

von denen keine damit rechnen kann, je wieder eine genügende Anzahl von Trägern zum Transport der Baumwolle nach der Küste zu erhalten, wie auch die Regierungs-Baumwollstation Mahiba die Möglichkeit, Baumwolle zu produzieren.

**Baumwoll-Standardmarken.**

Die Baumwollbau-Kommission des Komitees hat beschlossen:

Den Vorstand der Bremer Baumwollbörse zu bitten, er möge in Verbindung mit der Baumwollbau-Kommission des Komitees durch die beidseitigen Klaffierer der Bremer Baumwollbörse aus dem demselben zur Verfügung zu stellenden Material offizielle Standardbündel der einzelnen Kolonial-Baumwollsorten aufmachen lassen, die als Grundlagen für den Handel in solcher Baumwolle dienen sollen und bei der Bremer Baumwollbörse deponiert werden.

**Landesausstellungen in Darressalam und Windhof 1914.**

Für die zweite Allgemeine Deutsch-Ostafrikanische Landesausstellung 1914 in Darressalam hat die Technische Kommission des Komitees eine Summe von 10000  $\mathcal{L}$  als Zuschuß zum Bau der Ausstellungshalle zur Verfügung gestellt; ferner hat das Komitee dem Gouverneur für die Südwestafrikanische Landesausstellung 1914 in Windhof den Betrag von 3000  $\mathcal{L}$  für Prämien überwiesen. Außerdem ist beschlossen worden, je ein Exemplar seiner „Goldenen Medaille für kolonial-wirtschaftliche Verdienste“ für genannte Ausstellungen zu stiften, und zwar sollen die Medaillen an Herren, die sich um die wirtschaftliche Entwicklung der betreffenden Kolonie besonders verdient gemacht haben, verliehen werden. Das Komitee hat sich an die Gouvernements von Deutsch-Ost- und Südwestafrika gewandt mit der Bitte, je einen Herrn in Vorschlag zu bringen.

**Aus fremden Kolonien und Produktionsgebieten.**

**Der Lissaboner Rakaomarkt im Dezember und im Jahre 1913.\*)**

Der Lissaboner Markt für S. Thoméfasao ist auch im Dezember sehr ruhig gewesen. Der Preis ist etwas gefallen und wurde am Ende des Monats mit 4500 Reis notiert.

Zur Dezember 1913 (und 1912) betrug die Zufuhr 135 405 Sad (129 523), die Ausfuhr 46 635 Sad (76 369) und der Vorrat am letzten 154 973 Sad (100 388).

Die nachfolgende Zusammenstellung gibt eine Übersicht über die Handelsbewegung des Lissaboner Entrepôts für S. Thoméfasao (in Sadzahlen) für die Jahre 1912 und 1913:

	1912			1913		
	Zufuhr	Ausfuhr	Vorrat am letzten	Zufuhr	Ausfuhr	Vorrat am letzten
Januar . . . . .	78 749	29 900	214 849	33 414	60 077	73 725
Februar . . . . .	20 695	61 513	174 031	80 459	56 082	98 102
März . . . . .	17 945	47 842	144 134	22 542	62 044	57 700
April . . . . .	22 521	51 324	115 351	12 927	36 797	33 830
Mai . . . . .	32 715	49 573	98 473	37 615	12 790	58 655
Juni . . . . .	60 864	63 294	96 043	29 197	25 364	62 488
Juli . . . . .	59 066	48 678	106 431	34 720	24 284	72 924
August . . . . .	55 161	48 800	112 792	27 154	43 146	56 932
September . . . . .	40 265	61 532	91 525	72 738	46 106	83 564
Oktober . . . . .	70 724	59 028	103 221	12 866	58 302	37 628
November . . . . .	11 567	67 054	47 784	82 197	53 622	66 203
Dezember . . . . .	129 523	76 869	100 388	135 405	46 635	154 973
	599 795	665 407		580 734	526 149	

(Bericht des Kaiserl. Monatsrats in Lissabon.)

**Kautschukproduktion und -handel Niederländisch-Indlens.**

Nach dem Ergebnis der Ermittlungen, die von dem Landbauamt in Wittenzorg über den Umfang der Kautschukkultur auf Java und den Außenbesitzungen der Kolonie durch Umfragen bei den lokalen Verwaltungsbehörden angestellt worden sind, bestanden am 1. Januar 1913 auf Java 392 und in den Außenbesitzungen im ganzen 216 Rubberunternehmungen. Der Umfang und die Kautschuksorten dieser Unternehmungen nach Bouws\*) (und Baumzahl) war in den einzelnen Meistdistrikten folgender:

**a) auf Java:**

Bantam: 4763 $\frac{1}{2}$  (8676), davon hev. [= hevea brasiliensis] allein 4092, gemischt 882 (700), fic. [= ficus

\*) 1 bouw = 0,75 ha.

elastica] allein 246 $\frac{1}{2}$ , gemischt 16, man. [= Manbrorjorten] allein 25, gemischt 2 (7976);

Watabia: 19 690 (100 000), davon hev. allein 4691, gemischt 13 311 (100 000), fic. allein 1480, gemischt 121, man. allein 82, gemischt 5;

Praegerung Regentdistrikten: 20 655 $\frac{1}{2}$  (71 233), davon hev. allein 15 025 $\frac{1}{2}$ , gemischt 3819 $\frac{1}{2}$  (56 080), fic. allein 1564 $\frac{1}{2}$  (1500), gemischt 116 (515), cast. [= castilloa elastica] gemischt 88 (2462), man. allein 36 (8490), gemischt 6 (2186);

Ceribon: 2571, davon hev. allein 2346, fic. allein 225;

Samarang: 3447 (194 308), hev. allein 141 (3000), gemischt 1097 (18 929), fic. allein 588 (25 000), gemischt 626 (6500), cast. gemischt 865 (138 379), man. allein 62 (2500), gemischt 68;

\*) Vgl. „D. Stof. Bl.“ 1914, S. 23.



