

Tableau de bord

La production métallurgique est désormais exclusivement recentrée sur la production de NHC et de ferronickels



● De janvier à septembre 2020, l'activité liée à l'exploitation du nickel est relativement dynamique par rapport à la même période en 2019. En effet, l'extraction du minerai augmente de 6,3 % et la production métallurgique hors cobalt de 2,4 %. La production de cobalt, en revanche, recule de 18 %.

Au troisième trimestre l'extraction minière progresse notablement de 16 % en glissement annuel. L'extraction de minerais pauvres, les latérites, s'accélère avec une embellie de 69 % par rapport au troisième trimestre de l'année précédente. Avec 1,2 millions de tonnes extraites, elle retrouve son niveau d'avant 2019, après une forte contraction depuis le début de l'année dernière. L'extraction de saprolites, en croissance de 4 %, contribue aussi à la tendance haussière et rattrape en partie le retard pris au premier semestre.

La production métallurgique hors cobalt est en retrait de 0,8 %. La production de ferronickel se contracte à nouveau et perd 11 % par rapport au troisième trimestre de l'année précédente. L'usine du Nord a en effet dû restreindre son activité à une seule ligne de production au lieu de deux, en raison d'opérations périodiques de maintenance qui n'ont pu avoir lieu comme prévu, du fait de la pandémie de la Covid 19.

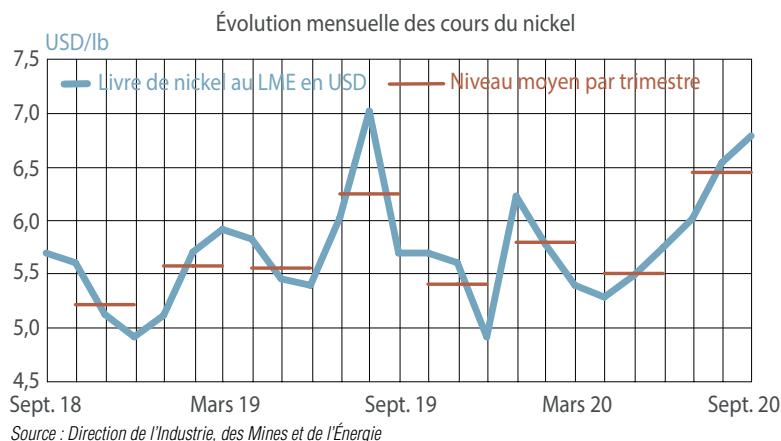
Au troisième trimestre, l'activité métallurgique est aussi impactée à la baisse par l'arrêt désormais effectif de la production d'oxyde de nickel (NiO) et de cobalt (CoCo3) conformément à la nouvelle stratégie de l'industriel du Sud. En effet, celui-ci se concentre désormais exclusivement sur l'élaboration d'hydroxyde de nickel (NHC) dont les volumes produits ont à nouveau triplé ce trimestre, en glissement annuel.

● En cumul sur les neuf premiers mois de l'année, les volumes exportés sont en hausse de 18 % sur un an. A l'inverse, le montant des ventes, accuse une baisse de 7 % pour s'établir à 111,4 milliards de F.CFP.

Au cours du troisième trimestre, les volumes exportés progressent de 7 %, mais le montant des ventes chute de 26 % par rapport à la même période en 2019. Il s'agit de la plus forte baisse de valeur en glissement annuel de la décennie. Au-delà d'un effet cours, cette baisse est aussi le résultat de la réorientation stratégique de la production hydrométallurgique. L'effet cours se traduit par un fort recul de la valeur des ventes de ferronickel de 39 %, alors que les volumes exportés ne se contractent que de 2 %. De même, les ventes de minerai affichent une hausse contenue de 2,2 % en valeur pour +6 % en volume. Les ventes de minerai ralentissent au troisième trimestre, alors qu'elles soutenaient les exportations à la hausse jusqu'alors.

Parallèlement, les exportations de NiO et de CoCo3 ont complètement cessé ce trimestre, après avoir diminué progressivement : la raffinerie de l'usine du Sud est en sommeil depuis le début du mois de mai dernier. A l'inverse, et comme attendu, le montant des ventes de NHC a presque triplé sur un an, pour des quantités 4 fois supérieures à celles de l'année dernière.

