



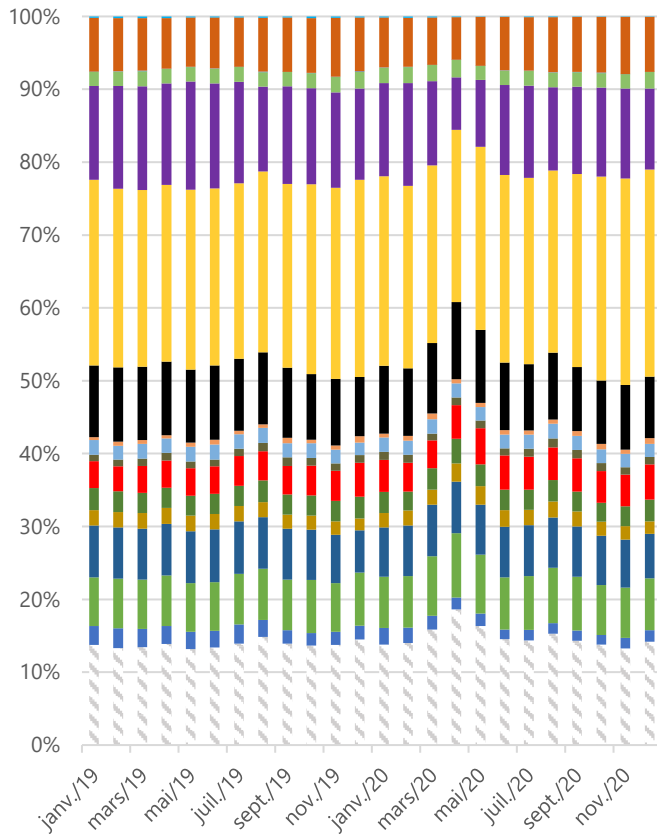
Veille mensuelle
Secteurs industriels et services en Pologne
Février 2021

INDUSTRIE	1
<i>Infographie sur les exportations et les importations industrielles polonaises</i>	<i>1</i>
Automobile.....	3
Chimie et pétrochimie.....	6
Construction.....	8
Équipements électriques et électroniques.....	9
Menuiserie et papèterie	10
Plasturgie et caoutchouc.....	11
Sidérurgie, métallurgie, exploitation minière et construction navale	12
Textile et prêt-à-porter	16
Verre et céramique.....	17
SERVICES	18
Commerce de détail.....	18
<i>Cosmétique et paramédical.....</i>	<i>18</i>
<i>Intérieur et bricolage.....</i>	<i>18</i>
<i>Prêt-à-porter et mode.....</i>	<i>18</i>
Commerce électronique et services de livraison.....	18
Communications et nouvelles technologies	19
<i>Télécommunication et 5G.....</i>	<i>19</i>
<i>Numérique et informatique.....</i>	<i>20</i>
<i>Jeu vidéo.....</i>	<i>20</i>
Restauration	20
Tourisme, hôtellerie, loisirs et évènementiel.....	21

INDUSTRIE

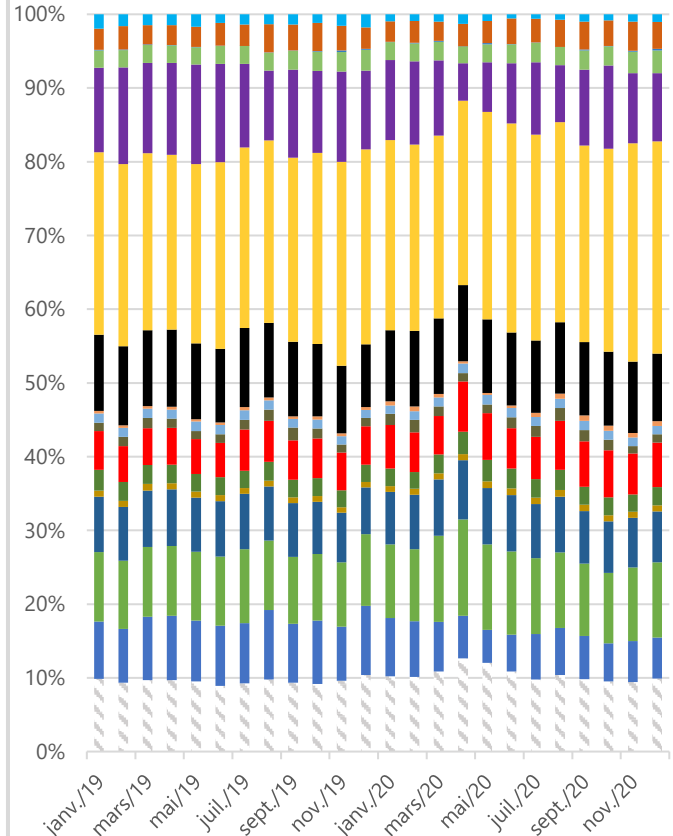
Infographie sur les exportations et les importations industrielles polonaises

Parts des biens industriels dans les exportations polonaises mensuelles entre janvier 2019 et décembre 2020

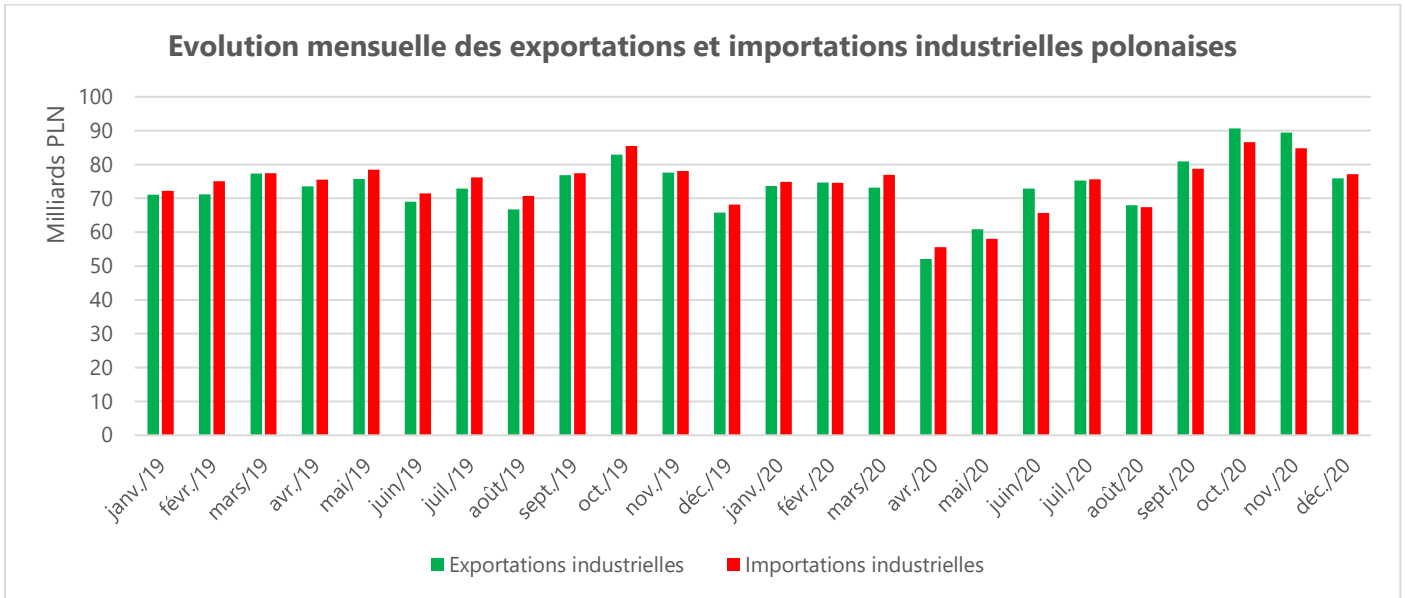


- Œuvres d'art, objets de collection et antiquités
- Articles industriels divers
- Armes et munitions
- Instruments de photographie, d'horlogerie et de précision
- Véhicules, aéronefs, navires et équipement de transport
- Machines, équipement électrique et électronique
- Métaux et ouvrages métalliques
- Bijoux, pierres précieuses et articles de valeur
- Ouvrages en pierre, ciment, céramique et verre
- Chaussures et accessoires
- Produits textiles
- Papier, carton et ouvrages en cellulose
- Articles de menuiserie, en bois et en osier
- Produits en plastique et caoutchouc
- Produits de l'industrie chimique
- Produits minéraux
- Biens non-industriels

