

---

## COMMUNIQUE DE PRESSE

---

Londres, 00 h 01, le 16 mai 2022

### **Les événements du premier trimestre de l'année 2022 ont eu un impact plus important sur l'offre de platine que sur la demande, l'excédent prévu pour 2022 étant ramené à 627 milliers d'onces.**

- L'offre de platine devrait baisser de 5 % en 2022, tandis que la demande devrait augmenter de 2 %.
- Malgré des vents contraires sans précédent, la demande automobile annuelle en 2022 devrait augmenter de 16 %.
- La forte demande du secteur de la joaillerie en Europe, en Amérique du Nord, au Japon et en Inde ne parvient pas à compenser la baisse de la demande en Chine, pays touché par la pandémie.
- La forte demande industrielle sous-jacente de platine est occultée par la réduction des expansions dans le secteur du verre

Le World Platinum Investment Council (WPIC) publie aujourd'hui son *Platinum Quarterly* relatif au premier trimestre 2022, qui comprend également des prévisions révisées pour toute l'année 2022.

Des événements sans précédent au premier trimestre de l'année 2022 ont eu un impact considérable sur l'offre et la demande de platine, ajoutant davantage de complexité aux problèmes préexistants, qui se poursuivront en 2022. Au cours du trimestre, la demande (-26 %) et l'offre (-13 %) ont toutes deux baissé par rapport à la même période l'an passé, laissant le marché avec un excédent de 167 milliers d'onces. Toutefois, pour l'ensemble de l'année, l'offre devrait être inférieure de 5 % à celle de 2021 tandis que la demande devrait être supérieure de 2 %.

L'excédent prévu pour 2022 a maintenant été ramené à 627 milliers d'onces, ce qui est aussi nettement inférieur à l'excédent de 2021 (1 128 milliers d'onces).

#### **Une offre limitée**

Le premier trimestre 2022 a confirmé que le traitement des stocks de produits semi-finis accumulés pendant l'arrêt forcé de l'usine de conversion d'Anglo American Platinum (ACP) en 2020 était terminé. La production minière ne bénéficiant plus de l'augmentation ponctuelle de l'offre due à la liquidation des stocks d'ACP, une image plus claire des niveaux de production sous-jacents est apparue ce trimestre. La production sud-africaine au premier trimestre 2022 a chuté de 16 % (-167 milliers d'onces) en glissement annuel, pour atteindre des niveaux trimestriels inférieurs à ceux observés en 2019. L'offre minière de platine en Afrique du Sud devrait baisser de 9 % en 2022 (-421 milliers d'onces) et risque de subir des grèves potentielles liées aux négociations salariales triennales. La production russe a également baissé au premier trimestre 2022, pour atteindre 11 % en glissement annuel (-21 milliers d'onces), l'environnement opérationnel en Russie devenant de plus en plus difficile en raison de la situation géopolitique et des sanctions prises contre la Russie. Dans l'ensemble, la production minière raffinée mondiale devrait baisser de 7 % (-425 milliers d'onces) en glissement annuel pour atteindre 5 872 milliers d'onces.

L'offre de recyclage a été limitée au cours du premier trimestre de l'année 2022 (-20 % en glissement annuel) en raison de la réduction des volumes de véhicules hors d'usage résultant

de la diminution du nombre de véhicules neufs vendus ; un problème qui persistera mais s'atténuera tout au long de l'année 2022. L'offre de recyclage du platine pour l'année complète devrait diminuer de 2 % (-43 milliers d'onces).

### **Une demande automobile importante malgré de profondes difficultés**

Dans un contexte de pénurie de puces à semi-conducteurs et d'autres pièces, de protocoles zéro COVID en Chine et de perturbations en Europe dues à l'invasion de l'Ukraine par la Russie, la demande totale de platine pour l'automobile a été remarquablement forte ce trimestre. La demande est restée stable par rapport au premier trimestre 2021 (725 milliers d'onces) et devrait augmenter de 16 % (+412 milliers d'onces) en 2022, en raison de l'augmentation de la production de véhicules légers, des charges plus élevées dues au renforcement des réglementations sur les émissions et de la poursuite de la substitution du platine pour remplacer partiellement le palladium dans les catalyseurs des véhicules à essence.

