

南米新報

本紙の特色 ニュースの週 問綜合編輯

獨の空軍か？英の海軍か？

巴爾幹征服の足場

東地中海争覇戦

獨は戦略的條件に恵まれる

左はニューヨーク通信員... 獨の空軍か？英の海軍か？

何故力を注ぐか

ギリシヤの攻略

ギリシヤ方面に眼を轉移... 何故力を注ぐか

去就に迷ふ土耳其

遂に袋の鼠か

ワシントン政府の発表... 去就に迷ふ土耳其

樞軸加盟國へは

資金凍結令で報復する米國

ワシントン... 樞軸加盟國へは

米國の軍備大擴張と

對日進攻姿勢

米國の軍備大擴張と... 對日進攻姿勢

報復手段と觀る

蘇土の不戰條約

報復手段と觀る... 蘇土の不戰條約

自惚我慢增長して

日本を見縊る

經濟封鎖を強化

南方の制空權と

前進基地の獲得

米海軍の完成の條件

南方諸島攻略

若し日米戦は

どうなるか

米國の軍備大擴張と

對日進攻姿勢

報復手段と觀る

蘇土の不戰條約

自惚我慢增長して

日本を見縊る

經濟封鎖を強化

南方の制空權と

前進基地の獲得

米海軍の完成の條件... 南方諸島攻略

自惚我慢增長して... 日本を見縊る

經濟封鎖を強化... 南方の制空權と

南方の制空權と... 前進基地の獲得

前進基地の獲得... 米海軍の完成の條件

米海軍の完成の條件... 南方諸島攻略

南方諸島攻略... 若し日米戦は

若し日米戦は... どうなるか

どうなるか... 米國の軍備大擴張と

米國の軍備大擴張と... 對日進攻姿勢

對日進攻姿勢... 報復手段と觀る

報復手段と觀る... 蘇土の不戰條約

蘇土の不戰條約... 自惚我慢增長して

自惚我慢增長して... 日本を見縊る

日本を見縊る... 經濟封鎖を強化

經濟封鎖を強化... 南方の制空權と

自惚我慢增長して... 日本を見縊る

日本を見縊る... 經濟封鎖を強化

經濟封鎖を強化... 南方の制空權と

南方の制空權と... 前進基地の獲得

前進基地の獲得... 米海軍の完成の條件

米海軍の完成の條件... 南方諸島攻略

南方諸島攻略... 若し日米戦は

若し日米戦は... どうなるか

どうなるか... 米國の軍備大擴張と

米國の軍備大擴張と... 對日進攻姿勢

對日進攻姿勢... 報復手段と觀る

報復手段と觀る... 蘇土の不戰條約

蘇土の不戰條約... 自惚我慢增長して

自惚我慢增長して... 日本を見縊る

日本を見縊る... 經濟封鎖を強化

經濟封鎖を強化... 南方の制空權と

自惚我慢增長して... 日本を見縊る

日本を見縊る... 經濟封鎖を強化

經濟封鎖を強化... 南方の制空權と

南方の制空權と... 前進基地の獲得

前進基地の獲得... 米海軍の完成の條件

米海軍の完成の條件... 南方諸島攻略

南方諸島攻略... 若し日米戦は

若し日米戦は... どうなるか

どうなるか... 米國の軍備大擴張と

米國の軍備大擴張と... 對日進攻姿勢

對日進攻姿勢... 報復手段と觀る

報復手段と觀る... 蘇土の不戰條約

蘇土の不戰條約... 自惚我慢增長して

自惚我慢增長して... 日本を見縊る

日本を見縊る... 經濟封鎖を強化

經濟封鎖を強化... 南方の制空權と

自惚我慢增長して... 日本を見縊る

日本を見縊る... 經濟封鎖を強化

經濟封鎖を強化... 南方の制空權と

南方の制空權と... 前進基地の獲得

前進基地の獲得... 米海軍の完成の條件

米海軍の完成の條件... 南方諸島攻略

南方諸島攻略... 若し日米戦は

若し日米戦は... どうなるか

どうなるか... 米國の軍備大擴張と

米國の軍備大擴張と... 對日進攻姿勢

