

## Le déficit commercial se réduit

Les exportations de nickel progressent pour le 2<sup>e</sup> trimestre consécutif, tandis que les importations continuent de diminuer. La baisse est toutefois moindre que celle enregistrée les trimestres précédents. Au total, le déficit commercial diminue.

### Les ventes de nickel augmentent en valeur

Au 4<sup>e</sup> trimestre 2016, les exportations calédoniennes s'élèvent à 44,3 milliards de F.CFP, soit une hausse de 30 % par rapport au même trimestre de 2015. Cette croissance est portée par les ventes de nickel et par la vente d'un avion.

Les exportations de nickel progressent de 30 % par rapport au 4<sup>e</sup> trimestre 2015, en lien avec la hausse des cours (+15 % sur la même période). Les ventes de ferronickel progressent de 46 %, en partie du fait de la décision de la SLN d'arrêter définitivement sa production de mattes, et de la remplacer par des ferronickels supplémentaires. Les ventes de NiO, de NHC et de CoCO3 (respectivement +71 %, +55 % et +48 % en valeur sur un an) participent aussi à la croissance des exportations liées au nickel. A l'inverse, les exportations de minerai calédonien reculent de 8 %, conséquence directe de la disparition du client australien. Toutefois, la perte de ce client traditionnel a pu être compensée à hauteur de 85 % par les ventes de minerai vers la Chine, résultant des nouvelles autorisations d'exporter vers cette région.

A l'inverse, les exportations de produits de la mer reculent de 29 % par rapport au 4<sup>e</sup> trimestre 2015. Cependant elles ne représentent qu'une très faible part des exportations totales du caillou.

Les ventes sont en baisse pour tous les principaux produits de la mer, hormis les holothuries (+8 % sur la même période). Les exportations de crevettes, déjà en baisse en 2015, ont été divisées par deux ce trimestre. Les ventes de thons reculent de 57 % et aucune vente de trocans n'a été enregistrée ce trimestre.

En cumul depuis le début de l'année, les ventes calédoniennes à l'étranger s'élèvent à 140 milliards de F.CFP, soit une hausse de

4 % sur un an, essentiellement due aux exportations du secteur du nickel.

### Les importations restent contenues

Au 4<sup>e</sup> trimestre 2016, les importations de la Nouvelle-Calédonie s'élèvent à 72,1 milliards de F.CFP, contre 73,4 milliards de F.CFP un an plus tôt, soit une baisse de 1,7 %. Cependant, la baisse s'atténue par rapport à celle enregistrée les trimestres précédents.

L'ensemble des postes de marchandises est en repli, hormis le matériel de transport et les produits minéraux. Les achats sur les postes machines, appareils et matériels électriques, et produits chimiques, sont toutefois ceux qui baissent le plus nettement. Concernant ce 1<sup>er</sup> poste de marchandises, les importations reculent depuis un an (-15 % en glissement au 4<sup>e</sup> trimestre 2015, après -9 % au 3<sup>e</sup> trimestre, -6 % au 2<sup>e</sup> trimestre et -17% au 1<sup>er</sup> trimestre). Ce repli est principalement lié aux importations spécifiques réalisées en 2015 pour la reconstruction du four de KNS.

Les importations de produits chimiques quant à elles, diminuent de 21 %. La baisse touche essentiellement les achats de soufre sublime.

### La valeur des ventes du territoire à l'extérieur se redresse à la faveur d'une reprise des cours du nickel en fin d'année

Au-delà de ces deux postes de principaux, les importations de produits alimentaires (-6 % sur un an), produits du textile (-14 %) et produits en caoutchouc plastique (-4 %) sont également en repli.

A l'inverse, les importations de matériel de transport augmentent de 30 % par rapport au même trimestre de l'année précédente. Cette hausse s'explique par l'acquisition de deux nouveaux avions ATR72 par la compagnie aérienne domestique.

Les importations de produits minéraux augmentent de 7 % en valeur sur la même période, non seulement en raison de la hausse des cours du pétrole (+15 % sur un an), mais surtout d'une augmentation des quantités importées (+54 % en volume).

### ■ Importations de marchandises par grands postes

	4 <sup>e</sup> trimestre			Cumul depuis le début de l'année		
	2015	2016	Variation	2015	2016	Variation
Produits aliment., boissons, tabacs	11 961	11 254	-5,9	42 782	41 145	-3,8
Produits minéraux	13 876	14 809	6,7	66 389	52 115	-21,5
Produits chimiques	6 699	5 322	-20,6	24 156	24 501	1,4
Produits en caoutchouc, plastique	3 126	3 010	-3,7	12 821	11 615	-9,4
Bois et ouvrages en bois	778	706	-9,3	2 899	2 522	-13,0
Papiers et ouvrages en papier	956	919	-3,9	3 827	3 410	-10,9
Produits textiles	1 800	1 557	-13,5	7 533	6 709	-10,9
Métaux et ouvrages en ces métaux	4 270	4 134	-3,2	17 888	15 820	-11,6
Machines, appareils, matériels élec.	14 010	11 942	-14,8	53 478	47 205	-11,7
Matériel de transport	8 624	11 213	30,0	33 028	29 815	-9,7
Autres	7 270	7 251	-0,3	26 816	26 689	-0,5
<b>Total</b>	<b>73 369</b>	<b>72 116</b>	<b>-1,7</b>	<b>291 618</b>	<b>261 547</b>	<b>-10,3</b>