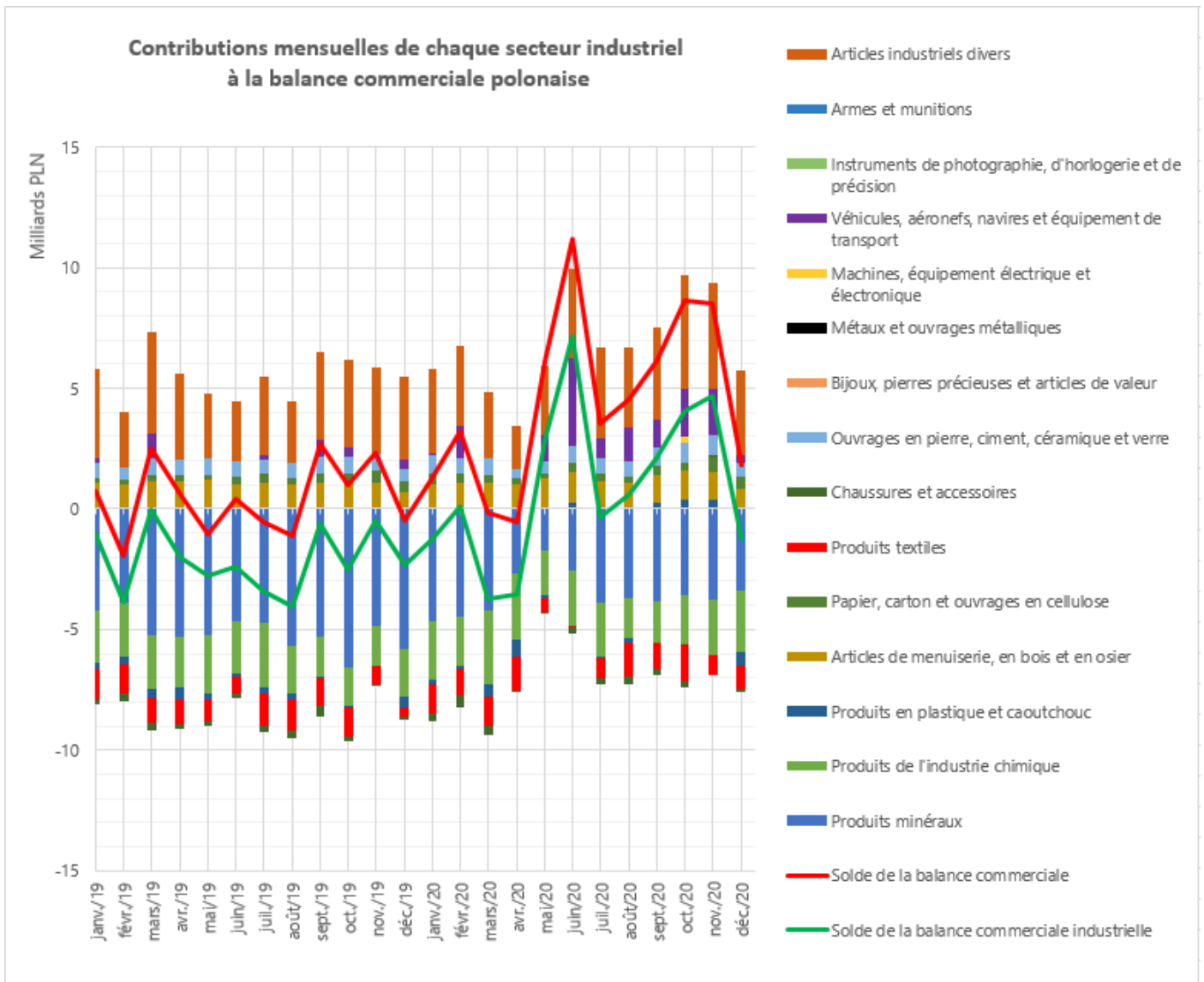
Parts des biens industriels dans les importations polonaises mensuelles entre janvier 2019 et décembre 2020



- Œuvres d'art, objets de collection et antiquités
- Articles industriels divers
- Armes et munitions
- Instruments de photographie, d'horlogerie et de précision
- Véhicules, aéronefs, navires et équipement de transport
- Machines, équipement électrique et électronique
- Métaux et ouvrages métalliques
- Bijoux, pierres précieuses et articles de valeur
- Ouvrages en pierre, ciment, céramique et verre
- Chaussures et accessoires
- Produits textiles
- Papier, carton et ouvrages en cellulose
- Articles de menuiserie, en bois et en osier
- Produits en plastique et caoutchouc
- Produits de l'industrie chimique
- Produits minéraux
- Biens non-industriels



Source : GUS (Agence polonaise de la statistique)

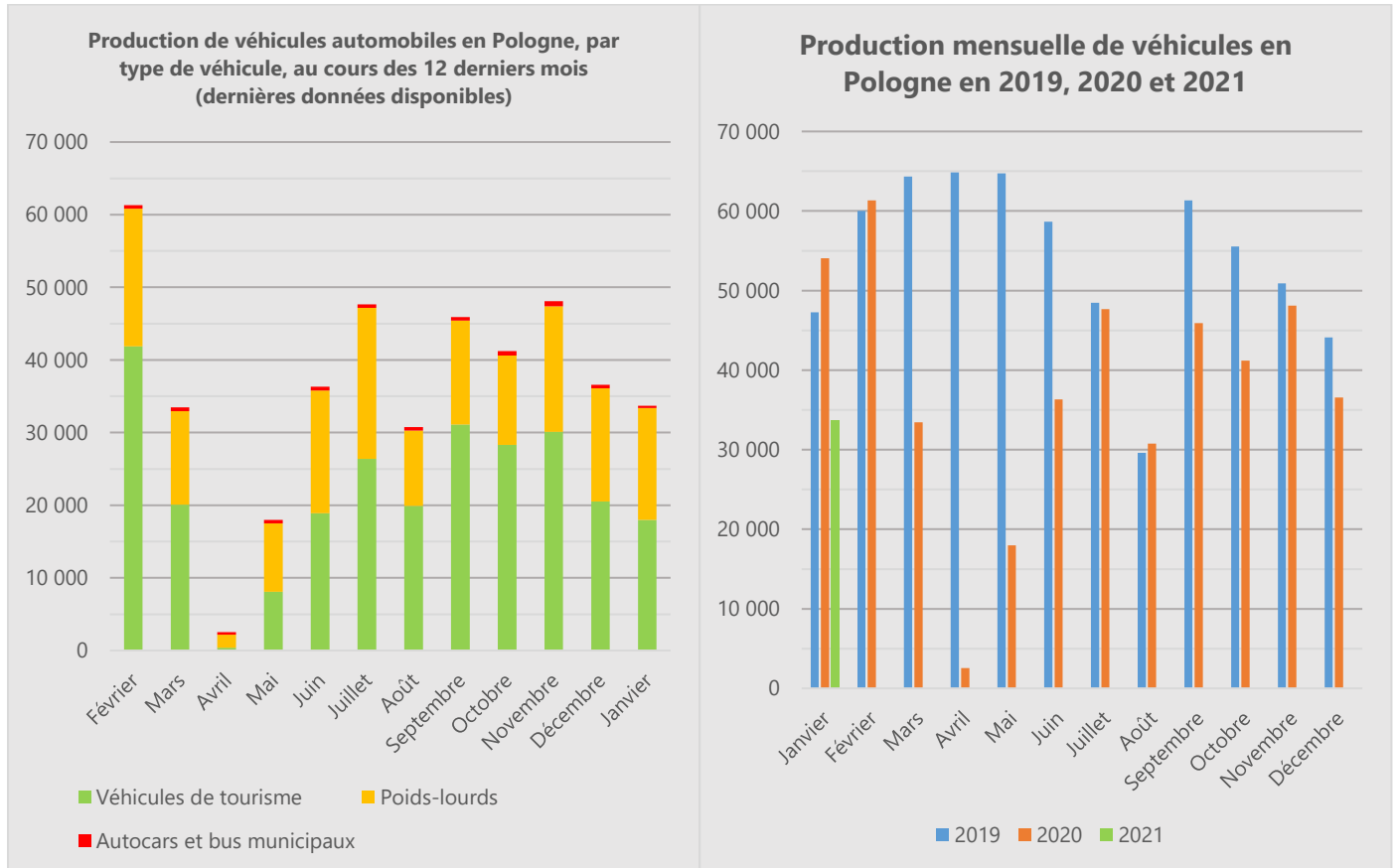


Source : GUS (Agence polonaise de la statistique)

AUTOMOBILE

Production

La production automobile polonaise semble à **nouveau frappée par la conjoncture négative liée à la nouvelle vague de la pandémie de Covid-19**. Ainsi, alors que les niveaux de production pendant les mois de l'automne 2020 avaient été similaires à ceux de l'automne 2019, **le nombre de véhicules produits a chuté d'environ 40% en janvier 2021 sur un an**. Cette dynamique peut aussi être liée aux **difficultés d'approvisionnement en composants électroniques** qui a été observée dans toute l'Europe cet hiver.



Source : GUS (Agence polonaise de la statistique)

À noter que 158 000 moteurs à combustion interne ont été produits en Pologne en janvier (-0,2% a/a).

Evolution des prix des matières premières (source : Trading Economics)

Prix moyen d'une **tonne de cobalt**, en dollars (\$)

Décembre 2020 : 32 190 \$ (= 118 435,32 PLN)

Janvier 2021 : 41 250 \$ (= 153 741,35 PLN)

Février 2021 : 51 800 \$ (= 192 538,79 PLN)



Prix moyen d'une **tonne de lithium**, en yuans chinois (¥)

Décembre 2020 : 46 500 ¥ (= 26 151,27 PLN)

Janvier 2021 : 62 500 ¥ (= 35 959,31 PLN)