對日進攻姿勢... 報復手段と觀る

報復手段と觀る... 蘇土の不戰條約

蘇土の不戰條約... 自惚我慢增長して

自惚我慢增長して... 日本を見縊る

日本を見縊る... 經濟封鎖を強化

經濟封鎖を強化... 南方の制空權と

自惚我慢增長して... 日本を見縊る

日本を見縊る... 經濟封鎖を強化

經濟封鎖を強化... 南方の制空權と

南方の制空權と... 前進基地の獲得

前進基地の獲得... 米海軍の完成の條件

米海軍の完成の條件... 南方諸島攻略

南方諸島攻略... 若し日米戦は

若し日米戦は... どうなるか

どうなるか... 米國の軍備大擴張と

米國の軍備大擴張と... 對日進攻姿勢

對日進攻姿勢... 報復手段と觀る

報復手段と觀る... 蘇土の不戰條約

蘇土の不戰條約... 自惚我慢增長して

自惚我慢增長して... 日本を見縊る

日本を見縊る... 經濟封鎖を強化

經濟封鎖を強化... 南方の制空權と

東山銀行 CASA TOZAN, LIMITADA. Banco Especie de Yokohama, Ltd. The Yokohama Specie Bank, Ltd. Rua da Candelaria No, 23. Caixa Postal, 380 - Rio de Janeiro.

Page de Literature 純粋日本文 學の精神

も時代の變遷が認められる 平安時代で「わが君」と申し上げる方は、一天萬葉の君よりもまさるまい。併し武家時代となり、武士の主従の間に、わが君といふ語が普通化するに至り、「わが君」は改めて「君」が代はるとなり...

米國は事實上參戰 戦争を分業負擔

本紙屢報の如く近來米國の軍備擴張並にイギリス援助熱狂振りが、現在米國の作曲曲調、味のよい曲である。ほかに向一ヶ年間に一萬九千七百餘の軍用飛行機を製作してイギリスへ供給する云ふなど、之を要するに有る金の威力に...

利己的な立場から 援英に全力傾注

現今のアメリカは其の生産増大はイギリスのみならず、アメリカにとつても極めて必要である。イギリスの軍需生産は、それ自身がアメリカの大きな資産であると言つて可い。...

中南米に對して 平和善隣の押賣

中南米に對しては、米國の所謂平和主義と人種主義とを以て、觀るもアメリカの所謂平和主義と人種主義とを以て、觀るも...

合衆國を語る

左の一篇は芝浦電氣株式會社社長田島壽三氏の口述である。氏が在米中の豊富な経験と、該社理事としての見識は、アメリカを語るに、誠に有益なものであり、...

自個保存の爲めに 世界に行動するカンピオン

一九一九年、米國は世界に行動するカンピオンとして、自個保存の爲めに、世界に行動するカンピオンとして、自個保存の爲めに、世界に行動するカンピオンとして...

エチオピア國の 首府を包圍す

エチオピア國の首府を包圍す。エチオピア國の首府を包圍す。エチオピア國の首府を包圍す。エチオピア國の首府を包圍す。エチオピア國の首府を包圍す。

同胞文化の温床

同胞文化の温床。同胞文化の温床。同胞文化の温床。同胞文化の温床。同胞文化の温床。同胞文化の温床。同胞文化の温床。同胞文化の温床。

伊太利軍振はず

伊太利軍振はず。伊太利軍振はず。伊太利軍振はず。伊太利軍振はず。伊太利軍振はず。伊太利軍振はず。伊太利軍振はず。伊太利軍振はず。

吾等の二世を丈夫に育てませう

Advertisement for Hariba (ハリバ) medicine. Text: 弱い子供を丈夫にする — ハリバ. 少し飲んで非常に効く — ハリバ. Image: Child's face. Text: 驚く可き薬効. 西谷商會. 伯國總代理店 リオ。サンパウロ.