### **La demande de joaillerie augmente dans toutes les régions, sauf en Chine**

L'augmentation du nombre de mariages, la hausse des prix de l'or dans le secteur du mariage et la poursuite de la croissance des marques de luxe ont entraîné une hausse de la demande de platine dans la joaillerie en Europe et en Amérique du Nord au premier trimestre de l'année 2022, une tendance qui devrait se poursuivre tout au long de l'année. La demande de joaillerie a également augmenté au Japon, bien que partant d'une base faible. En Inde, la demande de bijoux en platine a augmenté au premier trimestre 2022, et la fabrication devrait atteindre un niveau record en 2022.

Toutefois, cela n'a pas pu compenser la baisse de la demande de joaillerie en Chine, où la fabrication de platine a chuté de 36 % en glissement annuel au premier trimestre 2022, en partie en raison de l'impact négatif de l'épidémie du variant Omicron. Les ventes devraient reprendre progressivement au cours du second semestre, l'impact de la pandémie devant s'atténuer. La demande mondiale globale de bijoux en platine a diminué de 9 % (-42 milliers d'onces) en glissement annuel au premier trimestre 2022 et devrait baisser de 2 % (-37 milliers d'onces) pour atteindre 1 886 en 2022.

### **Une demande industrielle sous-jacente supérieure aux niveaux de 2019**

La demande de pétrole au premier trimestre 2022 a augmenté de 21 % (+8 milliers d'onces) par rapport à la même période l'année précédente, tout particulièrement en Europe et en Amérique du Nord, où la production des raffineries avait considérablement augmenté lors de la reprise post-COVID. De même, alors que l'utilisation des services de santé revient aux niveaux pré-pandémiques, la demande de platine dans le secteur médical a augmenté de 15 % (+8 milliers d'onces). Les deux secteurs devraient connaître une hausse de la demande en 2022.

Entre-temps, la demande platine en verre a chuté de 56 % (-179 milliers d'onces) en glissement annuel au premier trimestre 2022, comme prévu. Cette chute apparemment spectaculaire est due à une demande exceptionnellement élevée au premier trimestre 2021, alors que d'importants investissements dans de nouvelles capacités de production étaient achevés et que les usines étaient mises en service. Cette réduction des besoins du secteur du verre a été un facteur important de la chute de 25 % (-175 milliers d'onces) de la demande industrielle globale au premier trimestre 2022 en glissement annuel et de la prévision d'une baisse de 16 % en 2022, même si la demande industrielle de 2022 devrait encore être la troisième année la plus forte jamais enregistrée.

### **La demande d'investissement affectée par la faiblesse du yen et les liquidations de fonds indiciels cotés**

La demande de lingots et de pièces de monnaie est passée de 21 milliers d'onces au premier trimestre 2021 à 60 milliers d'onces au premier trimestre 2022. Toutefois, en dépit d'une demande particulièrement forte en Amérique du Nord, la hausse de la demande mondiale a été limitée par la vigueur du dollar américain, soutenue par un affaiblissement ultérieur important du yen, qui a porté les prix locaux du platine à leur plus haut niveau depuis mai de

l'année dernière et qui a encouragé les investisseurs japonais à prendre des bénéfices. Cette tendance devrait se poursuivre au cours du prochain trimestre, la demande mondiale de lingots et de pièces de monnaie pour l'ensemble de l'année devant diminuer de 23 %.

En ce qui concerne les fonds indiciels cotés, les liquidations au premier trimestre 2022 provenaient principalement d'un émetteur européen de FIC et étaient contraires au fait que les investisseurs trouvaient les actifs durs attrayants en raison de la montée des inquiétudes inflationnistes et des incertitudes géopolitiques et économiques élevées. Un léger afflux de capitaux dans les intérêts des fonds indiciels cotés est prévu pour le reste de l'année, ce qui se traduira par un écoulement de 50 milliers d'onces sur l'ensemble de l'année.