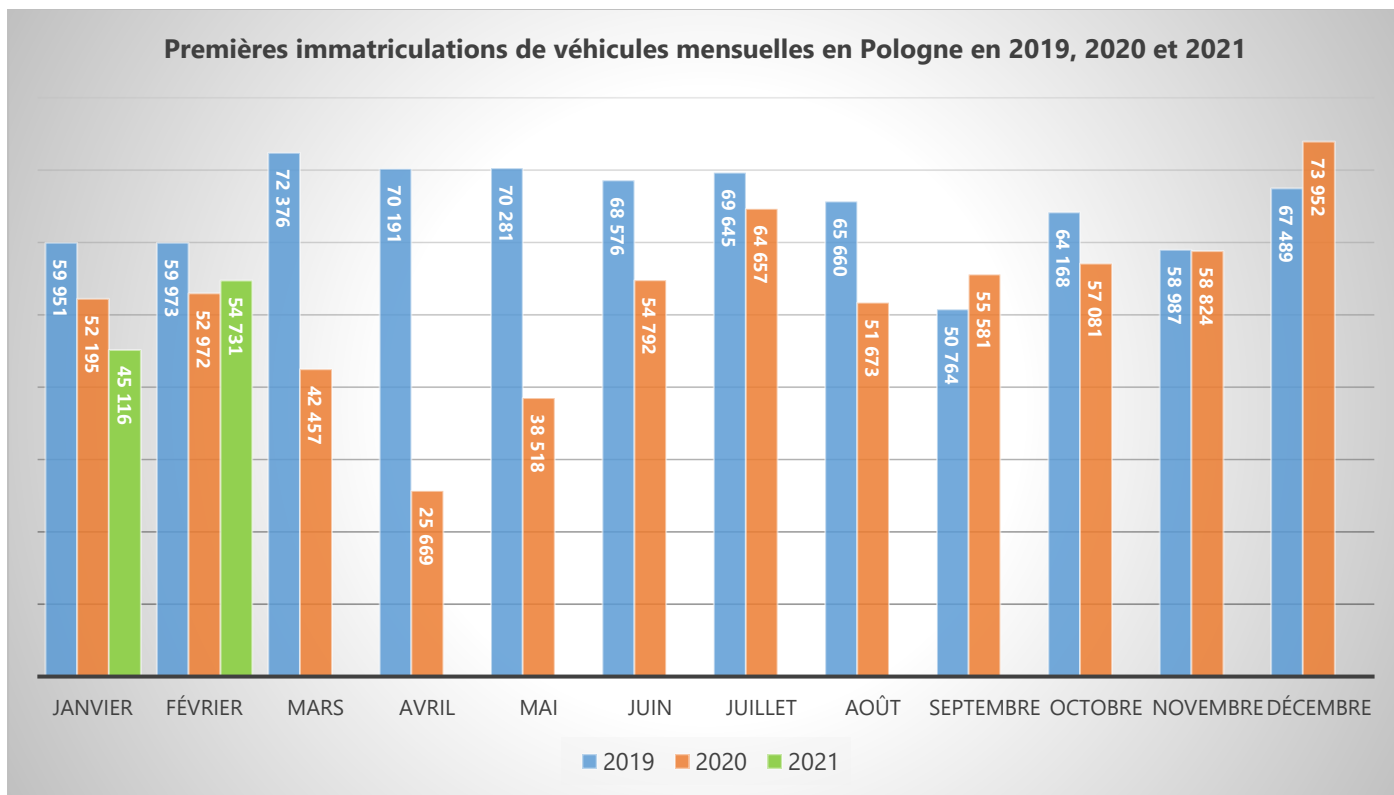
Février 2021 : 70 500 ¥ (= 40 544,55 PLN)



Immatriculations

Le marché automobile polonais semble avoir retrouvé sa dynamique habituelle. Ainsi, le nombre de premières immatriculations de véhicules en février était supérieur à celui observé en février 2020 (+3,3%), mais inférieur à celui de février 2019 (-8,8%). Le dynamisme des segments **poids-lourds** (+52% en roulement annuel), **utilitaires** (+24%) et remorques/caravanes (+18%) a compensé la baisse du nombre d'immatriculations de véhicules de tourisme (-2%), d'autocars (-4%) et surtout de deux-roues (-33%).

En janvier, les ventes de véhicules automobiles constituaient 10,4% du total de la production vendue en Pologne.



Source : GUS (Agence polonaise de la statistique)

Brèves

La Pologne est désormais le plus gros exportateur de bus électriques dans l'Union européenne. Elle possède désormais **46% des parts de ce marché** florissant, alors qu'elle n'en comptait que 10% en 2017. Les trois principaux producteurs de bus électriques en Pologne sont Solaris, Volvo et MAN Truck & Bus.

La Pologne fait partie des **leaders européens de la production de batteries électriques lithium-ion pour véhicules électriques.** Les exportations polonaises sur ce segment de marché représentaient 2,9 Md € en 2020.

En compagnie du Premier ministre Morawiecki, **l'entreprise suédoise Northvolt a annoncé la réalisation prochaine d'un investissement de 170 M € dans la construction d'une usine de batteries pour véhicules électriques** et d'un centre de R&d à Gdańsk. 500 emplois seront créés par cet investissement.

Les **importations de voitures d'occasion ont chuté de près de 20% en janvier 2021** par rapport au niveau de janvier 2020. L'âge moyen des voitures d'occasion vendues excédait 12 ans.

Selon les données de l'Association polonaise de l'industrie pneumatique (PZPO), sur l'ensemble de l'année 2020, **les ventes de pneus ont baissé de 13% en roulement annuel.** Les ventes de pneus de voitures de tourisme ont connu une baisse de 15% et celles des utilitaires de 17%, tandis que celles des pneus de motos ont augmenté de 11%.

L'entreprise hongkongaise **Capchem Pologne investira 50 M € dans la construction d'une usine de production d'électrolytes pour batteries de véhicules électriques à Śrem (Grande-Pologne).** Cette usine, qui emploiera 60 personnes à partir de 2022, aura notamment pour clients les producteurs de batteries **LG Chem, Northvolt et Tesla.**

Cette unité de production complètera ainsi la chaîne de production de voitures électriques en Pologne telle que l'avait imaginée le Ministère de l'Énergie polonais.

Une **nouvelle usine de composants électroniques pour véhicules électriques** (GPS, systèmes d'information, etc.) du groupe américain **Garmin** a ouvert à Wrocław (Basse-Silésie).

L'entreprise **Robert Bosch** investira **100 M PLN (22 M €)** pour **agrandir son unité de production de systèmes de freinage** à Mirkowa, près de Wrocław (Basse-Silésie). Cet investissement créera 60 postes de travail supplémentaires.

Le sous-traitant **Zotefoams** a **lancé la production de mousses pour l'automobile dans sa nouvelle usine** à Brzeg (Basse-Silésie). Entamée en 2019, la construction de cette unité de production a coûté **25 M €**. La production de mousses globale de Zotefoams **augmentera de 15% grâce à cette usine** pour atteindre environ 50 000 m³ par an.

L'entreprise norvégienne **Kitron** produira des **systèmes de gestion de batteries pour véhicules électriques** à l'usine de Grudziądz (Couïavie-Poméranie) entre 2022 et 2025 pour 15 M €.

Volkswagen a **lancé la production de son Caddy 5 Maxi**, la version la plus grande de son monospace Caddy, à Poznań (Grande-Pologne). Ce lancement de production y intervient alors que la production en série du modèle Caddy 5 générique a commencé en octobre 2020 après l'agrandissement et la modernisation de l'usine.

L'usine de **l'équipementier ZEM** à Ełk (Varmie-Mazurie), qui existait depuis 1945 et **employait 460 personnes** dans la production de faisceaux électriques basse tension pour des modèles Fiat, Lancia et Opel, a été **placée en liquidation judiciaire** après avoir été durement touchée par la pandémie de Covid-19 en 2020. Le groupe FSO, qui était le propriétaire de l'usine, **devrait supprimer les 460 emplois de l'usine d'ici juillet pour les transférer en Ukraine**.

Le **partenariat entre Ursus et l'entreprise chinoise Dongfeng** a été **abandonné** avant même d'avoir commencé. Les deux parties avaient récemment signé un contrat de coopération dans le développement de véhicules électriques. En remplacement de ce partenariat mort-né, **Ursus a signé un memorandum of understanding similaire avec l'entreprise sud-coréenne BLF Corporation**. Certains experts ont exprimé leur scepticisme vis-à-vis de ce contrat, étant donné que l'on ne sait rien de concret sur BLF Corporation.

La direction et les syndicats des usines **Fiat Chrysler** (faisant désormais partie du groupe Stellantis) à Tychy et à Bielsko-Biała (Silésie) se sont mis d'accord sur une **augmentation salariale de 450 PLN (100 €)** et une prime additionnelle de 1 800 PLN (400 €).

CHIMIE ET PÉTROCHIMIE

Production et ventes

Le tableau ci-dessous résume les évolutions de la production des industries extractives et chimiques en janvier 2021 :