Djofafarta: 211 $\frac{1}{2}$ , hev. allein 27, fic. allein 184 $\frac{1}{2}$ ;  
 Soerakarta: 4795 $\frac{1}{2}$  (400), hev. allein 822, gemischt 1114, fic. allein 692 $\frac{1}{2}$ , gemischt 533, cast. gemischt 916 (400), man. allein 346, gemischt 372;  
 Banjoemas: 1910, hev. allein 1610, gemischt 220, fic. allein 80;  
 Madion: 48, man. gemischt 48;  
 Befalangan: 1900 (300), hev. allein 961, gemischt 312, fic. allein 287, man. allein 300, gemischt 40 (300);  
 Seboe: 743, hev. gemischt 80, fic. allein 3, gemischt 76, cast. allein 2, gemischt 266, man. gemischt 316;  
 Baferoean: 29 136 $\frac{1}{2}$  (50 687), hev. allein 189 $\frac{1}{2}$  (2500), gemischt 26 278 $\frac{1}{2}$  (8000), fic. allein 571 $\frac{1}{2}$  (8870), gemischt 230 (2350), cast. allein 58, gemischt 756 (28 877), man. allein 806, gemischt 253 (5000);  
 Mediri: 10 963 $\frac{1}{2}$  (40 835), hev. allein 348 $\frac{1}{2}$ , gemischt 77 101 $\frac{1}{2}$  (17 600), fic. allein 934, gemischt 136 $\frac{1}{2}$  (2000), cast. allein 9, gemischt 61 (10 500), man. allein 518 $\frac{1}{2}$ , gemischt 1245 $\frac{1}{2}$  (9835);  
 Soerabaja: 789 $\frac{1}{2}$  (2400), hev. gemischt 419, fic. allein 16 (2400), cast. gemischt 57, man. allein 237 $\frac{1}{2}$ , gemischt 60;  
 Wefoeli: 22 771 (25 500), hev. allein 2052, gemischt 19 420 (4000), fic. allein 566 $\frac{1}{2}$  (1000), gemischt 178, cast. allein 24 $\frac{1}{2}$  (10 500), gemischt 54, man. allein 204 (10 000), gemischt 272;  
 Zusammen: 124 905 $\frac{1}{2}$  (404 330), hev. allein 32 209 $\frac{1}{2}$  (5500), gemischt 74 163 $\frac{1}{2}$  (205 309), fic. allein 7430 (38 770), gemischt 2082 $\frac{1}{2}$  (12 265), cast. allein 93 $\frac{1}{2}$  (10 500), gemischt 8063 (175 618), man. allein 2617 (20 900), gemischt 2087 $\frac{1}{2}$  (25 387).

b) in den Aufgebungsbezirken:

Atjeh und abhängige Bezirke: 8069, hev. allein 7426, gemischt 643;  
 Tapanoei: 3737 (90 945), hev. allein 2977, gemischt 260 (75 137), fic. allein 500, gemischt (15 808);  
 Benkoelen: 126, hev. gemischt 86, fic. allein 40;  
 Kampongische Distrikte: 4331, hev. allein 132, gemischt 3765, fic. allein 430, man. allein 4;  
 Palembang: 10, hev. allein 10;  
 Distrikte von Sumatra: 98 561 $\frac{1}{2}$  (457 440), hev. allein 73 149 $\frac{1}{2}$  (162 108), gemischt 24 787 $\frac{1}{2}$  (290 538), fic. allein 470, gemischt  $\frac{1}{2}$  (4704), man. allein 154;  
 Djambi: 72, hev. allein 72;  
 Niouw und abhängige Bezirke: 8956 (50 000), hev. allein 8069, gemischt 887 (50 000);  
 Westabteilung von Borneo: 775 (1720), hev. allein 775, man. allein 1720;  
 Süd- und Ostabteilung von Borneo: 3085 (845 250), hev. allein 8010 (215 250), fic. allein 75 (130 000);  
 Ternate und abhängige Bezirke: (10 550), hev. allein (10 000), fic. allein (550);  
 Menado: 563, hev. gemischt 421, fic. allein 127, gemischt 10, man. gemischt 5;  
 Zusammen: 128 285 $\frac{1}{2}$  (954 905), hev. allein 95 620 $\frac{1}{2}$  (1387 358), gemischt 30 849 $\frac{1}{2}$  (415 675), fic. allein 1642 (130 550), gemischt 10 $\frac{1}{2}$  (20 602), man. allein 158 (1720), gemischt 5.

