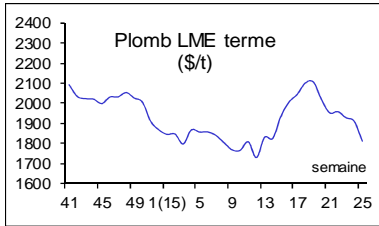
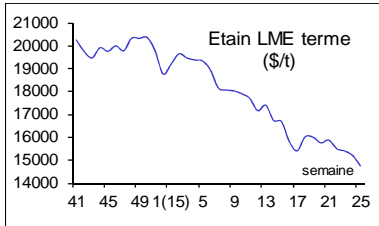
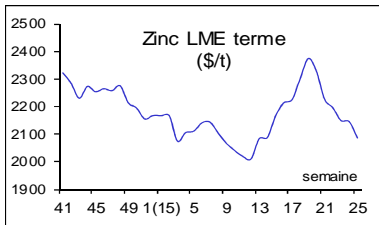
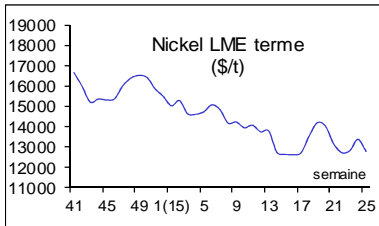
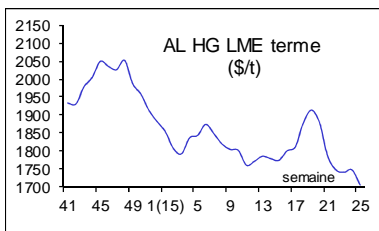
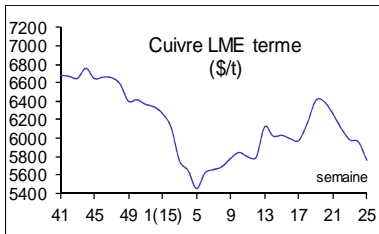




## Dollar fort, Grèce et désintérêt des investisseurs sapent les cours Cuivre : La baisse des stocks, une illusion, prévient Tiberius Asset Management ! (p2)



Les cours des métaux de base échangés sur le London Metal Exchange (LME) ont chuté une nouvelle fois sous la pression du dollar et du manque d'appétit des spéculateurs, sur fond de crise grecque.

En l'absence d'indicateurs économiques majeurs venant de Chine, le plus gros consommateur de métaux au monde, les investisseurs ont reporté leur attention sur la Grèce et le dollar. L'optimisme semble avoir quitté le marché des métaux de base, ont noté plusieurs analystes, et les craintes sur une possible sortie de la Grèce de la zone euro ne poussent pas les investisseurs à la prise de risque. « *L'aversion pour les investissements à risque est clairement à blâmer pour la baisse des cours, alors qu'il n'y a pas de fin en vue pour la crise grecque* », ont commenté les analystes de Commerzbank.

La force du dollar, malgré un accès de faiblesse du billet vert jeudi 18 juin, a pesé sur l'ensemble des matières premières libellées dans cette monnaie, en les rendant moins attractives car plus onéreuses pour les investisseurs munis d'autres devises.

### Le cuivre pâtit de la faiblesse de la demande

Les cours du cuivre ont poursuivi leur baisse. Ils ont chuté une première fois vendredi 19 juin à leur minimum en trois mois, à 5.665,50 dollars la tonne. L'es-soufflement économique en Chine continue de peser sur les cours du métal rouge. « *Le peu de progrès sur les projets d'infrastructure, les retards sur les projets de réseaux électriques, et la faiblesse des secteurs comme l'automobile (...) nous ont poussé à faire baisser les perspectives de la demande pour le cuivre raffiné* », ont souligné les analystes de Macquarie. En effet, la vitesse à laquelle les stocks se réduisent à décliné en Chine et le pays devra vider ses stocks avant de pouvoir augmenter ses importations de cuivre. Malgré tout, pour les analystes de Triland, il reste quelques poches d'optimisme sur le marché du cuivre. « *Les prix de l'immobilier nouveau en Chine en mai ont rebondi à l'échelle nationale pour la première fois depuis 13 mois, ce qui suggère que la crise de l'immobilier en Chine pourrait prendre fin grâce aux mesures de stimulus de la banque centrale chinoise et des gouvernements locaux,* » ont précisé les

analystes de Triland Metals.