Source : GUS (Agence polonaise de la statistique)	Production en janvier	Evolution en glis. annuel
Extraction de matières premières		
Pétrole	69,5 m. t	-5,2% ↓
Gaz naturel	453 hm ³	-10,9% ↓↓
Soufre	40,6 m. t	+92,2% ↑↑
Sel	103,9 m. t	+17,7% ↑↑
Production pétrochimique		
Essence sans plomb et kérosène	321 m. t	-18,4% ↓↓
Diesel	1,16 M t	-8,9% ↓
Fioul	326,4 m. t	+3,8% ↑
Huiles de moteur	6 200 t	+37% ↑↑
Propane et butane liquéfiés	41,9 m. t	-27,2% ↓↓
Asphalte	11,9 m. t	+30,3% ↑↑
Éthylène (C ₂ H ₄)	36,2 m. t	-15,6% ↓↓
Propylène (C ₃ H ₆)	33,0 m. t	-11,8% ↓↓
Buta-1,3-diène (C ₄ H ₆)	5 033 t	-8,8% ↓
Toluène (C ₇ H ₈)	1 018 t	+15% ↑↑
Phénol (C ₆ H ₆ O)	4 033 t	-2,3% ↓
Plastiques	277 m. t	-1,9% ↓
<i>dont polyéthylène, ou PE ((C₂H₄)_n)</i>	24,6 m. t	-19,3% ↓↓
<i>dont polymères styréniques ((C₈H₈)_n)</i>	13,1 m. t	-3,8% ↓
<i>dont polystyrène expansé</i>	7,9 m. t	-1,6% ↓
<i>dont polychlorure de vinyle, ou PVC ((C₂H₃Cl)_n)</i>	24,0 m. t	-8,4% ↓
<i>dont polypropylène, ou PP ((C₃H₆)_n)</i>	28,2 m. t	-5,9% ↓
Production chimique		
Acide sulfurique (H ₂ SO ₄)	153 m. t	+5,1% ↑
Oléum (H ₂ SO ₄ + SO ₃)	18,9 m. t	-2,9% ↓
Soude caustique (NaOH)	38,1 m. t	-3,3% ↓
Gypse/plâtre synthétique (CaSO ₄ · 2 H ₂ O)	227 m. t	-18,2% ↓↓
Acide acétique (C ₂ H ₄ O ₂)	368 t	+3,4% ↑
Caprolactame (C ₆ H ₁₁ NO)	14,1 m. t	+1,2% ↑
Acide nitrique (HNO ₃)	218 m. t	-1,6% ↓
Ammoniac (NH ₃)	249,7 m. t	-0,4% ↓
Engrais minéraux et chimiques		
- azotés	192 m. t	+0,5% ↑
- phosphatés	39,7 m. t	+23,2% ↑↑
- potassiques	34,9 m. t	+7,3% ↑
Pesticides	7 326 t	+62,8% ↑↑
Caoutchouc synthétique	20,6 m. t	-14,5% ↓↓
Peintures, vernis, encres d'impression, enrobés, résines	89,4 m. t	+5,5% ↑
Savons	28,7 m. t	+43,9% ↑↑
Détergents et lessives	89,1 m. t	+12,6% ↑↑
Produits capillaires	14,5 m. t	-6,6% ↓
Colles	3 355 t	-37,1% ↓↓
Fibres chimiques	3 372 t	+12% ↑↑
Bougies	100,9 m. t	+10,2% ↑↑
Production pharmaceutique		
Produits pharmaceutiques de base	27,8 M PLN (6,1 M €)	+0,9% ↑
Médicaments et autres préparatifs	1,20 Md PLN (264,8 M €)	+37,4% ↑↑

*NB : La dernière unité de production d'allumettes en Pologne a été définitivement arrêtée fin 2020.

En janvier, la valeur des produits chimiques vendus en Pologne a connu une hausse de 4,3% en roulement annuel, tandis que celle des produits pharmaceutiques a baissé de 6,1%. La part des produits chimiques dans le total de la production vendue en janvier était de 4,6%, celle des produits pharmaceutiques de 0,7%.

Evolution des prix des matières premières (source : Trading Economics)

Prix moyen d'un baril de pétrole (Brent), en dollars (\$)

Décembre 2020 : 51,80 \$ (= 190,59 PLN)

Janvier 2021 : 55,04 \$ (= 205,14 PLN)

Février 2021 : 64,42 \$ (= 239,45 PLN)



Prix moyen d'un mmbtu* de gaz naturel, en dollars (\$)

Décembre 2020 : 2,54 \$ (= 9,35 PLN)

Janvier 2021 : 2,56 \$ (= 9,54 PLN)

Février 2021 : 2,77 \$ (= 10,30 PLN)



*1 mmbtu = 1 million de British Thermal Units = 28,263 682 m³ de gaz

Prix moyen d'une tonne de carbonate de soude, en yuans chinois (¥)

Décembre 2020 : 1 340,00 ¥ (= 753,61 PLN)

Janvier 2021 : 1 350,00 ¥ (= 776,72 PLN)

Février 2021 : 1 536,00 ¥ (= 883,35 PLN)



Brèves

Le groupe polonais **Ciech a investi 80 M PLN (18 M €)** à Żary dans **la construction d'ici fin 2021 d'un nouveau four de cuisson du silicate de sodium**, à partir duquel se produit la silice précipitée, utilisée entre autres **dans l'industrie pneumatique et cosmétique**. Grâce à cet investissement, **cette production augmentera de 30%** (de 180 000 à 240 000 t par an) tout en permettant une réduction des émissions polluantes de 20%, ce qui aboutira à une augmentation des revenus du groupe de 60 M PLN (13 M €). **Ciech est le troisième producteur et premier vendeur européen de silicates**, dont le marché européen est en pleine expansion.

Le groupe **Lafarge a racheté l'usine de Polcalc**, une entreprise polonaise qui produit **200 000 tonnes d'engrais calcaires** chaque année à Lubień Kujawski (Couïavie-Poméranie).

Grupa Kęty envisage de **vendre ses activités dans le segment des emballages flexibles**. Le groupe a engagé le cabinet Rothschild & Co en tant que conseiller à ce sujet.

CONSTRUCTION

Production

Le tableau ci-dessous résume les évolutions détaillées de la production de matériaux de construction en janvier 2021 :

Source : GUS (Agence polonaise de la statistique)	Production en janvier	Evolution en glis. annuel
Clinker	600 m. t	-27,2% ↓↓
Ciment	632 m. t	-26,7% ↓↓
Chaux	125 m. t	-4,2% ↓
Liants à base de plâtre	109 m. t	+4% ↑
Blocs muraux en béton léger	251 m. t (366 dam ³)	-3% (-7,1%) ↓
Éléments muraux en silicate	131 m. t (88,1 dam ³)	-20,2% (-22%) ↓↓
Plaques, panneaux, carreaux à base de plâtre	118,9 m. t (14,7 M m ²)	+19,1% (+14,4%) ↑↑
Béton préfabriqué (prêt à être coulé)	1,64 M t	-30,9% ↓↓
Mortiers de maçonnerie	261 m. t (203 dam ³)	-26,8% (-24,8%) ↓↓
Feuilles d'étanchéité bitumineuses	1,88 M m ²	-4,4% ↓
Produits d'isolation thermique en laine minérale	58,5 m. t	+22,4% ↑↑

ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES

Production et ventes

Le tableau ci-dessous résume les évolutions détaillées de la production d'équipements électriques et électroniques en janvier 2021:

Source : GUS (Agence polonaise de la statistique)	Production en janvier	Evolution en glis. annuel
<i>Production d'électroménager</i>		
Réfrigérateurs et congélateurs	303 m. unités	+15,2% ↑↑
Lave-vaisselle	490 m. unités	+16,3% ↑↑
Machines à laver	620 m. unités	+9,1% ↑
Sèche-linge	367 m. unités	+35,3% ↑↑
Aspirateurs	85 m. unités	-4,7% ↓
Mixeurs et robots-cuiseurs	130 m. unités	+48,9% ↑↑
Cuisinières électriques	132 m. unités	+10,8% ↑↑
Plaques de cuisson électriques	38,9 m. unités	+56,5% ↑↑
Fours de cuisson électriques	289 m. unités	+11% ↑↑
Cuisinières à gaz	27,1 m. unités	+21,6% ↑↑
<i>Production d'équipement électrique</i>		
Moteurs électriques et générateurs	868 MW (3,19 M unités)	-2,5% (-27%) ↓
Transformateurs	159 MVA (207 m. unités)	-40,9% (-5,8%) ↓↓
Piles et batteries non-rechargeables	88,5 M unités	+18,4% ↑↑
Accumulateurs	630 m. unités	+9,3% ↑
Câbles, fils et conducteurs électriques	29,7 m. t	-10,2% ↓↓
Ampoules LED	5,52 M unités	+12,7% ↑↑
<i>Production d'équipement électronique</i>		
Ordinateurs, tablettes, smartphones	233 m. unités	-37,2% ↓↓
Téléphones fixes et visiophones	4 395 unités	-70,9% ↓↓
Téléviseurs et décodeurs	2,03 M unités	+3,2% ↑
Compteurs de gaz	270 m. unités	-10,6% ↓↓
Compteurs d'eau	391 m. unités	-12,6% ↓↓
Compteurs d'électricité	490 m. unités	-32,9% ↓↓
<i>Production de machines</i>		
Moteurs	168 unités	-8,2% ↓
Éléments de robinetterie	117 m. unités	+16,2% ↑↑
Roulements	17,4 M unités	+16,5% ↑↑
Machines de chargement agricoles	419 unités	+6,1% ↑
Caisses enregistreuses	22,7 m. unités	-20,8% ↓↓
Armoires et comptoirs réfrigérés	4 863 unités	+18,9% ↑↑
<i>Machines agricoles</i>		
<i>Tracteurs agricoles</i>	94 unités	-48,4% ↓↓
<i>Charrues</i>	313 unités	-14% ↓↓
<i>Scarificateurs et cultivateurs</i>	749 unités	-18,1% ↓↓
<i>Machines à semer</i>	296 unités	-23,1% ↓↓
<i>Presses à balles</i>	367 unités	-12,4% ↓↓
Machines-outils	277 unités	-27,9% ↓↓
Machines de construction	488 t	-20,4% ↓↓
Bétonneuses	1 254 unités	+149,8% ↑↑

En janvier, les ventes d'équipement électrique ont augmenté de 31,3% en roulement annuel, celles d'équipement électronique et optique de 8,6%, et celles de machines de 2,8%. Les ventes d'équipement électrique représentaient 6,3% de la production vendue en Pologne en janvier, celles d'équipement électronique et optique 3,1% et celles de machines 2,6%.