Außerdem standen folgende Staatskulturen (in houns) zu dem angegebenen Zeitpunkt noch als Regierungsunternehmungen:

a) im ordentlichen Fortschritt: Patavia hev. 516, fic. 280, Samarang hev. 1607, fic. 2723, Banjoemas hev. 90, fic. 275, Madion hev. 102, fic. 877, Befalangan hev. 932, fic. 1001, Seboe hev. 18, fic. 533, Mediri

hev.  $\frac{7}{10}$ , fic. 480, man. 10, zusammen hev. 8325 $\frac{1}{10}$ , fic. 6187, man. 19;

b) auf der Regierungs-Guttaerperchaunternehmung „Tjipetir“: hev. 388, fic. 104;

c) auf der Regierungs-Graoutfoucaunternehmung „Lungis“ (Atjeh): hev. 466;

d) im Dienst des Gefängniswesens zu Roefafentangan: hev. 208, fic. 912.

Die Zunahme der Kautschukunternehmungen auf Java seit dem 1. Januar 1910, also in den letzten drei Jahren, ist ersichtlich aus der nachstehenden Tabelle:

Präsident-schaften	Anzahl der Unternehmungen am 1. Januar		Umfang am 1. Jan. 1910	Umfang am 1. Januar 1913	
	1910	1913		Hectares	Bäume
Goutan	11	16	3 067	4 763 $\frac{1}{2}$	8 676
Patavia	13	28	4 709	10 690	100 000
Preanger					
Regent-schaften	13	73	6 386	20 655 $\frac{1}{2}$	71 233
Gheribon	4	7	1 550	2 571	—
Tegal	1	—	100	—	—
Samarang	16	19	3 406	3 447	194 308
Djofafarta	—	2	—	211 $\frac{1}{2}$	—
Soerakarta	10	19	3 580	4 785 $\frac{1}{2}$	400
Banjoemas	8	3	3 162	1 910	—
Madion	—	1	—	48	—
Befalangan	—	9	—	1 900	390
Seboe	—	5	—	748	—
Baferoean	41	54	11 700	29 136 $\frac{1}{2}$	50 687
Mediri	—	12	392	10 963 $\frac{1}{2}$	40 835
Soerabaja	3	7	692	789 $\frac{1}{2}$	2 400
Wefoeli	—	25	8 753	22 771	25 500
<b>zusammen</b>	<b>157</b>	<b>332</b>	<b>40 030</b>	<b>124 305<math>\frac{1}{2}</math></b>	<b>494 339</b>

Zahl und Umfang der Unternehmungen weisen, wie man sieht, eine ansehnliche Steigerung auf, vornehmlich in den sogenannten Preanger-Regentschaften, dem südlich von Patavia gelegenen bis an die See sich erstreckenden fruchtbarsten Gebiete dieser Insel und in den im Westen von Java gelegenen Distrikten von Baferoean, Mediri und Wefoeli.

Die Kautschukproduktion in Niederländisch-Indien, über welche zuverlässige Gesamtzahlen fehlen, muß an der Ausfuhr gemessen werden, die in den letzten drei Jahren in bemerkenswertem Umfang zugenommen hat. Nach amtlichen Statistiken, die vom Landbauamt bekannt gegeben werden, hat die Gesamt-ausfuhr von Kautschuk aus Java in den Jahren 1910, 1911 und 1912 betragen:

	1910	1911	1912
nach Holland	39 t	181 t	794 t
für Oeder von Holland	—	—	11 t
nach England	8	90	433
Belgien	13	15	63
dem übrigen Europa	6	6	10
den Vereinigten Staaten	—	—	—
von Amerika	1	22	9
Singapore	3	25	3
andernwärts	1	12	10
<b>zusammen</b>	<b>71 t</b>	<b>360 t</b>	<b>1893 t</b>

Amsterdam, Rotterdam, Antwerpen und London waren die Hauptausfuhrhäfen.

Die Ausfuhr aus den sogenannten Aufgebungsbezirken betrug im Jahre 1912 etwa 2737 t, worauf aus den Kulturen von der Ostküste von Sumatra allein 1973 t entfielen. Die letztere Ziffer umfaßt 467 t ficus elastica, 1489 t hevea brasiliensis, 14 t wilden Gummi, 3 t andere Sorten gegen 833 t im Jahre 1911, wozu noch 11 t wilder Gummi kamen.



Im einzelnen betrug die Ausfuhr aus den Außen-  
besitzungen in den letzten drei Jahren:

Bestimmungsländer	1910	1911	1912
Niederlande . . . . .	45 t	03 t	260 t
England . . . . .	17 *	22 *	108 *
Frankreich . . . . .	—	0 *	—
Belgien . . . . .	70 *	21 *	91 *
Für Order von Antwerpen . . . . .	47 *	47 *	—
Deutschland . . . . .	185 *	56 *	15 *
Für Order von Hamburg . . . . .	6 *	—	—
Penang . . . . .	471 *	479 *	1176 *
Singapore . . . . .	1859 *	1105 *	1074 *
Nach anderwärts . . . . .	4 *	2 *	13 *
<b>zusammen</b> . . . . .	<b>2697 t</b>	<b>1894 t</b>	<b>2737 t</b>

Diese Ausfuhr übertrifft in ihrer Gesamtheit die von Java, steht aber in keinem Verhältnis zur Zunahme dieser letzteren in den Jahren 1910 bis 1912.

Auch sind diese Ziffern im allgemeinen noch recht bescheiden zu nennen im Vergleich zur Weltproduktion (welche nach einer Veröffentlichung des Landbauamtes in nachstehender Tabelle veranschaulicht wird), ja selbst im Vergleich mit der Produktion der benachbarten Straits Settlements und der Vereinigten Malaienstaaten. Kamerun allein produzierte (nach einer anderen Statistik) im Jahre 1911 etwa die gleiche Menge Kautschuk (2707 t) wie die Außenbesitzungen von Niederländisch-Indien (2737 t).