Melhoras Na Sericicultura Nacional

DECRETO ASSINADO PELO PRESIDENTE DA REPUBLICA AMPARANDO A FIAÇÃO DE SEDA BRASILEIRA

Rio, 26 — Dispondo sobre auxílios aos sericultores e empresas de fiação de sedas nacionais, o presidente da República assinou o seguinte decreto-lei: "Considerando que tendo sido suprimido pela alínea "e" do art. 3.º do dec. 24.343, de 5 de junho de 1934, o adicional de 3% creado pelo art. n. 48 da lei 4984, de 31 de dezembro de 1925, elevado a 4% pelo decreto n. 22.278, de 29 de dezembro de 1932 e destinado ao fomento da indústria de fiação de seda, ficou implicitamente

revogado o respectivo regulamento, aprovado pelo decreto n. 17.247, de 17 de março de 1926: Considerando, porém, que consulta aos interesses da economia nacional o amparo de sericicultura e da indústria de fiação de seda: Considerando, finalmente, que esse apoio deve obedecer ao plano racional periodicamente revisto e adaptado à política econômica nacional. Decreta: Art. 1.º—Fica o Ministério da Agricultura autorizado a elaborar, anualmente,

um plano de fomento a sericicultura nêe incluída a concessão de auxílios à empresas de fiação e da seda nacional e de prêmios aos sericultores. Art. 2.º—O plano será submetido à aprovação do presidente da República e, se merecer a sua aprovação, serão incluídas no orçamento geral da União as dotações necessárias à sua execução. Art. 3.º—As empresas e os produtores que forem contemplados pelo auxílio governamental, sujeitar-se-ão à fiscalização do Ministério da

Agricultura e ao cumprimento das condições que por ele forem estabelecidas. Art. 4.º—Até que seja elaborado o plano referido neste decreto-lei nenhum auxílio será consedido às empresas de fiação ou aos produtores de seda. Art. 5.º—Revogam-se as disposições em contrário.

Oferece, na variedade de suas regiões, a condição singular de possibilitar, ao nosso homem rural a satisfação de escolher o trabalho que mais se coadune com a sua vocação. Em todos os reinos da natureza—animal, vegetal e mineral—Minas aparece nas estatísticas com um considerável coeficiente de produção. No reino mineral, além do ouro, o ferro e as pedras preciosas abundantes com seu

O Estado de Minas, estendendo-se por uma superficie calculada em 60.239 km2

583.530 metros cúbicos, com nma pequena diminuição do ano antecedente, alcançou melhor preço, mesmo assim, acusando um valor de 91.952.700\$000. Em 1938, a quantidade atingiu a 707.550 metros cúbicos, avaliados em 112.261.100\$00 No mesmo triênio, a produção de lenha está assim representada: 1938—23.890.980 metros cúbicos, com um valor de 131.146.712\$00; 1937—23.940.000 metros cúbicos, com um valor de réis 140.336.000\$00 e 1936—25.565.360 metros cúbicos avaliados em 149.794.890\$00. Também o carvão, de 1936 a 1938 comparece no quadro estatístico da produção de Minas, com apreciável coeficiente. Assim é que em 1936, aparece ele com 125.918 toneladas, avaliados em réis 12.591.850\$00; em 1937, com 142.799 toneladas no valor de 28.529.872\$00 e, finalmente, em 1938 com 195.384 toneladas, avaliando esta produção 39.072.978\$00. Este—o quadro estatístico da produção mineira de madeira, lenha e carvão no triênio ano 1936-1938. Conforme se deduz, o aumento se verificou regular e gradativamente, dentre das possibilidades atuais de consumo e trabalho. É interessante notar-se que na produção do carvão, de 1936 para 1937, o aumento foi de 13%, atingindo em 1938, isto devido certamente ao maior desenvolvimento da siderurgia em Minas, com um consumo considerável, representado pelo carvão vegetal.

sim é que em 1936, aparece ele com 125.918 toneladas, avaliados em réis 12.591.850\$00; em 1937, com 142.799 toneladas no valor de 28.529.872\$00 e, finalmente, em 1938 com 195.384 toneladas, avaliando esta produção 39.072.978\$00. Este—o quadro estatístico da produção mineira de madeira, lenha e carvão no triênio ano 1936-1938. Conforme se deduz, o aumento se verificou regular e gradativamente, dentre das possibilidades atuais de consumo e trabalho. É interessante notar-se que na produção do carvão, de 1936 para 1937, o aumento foi de 13%, atingindo em 1938, isto devido certamente ao maior desenvolvimento da siderurgia em Minas, com um consumo considerável, representado pelo carvão vegetal.