MENUISERIE ET PAPÈTERIE**Production et ventes**

Le tableau ci-dessous résume les évolutions détaillées de la production du meuble et de la papèterie en janvier 2021 :

Source : GUS (Agence polonaise de la statistique)	Production en janvier	Evolution en glis. annuel
Production d'articles en bois et de menuiserie		
Sciure de bois	247 dam ³	-1,8% ↓
Contreplaqué, panneaux plaqués et feuilles stratifiées en bois	1 002 dam ³	+2,9% ↑
Placages	1,24 M m ²	+0,4% ↑
Parquets	8,3 dam ³	stable -
Parquets assemblés combinés	4,16 M m ²	+2,4% ↑
Palettes	70,1 m. t (6,43 M unités)	-4,7% (+9,6%) ↓
Fenêtres, portes, cadres et pas de porte	1,39 M m ² (977 m. unités)	-2,2% (-2,3%) ↓
<i>dont fenêtres et fenêtres de balcon</i>	221 m. unités	+2,6% ↑
<i>dont portes</i>	492 m. unités	-3,4% ↓
Production de meubles		
Sièges à cadre en bois	1,19 M unités	-18,5% ↓↓
Meubles de cuisine	313 m. unités	-14,3% ↓↓
Meubles de chambre à coucher	599 m. unités	+6,1% ↑
Meubles de salon et de salle à manger	3,59 M unités	+29,1% ↑↑
Production de papèterie		
Copeaux de bois	89 m. t	+2,2% ↑
Feuilles de papier et cartonnées	651 m. t	+1% ↑
Sacs en papier	11,2 m. t	-12,6% ↓↓
Boîtes en papier et en carton	254 m. t	+3,2% ↑
Papier-toilette	32,1 m. t	+0,5% ↑
Serviettes hygiéniques et autres	2 675 t	-12,8% ↓↓
Serviettes de table et couches pour bébé	28,3 m. t (680 M unités)	-5,7% (-7,5%) ↓

En janvier, les ventes de produits en bois ont augmenté de 2,8% en roulement annuel alors que les ventes de meubles ont diminué de 1,7% et celles d'articles de papèterie de 1,4%. Les ventes de produits en bois représentaient 2,7% de la production vendue en Pologne en janvier, celles de meubles 3,1% et celles d'articles de papèterie 3,2%.

Evolution des prix des matières premières (source : Trading Economics)

Prix moyen de **1 000 pieds-planches* de bois brut**, en dollars (\$)

Décembre 2020 : 873,10 \$ (= 3 212,36 PLN)

Janvier 2021 : 887 \$ (= 3 305,90 PLN)

Février 2021 : 995,60 \$ (= 3 700,61 PLN)



*Un pied-planche équivaut à des dimensions de 1 pied x 1 pied x 1 pouce (ou à un volume de 2,36 litres).

Brèves

Malgré la pandémie de Covid-19, **le secteur polonais du meuble a continué son essor au cours de l'année 2020**. Le **chiffre d'affaires du secteur a atteint 50,6 Md PLN (11,3 Md €)**, un niveau très légèrement supérieur à celui de 2019. Les industriels de cette branche s'attendent à une croissance de 6 à 8% en 2021.

L'entreprise allemande **Progroup** a commencé la **construction de sa deuxième usine de carton ondulé en Pologne**, à Stryków (province de Łódź). L'usine sera caractérisée par un haut niveau d'automatisation. **72 M € ont été investis dans ce projet** qui devrait créer 50 emplois lors de l'ouverture de l'usine, prévue pour 2023.

PLASTURGIE ET CAOUTCHOUC**Production et ventes**

Le tableau ci-dessous résume les évolutions détaillées de la production plasturgique et du caoutchouc en janvier 2021 :

Source : GUS (Agence polonaise de la statistique)	Production en janvier	Evolution en glis. annuel
Production plasturgique		
Tubes et tuyaux rigides en polyéthylène (PE)	9 468 t	-3,9% ↓
Tubes et tuyaux rigides en polypropylène (PP)	4 650 t	-6,8% ↓
Tubes et tuyaux rigides en polychlorure de vinyle (PVC)	8 352 t	+6,5% ↑
Assiettes, films et feuilles en plastique et polystyrène	17,4 m. t	+5,1% ↑
Sacs plastiques	27,4 m. t	+5,5% ↑
Boîtes, cartons et contenants en plastique	24,1 m. t	-4,5% ↓
Revêtements plastiques	5 148 t (1,46 M m ²)	+12,1% (+12%) ↑↑
Portes, fenêtres et cadres en plastiques	623 m. unités	+5% ↑
<i>dont fenêtres en plastiques pour le BTP</i>	521 m. unités	+3,6% ↑
<i>dont portes en plastiques pour le BTP</i>	28,9 m. unités	-6,9% ↓
Production en caoutchouc		
Tubes et tuyaux en caoutchouc flexible	4 336 t	+0,1% ↑
Produits en caoutchouc	90,5 m. t	+1,9% ↑
<i>dont pneus</i>	4,87 M unités (49,5 m. t)	+22,6% (+4,6%) ↑↑
<i>dont pneus pour voitures</i>	2,97 M unités (27,1 m. t)	+2,4% (+3,7%) ↑
<i>dont pneus pour bus et autocars</i>	354 m. unités (18,2 m. t)	-0,7% (+0,3%) ↓
<i>dont pneus pour tracteurs</i>	16,7 m. unités (1 435 t)	+22,5% (+23,4%) ↑↑
<i>dont pneus pour machines agricoles</i>	43,2 m. unités (1 313 t)	+86% (+27,4%) ↑↑

En janvier, les ventes de produits plastiques et en caoutchouc ont augmenté de 5,9% en roulement annuel. Ces secteurs représentaient 6,7% de la production vendue en Pologne en janvier.

SIDÉRURGIE, MÉTALLURGIE, EXPLOITATION MINIÈRE ET CONSTRUCTION NAVALE
Production et ventes

Le tableau ci-dessous résume les évolutions de la production des industries extractives et manufacturières liées aux secteurs de la sidérurgie et de la métallurgie en janvier 2021 :

<i>Source : GUS (Agence polonaise de la statistique)</i>	Production en janvier	Evolution en glis. annuel	
Extraction de matières premières			
Houille	4,45 M t	-15%	↓↓
Lignite	4,46 M t	+8,8%	↑
Minerais de cuivre	2,54 M t	+1,3%	↑
	35,3 t de cuivre	-3,1%	↓
Concentrés de cuivre	139 m. t	-1,3%	↓
	31,3 t de cuivre	-2,2%	↓
Production sidérurgique			
Coke	760 m. t	+9,9%	↑
Fonte	316 m. t	-1,8%	↓
Acier sauvage (brut)	677 m. t	-7,8%	↓
Production métallurgique			
Acier			
<i>Billettes et brames (demi-produits)</i>	121 m. t	+24,9%	↑↑
<i>Lingots et blooms (demi-produits)</i>	289 m. t	-3,1%	↓
<i>Profilés et produits longs laminés à chaud (hors demi-produits)</i>	719 m. t	-9,5%	↓
<i>Rails</i>	29,5 m. t	-3,3%	↓
<i>Fil d'acier</i>	13,7 m. t	-5,4%	↓
<i>Produits plats laminés à froid, épaisseur > 600 mm</i>	188 m. t	-6,1%	↓
<i>Produits plats laminés à froid, non-revêtus, épaisseur < 600 mm</i>	15,5 m. t	-5,4%	↓
<i>Feuillards et bobines de tôle revêtus de zinc</i>	95,3 m. t	-10%	↓↓
<i> Tubes et tuyaux en acier</i>	59,1 m. t	+2,2%	↑
Aluminium			
<i>Barres plates, barres et profilés en aluminium et alliages</i>	25,0 m. t	+9,4%	↑
<i>Fil d'aluminium et d'alliages d'aluminium</i>	117 t	+98,3%	↑↑
Plomb raffiné	5 502 t	+13,9%	↑↑
Zinc	6 714 t	-4,9%	↓
Cuivre			
<i>Cuivre raffiné</i>	50,1 m. t	+3,9%	↑
<i>Barres, tiges et profilés en cuivre et alliages de cuivre</i>	1 615 t	-5,3%	↓
<i>Fil de cuivre et d'alliages de cuivre</i>	25,4 m. t	-9,3%	↓
<i>Plaques, feuillards et bandes de cuivre</i>	234 t	+6,7%	↑
Laiton	103 t	+17,8%	↑↑
Bronze	18,8 t	-85,7%	↓↓
Production d'articles en métal			
Portes métalliques	24,3 m. unités	-28,3%	↓↓
Portes en aluminium	6,4 m. unités	-5,3%	↓
Fenêtres en aluminium	13,2 m. unités	-7,5%	↓
Radiateurs en fer ou en acier	9 364 t	-9,1%	↓
Boîtes de conserve étamées	3 794 t	-9,3%	↓
Boîtes de conserve en fer ou en acier	1 981 t	-0,4%	↓
Conducteurs non-isolés	4 429 t	-3%	↓

En janvier, les ventes de métaux ont augmenté de 4,6% en roulement annuel tandis que celles de produits métallurgiques et sidérurgiques ont connu une hausse de 1,7%. Les métaux constituaient 4,1% du total de la production vendue en Pologne en janvier, les produits métallurgiques et sidérurgiques 7,2%.