Lundi 22 juin, à la reprise des échanges, le métal rouge a chuté une seconde fois, à 5.642,50 dollars la tonne, impacté par le raffermissement du dollar et dans l'attente de l'indice PMI chinois pour le mois de juin. Dans sa version provisoire, l'indice PMI de l'activité des usines chinoises publié par HSBC devrait ressortir à 49,4 en juin (contre 49,2 en mai). Un chiffre qui constituerait certes une amélioration sur un mois, mais qui continuerait de traduire une contraction de l'activité manufacturière chez le géant chinois. Le contexte d'incertitude autour de la Grèce a également pesé sur le cours du métal.

Mardi 23 juin, le cuivre a repris des couleurs autour de 5.710 dollars la tonne, les opérateurs se rattachant à l'indice PMI chinois, qui même s'il demeure sous la barre des 50, a montré une progression.

### L'aluminium lesté par son excédent

Les cours de l'aluminium se sont trouvés sous pression, atteignant vendredi 19 juin leur plus bas niveau en quatre mois, à 1.687,50 dollars la tonne. L'offre d'aluminium, notamment en Chine, ne cesse de croître. Selon les analystes de Natixis, la production d'aluminium en mai a augmenté de 16% par rapport au mois d'avril et de 40% par rapport à la même période l'année dernière dans ce pays. Certains producteurs chinois pourraient bien être en train de stocker leur aluminium pour soutenir les cours, mais la faiblesse des fondamentaux de marché en Chine devrait exposer tôt ou tard l'étendue du surplus dans ce pays, ajoutaient les analystes.

Les autres métaux, à l'exception de l'étain ont tous baissé. Le plomb est tombé à son plus bas niveau en près de trois mois lundi 22 juin à 1.762 dollars la tonne mais certains traders pensent que le retrait du métal mou sera limité en raison d'un possible déficit de marché ce trimestre.

Le nickel a dévissé lundi 22 juin à son minimum depuis la mi-avril, à 12.410 dollars la tonne, après que les stocks ont montré ce jour une hausse de 2.886 tonnes pour renfermer un total de 461.436 tonnes. Le zinc s'est enfoncé à son minimum en trois mois lundi, à 2.035 dollars la tonne. Les cours de ce métal ont cédé près de 15% depuis début mai, dans un marché dont on pense de plus en plus qu'il va clôturer 2015 sur un excédent plutôt que sur un déficit de production.

Cu	Al	Pb	Ni	Zn	Sn	Co	Sb	Au	Ag	Pt	Pa	US\$
↘↗	↘↗	↘↗	↘↗	↘↗	↘↗	→	→	↗↘	↗↘	↗↘	↘	↘↗



Bruxelles			
En EUR/t		16/06/15	23/06/15
Cuivre	1er choix	4800/4850	4700/4750
	2e choix	4600/4640	4500/4550
	Mêlé	4400/4500	4350/4380
Laiton	Mêlé	2980/3000	2880/2900
Bronze	Mitraille	4200/4250	4200/4230
	Tournures	4050/4100	4050/4080
Alu	Rog neuves pures	1480/1500	1470/1480
	carter	1150/1180	1130/1170
	Vieux laminé	1030/1050	1000/1030
Plomb	Vieux, doux	1250/1300	1200/1220
Zinc	couvertures	1100/1120	1080/1100
Inox	Chutes neuves 18/8	950/1000	950/1000

Paris				
En EUR/t		16/06/15	23/06/15	
Cuivre	Chute électro	4700/4750	4600/4650	
	Fil mitraille lourde	4500/4520	4400/4450	
	Mêlé 96%	4300/4400	4250/4300	
Laiton	70/30	3400/3450	3350/3400	
	Tournures décol.	2950/3000	2930/2950	
	Mêlé original	2880/2900	2780/2820	
Bronze	Mitraille méca. Ord.	4100/4150	4000/4050	
Aluminium	PurA5/A7 rognure neuve	1380/1400	1350/1380	
	AGS blanc coupé 40cm	1350/1370	1350/1370	
	Offset & Almélec paquets	1280/1320	1280/1320	
	AM1 rogn. blanche	1180/1200	1100/1150	
	AG Dural mêlé	900/920	870/900	
	Carter	1000/1050	1000/1040	
	Vieux laminé	880/900	850/900	
	Tourn. 6% eau, 1.5% Zn i	850/900	830/850	
	Plomb	Tuyaux & planches	1130/1150	1050/1100
		Batteries (25t mini)	440/450	620/630
Zinc	couverture	1200/1220	1150/1170	
Inox	18/8	750/800	750/800	
	F17	130/135	130/135	

