avril 2024, en raison de pertes d'exploitation dépassant les 310 M USD et de difficultés à répondre aux besoins de développement social.

Selon le Secrétaire à l'Administration et à la Justice de Macao, CHEONG Weng-chon, le gouvernement a effectué une analyse approfondie qui a conclu que les courses de chevaux ne présentaient plus d'avantages socio-économiques. Les installations et terrains actuellement occupés par le MJC seront restitués sans condition au gouvernement. 290 chevaux devraient être transférés vers la Chine ou d'autres pays au plus tard le 31 mars 2025.

En 2018, le MJC avait obtenu une prolongation de licence de 24 ans jusqu'en août 2042, sous condition d'investir 1,5 Md MOP (1 801 Ms EUR) avant la fin de l'année 2023 dans un projet visant à stimuler la diversification économique de la ville. Cependant, à la fin de l'année 2023, le MJC n'avait pu réaliser que 66 % de cet investissement, soit 1 Md MOP.

Commerce : ouverture des Galeries Lafayette Macau le 26 janvier

Le grand magasin de luxe Galeries Lafayette ouvrira ses portes le 26 janvier, marquant ainsi l'inauguration du premier Galeries Lafayette dans l'ensemble Hong Kong-Macao. Une ouverture partielle a déjà eu lieu en août 2023 suite à un investissement de 584 M USD. Ce magasin s'étend sur une superficie de 3 250 m² et accueille plus de 100 marques internationales, en étant intégré à l'hôtel cinq étoiles YOHO Treasure Island Resorts World.

Retour au sommaire [ici](#)

IDE : baisse des investissements étrangers à Taiwan sur l'ensemble de l'année 2023

Selon les statistiques du ministère de l'économie taiwanais (MOEA), les investissements étrangers à Taiwan, avec un peu plus de 2 300 projets approuvés, ont représenté environ 11 Mds USD en 2023, accusant une baisse de 15 % en glissement annuel. Le montant des investissements en provenance de l'Asie du Sud Est (essentiellement Singapour, Thaïlande et Malaisie), progresse de 22 % à 2,5 Mds USD par rapport à 2022, en revanche les investissements chinois vers Taiwan diminuent de 23 %, atteignant près de 30 MUSD sur la même période (le niveau le plus bas depuis l'ouverture en 2009).

S'agissant des IDE sortants, plus de 550 projets ont été recensés (hors Chine) pour un montant record d'environ 23 Mds USD, soit une hausse de 136 % en g.a. : il s'agit notamment de l'investissement de TSMC à Phoenix aux Etats-Unis (8 Mds USD), à Dresde en Allemagne (3,5 Mds EUR), ainsi que celui de Foxconn (800 MUSD) et du transporteur maritime Yang Ming (800 MUSD) à Singapour. Par ailleurs, avec l'acquisition de Telemecanique Sensors (filiale du groupe Schneider Electric ; 723 MEUR) par le taiwanais Yageo, spécialisé dans la conception et la fabrication de composants passifs, le stock des investissements taiwanais en France s'élèvent désormais à 800 MUSD fin 2023 (contre 82 MUSD fin 2022), hors projet d'investissement de Prologium à Dunkerque (non encore comptabilisé). La France devient ainsi la sixième destination des IDE de Taiwan en Europe, derrière l'Allemagne (4,7 Mds USD), les Pays-Bas (4,3 Mds USD), le Royaume-Uni (3,3 Mds USD), la Hongrie (1,4 Md USD) et l'Italie (840 MUSD).

S'agissant des investissements taiwanais en Chine, le montant s'établit à un peu plus de 3 Mds USD en 2023, soit une baisse importante de 40 % en glissement annuel, représentant 11 % du total des investissements sortants de l'île, contre environ 44 % en 2017, voire 60 % il y a dix ans.

Retour au sommaire [ici](#)

Mongolie

Economie : En 2023, le compte de capital de la Mongolie a enregistré un bénéfice de 116,14 M USD sur l'ensemble de l'année.

Selon la Banque de Mongolie, le solde de la balance des paiements a atteint un bénéfice de 963,5 M USD à la fin de novembre 2023, marquant une augmentation significative de 2,2 fois par rapport à l'année précédente. Cette performance favorable contraste avec le déficit du solde des paiements de 1,19 Mds USD enregistré à la fin de novembre 2022.

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