**Paul Wilson, P.-D.G. du World Platinum Investment Council**, a commenté la situation de la façon suivante :

« Au début du premier trimestre de l'année 2022, la plupart des régions se trouvaient à différents stades de la reprise économique post-COVID. Cependant, l'invasion de l'Ukraine par la Russie à la fin du mois de février a provoqué une onde de choc sur les marchés, qui se fera sentir pendant des mois et des années. Cette nouvelle complexité, qui vient s'ajouter aux facteurs existants liés à la COVID et aux défis opérationnels, va accroître la volatilité des marchés au sens large.

Avec le retard des stocks de produits semi-finis accumulés pendant l'usine de conversion d'Anglo American Platinum (ACP) de 2020 maintenant rattrapé, nous nous retrouvons avec la dure réalité que la production sud-africaine est en fait inférieure à ce qu'elle était en 2019. Cette situation, associée à une baisse massive des matériaux recyclés, laisse présager une offre limitée pour les mois à venir, alors que la demande continue de croître.

Si le coût de la tragique guerre en Ukraine ne sera pas connu avant un certain temps, l'impact indirect potentiel qu'elle pourrait avoir sur le platine est considérable. Les préoccupations relatives à la sécurité de l'approvisionnement, en particulier pour le palladium, sont apparues à la suite de l'invasion de l'Ukraine par la Russie et compte tenu de l'importance de la Russie pour l'approvisionnement mondial en palladium exploité et, dans une bien moindre mesure, en platine. Cela pourrait accroître les efforts de substitution du platine par le palladium et modifier les stratégies d'approvisionnement et de gestion des stocks d'un large éventail d'acteurs du marché.

Outre la décarbonisation, la sécurité de l'approvisionnement énergétique pour tous les gouvernements est aujourd'hui une question bien plus importante qu'auparavant. Le rôle de l'hydrogène vert dans la réduction des importations de gaz en Europe pourrait entraîner une accélération stratégique de la construction d'électrolyseurs, ce qui profiterait directement au platine, mais favoriserait également le développement de l'infrastructure nécessaire à l'adoption commerciale à grande échelle des véhicules à pile à combustible. Les investisseurs à la recherche d'opportunités vertes sont de plus en plus conscients du rôle stratégique clé du platine dans la concrétisation de la contribution cruciale attendue de l'hydrogène dans l'atteinte des objectifs mondiaux de zéro émission nette, celui-ci étant utilisé à la fois dans les électrolyseurs pour produire de l'hydrogène vert et dans les piles à combustible à hydrogène. »