### L'essentiel en bref...

#### Cuivre / Analyse : La baisse des stocks, une illusion, prévient Tiberius Asset Management !

Londres.- Ceux qui pensent que la baisse des stocks conservés dans les magasins du LME laisse augurer d'un raffermissement de la consommation et d'une progression des cours risquent fort d'être déçus car les retraits de métal ne se traduisent pas forcément par une utilisation de celui-ci. Les retraits de métaux depuis les entrepôts affiliés au LME (London Metal Exchange) ou au SHFE (Shanghai Futures Exchange) annoncent bien souvent des tensions sur l'offre. Mais pas cette fois... Des sources estiment qu'il s'agit simplement d'un exercice auquel s'astreindraient certains opérateurs pour faire croire que la demande est présente. Le métal est sorti des entrepôts du LME ou du SHFE pour être stocké ailleurs et créer une demande artificielle. « Il n'y a pas de tensions sur l'offre, c'est juste une illusion créée par le recul des stocks », prévient Christoph Eibl, pdg de Tiberius Asset Management. En témoigne le contango qui a culminé à 31 \$/t il y a peu.

#### Fonderie aluminium / France : Nouveau four à l'usine de Regeal Affimet, à Compiègne

Paris.- L'usine de recyclage d'aluminium de Compiègne (Oise), Regeal Affimet vient de recevoir de la part de sa maison mère Aurea une enveloppe de 4 millions d'euros pour investir dans un cinquième four. Il devrait entrer en production en mars 2016 et permettra à Regeal Affimet d'accroître sa production de lingots de 1.500 tonnes par mois. Elle en produit 4.000 tonnes actuellement. Le site possède déjà deux fours rotatifs et deux fours à réverbère. Philippe Marillaud, directeur général de Regeal Affimet et directeur du pôle Métaux & Alliages d'Aurea a déclaré à Usine Nouvelle : « Nous travaillons avec tous les constructeurs français et nous constatons que l'automobile reprend des couleurs. L'accord d'Aurea pour ce nouveau four va nous permettre de répondre à la forte demande en lingots d'aluminium que nous avons du mal à satisfaire aujourd'hui. »

#### Aluminium / France : Carbone Savoie : RTA dit vouloir pérenniser l'entreprise

Paris.- Le groupe minier anglo-australien Rio Tinto Alcan (RTA) a assuré mercredi 17 juin vouloir « assurer la pérennité de Carbone Savoie » alors que les syndicats s'inquiètent d'une possible fermeture de l'entreprise. Le géant minier a lancé depuis mars « une revue stratégique » chez Carbone Savoie « dans le but d'identifier des options permettant de pérenniser l'entreprise ».

Rappel important: les cotations ci-dessus concernent des lots préparées et conformes au cahier des charges des usines de transformation, par 25t minimum, base franco France métropolitaine, par camions ne comportant qu'une seule qualité homogène. \*rectifié

#### Milan (\* Assomet)

En EUR/t		11/06/15	18/06/15
Cuivre*	Electro S-Cu1	5153/5205	4973/5025
	Vielle mitraille s-Cu7	4797/4849	4617/4669
Laiton*	Mêlé s-Cu-Zn6	3279/3357	2950/3028
Aluminium*	Chutes neuves pures	1440/1540	1415/1515
	Alu mêlés vieux	1235/1335	1225/1325
	carter	1420/1470	1400/1450
Plomb*	Vieux plomb doux	1120/1145	1080/1105
Zinc	Vieux zinc	521/571	501/551

#### Düsseldorf (VDM)

En EUR/t		09/06/15	16/06/15
Cuivre	Berry	5130/5310	4930/5110
	Cuivre lourd	4770/5010	4600/4800
Laiton	Tournures MS58	3380/3600	3300/3500
	Planche MS63	3680/3920	3510/3750
Aluminium	Chutes neuves pures	1390/1470	1330/1410
	H9 extrusion	1670/1750	1610/1690

#### Londres

En £/t	Source Metal Bulletin	10/06/15	17/06/15
Aluminium	Pur rognures neuves	960/1000	960/1000
	carter	900/950	900/950
	Tournures	670/730	670/710