**Weltproduktion nach Schätzung:**

Herkunft	1911	1912	1913
	t	t	t
Amazonengebiet (Brasilien)	39 000	40 500	40 000
Westafrika . . . . .	15 000	13 800	13 800
Ostafrika . . . . .	5 300	4 000	4 000
Zentralamerika . . . . .	2 500	2 500	2 500
Plantagenrubber . . . . .	11 200	28 500	38 000
	76 000	89 300	98 300
Guayule . . . . .	9 200	7 000	7 000
Djelmutong . . . . .	2 800	2 700	2 700
<b>zusammen</b> . . . . .	<b>88 000</b>	<b>99 000</b>	<b>108 000</b>

Die Qualität des Kautschuks aus Niederländisch-Indien wird in großem Umfang dadurch bedingt, daß die Anpflanzungen eben noch neu und die Bäume, aus denen der Saft gewonnen wird, ihrer überwiegenden Mehrzahl nach sehr jung sind.

Die fallende Tendenz der Gummipreise veranlaßt auch in Niederländisch-Indien eine gewisse Veranbesserung und läßt auf die Ergänzung der Urachen sowie auf Mittel zur Abhilfe hoffen. Hiemitlich einzig scheint man darüber zu sein, daß die Produktionskosten weiter herabgemindert werden müßten und daß vor allem mehr Sorgfalt auf die Erzielung einer besseren und gleichmäßigeren Qualität verwendet werden müßte. Die Qualität des hiesigen Plantagenkautschuks scheint in einem zu hohen Grade hinter der von Paragummi zurückzuführen und das Vorurteil, das sich allmählich zum Gunsten von Plantagenkautschuk bei den Fabrikanten festgesetzt hat, schwer zu überwinden sein. Der Umstand, daß Plantagenrubber keine Standardmuster liefert, welche eine gewisse Einheitlichkeit der Qualität der Fiecherung verbürgen, verleiht ebenfalls dem Paragummi den Vorzug. Die abtägliche Aufnahme besteht nicht nur auf Seiten der Fabrikanten; auch die englische Marineverwaltung nimmt für ihre Zwecke den brasilianischen Gummi an, da der hiesige den Probeanforderungen zu wenig entspricht.

Die Vorschläge, welche Dr. Schidrowitz in London in einem Vortrag über die Zukunft der Rubberindustrie

unfängt zur Hebung des Ansehens von Plantagenrubber und des Gummimarktes überhaupt gemacht hat, werden in der niederländischen Presse viel besprochen, wobei den Pflanzern nahe gelegt wird, sich an der Schöpfung eines Kautschuks für wissenschaftliche Prüfung und Verbesserung der Gummiaqualität zu beteiligen. Manu auch der Qualitäts- und Preisunterschied zwischen Para- und Plantagenkautschuk nicht ohne weiteres ausgeglichen werden, so sei doch zu erwarten, daß eine mehr einheitliche Qualität und damit festere Preise für letztere erzielt würde.

Ob die Nachfrage, wie viele glauben, nicht mehr mit dem Angebot Schritt halte, ist eine Frage, die keineswegs allgemein beachtet wird, und die Gefahr einer Überproduktion fürchtete man hier weniger als die, welche von schlechten Bewirtschaftungs- und Verkaufsmethoden droht.

(Bericht des Majors. Generalconsulats in Batavia.)

**Die Hanfindustrie in Natal.**

Die Landesregierung des Departements für Fölle und Steuern in Pretoria hat über die Hanfindustrie in Natal folgende Angaben gemacht:

Die Hanfindustrie in Natal steht noch in den ersten Anfängen, aber sie hat das Versuchsstadium überwunden und gilt jetzt als ein rentables Unternehmen mit guten Aussichten für die Zukunft. Es werden aus Natal monatlich etwa 15 Tons Hanf ausgeführt, und die Ausbeute liege sich noch erheblich vergrößern, wenn mehr geeignete Maschinen eingeführt werden würden. Gegenwärtig sind bei allen Aloe-pflanzern in Natal nur Maschinen mit Handbetrieb im Gebrauche.

Die zur Zeit mit Aloe bebaute Fläche beträgt etwa 1000 Acres. Man kultiviert die Fureurosgiganten, die für ihre Entwicklung vier Jahre gebraucht und dann während der nächsten zwölf Jahre jährlich eine Ernte ergibt. Der Durchschnittsertrag einer Jahresernte wird auf 1 Ton Fertigprodukt pro Acre geschätzt. Man hat nach ausgedehnten Versuchen diese Pflanzgewächse, da sie unter den Boden- und klimatischen Verhältnissen, die längs der Südküste von Natal vor herrschen, gut fortkommen.

Der bisher ausgeführte Hanf hat auf dem Londoner Markte einen sehr guten Preis erzielt und hält einen Vergleich mit dem anderer Länder gut aus. Die Nachfrage nach diesem Hanfart ist dort groß.

Man hat in Natal auch bereits versucht, hieraus Seile und Tauwerk herzustellen, diese Versuche haben aber wegen Kapitalmangels keinen großen Umfang angenommen.