Données provisoires

Unités : million de F.CFP, %

Source : Direction Régionale des Douanes

### ■ Exportations de marchandises par grands postes

	4 <sup>e</sup> trimestre			Cumul depuis le début de l'année		
	2015	2016	Variation	2015	2016	Variation
<b>Nickel</b>	<b>31 900</b>	<b>41 381</b>	<b>29,7</b>	<b>124 674</b>	<b>127 801</b>	<b>2,5</b>
minerai	7 673	7 027	-8,4	24 251	20 626	-14,9
ferro	13 932	20 275	45,5	61 492	64 722	5,3
mattes	1 750	0	-100,0	7 002	4 249	-39,3
NHC	1 254	1 941	54,8	10 299	5 703	-44,6
NiO	5 859	10 025	71,1	18 458	26 883	45,6
CoCO3	1 433	2 114	47,5	3 172	5 618	77,1
<b>Produits de la mer</b>	<b>257</b>	<b>183</b>	<b>-28,8</b>	<b>1 848</b>	<b>2 037</b>	<b>10,2</b>
dont crevettes	37	16	-56,2	1 046	1 297	24,0
<b>Autres</b>	<b>1 978</b>	<b>2 769</b>	<b>40,0</b>	<b>7 950</b>	<b>9 684</b>	<b>21,8</b>
<b>Total</b>	<b>34 135</b>	<b>44 332</b>	<b>29,9</b>	<b>134 472</b>	<b>139 522</b>	<b>3,8</b>

Données provisoires

Unités : million de F.CFP, %

Sources : Direction Régionale des Douanes, Direction de l'Industrie, des Mines et de l'Énergie





Cette croissance est portée, d'une part, par les achats supplémentaires de soufre toutes espèces à l'exception du soufre sublime, utilisé dans l'industrie hydrométallurgique, qui compensent la baisse des achats de soufre sublime intégrés aux produits chimiques dans la nomenclature douanière ; d'autre part, ceux d'huiles lourdes gazole et de fioul (pour le fonctionnement des usines métallurgiques).

En cumul depuis le début de l'année, les importations calédoniennes s'élèvent à 261,5 milliards de F.CFP, soit une diminution de 10 % par rapport à 2015. Le recul concerne principalement les produits minéraux, et dans une moindre mesure le matériel de transport et les machines, appareils et matériels électriques.

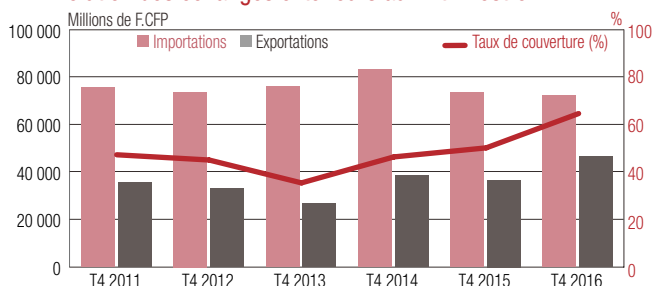
### Le déficit commercial se réduit

Au 4<sup>e</sup> trimestre 2016, le **taux de couverture** des échanges commerciaux du territoire gagne 15 points par rapport à la même période de 2015 et s'établit à 61,5 %. De fait, le déficit commercial (27,8 milliards de F.CFP) se réduit de 11 milliards de F.CFP par rapport au 4<sup>e</sup> trimestre 2015. Cette diminution s'explique par la hausse des exportations, et le repli des importations.

Le solde des échanges commerciaux s'améliore nettement avec la Chine qui a augmenté ses achats de NiO et de NHC notamment, mais aussi avec la Corée du Sud qui a acheté plus de ferronickels tandis que ses ventes au caillou de produits minéraux (huiles lourdes) ont diminué.

A l'inverse, le déficit commercial se creuse avec la France qui a vendu deux avions à la Nouvelle-Calédonie, et avec Singapour qui a vendu plus de combustibles.

### Évolution des échanges extérieurs au 4<sup>e</sup> trimestre



Sources : Direction Régionale des Douanes, Direction de l'Industrie, des Mines et de l'Énergie

### Solde des échanges extérieurs\*

	4 <sup>e</sup> trimestre	
	2015	2016
France	-15 205	-19 642
Union Européenne (hors France)	-8 841	-8 495
Singapour	-3 776	-6 146
États-Unis	-3 019	-1 688
Australie	-5 305	-6 290
Japon	2 994	1 320
Taiwan	1 919	2 866
Corée du Sud	2 320	7 861
Chine	845	10 792

Données provisoires

Unité : million de F.CFP

\* Exportations-Importations

Sources : Direction Régionale des Douanes, Direction de l'Industrie, des Mines et de l'Énergie.