#### Ferrailles

En EUR/t	Source Metal Bulletin	12/06/15	19/06/15
Composite Price Iron Age	Ferraille lourde N°1	224.26	221.74
	Ferraille broyée	243.78	241.05
Rotterdam export	HMS 1&2 (80:20)	229.40	226.82
	HMS 1&2 (70:30)	225.17	222.64
	Broyé	242.97	240.24


**London Metal Exchange - en \$ US/t - Cours officiels publiés quotidiennement par le LME - Terme = cours à 3 mois**

	17/06		18/06		19/06		22/06		23/06		Moyenne Semaine 25
	Comptant	Terme	Comptant	Terme	Comptant	Terme	Comptant	Terme	Comptant	Terme	
<b>Cu</b>	5748	<b>5770</b>	5760	<b>5779</b>	5662	<b>5679</b>	5645,5	<b>5669,5</b>	5723	<b>5733</b>	5736.20
	5749	<b>5772</b>	5761	<b>5779,5</b>	5663	<b>5680</b>	5646	<b>5670</b>	5725	<b>5734</b>	5759.60
<b>Al HG</b>	1675	<b>1717</b>	1680	<b>1718</b>	1650	<b>1690</b>	1650	<b>1692</b>	1680	<b>1722</b>	1665.10
	1675,5	<b>1717,5</b>	1680,5	<b>1719</b>	1650,5	<b>1690,5</b>	1650,5	<b>1692,5</b>	1680,5	<b>1723</b>	1705.80
<b>Pb</b>	1784	<b>1805</b>	1810	<b>1827</b>	1783	<b>1798</b>	1764,5	<b>1779</b>	1767	<b>1783</b>	1794.50
	1784,5	<b>1806</b>	1810,5	<b>1829</b>	1785	<b>1800</b>	1765	<b>1781</b>	1767,5	<b>1785</b>	1812.10
<b>Ni</b>	12840	<b>12875</b>	12855	<b>12850</b>	12590	<b>12620</b>	12585	<b>12620</b>	12660	<b>12695</b>	12757.00
	12850	<b>12880</b>	12860	<b>12855</b>	12600	<b>12630</b>	12590	<b>12625</b>	12665	<b>12700</b>	12788.00
<b>Zn</b>	2079	<b>2090</b>	2084	<b>2096</b>	2039	<b>2057,5</b>	2027	<b>2036</b>	2027,5	<b>2039</b>	2073.60
	2080	<b>2092</b>	2084,5	<b>2098</b>	2040	<b>2058</b>	2027,5	<b>2036,5</b>	2028	<b>2040</b>	2086.50
<b>Al AA</b>	1770	<b>1770</b>	1770	<b>1770</b>	1760	<b>1780</b>	1770	<b>1790</b>	1780	<b>1790</b>	1752.00
	1780	<b>1780</b>	1780	<b>1780</b>	1770	<b>1790</b>	1780	<b>1800</b>	1790	<b>1800</b>	1762.00
<b>Al Nasaac</b>	1745	<b>1770</b>	1750	<b>1775</b>	1750	<b>1775</b>	1760	<b>1785</b>	1760	<b>1785</b>	1743.00
	1755	<b>1780</b>	1760	<b>1785</b>	1755	<b>1785</b>	1770	<b>1795</b>	1770	<b>1795</b>	1769.00
<b>Sn</b>	14600	<b>14625</b>	15020	<b>15000</b>	15175	<b>15200</b>	15150	<b>15175</b>	15175	<b>15190</b>	14749.00
	14625	<b>14675</b>	15025	<b>15050</b>	15180	<b>15205</b>	15175	<b>15200</b>	15180	<b>15210</b>	14765.00

**STOCKS LME**

en tonnes	rappel au 01/01/14	rappel au 02/01/15	16/06	23/06	Variation en t
Cuivre	365700	177025	318600	314250	-4350
Étain	9660	12135	7205	6670	-535
Plomb	313950	221975	179775	171400	-8375
Zinc	931175	690825	467475	464425	-3050
Alu HG	5451800	4205225	3635275	3616100	-19175
Nickel	261468	414900	461568	458688	-2880
Alu alliage	56440	26520	16740	14820	-1920
Nasaac	84760	80700	60660	59240	-1420