Evolution des prix des matières premières (source : Trading Economics)

Prix moyen d'une once d'or, en dollars (\$)

Décembre 2020 : 1 896,49 \$ (= 6 977,67 PLN)

Janvier 2021 : 1 846,09 \$ (= 6 880,49 PLN)

Février 2021 : 1 733,49 \$ (= 6 443,32 PLN)



Prix moyen d'une once d'argent, en dollars (\$)

Décembre 2020 : 26,36 \$ (= 96,98 PLN)

Janvier 2021 : 27,00 \$ (= 100,64 PLN)

Février 2021 : 26,62 \$ (= 98,95 PLN)



Prix moyen d'une livre de cuivre, en dollars (\$)

Décembre 2020 : 3,52 \$ (= 12,94 PLN)

Janvier 2021 : 3,56 \$ (= 13,27 PLN)

Février 2021 : 4,10 \$ (= 15,23 PLN)



Prix moyen d'une tonne d'acier, en yuans chinois (¥)

Décembre 2020 : 4 220 ¥ (= 2 373,30 PLN)

Janvier 2021 : 4 191 ¥ (= 2 411,29 PLN)

Février 2021 : 4 587 ¥ (= 2 637,98 PLN)



Prix moyen d'une tonne d'aluminium, en dollars (\$)

Décembre 2020 : 1 980,75 \$ (= 7 287,69 PLN)

Janvier 2021 : 1 972,88 \$ (= 7 353,05 PLN)

Février 2021 : 2 158,50 \$ (= 8 023,07 PLN)



Prix moyen d'une tonne de charbon, en dollars (\$)

Décembre 2020 : 81,22 \$ (= 298,83 PLN)

Janvier 2021 : 88,15 \$ (= 328,54 PLN)

Février 2021 : 81,00 \$ (= 301,07 PLN)



Prix moyen d'une tonne de minerai de fer, en dollars (\$)

Décembre 2020 : 158,50 \$ (= 583,16 PLN)

Janvier 2021 : 158,00 \$ (= 588,88 PLN)

Février 2021 : 174,00 \$ (= 646,75 PLN)



Prix moyen d'une tonne de zinc, en dollars (\$)

Décembre 2020 : 2 751,00 \$ (= 10 121,64 PLN)

Janvier 2021 : 2 573,25 \$ (= 9 590,66 PLN)

Février 2021 : 2 785,00 \$ (= 10 351,75 PLN)



Prix moyen d'une tonne de plomb, en dollars (\$)

Décembre 2020 : 1 975,75 \$ (= 7 269,29 PLN)

Janvier 2021 : 2 008,50 \$ (= 7 485,81 PLN)

Février 2021 : 2 038,75 \$ (= 7 577,96 PLN)



Prix moyen d'une tonne d'étain, en dollars (\$)

Décembre 2020 : 20 315 \$ (= 74 744,13 PLN)

Janvier 2021 : 22 607,50 \$ (= 84 259,58 PLN)

Février 2021 : 25 172,50 \$ (= 93 565,30 PLN)



Brèves

La **Commission européenne a ouvert une enquête sur la prolongation des mesures de sauvegarde sur les importations d'acier dans l'Union européenne**. Ces mesures appliquent depuis 2018 des droits de douane de 25% aux importations extra-européennes de 23 catégories d'acier uniquement quand le volume d'importation dépasse la moyenne de celui des trois dernières années. **Ce dispositif arrive à échéance le 30 juin 2021**, ce qui pousse la Commission à **envisager si une prolongation est nécessaire**. L'industrie sidérurgique et métallurgique **réclame depuis plusieurs mois une telle prolongation** en la période actuelle de conjoncture basse.

La **République tchèque a déposé une plainte auprès de la Cour de justice de l'UE (CJUE) contre la Pologne en relation avec sa décision sur l'expansion de la mine de lignite de Turów**. La raison du recours est l'impact négatif que pourrait avoir l'investissement sur l'environnement dans les régions frontalières tchèques de Hrádek et Frýdlant, à savoir l'abaissement du niveau des eaux souterraines et, par conséquent une coupure d'accès à l'eau. **Prague accuse le gouvernement de Varsovie de ne pas avoir permis aux habitants des villes frontalières de participer aux procédures concernant l'autorisation à l'expansion**. Dans l'attente du prononcé du jugement, le gouvernement tchèque veut également demander l'application d'une mesure provisoire consistant en la suspension de l'exploitation minière. **Des représentants du land frontalier de Saxe, en Allemagne, ont déjà saisi la CJUE** en janvier à propos de la même affaire.

Le groupe polonais du cuivre **KGHM a augmenté sa production et ses ventes de cuivre en janvier 2021**. La production du groupe a atteint 61,7 mille tonnes (+6% a/a.) alors que les ventes ont atteint 46,2 mille tonnes (+1% a/a.)

ArcelorMittal a terminé la modernisation de sa ligne de décapage de tôles dans le laminoir à froid de son aciérie à Cracovie. Cet investissement, qui devrait garantir une qualité constante et une sécurité accrue, est estimé à **8 M PLN (1,7 M €)**.

Le groupe d'exploitation minière **PGO a quitté la bourse de Varsovie**. L'actionnaire majoritaire du groupe, TDJ Equity II, a annoncé un appel à un rachat forcé des dernières actions de la société qui ne lui appartenaient pas encore, soit moins de 5% du total des parts de PGO.

Le fonds d'investissement **Omikron Capital a racheté 100% des parts de l'entreprise métallurgique familiale Dagat ECO**, qui emploie 230 personnes à Poznań. Le montant du rachat n'est pas connu. Omikron Capital compte sur une croissance très rapide de cette unité de production au cours des 5 à 7 prochaines années.

TEXTILE ET PRÊT-À-PORTER

Production et ventes

Ce tableau résume les évolutions de la production plasturgique et du caoutchouc en janvier 2021 :

Source : GUS (Agence polonaise de la statistique)	Production en janvier	Evolution en glis. annuel
Production textile		
Fil de lin	312 t	-9,3% ↓
Tissus de coton	755 m. m ²	-2,5% ↓
Tissus synthétiques	3,77 M m ²	-30,3% ↓↓
Tissus à poils, éponges et tissus spéciaux	916 m. m ²	+19,7% ↑↑
Draps de lit	1,40 M unités	+16,7% ↑↑
Sacs en toile	387 t	-46,4% ↓↓
Tapis	722 m. m ²	-19,6% ↓↓
Paillasons	191 m. m ²	-59,9% ↓↓
Moquette	59 m. m ²	-46,8% ↓↓
Production d'articles de prêt-à-porter		
Manteaux pour hommes	5,6 m. unités	-47,6% ↓↓
Costumes et ensembles pour hommes	12,3 m. unités	-83,8% ↓↓
Vestes pour hommes	13,2 m. unités	-67,1% ↓↓
Pantalons, shorts, salopettes et sous-vêtements pour hommes	143 m. unités	-42,3% ↓↓
Chemises pour hommes	93 m. unités	-5,1% ↓
Manteaux pour femmes	10,1 m. unités	-38,2% ↓↓
Costumes et ensembles pour femmes	0,4 m. unités	-86,9% ↓↓
Vestes pour femmes	36,8 m. unités	-23,1% ↓↓
Robes, jupes et culottes pour femmes	66,8 m. unités	-29,9% ↓↓
Pantalons, shorts, salopettes et sous-vêtements pour femmes	138 m. unités	+7,9% ↑
Chemises et chemisiers pour femmes	46,1 m. unités	-36,8% ↓↓
Sous-vêtements, bas et collants	6,7 M unités	-55,7% ↓↓

En janvier, la valeur des produits textiles vendus a augmenté de 1,1% sur une année, tandis que celle des articles de prêt-à-porter a diminué de 6,3%. Les produits textiles représentaient 0,9% des ventes en Pologne en janvier, les articles de prêt-à-porter 0,4%.

Evolution des prix des matières premières (source : Trading Economics)

Prix moyen d'une livre anglaise* de coton, en dollars (\$) Prix moyen d'un quintal de laine, en dollars australiens (AU\$)

Décembre 2020 : 78,12 \$ (= 287,42 PLN)

Janvier 2021 : 80,64 \$ (= 300,55 PLN)

Février 2021 : 87,82 \$ (= 326,42 PLN)

Cotton (USD/Lbs) 62.69 -1.06 (-1.66%)



Décembre 2020 : 1 171,00 AU\$ (= 3 243,07 PLN)

Janvier 2021 : 1 291,00 AU\$ (= 3 713,62 PLN)

Février 2021 : 1 306,00 AU\$ (= 3 763,02 PLN)

Wool (AUD/100Kg) 1134.00



*1 livre anglaise = 453,592 37 g

VERRE ET CÉRAMIQUE

Production et ventes

Le tableau ci-dessous résume les évolutions détaillées de la production de verre et de céramique en janvier 2021 :

Source : GUS (Agence polonaise de la statistique)	Production en janvier	Evolution en glis. annuel
<i>Production verrière</i>		
Verre flotté, dépoli ou poli	16,89 M m ²	+32,7% ↑↑
Double-vitrage et multi-vitrage	1,36 M m ²	-0,5% ↓
Verres à boire	5,49 M unités	+16,7% ↑↑
Fibre de verre	2 969 t	-6,2% ↓
<i>Production céramique</i>		
Dalles et carreaux	150,3 m. t (8,82 M m ²)	+25,2% (+21,2%) ↑↑
Briques de construction non-réfractaires	225 dam ³ (116 M de briques standard)	+3,2% (+2,6%) ↑
Tuiles et carreaux en céramique	13,47 M unités	+8,2% ↑
Vaisselle et ustensiles en porcelaine	1 670 t	-7,6% ↓
Sanitaires	6 931 t	+8,5% ↑
<i>dont sanitaires en porcelaine</i>	2 981 t	-2,6% ↓

En janvier, les ventes de verre, céramique et autres produits non-métalliques ont diminué de 3,2% en roulement annuel. Elles constituaient 3,5% des ventes en Pologne en janvier.

SERVICES

COMMERCE DE DÉTAIL

Tous les magasins opérant à l'intérieur de centres commerciaux ont été autorisés à rouvrir à partir du 1^{er} février. Même si la décision a été accueillie avec soulagement par le secteur du commerce de détail, certains magasins n'ont pas pu rouvrir immédiatement du fait de la pénurie de main-d'œuvre et de stocks disponibles.