Solde entre l'offre et la demande de platine (milliers d'onces)	2019	2020	2021	2022†	% de croissance 2021/2020	% de croissance 2022/2021	1 <sup>er</sup> trimestre 2021	4 <sup>e</sup> trimestre 2021	1 <sup>er</sup> trimestre 2022
<b>OFFRE</b>									
<b>Production de platine raffiné</b>	<b>6,075</b>	<b>4,989</b>	<b>6,297</b>	<b>5,872</b>	<b>26%</b>	<b>-7%</b>	<b>1,465</b>	<b>1,695</b>	<b>1,279</b>
Afrique du Sud	4,374	3,236	4,678	4,258	42%	-9%	1,026	1,274	861
Zimbabwe	458	448	485	465	8%	-4%	118	127	121
Amérique du Nord	356	337	273	333	-19%	22%	83	64	84
Russie	716	704	652	611	-7%	-6%	184	178	163
Autre	170	202	208	205	3%	-1%	52	52	51
<b>Augmentation (-)/diminution (+) des stocks des producteurs</b>	<b>+2</b>	<b>-84</b>	<b>-93</b>	<b>+0</b>	<b>S/O</b>	<b>S/O</b>	<b>-29</b>	<b>-39</b>	<b>+0</b>
<b>Offre minière totale</b>	<b>6,077</b>	<b>4,905</b>	<b>6,204</b>	<b>5,872</b>	<b>26%</b>	<b>-5%</b>	<b>1,435</b>	<b>1,656</b>	<b>1,279</b>
<b>Recyclage</b>									
	<b>2,136</b>	<b>1,930</b>	<b>1,953</b>	<b>1,909</b>	<b>1%</b>	<b>-2%</b>	<b>518</b>	<b>453</b>	<b>415</b>
Catalyseurs	1,590	1,442	1,464	1,418	2%	-3%	384	333	299
Joierie	476	422	422	422	0%	0%	118	102	99
Industrie	69	66	67	69	1%	3%	16	17	17
<b>Offre totale</b>	<b>8,213</b>	<b>6,836</b>	<b>8,156</b>	<b>7,781</b>	<b>19%</b>	<b>-5%</b>	<b>1,953</b>	<b>2,109</b>	<b>1,695</b>
<b>DEMANDE</b>									
<b>Automobile</b>	<b>2,869</b>	<b>2,402</b>	<b>2,643</b>	<b>3,055</b>	<b>10%</b>	<b>16%</b>	<b>724</b>	<b>680</b>	<b>725</b>
Catalyseurs	2,869	2,402	2,643	3,055	10%	16%	724	680	725
Non routière	†	†	†	†	†	†	†	†	†
<b>Joierie</b>	<b>2,099</b>	<b>1,820</b>	<b>1,923</b>	<b>1,886</b>	<b>6%</b>	<b>-2%</b>	<b>479</b>	<b>499</b>	<b>437</b>
<b>Industrie</b>	<b>2,127</b>	<b>1,978</b>	<b>2,508</b>	<b>2,109</b>	<b>27%</b>	<b>-16%</b>	<b>707</b>	<b>624</b>	<b>533</b>
Produits chimiques	694	596	688	613	15%	-11%	119	200	111
Pétrole	219	109	172	193	58%	12%	37	57	44
Électricité	144	130	135	127	4%	-6%	33	32	30
Verre	236	407	715	331	75%	-54%	318	121	138
Médical	249	235	244	257	4%	5%	57	67	65
Autre	584	500	555	588	11%	6%	143	147	144
<b>Investissement</b>	<b>1,237</b>	<b>1,544</b>	<b>(45)</b>	<b>104</b>	<b>S/O</b>	<b>S/O</b>	<b>159</b>	<b>(108)</b>	<b>(167)</b>
Variation des lingots et pièces de monnaie	266	578	332	254	-43%	-23%	21	95	60
Variation des intérêts dans les fonds indiciels cotés	991	507	(238)	(50)	S/O	S/O	105	(155)	(169)
Variations des stocks détenus par les fonds indiciels cotés	(20)	458	(139)	(100)	S/O	S/O	33	(48)	(58)
<b>Demande totale</b>	<b>8,331</b>	<b>7,743</b>	<b>7,029</b>	<b>7,155</b>	<b>-9%</b>	<b>2%</b>	<b>2,069</b>	<b>1,695</b>	<b>1,528</b>
<b>Solde</b>	<b>-119</b>	<b>-908</b>	<b>1,128</b>	<b>627</b>	<b>S/O</b>	<b>-44%</b>	<b>-116</b>	<b>413</b>	<b>167</b>
<b>Stocks en surface</b>	<b>3 531**</b>	<b>2,624</b>	<b>3,752</b>	<b>4,379</b>	<b>43%</b>	<b>17%</b>			

Source : Metals Focus 2019 – 2022

Notes :

1. \*\*Stocks en surface 3 650 milliers d'onces en date du 31 décembre 2018 (Metals Focus).
2. † La demande automobile non routière est incluse dans la demande en catalyseurs.

Pour toute demande relative aux médias, veuillez contacter Elephant Communications  
Guy Bellamy/Jim Follett/Charlotte Raisbeck  
wpic@elephantcommunications.co.uk

-FIN-

### Note à l'intention des rédacteurs :

#### À propos du Platinum Quarterly

Platinum Quarterly est la première analyse trimestrielle indépendante relative au marché mondial du platine accessible gratuitement. Platinum Quarterly est une publication du World Platinum Investment Council. Elle est en grande partie fondée sur la recherche et les analyses détaillées commanditées et menées par Metals Focus, une autorité indépendante sur le marché des métaux du groupe du platine.

