commun, moyen, bon moyen, beau, très beau, de choix et extra, marquant entre elles des différences de prix pouvant aller de 25 yen le picul, soit environ 1 fr. 05 le kilogramme pour le thé commun, à 39 yen, soit 1 fr. 65 le kilogramme pour le thé extra (au change de 1 yen=2 fr. 55) d'après le Bulletin bimensuel de la Chambre étrangère de Yokohama.

Les grandes fortunes en Angleterre: Il est curieux dit M. Paul Leroy-Beaulieu, de constater combien sont rares, en réalité, les gran-des fortunes. Un des pays où elles sont les plus nombreuses est l'Angleterre. Or, dans le Statistical Abstract, de 1900, on treuve le relevé suivant:

Nombre des fortunes au-dessus de 100,000 livres sterling

Années

1890-91 1891-92 1892-93 1893-94

	-			·
Successions de 100,000 à 500,				
000 liv. st De 500,000 liv.	155	193	178	156
à 1 million st. Au-dessus de 1	11	17	6	11
million st	4	3	3	4

Voici, d'autre part, le montant de chacune de ces catégóries de successions:

Années

1890-91 1891-92 1892-93 1893-94

(Milliers de liv. st.)

Successions de £100,000 à £500,000.... 29,725 34,775 31,700 29,550 De £500,000 à £1,000,000.. 7,739 12,675 3,525 7,600 e plus de £1,000,000 5,864 4,248 5,949

D'après le même recueil officiel, l'importance des successions de 500,000 liv. st. à 1 million de livres sterling, et de celles de plus de £1,000,000, était dans le rapport suivant aaec l'ensemble des successions taxées:

Années

	1890-91	1891-92	18 92-9 3	1893-94
Successions de	0/0	0/0	o/o	0/0
£500,000 a £1,000,000 Successions de	1 4.7	6.5	2.1	4.6
plus de £1, 000,000	3.5	2.2	3.6	3.1
Ensemble	8.2	8.7	5.7	7.7

Ainsi, en Angleterre, les successions de plus de £500,000 ne représentent pas, pour les quatre années les plus récentes, 8 p. c. en moyenne de l'ensemble des successions frappées.

La vanille à la Réunion: Le Conseil général de la Réunion a adopté

dans sa dernière session un vœu en faveur d'un projet tendant à ce que la valeur des vanilles déclarées pour l'exportation soit déterminée pour la perception des droits de sortie d'après une valeur moyenne unique, quelle que soit leur qualité.

Les vanilles seront divisées en six catégories spécifiées comme suit : 1re, 2me, 3me qualités; vanillons de 1re et de 2e; vanilles et vanillons de rebut. La valeur marchande de chacune de ces catégories sera fixée mensuell ment par la commissien des mercuriales d'après les prix de la place de Saint Denis durant le mois précédent.

Cette valeur ainsi déterminée pour chaque catégorie, il sera formé une valeur moyenne, unique pour les six catégories, à l'aide de coefficients calculés d'après les quantités réelles de vanille de chaque catégorie expertées pendant les trois dernières années. Ces coefficients seront déterminés chaque année au mois de janvier par la commission des mercuriales et approuvés par un arrêté du gouverneur en conseil privé.

Le produit de cette valeur moyenne par le poids net des vanilles de toutes catégories déclarées pour l'exportation, servira de base pour la perception des droits de sortie.

Les Colonies allemandes et leurs exportations: Les produits exportés par les colonies allemandes, en 1899, représentent une valeur de 18 millions de francs, dont 12 millions environ, envoyés en Allemagne.

L'Angleterre et les colonies anglaises ont importé pour 2,658,000 marks de produits coloniaux allemands; graines oléagineuses, 1,240,-000; guano, 950,005 marcks etc., etc.

Enfin la colonie de l'Afrique orientale a exporté à Zanzibar pour 2,700,000 marcks de marchandises, parmi lesquelles l'ivoire figure pour 960,000 marks_et le caoutchouc pour 520,000 marks.

Les envois à d'autres pays ne représentent que 200,000 marks.

En ce qui concerne le compte spécial des colonies, il résulte du rap-port déposé au Reichstag que la liquidation définitive de l'exercice 1898 présente, pour la colonie de l'Afrique orientale, un déficit de 882,547 marks; pour celle de Cameroun, de 13,841 marks. L'excédent des dépenses s'élève pour le Togo à 309,392 marks; pour la possession du Sud-Ouest africain à 1,829,868

Les crédits supplémentaires alloués par l'Etat pour ses colonies | 109 échantillons furent soumis à

augmentent d'ailleurs tous les ans, en raison surtout des lignes de chemin de fer qui se construisent en Afrique.

L'Ancre, de Saint-Dizier, croit savoir que le problème de l'extraction directe du fer de ses minerais au moyen du courant électrique aurait fait dans une usine française un pas décisif et définitif.

Nous n'avons pas eu le temps encore, écrit notre confrère, de contrôler les merveilles que l'on dit du prix de revient des opérations; mais nous comptons mettre incessamment nos lecteurs au courant de cette importante mise au point industrielle.

La recherche de la production électrique du fer, de la fonte et de l'acier a déjà coûté beaucoup d'efforts, et nous nous félicitons de ce qu'un ingénieur français ait attaché à notre pays la gloire d'en être venu à bout.

Les falsifications du lait en Angleterre: Parmi les nombreux et intéressants renseignements contenus dans le rapport du Local Government Board d'Angleterre, sur les résultats des analyses des échantillons d'aliments, échantillons prélevés, en 1899, pour les autorités locales en vertu des pouvoirs que leur a conféré la loi de 1875 sur la vente des aliments et drogues (Sale of Food and Drugs Act., 1875), nous extrayons ce qui a rapport aux falsifications du lait.

Des échantillons de lait ont été prélevés et soumis à l'analyse dans 21.964 cas; 10 1/2 0/0 de ces échantillons, soit 2.314, furent jugés falsifiés, contre 9,9 0/0 en 1898.

Les falsifications du lait qui avaient diminué à Londres, durant les années 1897 et 1898, augmentent de nouveau en 1899: en effet, le pour cent des échantillons de lait examinés reconnus falsifiés, qui était de 14.6 en 1897 et de 12,9 en 1898, s'élève à 15,4 en 1899.

Neuf seulement de trente-deux grandes villes de l'Angleterre ont donné un aussi mauvais résultat

que Londres.

La pratique d'ajouter de grandes quantités d'eau au lait semble avoir disparu presque entièrement; l'on se borne maintenant soit à écrémer plus ou moins fortement le lait, soit à l'additionner d'une faible quantité d'eau, de façon à réduire le bon lait au niveau de celui fourni par des vaches à lait pauvre

Pour ce qui est du lait condensé,