Cosmétique et paramédical

La chaîne de parapharmacies **Hebe** a ouvert un nouveau magasin à Bełchatów. Hebe comptait 266 magasins en Pologne à la fin de l'année 2020.

La chaîne de parapharmacies allemande **Rossmann** a ouvert son 1 500^{ème} magasin en Pologne. Rossmann a investi déjà 2,5 Md PLN (550 M €) depuis son entrée sur le marché polonais en 1993. Elle emploie aujourd'hui près de 19 000 personnes.

Intérieur et bricolage

Un nouveau magasin **Leroy Merlin** a ouvert à Kutno (province de Łódź). Il emploiera une centaine de personnes.

Deux anciens magasins Tesco ont été repris par **Castorama** à Starogard Gdański (Poméranie) et à Ruda Śląska (Silésie). Un autre a été repris **Leroy Merlin** à Bydgoszcz (Couïavie-Poméranie), où 160 personnes seront recrutées prochainement.

Carrefour et **IKEA** ont entamé une coopération en Pologne en ce qui concerne le retrait de commandes en magasin.

Prêt-à-porter et mode

La chaîne de distribution de prêt-à-porter **Quiosque a changé de propriétaire.** Le groupe Dlako, son ancien propriétaire, a en effet **vendu le groupe pour un zloty symbolique au groupe Immobilie.** La chaîne Quiosque, qui est présente en Pologne depuis une trentaine d'années et compte 160 magasins, est **en difficultés financières à cause des restrictions liées à la pandémie de Covid-19.**

COMMERCE ÉLECTRONIQUE ET SERVICES DE LIVRAISON

En 2020, **le nombre de boutiques en ligne a augmenté de 21,5%.** On considère que **les Polonais ont dépensé près de 100 Md PLN (22 Md €) en ligne en 2020.**

Les ventes en ligne représentaient 9,8% de l'ensemble des ventes de détail en janvier 2021. Cela représente une augmentation de 0,7 points de pourcentage par rapport au mois précédent. En revanche, **la valeur des ventes en ligne a baissé de presque 19% entre décembre 2020 et janvier 2021.**

Pour faire face à l'arrivée d'Amazon sur le marché polonais, **Allegro a lancé la construction d'un nouveau centre logistique près de Varsovie, qui emploiera 1 200 personnes.** Allegro compte **dépenser de 2 à 4% de ses revenus** dans le développement de son propre réseau de logistique pour **s'armer contre le réseau logistique d'Amazon**, fort de 10 centres et 19 000 employés.

L'entreprise de livraison **InPost a conclu un partenariat de 5 ans avec Amazon** pour la livraison des commandes faites au géant américain. Amazon a annoncé le lancement de son site de commerce en ligne dédié au marché polonais fin janvier 2021.

La Poste polonaise veut disposer de 2 000 machines de retrait et d'envoi de colis de type *paczkomat* en Pologne à la fin 2022, dont déjà 500 dès la fin 2021. L'entreprise veut également développer son réseau de points de retrait de colis (tous types) : **le nombre total de points de retrait devrait ainsi passer de 13 400 à 20 000 d'ici 2022**. Ces investissements rentrent dans le cadre de la stratégie de développement du groupe, qui prévoit un **investissement total de 1,2 Md PLN (260 M €) sur les 3 prochaines années dans le numérique et la logistique**.

Allegro a lancé sa plateforme de commerce en ligne B2B (*business-to-business*). Cette plateforme, qui sera notamment dédiée au commerce de gros, complète les plateformes B2C (*business-to-consumer*) et C2C (*consumer-to-consumer*) déjà opérées par le groupe. Elle marque un nouveau stade de développement d'Allegro qui lui permettra de **mieux concurrencer Amazon en Pologne**.

La Poste polonaise (Poczta Polska) a annoncé le licenciement de 2 000 de ses 78 000 salariés au cours de l'année 2020. L'entreprise invoque les pertes subies en 2020 (183 M PLN, 40 M €) et une baisse du nombre de courriers envoyés pour justifier cette décision. C'est le deuxième plan social de l'entreprise en 6 mois.

L'entreprise de services de livraison **InPost** a ouvert un **nouveau centre logistique à Chorzów** (Silésie). La société compte désormais plus d'une soixantaine de centres logistiques en Pologne, dont deux usines de tri centrales à Piotrków Trybunalski (Łódź) et à Mszczonów (Mazovie), pour opérer ses 11 000 *paczkomaty* (machines de retrait de colis).

L'entreprise **Glovo**, qui livre notamment des plats préparés, va **doubler le nombre d'employés travaillant dans son centre technologique à Varsovie**. Le nombre d'informaticiens employés dans ce centre passera ainsi prochainement de 50 à 100.

Le **partenariat entre les kiosques Żabka et la Poste polonaise pourrait prendre fin**. Si cela devait être confirmé, **cela amputerait le réseau de 13 600 points de retrait de la Poste polonaise de moitié**. Żabka coopère également dans le même domaine avec DHL, PointPack, Allegro, Zalando et Empik.

Amazon, qui est entré sur le marché du commerce électronique polonais fin janvier, a entamé une **coopération avec l'association Cyfrowa Polska** (Digital Poland), qui regroupe les plus grands acteurs de l'informatique et de l'électronique, dans le domaine des **solutions numériques aux entreprises**.

COMMUNICATIONS ET NOUVELLES TECHNOLOGIES

Télécommunications et 5G

La **nouvelle version du projet de loi sur la cyber-sécurité a suscité de nombreuses critiques** de la part des acteurs des télécommunications. D'une part, le projet de loi comporte la création d'un comité composé de personnalités politiques pour **évaluer la sécurité d'un opérateur dans le déploiement de la 5G** et pour potentiellement l'exclure administrativement de ce déploiement. **La composition politique de ce comité pourrait donner lieu à des décisions arbitraires**. D'autre part, **le temps réglementaire prévu par le projet de loi pour remplacer les équipements d'un opérateur exclu est trop court** : il est de 5 à 7 ans, alors qu'un remplacement sans coûts excessifs prend normalement de 7 à 10 ans. Enfin, le projet de loi prévoit la **création d'un opérateur public national pour les communications stratégiques de l'Etat polonais**, ce qui pourrait aboutir à une distorsion de la concurrence sur le marché des télécommunications. Ainsi, les acteurs du secteur demandent un nouveau cycle de consultations publiques sur ce projet de loi. Il y a cependant **peu de chances qu'un tel cycle soit organisé**.

Le groupe radiophonique **Agora a décidé de saisir la justice pour contester la décision de l'UOKiK** (l'Autorité polonaise de la concurrence et de la défense des droits des consommateurs) **d'interdire son acquisition du groupe radiophonique Eurozet**. L'UOKiK avait invoqué une concentration potentiellement excessive du marché radiophonique (70%) pour expliquer sa décision.

La Commission européenne a annoncé le début de la 2^{ème} étape de l'enquête ouverte en 2020 sur le renvoi du directeur de l'UKE, l'Agence des télécommunications polonaise, par le gouvernement au printemps 2020. La

Commission soupçonne le gouvernement polonais d'avoir **porté atteinte à l'indépendance de l'autorité de régulation** en remplaçant son directeur avant la fin du mandat de ce dernier.

Services informatiques et intelligence artificielle (IA)

Microsoft et Oracle ont annoncé la conclusion d'un **partenariat pour l'augmentation de l'échelle d'utilisation du cloud computing (informatique en nuage) en Pologne**. Grâce à ce partenariat, les clients bénéficieront d'une **intégration plus efficiente des services** des deux groupes. Microsoft avait investi 1 Md \$ en mai 2020 dans la construction d'un centre d'hébergement de données régional à Varsovie.

Atos et OVHcloud ont également annoncé la conclusion d'un **partenariat dans l'élaboration de leur offre de services cloud** (informatique en nuage) aux entreprises et aux administrations publiques.

L'entreprise **Wasko** est en **pole position pour obtenir un contrat auprès du Centre informatique du Ministère des Finances** polonais dans le cadre d'un appel d'offres visant à étendre l'infrastructure du centre.

Jeu vidéo

Le studio **Huuuge Inc. est entré à la bourse de Varsovie le 19 février**. Les actions de l'entreprise étaient très demandées, puisqu'il y avait 30 fois plus d'acheteurs que d'actions à vendre. Grâce à cette **introduction réussie**, le studio a obtenu 1,7 Md PLN (370 M €) et était valorisé à plus de 4,2 Md PLN (915 M €), un **record à la bourse de Varsovie pour un éditeur de jeux vidéo**.

Le studio **CD Projekt a été victime d'une cyberattaque** à la mi-février. Heureusement pour l'entreprise, toutes les données volées avaient été sauvegardées en sécurité au préalable.

RESTAURATION

Les restaurants et les bars en Pologne font toujours l'objet d'une fermeture imposée par les mesures sanitaires en vigueur pour lutter contre la pandémie de Covid-19. On considère que les restaurateurs réalisent en ce moment des **chiffres d'affaires de 80% inférieurs en moyenne à leurs niveaux habituels**. Seulement 20% des restaurants vendent à emporter pour essayer de compenser leurs pertes.