Neuerdings hat eine Firma in Johannesburg mit der Herstellung von baumwollenen Seilen und Zellulosewolle begonnen. Sie soll auch Maschinen für die Herstellung von Manilkahausseilen bestellt haben. Sie führt ihr sämtliches Rohmaterial ein, aber sie hat fürzlich festgestellt, daß auch die einheimische Hanf für ihre Zwecke verwendbar ist.

(The Board of Trade Journal.)

**Lourenço Marques als Ausfuhrhafen für Transvaalkohle.**

Lourenço Marques gewinnt als Ausfuhrhafen für Transvaalkohle eine ständig wachsende Bedeutung. Während im Jahre 1911 128 530 t Transvaalkohle über Lourenço Marques verschifft wurden, belief sich



die Tonnenzahl im Jahre 1912 auf 866 058. Für das Jahr 1913 kann auch auf eine hohe Ausfuhrziffer gerechnet werden, zumal auch wegen des augenblicklichen Aufstandes unter den indischen Minenarbeitern in Natal ein Zuwachs an in Lourenço Marques-Transvaalohle nehmenden Schiffen zu verzeichnen ist. Die gewaltige Steigerung der Ausfuhr von 1912 gegenüber der von 1911 ist teilweise auf den Kohlenarbeiterstreik in Wales (Gardiff) vom Jahre 1912 zurückzuführen, der eine erhebliche Ausdehnung von Transvaalohle zur Folge hatte. Die von Lourenço Marques verschiffte Kohle geht hauptsächlich nach Vorderindien. Vor einigen Tagen (Mitte November 1913) gingen auch 15 000 t Transvaalohle von Lourenço Marques nach Wellington in Neuseeland ab, wo infolge eines Gewerkschaftstreiks die Verladung der Schiffe mit Neuseelandohle in Frage gestellt ist.

Um den sich steigenden Anforderungen des Kohlenabverkehrs gerecht zu werden, hat die Regierung eine Kohlenladeeinrichtung in Auftrag gegeben. Die Kohlenladeeinrichtung kostet ohne Fundamente 22 500 £. Sie soll imstande sein, stündlich 400 t überzuladen; auch soll sie die Kohleneinnahme gegenüber derjenigen in Durban um 1 1/2 Pence für die Tonne verbilligen. (Bericht des Kaiserl. Konsulats in Lourenço Marques.)

**Goldvorkommen in Transvaal.**

Die in der Gegend von Sterksdorp (etwa 117 englische Meilen südwestlich von Johannesburg) seitgehaltene geologische Formation\*) hat sich nicht als so goldhaltig erwiesen, daß an ihre industrielle Ausbeutung herangetreten werden könnte. Auf der Farm Eysfontein sind die Schürfarbeiten infolge dort angegriffener günstiger Anzeichen besonders eingehend durchgeführt worden. Doch auch auf jenen Feldern haben die Arbeiten, nachdem nicht unbedeutliche Summen für die Herstellung von Bohrlochern und Schächten ausgegeben worden sind, eingestellt werden müssen. Die Ansicht, daß sich die Goldzüge des Witwatersrand nach Westen zu über Mandfontein bis in den Distrikt Sterksdorp fortsetzen, ist nunmehr fast allgemein aufgegeben worden.

In den letzten Monaten sind auf der Ostseite des Witwatersrandes, zwischen Springs und den Werken der Nigel Gold Mining Company, Ltd., in ausgedehnter Weise Schürfarbeiten unternommen worden. Man hat dort Formationen angetroffen, die an verschiedenen Stellen als aussichtsreich angesehen werden können. Soweit bisher festgestellt worden ist, scheinen die auf den Feldern der Farm Dagafontein angetroffenen Gesteinsbildungen am ehesten für den Abbau in Frage zu kommen. Man hat sich jetzt entschlossen, dort verschiedene Schächte abzutreiben, um ein abschließendes Urteil darüber zu gewinnen, ob an die Ausbeutung des vorhandenen Erzes herangetreten werden kann. (Bericht des Kaiserl. Konsulats in Johannesburg vom Dezember 1913.)

**Erdölquellen auf Madagaskar.**

Etwa in der Mitte des westlichen Teiles der Insel Madagaskar findet sich in einer Entfernung von ungefähr 150 km von der Westküste eine von Norden nach Süden laufende Transformation. Diese Formation,

die, soweit bisher bekannt ist, in Britisch-Südafrika nicht vertreten ist, trägt an der Oberfläche verschiedene einwandfreie Anzeichen für das Vorhandensein von Erdöl. Es ist dies schon seit einigen Jahren bekannt. Bohrungen sind jedoch erst in jüngster Zeit in Angriff genommen worden.

Die ersten Bohrarbeiten hat die Madagascar Oil Development Company Ltd. anstellen lassen. Sie hatte in zwei Bohrlochern Erdöl angetroffen, jedoch nicht in genügenden Mengen; mangels ausreichenden Betriebskapitals haben die Erschließungsarbeiten nicht fortgesetzt werden können.

Nürzlich ist eine neue Gesellschaft, die Sakalava Madagascar Proprietary Oil Fields, Ltd., mit einem Kapital von 40 000 £ in Johannesburg gegründet worden. Sie hat bereits Bohrungen ausführen lassen, und zwar etwas südlich von den Stellen, an denen die erstgenannte Gesellschaft gearbeitet hat. Dabei ist in einer Tiefe von 60 bis 80 englischen Fuß Erdöl angetroffen worden.

(Bericht des Kaiserl. Konsulats in Johannesburg.)