**GIRM France Cathode de cuivre électrolytique**

	17/06	18/06	19/06	22/06	23/06	Moyenne Mai 2015	Moyenne semaine 25
GIRM euro/t	5304	5257	5219	5183	5318	5852.68	5292
Parité euro/\$	1.1279	1.1404	1.1299	1.1345	1.1204	1.1150	1.1283

**ZINC & ALLIAGES DE ZINC**

NYRSTAR (€/t)	23/04/14	09/07/14	09/09/14	07/04/15
Zamac 2	2340	2510	2650	2800
Zamac 3	2230	2420	2560	2710
Zamac 5	2250	2440	2580	2730
Galva 5	2310	2500	2640	2805
Kayem 1	2360	2550	2690	2840
Superloy	2410	2520	2670	2810
Ilzro 12	2550	2730	2880	3030
ZA 8	2340	2520	2670	2820
ZA 27	2500	2580	2730	2850
KS	2370	2550	2690	2840
Rappel prix indicatif zinc brut Z1 (99.995%)	1960	2150	2290	2460

**Indices des prix CIM2F**

(CIM2F Base 100 = 2000)	Avril 15	Mai 15
Bronze Cu Sn7 Zn4 Pb7 B	329.4	331.6
Laiton Cu Zn33 Pb2 B	226.1	227.3
Laiton Cu Zn39 Pb1 Al B	252.6	254.0
Plomb raffiné 98% Pb	349.5	338.9
Zinc 97.75%	153.9	154.7
Cuivre électrolytique préparé pour la fonderie	321.0	321.4

**COURS LAMINES ET BARRES (source KME)**

EUR%k° A compter du...	Bases France métaux de vente	17/06	18/06	19/06	22/06	23/06
<b>Cuivre</b>	Base métal France	607,05	601,71	597,85	593,89	608,70
	<b>Laminés laiton</b>	Laiton 1er titre	500,83	496,41	493,20	489,79
CuZn10		574,86	569,79	566,13	562,34	576,01
CuZn15		558,77	553,84	550,28	546,56	559,66
CuZn30		510,49	505,98	502,72	499,25	510,64
<b>Bronze</b>	CuZn40	478,31	474,08	471,02	467,71	477,96
	CuSn4	649,68	645,39	642,92	638,82	653,92
	Cu Sn6	671,00	667,23	665,46	661,29	676,53
	CuSn9	702,99	700,00	699,27	694,99	710,45

Base 100 au 04/01/2010 - valeur 433 €/100 kg le 04/01/2010	17/06	18/06	19/06	22/06	23/06
Bases Décolletage & Matricage	106.47	105.54	104.62	103.93	106.00

**MÉTAUX MINEURS / MÉTAUX STRATÉGIQUES**

Rotterdam (\$ US)	Unité	19/06		Unité	19/06
Antimoine 99.65%	t	8625	Manganèse ferro	t	900
Arsenic	lbs	0.78	Manganèse Elec 99.9%	t	2102.5
Bismuth	lbs	7.88	Molybdène oxyde Occid. MO3	lbs	8
Cadmium 99.99%	lbs	0.73	Molybdène ferro 65% Occid	kg	19.70
Cadmium 99.95%	lbs	0.68	Rhénium APR	t	2950
Chrome ferro	lbs	1.00	Rhodium	oz	955
Chrome Al. CH 99%	t	8500	Ruthenium mar.libre	oz	48
Cobalt 99.30% (lingots)	lbs	13.75	Selenium	lbs	23
Cobalt cathodes	lbs	14.07	Silicium morceaux 98%	t	2110
Cobalt (RU) 99.6%	lbs	13.82	Silicium ferro Fe75	t	1260
Gallium lingot	kg	240	Tantalite	lbs	80.50
Germanium diox	kg	1300	Titane éponge	kg	9.40
Germanium 50ohm	kg	1920	Titane Ferro	kg	5.43
Indium lingots 99.7%	kg	520	Tungstate Apt	lbs	255
Iridium	\$/roy	570	Tungstène ferro	kg	33.25
Mg 99.90% Chine	t	2550	Vanadium ferro 80%	kg	20.40

**LIM - LETTRE INFOS MÉTAUX** - Une Publication éditée par VERON & Cie - SARL au capital de 42.500 EUR 42 rue d'Antrain 35700 Rennes (France) Tel 02 99 85 38 38 - Fax 02 99 85 30 76  
 Contact@metalltribune.com ; www.metalltribune.com- Imprimé par nos soins - Dépôt légal à parution - CPPAP 1115179887 - Directeur de la publication : Ch VERON- Abonnement 1 an: France 248 EUR (TVA 2.1%) - Étranger : 257 EUR version papier ou 280 EUR papier + mail -  
 Les cotations présentées dans la LIM sont publiées à titre indicatif et ne sauraient engager la responsabilité des auteurs et éditeurs. Reproduction interdite sans autorisation.