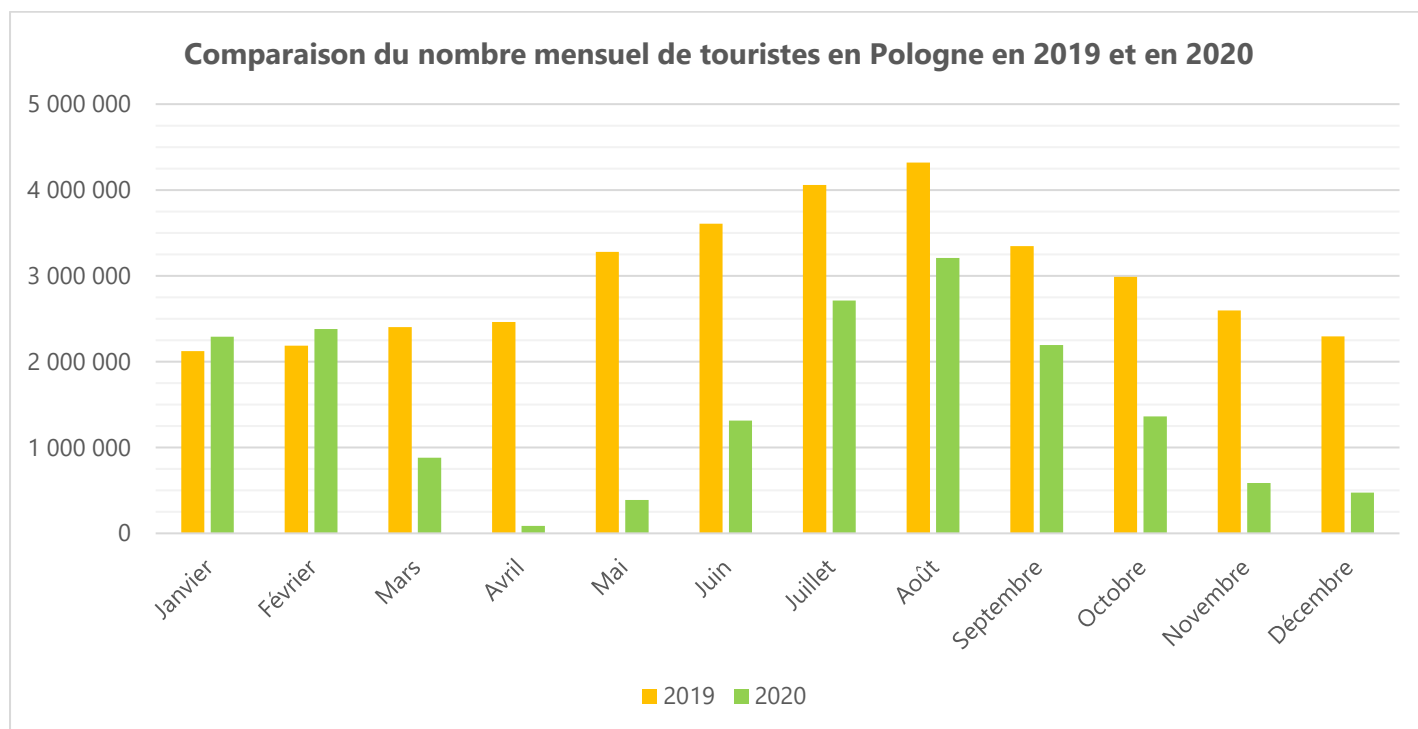
La Chambre de la gastronomie polonaise prévoit la **faillite d'un restaurant sur cinq** (15 000 locaux) entraînant la **perte de plus de 250 000 emplois en Pologne**. En 2019, le chiffre d'affaires de cette branche était de 36,6 Md PLN (8 Md €). En 2020, le **chiffre d'affaires a chuté de 30 Md PLN (6,7 Md €)**. 90% des restaurants manquent aujourd'hui de liquidités.

La **Fédération des entrepreneurs polonais (FPP) demande un soutien supplémentaire** au secteur de la restauration de la part de l'Etat pour que ce secteur puisse survivre. La FPP propose la **création de bons repas** d'une valeur unitaire de 560 PLN (120 €), représentant une dépense totale de 7,6 Md PLN (1,7 Md €), pour sauver 100 000 emplois parmi le million d'emplois que pourvoit le secteur.

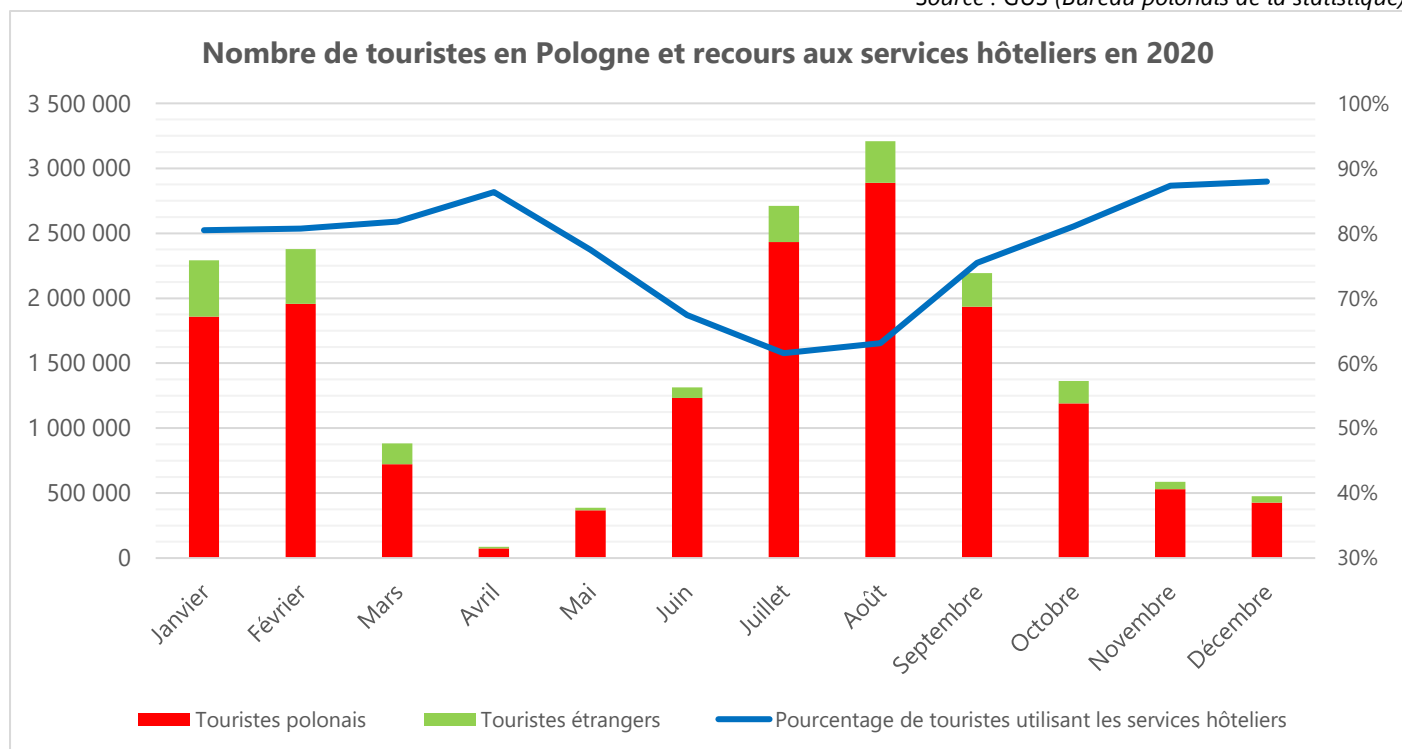
Environ **200 entreprises de la restauration ont décidé poursuivre le Trésor polonais en justice à cause des pertes subies** en raison des restrictions mises en place pendant la pandémie de Covid-19. La plainte sera déposée à la fin du mois de mars.

TOURISME, HÔTELLERIE, LOISIRS ET ÉVÈNEMENTIEL

Comme le montrent les deux graphiques ci-dessous, **le secteur touristique subit toujours très durement les restrictions liées à la crise de la Covid-19**. Comme en novembre, le nombre de touristes en Pologne au mois de décembre a été **plus faible d'environ 80%** en comparaison avec le mois de décembre 2019. Ce recul considérable est reflété à la fois par le nombre de **touristes étrangers, largement dissuadés par les diverses mesures de quarantaine** et d'obligations de test mises en place à l'entrée sur le territoire polonais, et par le nombre de **touristes polonais, dont la plupart ont préféré limiter leurs déplacements**. Néanmoins, presque 90% des rares séjours touristiques en Pologne ont été captés par les services hôteliers, soit le taux le plus élevé de toute l'année 2020. Ce n'est qu'une maigre consolation, alors que de **nombreux établissements touristiques sont exsangues et luttent pour leur survie** en attendant que la pandémie reflue.



Source : GUS (Bureau polonais de la statistique)



Source : GUS (Bureau polonais de la statistique)

Brèves

Les hôtels, les lieux d'hébergement, les cinémas et les théâtres ont obtenu l'autorisation de rouvrir à partir du 12 février, sous régime sanitaire strict et à condition de n'opérer qu'à 50% de leur capacité d'accueil. Cette réouverture a cependant été annulée dans la voïvodie de Varmie-Mazurie à partir du 24 février en raison d'une nouvelle flambée des cas de Covid-19.

Le secteur de la culture et du divertissement est fortement touché par la pandémie de Covid-19. En 2020, **le niveau de dette du secteur a augmenté de 35 M PLN (7,8 M €), soit une hausse de 29% sur un an.**

La salle d'exposition Expo Silesia à Sosnowiec n'organisera plus de foires commerciales, malgré l'aide gouvernementale perçue dans le cadre du bouclier anti-crise. Cette décision est une conséquence de la crise de la Covid-19, qui empêche toute activité du secteur des foires depuis le début de la pandémie.

Raphaël CARON

Courriel : raphael.caron@dgtresor.gouv.fr

Téléphone : +48 22 529 31 42