**Vorkommen von Garnierit auf Madagaskar.**

Nach einer Meldung des „South African Mining Journal“ vom 13. d. Mts. sind an der Ostküste Madagaskars, in der Nähe des Ortes Ambositra, umfangreiche Vorkommen von Garnierit (Nickel-Magnesium-Silikat) festgestellt worden. Der durchschnittliche Nickelgehalt beträgt 3 bis 4 v. H. An einzelnen Stellen ist ein Metallgehalt von 8 v. H. ermittelt worden.

Zur Ausbeutung der Garnieritlager hat sich eine englische Gesellschaft gebildet.

8 km von den Feldern der Gesellschaft entfernt befindet sich ein Wasserfall, der geeignet ist, Kraft bis zu 10 000 Pferdestärken zu erzeugen.

Der Abtransport der Erze soll auf dem Wasserwege nach Ranonjanary erfolgen. Die Transporte einschließlich der Ladekosten werden auf 65 bis 70 Franken pro Tonne angegeben, die Fracht nach Marseille auf 55 bis 60 Franken.

(Bericht des Kaiserl. Konsulats in Johannesburg.)

**Kaufstuhlgewinnung und -ausfuhr der Vereinigten Malaienstaaten im Jahre 1913.**

Der Commissioner of Trade and Customs der Vereinigten Malaienstaaten hat unter dem 5. Dezember 1913 die nachfolgende Zusammenstellung über die Plantagennummi-Ausfuhr aus den Vereinigten Malaienstaaten veröffentlicht, welche, obgleich sie ziffermäßig nur elf Monate des Jahres umfaßt, doch Schlüsse über die ganze Staatsstuhlgewinnung und Staatsstuhlausfuhr für das Jahr 1913 zuläßt.

Bestimmungsland	No-		u-		Wert
	ber	ber	ber	ber	
	1913	1913	1913	1912	1913
	t	t	men-	t	1913
			1913		1912
			1913		1912
Straits Settlements	1170	8545	9715	5773	23780
Großbritannien	747	8621	9387	8772	23966
Continent v. Europa	95	1125	1220	989	3131
Ceylon	50	498	547	355	1413
Zusammen (einschl. anderer Länder)	2061	18788	20850	13850	52182

\*) à 2,40 M.

\*) Vgl. „D. Kol. Bl.“ 1911, S. 243.



Da die Ausfuhr nahezu 2000 t im Monat beträgt und man mit Sicherheit annehmen kann, daß Ausfuhr und Produktion bis vielleicht auf einen nicht nemenswerten Bruchteil sich decken, so werden die Statistikgewinnung und -ausfuhr der Staaten für das ganze laufende Jahr etwa 23000 t im Werte von 57606281 \$ betragen und die Zunahme im Jahre sich auf etwa 9000 bis 10 000 t stellen.

(Bericht des Kaiserl. Generalkonsulats in Singapore vom 8. Dezember 1913.)

**Hebung der Kokosnußkultur in den Vereinigten Malaienstaaten.**

In dem Bundesstaat Pahang der Vereinigten Malaienstaaten sollen zur weiteren Hebung des Landes in den durch ihre Lage und Reichthumheit bevorzugten Distrikten Pekan und Muantan an dem Küstengebiet des Staates Ländereien zur Kokosnußkultur zu besonders vorteilhaften Preisen und steuerrechtlichen Bedingungen abgeteilt werden. Daß Pahang und besonders die beiden genannten Bezirke sich zu Kokosnußplantagen besonders eignen, ist eine bekannte Tatsache.

Die bezügliche Bekanntmachung der Regierung ist in der Federated Malay States Government Gazette vom 21. November 1913 unter Nr. 3367 erschienen.

(Bericht des Kaiserl. Deutschen Generalkonsulats in Singapore.)

**Britisch-Ostafrika.**

Verbot der Einfuhr von selbsttätigen Gewehren und von Gewehren mit Schalldämpfern.

Durch Verordnung des Gouverneurs von Britisch-Ostafrika vom 11. Dezember 1913 (Nr. 20, 1913) ist die Einfuhr von selbsttätigen Gewehren und von Gewehren mit Schalldämpfern („silenced“ rifles) in das Schutzgebiet mit Wirkung vom gleichen Tage ab verboten worden.

(The Official Gazette of the East Africa Protectorate.)

**Mozambique.**

**Geplante Zolltarifänderungen.**

Nach einem in dem „Lourenço Marques Guardian“ vom 6. November 1913 veröffentlichten Gesetzentwurf, welcher dem Gouvernementsrat s. Zt. zur Begutachtung vorliegt, beabsichtigt die portugiesische Regierung, für die Provinz Mozambique, soweit sie unmittelbar unter holländischer Verwaltung steht, einen neuen Zolltarif einzuführen. Danach sollen für die nach dem Werte zollpflichtigen Waren die bisherigen Bestimmungen mit der Maßgabe in Kraft bleiben, daß die Zollsätze für die aus fremden Ländern in die Provinz eingeführten Waren bei den Zollämtern in Lourenço Marques und Inhambane in Gold zu entrichten sind, wenn sie sich auf mindestens 2250 Reis belaufen.

Die bislang erhobene Munizipalfsteuer, die für die meisten Waren 25 v. H. der zur Erhebung zu entrichtende Zölle beträgt, und die Handelssteuer — meist 2 oder 3 v. H. des Wertes — sowie die Hälfte dieser Steuer als Munizipalitätsabgabe sollen auch künftig bestehen bleiben.