● La remontée des cours après un point bas en avril se confirme, avec un niveau moyen au 3^e trimestre supérieur à celui de 2019



- Une activité soutenue par l'extraction de minerai et la production de NHC, désormais produit exclusif de l'usine du sud

Activité productive liée à l'exploitation de nickel

| | 3 ^e trimestre | | | En cumul depuis janvier | | |
|-----------------------------------|--------------------------|---------------|---------------|-------------------------|---------------|---------------|
| | 2019 | 2020 | Variation (%) | 2019 | 2020 | Variation (%) |
| Extraction minière* | | | | | | |
| Saprolites | 3 294 | 3 419 | 3,8 | 9 242 | 9 052 | -2,0 |
| Latérites | 738 | 1 245 | 68,7 | 1 807 | 2 697 | 49,2 |
| Total | 4 031 | 4 664 | 15,7 | 11 049 | 11 749 | 6,3 |
| Production métallurgique** | | | | | | |
| Ferro-nickels | 18 207 | 16 159 | -11,2 | 52 174 | 49 766 | -4,6 |
| NHC | 2 607 | 8 097 | 210,6 | 5 046 | 13 540 | 168,3 |
| NiO | 3 650 | 0 | -100,0 | 11 813 | 7 404 | -37,3 |
| Total (hors CoCO3) | 24 464 | 24 256 | -0,8 | 69 033 | 70 710 | 2,4 |
| CoCO3*** | 241 | 0 | -100,0 | 829 | 681 | -17,9 |

Source : Direction de l'Industrie, des Mines et de l'Énergie Unités : * Millier de tonnes humides, ** Tonne de nickel contenu, ***Tonne de cobalt, %

- Les ventes de minerai et de NHC continuent de progresser, celles de ferronickel reculent tandis que celles de NiO et de CoCO3 ont complètement cessé

Exportation de minerais et de produits métallurgiques*

| | 3 ^e trimestre | | | En cumul depuis janvier | | |
|--------------------|--------------------------|---------------|---------------|-------------------------|----------------|---------------|
| | 2019 | 2020 | Variation (%) | 2019 | 2020 | Variation (%) |
| En volume** | | | | | | |
| Minerai | 2 131 | 2 256 | 5,9 | 4 873 | 5 770 | 18,4 |
| Ferro-nickels | 59 | 58 | -2,3 | 179 | 183 | 2,7 |
| NHC | 9 | 38 | 304,1 | 25 | 63 | 155,6 |
| NiO | 5 | 0 | -100,0 | 15 | 11 | -30,8 |
| CoCO3 | 0,7 | 0,0 | -100,0 | 2,2 | 2,5 | 13,4 |
| Total | 2 205 | 2 351 | 6,6 | 5 094 | 6 031 | 18,4 |
| En valeur | | | | | | |
| Minerai | 11 239 | 11 483 | 2,2 | 24 260 | 30 005 | 23,7 |
| Ferro-nickels | 27 513 | 16 714 | -39,2 | 71 382 | 55 228 | -22,6 |
| NHC | 2 770 | 7 564 | 173,1 | 6 076 | 13 038 | 114,6 |
| NiO | 5 922 | 0 | -100,0 | 15 216 | 10 654 | -30,0 |
| CoCO3 | 841 | 0 | -100,0 | 2 319 | 2 472 | 6,6 |
| Total | 48 284 | 35 762 | -25,9 | 119 254 | 111 397 | -6,6 |

Source : Direction Régionale des Douanes

* Les données sont provisoires et rendues définitives en avril de l'année N+1

** Unités : millier de tonnes, millions de FCFP, %



Source

Les données concernant l'activité (extraction minière et production métallurgique) sont produites à partir des déclarations que les opérateurs ont l'obligation de faire auprès de la DIMENC.

Les données concernant les exportations sont produites à partir des déclarations en douane faites par les opérateurs. Les exportations de nickel font l'objet d'une déclaration provisoire, qui doit être régularisée dans un délai maximum de six mois. Les données d'exportation de l'année 2020, seront rendues définitives en 2021. Entretemps, elles peuvent être rectifiées à la marge au fil des mois.

Diffusion

Les données brutes mensuelles sont disponibles sous forme de séries chronologiques sur le site internet de l'isee. En parallèle, l'isee publie chaque trimestre un tableau de bord synthétique des résultats de la période écoulée.