## Volumes, prix, marges sont tirés vers le bas

Cette semaine encore, les déchets de cuivre ont subi les assauts baissiers du marché. Sur cinq séances, le métal primaire abandonne près de 200€. Autant dire que l'impact sur les déchets est plus que significatif. La situation devient franchement inquiétante pour de nombreux opérateurs qui constatent une dévalorisation très importante de leur stock. « La baisse tombe très mal dans la mesure où les volumes ne sont pas au rendez-vous. Résultat, le temps que l'on constitue un camion les prix ont le temps de dégringoler à des niveaux inférieurs au prix de revient de la marchandise que l'on a acheté quelques jours plus tôt », explique ainsi un marchand. Une situation qui ne semble en rien inquiéter les usines ouest-européennes qui ne rencontrent pas de problèmes d'approvisionnements. Une seule exception : l'Italie ; et encore pas sur toutes les destinations. C'est en effet outre-Alpes que l'on trouve encore des prix relativement attractifs, certains acheteurs allant jusqu'à proposer 90% du lowest pour du cuivre mêlé 96%, soit sur la base d'un plus bas à 4970€ un mêlé 96% à 4470€, soit 100€ de mieux que la plupart des autres destinations. Les autres qualités accusent également sévèrement la chute de Londres, avec 4880/4900€ pour du Milberry, 4780€ pour de la dépose, 4700€ pour du cuivre neuf « Milcandy » et 4570€ pour de la grenaille N°2.

La tendance reste toujours incertaine sur le marché des déchets de laiton qui subissent bien entendu le contrecoup de la baisse du cuivre ... et du zinc. Le laiton mêlé a ainsi enfoncé le seuil des 3000€ et se rapproche

dangereusement des 2950€. Pas de quoi enthousiasmer les usines consommatrices qui connaissent souvent des difficultés d'approvisionnements depuis plusieurs semaines maintenant. Même constat pour les titrés, avec le 70/30 qui s'apprête à titiller les 3500€. La barre laiton 60/40 n'est pas en reste, à 3280€ (3130 € la tournure décolletage). Enfin, le bronze BO tombe à 4200€

### Aluminium d'affinage : La baisse serait dans les cartes

La baisse continue pour l'aluminium quoiqu'à un rythme de moins en moins soutenu. Le cours de référence perd quand même une quarantaine d'euros en l'espace de cinq séances. Pour le moment, pas trop de dégâts sur les qualités d'affinage qui ne doivent leur planche de salut qu'à l'extrême pauvreté de l'offre. Toutefois, certains affineurs considèrent que la baisse est désormais dans les cartes. Ceux là estiment que le lingot a atteint un climat et que mis à part un miracle il faut s'attendre à un recul des prix qui aura forcément une incidence sur les déchets. Pour le moment, l'impact sur les déchets apparaît très faible comparé à la baisse subie par le lingot d'AS9U3 depuis la mi-mai. Celui-ci a en effet perdu près d'une centaine d'euros puisque se confirme nos informations de la semaine dernière faisant état de ventes spot sur la base de 2000€. Les baisses sur la désoxydation sont encore plus importantes. L'un de nos correspondants allemands nous a ainsi confirmé avoir bouclé un camion de pyramides 250g 96% sur une base de 1650€, soit 100€ au-dessus du niveau encore demandé par certains affineurs.

La stabilité des déchets d'affinage tient donc du miracle. Le carter ordinaire se maintient entre 1200 et 1250€, les alu vieux et neufs mêlés autour des 1100€ et les chutes neuves blanches AG/Dural autour des 1350€. Côté très belles qualités, la baisse enregistrée est d'une trentaine d'euros sur une semaine. A 1560€ pour des alu purs A5/A7, 1530€ pour des AGS blancs, 1450€ pour des couleurs, 1460€ pour des offset et des almélec et 1170€ pour des AGS ponts-thermiques.