Die nachstehende Liste gibt eine Reihe von Waren wieder, für die künftig eine Änderung der Zollsätze stattfinden soll:

	Zur Zeit geltende Zollsätze	Geplante Zollsätze	Sondersteuer und Munizipalitätsabgabe, die auch künftig erhoben werden v. Werte
<b>Fremde Weine aller Art, in Flaschen unmittelbar aus dem Ursprungsland oder über Portugal eingeführt:</b>			
Schaumwein . . . Liter	600 <sup>1)</sup>	500	22½ v. H.
anderer . . . „	500 <sup>1)</sup>		
Mineralwasser . . . kg	50	20 <sup>2)</sup>	4½
Kaffee . . . „	20	10	3
Tee . . . „	800	400	3
<b>Zielfel und Schafz:</b>			
feine . . . Paar	1000 <sup>2)</sup>	20 v. H.	4½
gewöhnliche . . . „	500 <sup>2)</sup>		
Wollenwaren v. v. Werte	10 v. H. 2)	kg 600 <sup>2)</sup>	4½
Wollene Decken . . .	10 „ 2)	„ 300 <sup>2)</sup>	4½
Seidenwaren . . .	10 „ 2)	„ 2500 <sup>2)</sup>	4½
Wägen u. Turbane . . .	5 „ 2)	10 v. H. 2)	4½
Düte . . .	5 „ 2)	20 „ 2)	4½
Wollentränze . . . kg	100 <sup>2)</sup>	50 <sup>2)</sup>	4½
Spaten und Spaten . . .	100 <sup>2)</sup>	30 <sup>2)</sup>	4½
für Kaffern . . . Stüd			
Zwiegel, auch mit Naphmen . . . kg	200 <sup>2)</sup>	10 v. H.	4½
<b>Uniformen u. Kleidungsstücke (getragen) für den Handel mit Eingeborenen mit Anguk</b>			
Weizenmehl . . . kg	2250 <sup>2)</sup>	1000 <sup>2)</sup>	4½
Kreuzmittel . . . v. Werte	5 v. H.	frei	4½
Salber . . .	5 „	frei	3
Schießpulver . . . kg	1000 <sup>2)</sup>	300 <sup>2)</sup>	4½
Gewehre . . . Stüd	4500 <sup>2)</sup>	20 v. H.	4½
Pistolen u. Revolver . . .	1000 <sup>2)</sup>	20 v. H.	4½
Merzen . . . kg	70 <sup>2)</sup>	20 <sup>2)</sup>	3
<b>Seife:</b>			
gewöhnliche . . .	100 <sup>2)</sup>	100 <sup>2)</sup>	3
für d. Toilettegebrauch und parfümierte			
v. Werte	10 v. H. 2)	30 v. H. 2)	4½
Butter — i. Wechdojen kg	100	50	3
Buttererzatzmittel . . .	200	100	3
<b>Ätze in aufgelösten Wechdojen . . .</b>			
	100	60	3
<b>Essig:</b>			
in Fässern . . . Liter	90 <sup>2)</sup>	100 <sup>2)</sup>	3
in Flaschen . . . „	110 <sup>2)</sup>		
Automobile . . . Stüd	120 000 <sup>2)</sup>	5 v. H. 2)	4½
<b>Musikinstrumente</b>			
v. Werte	3 v. H. 2)	20 v. H. 2)	4½
Schreibmaschinen . . .	frei	10 „ 2)	4½
<b>Woolfz:</b>			
roh . . .	3 v. H. 2)	5 „ 2)	4½
bearbeitet . . .	3 „ 2)	10 „ 2)	4½
Möbel . . .	3 „ 2)	10 „ 2)	4½
<b>Fensterglas und Gebrauchsgegenstände a. gewöhnl. Glas v. Werte</b>			
	3 „ 2)	kg 20 <sup>2)</sup>	4½

<sup>1)</sup> Ein Zuschlag von 50 v. H. dieses Zollsatzes wird als Munizipalfsteuer erhoben. <sup>2)</sup> Nach dem Hochgewichte zollpflichtig. <sup>3)</sup> Ein Zuschlag von 25 v. H. dieses Zollsatzes wird als Munizipalfsteuer erhoben.



	Zur 3 getriebene Zollfäße	Geplante Zollfäße		Einfuhrsteuer und Munizipalsteu- erabgabe, die auch fällig erhoben werden v. Werte
		Reis	Reis	
Waren, nicht bejon- ders genannt v. Werte	5 v. H. <sup>1)</sup>	kg	50 <sup>1)</sup>	4 1/2 v. H.
Zugmaschinen . . .	3	"	100	3
Schokolade . . .	3	"	10	3
Zement . . .	3	"	1 <sup>1)</sup>	4 1/2
Ziegelstein . . .	3	"	70 <sup>1)</sup>	4 1/2
Waren, nicht bejon- ders genannt v. Werte	3	"	60	3
Fleisch . . .	5	"	60	3
Mineralwaren . . .	3	"	50	3
Reife, tonieriert . . .	3	"	100	3
Reife . . .	3	"	100	3
Zinn . . . kg	80		100	3
Mineralw. v. Werte	3	"	20 v. H. <sup>1)</sup>	4 1/2
Zopierwaren . . .	5	"	10	4 1/2
Nicht besonders genannte Waren — Stöcken, Zetteln, Zement, waren usw. v. Werte	3	"	10	4 1/2

Verbot der Ausfuhr von Mais aus den Bezirken Lourenço Marques und Inhambane.