#### À propos du World Platinum Investment Council

Le World Platinum Investment Council Ltd. (WPIC) est une autorité mondiale de surveillance des marchés d'investissement dans le platine physique créée dans le but de répondre aux besoins croissants des investisseurs en données objectives et fiables sur le marché du platine. Le WPIC a pour mission de stimuler la demande en platine physique des investisseurs internationaux grâce à des données exploitables ainsi qu'au développement ciblé de produits. Le WPIC a été fondé en 2014 par les principaux producteurs de platine sud-africains. Les membres du WPIC sont : Anglo American Platinum, Impala Platinum, Northam Platinum, Royal Bafokeng Platinum, Sedibelo Platinum et Tharisa.

Retrouvez de plus amples informations à l'adresse suivante : [www.platinuminvestment.com](http://www.platinuminvestment.com)

Les bureaux du WPIC sont sis à l'adresse suivante : World Platinum Investment Council, Foxglove House, 166 Piccadilly, Londres, W1J 9EF, Angleterre

### **À propos de Metals Focus**

Metals Focus est l'une des sociétés de conseils les plus importantes dans le monde pour ce qui a trait aux métaux précieux. Elle est spécialisée dans les études portant sur les marchés mondiaux de l'or, de l'argent, du platine et du palladium et elle produit régulièrement des rapports, établit des prévisions et donne des conseils personnalisés. L'équipe Metals Focus, répartie dans huit juridictions, dispose d'un large réseau de contacts dans le monde entier. C'est dans cette capacité que Metals Focus s'engage à fournir des statistiques, des analyses et des prévisions de classe mondiale concernant le marché des métaux précieux.

Pour de plus amples informations, veuillez vous rendre à l'adresse suivante : [www.metalsfocus.com](http://www.metalsfocus.com)

### **À propos du platine**

Le platine est l'un des métaux les plus rares sur terre. Il dispose de qualités particulières qui lui confèrent une grande valeur à travers un certain nombre de segments variés de la demande. Les propriétés physiques et catalytiques uniques du platine lui ont donné de la valeur dans diverses applications industrielles. Parallèlement, ses attributs uniques de métal précieux en ont fait le métal le plus utilisé en joaillerie.

L'offre de platine provient de deux sources principales : la production minière primaire et le recyclage, réalisé essentiellement à partir de catalyseurs en fin de vie et des activités de recyclage en joaillerie. Au cours des cinq dernières années, entre 73 et 76 % de l'offre de platine totale annuelle (exprimée en onces raffinées) étaient issus de la production minière primaire.

La demande mondiale de platine est forte et se diversifie. La demande de platine s'articule autour de quatre segments principaux : l'automobile, l'industrie, la joaillerie et l'investissement.

La demande de platine pour la fabrication de catalyseurs a représenté entre 31 et 42 % de la demande globale au cours des cinq dernières années. Les autres usages industriels du platine en dehors de l'automobile représentent en moyenne 28 % de la demande mondiale totale (moyenne établie sur cinq ans). Au cours de la même période, la demande mondiale annuelle en joaillerie a atteint environ 28 % de la demande globale de platine. La demande en investissement représente le segment le plus variable sur les cinq dernières années, avec une part de la demande globale comprise entre -1 et 20 % (à l'exclusion des mouvements non publiés du platine détenu par les investisseurs).

### **Avis de non-responsabilité**

Aucune autorité de réglementation n'a autorisé le World Platinum Investment Council ou Metals Focus à donner des conseils en matière d'investissement. Rien dans ce document n'est destiné à ou ne devrait être interprété comme un conseil en matière d'investissement ou une offre visant à vendre ou conseillant d'acheter des titres ou des instruments financiers. Il est recommandé de toujours chercher des conseils appropriés auprès d'un spécialiste avant d'effectuer tout type d'investissement. Retrouvez de plus amples informations à l'adresse suivante : [www.platinuminvestment.com](http://www.platinuminvestment.com)