### Déchets d'inox : insolente santé

Les déchets d'inox continuent de faire cavalier-seul. Certains analystes estiment en effet que des tensions sur les disponibilités en nickel pur et fonte de nickel vont profiter aux cours du Métal du diable et que la faiblesse des disponibilités contraindra les sidérurgistes à se tourner vers encore plus de déchets. Moralité la mitraille de 18/8 parvient à se maintenir à 1200/1230€ et celle de 18/8 Mo à 1600/1650€.

### Plomb : au fond du trou ?

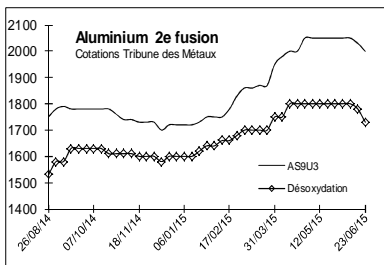
Le passage sous les 1400€ pour le vieux plomb relève désormais non plus du possible mais du probable. Quant aux batteries, la question n'est plus de savoir si elles valent 650€, mais bien jusqu'à quand elles se maintiendront au-dessus des 600€.

### Vieux zinc: des opportunités

100 € de baisse sur une semaine. On ne peut dire que le zinc ait choisi l'originalité puisqu'il s'inscrit dans le sillage de tous les autres métaux. Alors que le marché spot se situe autour des 1350/1370€ départ, on relevait quelques offres d'achat encore au dessus des 1400€ en début de semaine.

## ALUMINIUM 2<sup>ème</sup> FUSION

TRIBUNES DES MÉTAUX (€/T)	16/06/15	23/06/15
AS12	2480/2530	2450/2500
AS12U	2050/2080	2030/2050
AS12UN	2450/2500	2420/2470
AS9G	2480/2550	2450/2500
AS9U3	2030/2080	2000/2050
AS5U3	2180/2200	2150/2180
Desox 96%	1780/1830	1730/1780



ITALIE	11/06/15	18/06/15
EN-AB44100	2980/3030	2970/3020
EN-AB46100	3535/2560	2525/2550
EN-AB47100	2590/2615	2580/2605
EN-AB45000	2495/2520	2485/2510

REGEAL	01/05/15	01/06/15
AS12	3520	3370
AS12U	2930	2880
AS12UN	3435	3385
AS9G	3515	3365
AS9U3	2810	2760
AS5U3	3160	3110

ALLEMAGNE EUR/T Source VDM	10/06/15	17/06/15
DIN 226	2500/2600	2480/2580
DIN 231	2580/2680	2560/2660
DIN 311	2560/2660	2540/2640

GDE-BRETAGNE EN €/T	10/06/15	17/06/15
LM 24	1490/1530	1490/1530
LM 6/ LM 25	1650/1700	1650/1700

EUROPE €/	12/06/15	19/06/15
DIN 226 A380	2040/2120	2020/2100

## PRÉCIEUX FRANCE

Euros/k°	Or lingot	Or fin	Argent C3E	Euros/k°	23/06
17/06/15	33877	32486.48 35295.32	429.09 547.77	Platine	27303.60 38777.24
18/06/15	34038	32647.14 35455.98	430.64 549.75	Palladium	17863.22 25369.79
19/06/15	34304	32911.09 35719.93	431.24 550.52	Rhodium	25659.06 34874.25
22/06/15	34086	32694.98 35503.82	431.32 550.62	Iridium	15023.18 20418.60
23/06/15	34090	32698.38 35507.22	429.74 548.60	Ruthénium	1249.72 1698.54

## Reprise métaux précieux

Qualités à (Paris COOKSON-CLAL)	16/06	23/06
Or pièces usées (en	28.80	28.86
Or 18 carats (en euro/g)	23.29	23.34
Or 14 carats (en euro/g)	17.96	18.00
Or 9 carats (en euro/g)	10.75	10.77
Platine labo (en euro/g)	28.80	26.51
Platine joaillier (en euro/	26.62	18.53
Argent fin (en euro/k°)	411.10	410.22
Argent 1er titre (en euro/	375.22	374.42
Argent 2e titre (en euro/	325.74	325.05
P.A. Ecu (en euro/k°)	370.69	369.90
P.A. Semeuse (en euro/	343.48	342.74
P.A. Turin (en euro/k°)	279.56	278.97

## Euro/dollar

Bque Centrale Européenne	
17/06/15	1.1279
18/06/15	1.1404
19/06/15	1.1299
22/06/15	1.1345
23/06/15	1.1204
Moyenne Mai 2015	1.1150