Nach einem Berichte des Kaiserlichen Konsulats in Lourenço Marques hat der Generalgouverneur von Mozambique in der Befürchtung, daß auch in diesem Jahre eine Hungersnot eintreten könne,\*) die Ausfuhr von Mais aus den Bezirken Lourenço Marques und Inhambane verboten.

\*) Vgl. „D. Kol. M.“ 1913, S. 282.

**Uganda.**

Verbot der Einfuhr von selbsttätigen Gewehren und von Gewehren mit Schalldämpfern.

Durch Verordnung des Gouverneurs von Uganda vom 12. Dezember 1913 (Nr. 579, 1913) ist die Einfuhr von selbsttätigen Gewehren und von Gewehren mit Schalldämpfern („silencer“ rifles) in das Schutzgebiet nur mit Erlaubnis des Gouverneurs gestattet.

(The Official Gazette of the Uganda Protectorate.)

Nach einem Berichte des Kaiserl. Konsulats in Lourenço Marques und dem Board of Trade Journal.)

<sup>1)</sup> Ein Zuschlag von 25 v. H. dieses Zollfuges wird als Munizipalsteuer erhoben.  
<sup>2)</sup> Nach dem Rohgewichte zollpflichtig.

**Vermischtes.**

**Der Antwerpener Elfenbeinmarkt 1913.**

Gegenüber den im Jahre 1912\*) erreichten bisherigen Rekordziffern hinsichtlich des Umsatzes von Elfenbein am Antwerpener Markte hat das Berichtsjahr eine weitere, und zwar ganz erhebliche Steigerung der hier verkauften Mengen gebracht. Der Umsatz betrug 455 000 kg gegen 385 000 kg im Vorjahre.

Sehr viel geringer war die Zunahme der Einfuhr, die von 341 400 kg im Jahre 1912 auf 351 000 kg im Jahre 1913 stieg.

Infolgedessen haben die erhöhten Umsätze die vorhandenen Bestände stark angegriffen. Man beziffert den verfügbaren Vorrat auf nur 94 000 kg gegen 104 000 kg im Jahre 1912 und 161 000 kg im Durchschnitt der letzten 20 Jahre.

Die Preise zeigten eine steigende Tendenz. Sie ließen mit einer Aufwärtsbewegung gleich bei der ersten Versteigerung im Februar ein, die sich bei der Aprilversteigerung verstärkte und auch im Juli noch anhält. Bei den Novemberverkäufen vermochten sich die Preise trotz des ganz außergewöhnlich großen Angebotes annähernd auf der erreichten Höhe zu behaupten. Der Durchschnittspreis belief sich auf 28,10 fr. pro Kilogramm gegenüber 24,20 fr. im Jahre 1912 und 25,40 fr. im Durchschnitt der letzten zehn Jahre. Das Durchschnittsgewicht stellte sich wie in den Jahren 1907 bis 1911 auf 8 1/2 kg (im Vorjahr 8 1/2 kg).

\*) Vgl. „D. Kol. M.“ 1913, S. 121.

Das Berichtsjahr zeigte von neuem die überragende Bedeutung Antwerpens auf dem Elfenbeinmarkt gegenüber London, dessen Umsätze von 245 000 kg auf 236 250 kg zurückgingen, und Liverpool, das eine Einbuße von 3000 kg (12 250 kg gegenüber 15 250 kg im Jahre 1912) erlitt.

Die am Antwerpener Markte Ende 1913 für hartes Mongoo-Elfenbein bezahlten Preise betragen pro Kilogramm in Franken: Gewunde Zähne 31,25 bis 40,75, mehr oder weniger defekte Zähne 28,75 bis 42,75, defekte Zähne 27,75 bis 38,75, sehr defekte Zähne 10,50 bis 33,75, Dverizes 32,50 bis 35,00, Dverizes, flach 30,50 bis 35,00, Wangles 29,25 bis 36,75, Wangles, leicht 23,50 bis 28,50, Wangles, flach 27,75 bis 34,75, Wangles, flach und leicht 23,25 bis 26,50, Zähne für Billardspulen: 2 1/2 bis 3 engl. Zoll 38,75 bis 47,25, 2 1/2 engl. Zoll 30,75 bis 35,00, 2 1/8 engl. Zoll 27,25 bis 30,00, 2 engl. Zoll 28,00 bis 26,25, Serivalles, hart 15,50 bis 18,75, Serivalles, hohl, schwer 16,00 bis 19,25, Serivalles, hohl, leicht 12,00 bis 15,50.

Die Menge der 1913 (und 1912) in Antwerpen verkauften einzelnen Warenorten (in Kilogramm) betragen: Mongoo, hart 265 285 (230 407), Mongoo, weich 9018 (9889), Angola 153 630 (117 740), Wenquela, weich 48 (—), Senegal 2451 (3989), Gabun 407 (1519), Westindien 9090 1/2 (14 874), Ambrige 1570 (406), Mexiko — (1911: 482), Dillüsse 9218 1/2 (—), Westküste merun — (1911: 1411 1/2), Zinn 158 (19), Kautzen und Zindun 1620 1/2 (4342), Nijpferdähne 452 1/2 (408), Nashornhorn 64 (160), Reckwürdigkeiten und Verchiedenes 58 (15 1/2), zusammen 454 776 (385 830).