sim é que em 1936, aparece ele com 125.918 toneladas, avaliados em réis 12.591.850\$00; em 1937, com 142.799 toneladas no valor de 28.529.872\$00 e, finalmente, em 1938 com 195.384 toneladas, avaliando esta produção 39.072.978\$00. Este—o quadro estatístico da produção mineira de madeira, lenha e carvão no triênio ano 1936-1938. Conforme se deduz, o aumento se verificou regular e gradativamente, dentre das possibilidades atuais de consumo e trabalho. É interessante notar-se que na produção do carvão, de 1936 para 1937, o aumento foi de 13%, atingindo em 1938, isto devido certamente ao maior desenvolvimento da siderurgia em Minas, com um consumo considerável, representado pelo carvão vegetal.

4.798.122 QUILOS DE PEIXE O pescado consumido pelas fabricas de conserva

A Divisão de Caça e Pesca do Departamento Nacional da Produção Animal do Ministério da Agricultura acaba de concluir o quadro estatístico relativo ao movimento da entrada do pescado, em 1940, nas várias fábricas de conservas do país, registradas na Divisão de Caça e Pesca. Pela leitura dos respectivos dados, verifica-se que essas fábricas consumiram

4.798.120 quilos de peixe. A espécie mais empregada foi a sardinha com o total de 3.141.192 quilos, seguindo-se-lhe as demais espécies, como a corvina, a savelha e o bagre, respectivamente, com os totais de 864.919, 396.473 e 200.348 quilos e outras de uso menos generalizado nesse ramo da nossa produção industrial.

NO MUSEU IMPERIAL DE PETROPOLIS

Rio-De acordo com as determinações do presidente da República, o ministro Oswaldo Aranha comunicou ao seu colega de Educação que, sobre a disposição do Serviço do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional, acaba de colocar no Museu Imperial de Petrópolis, as seguintes peças históricas: "1. Mesa dourado do Passo de São Christovão, com as armas imperiais e iniciais de Pedro II; tampo de marmore; 2. escrevaninhas de mogno,

com incrustações de bronze e tampo de bronze e tampos de marmore e armas imperiais—mesma procedência; 4. Retrato a óleo de D. Carlota Joaquina, a cavalo de autor desconhecido; 5. retrato a óleo de D. João VI a cavalo, de autor desconhecido; 6. Escudo de cedro esculpido com armas imperiais; 7. Cadeira de Jacarandá com armas do Imperio; 8. Dois consolos dourados, com tampo de madeira provenientes do Paço de S. Christovão; 9. Dois conso-

marmore; pertenceu a D. João VI; 3. dois consolos de mogno, com incrustações de lcs de mogno com tampo de marmore e as iniciais da Imperatriz Amelia; 10. 1 espelho da época de Pedro I com o escudo imperial." Os dois principais lugares no quadro dos Estados produtores de carne no Brasil. No Rio Grande do Sul encontram-se os melhores rebanhos brasileiros, que

S. Paulo e Rio Grande do Sul

Os dois principais lugares no quadro dos Estados produtores de carne no Brasil. No Rio Grande do Sul encontram-se os melhores rebanhos brasileiros, que

lho Técnico de Economia e Finanças, verificou-se que dos 32 municípios brasileiros que possuem palteis de Hereford. 28 são gauchos; dos 26 municípios que criam Durham, 24 são gauchos; dos 21 municípios onde existe o Devon, 18 são gauchos; e dos 11 onde há o Charoles, 8 são

Lidenburgo Cidade do Sofrimento

Campanha Antipaludica da Comissão de Paludismo da Sociedade das Nações

No meio da selva africana do sul existe um vale fértil. No verão, é um parque de uma vegetação luxuriante; nas costas suaves das colinas, correm pequenos regatos e ouve-se os gritos dos pequenos macacos azues escondidos nas folhagens. É uma terra de promessa para um camponês destemido. Ha bastantes anos, quando um grupo de pioneiros do Transvaal atingiu esse vale após uma demorada e perigosa viagem através do deserto, ele julgou ver a realização dos seus sonhos. A expedição tinha terminado. Cavaram e colheram um seara riquíssima. Um futuro brilhante abria-se deles. Não se tardou porém em verificar que a morte rondava nas paragens desse vale paradisíaco. No tempo correspondente a uma única geração, o paludismo tinha obrigado os colonos a abandonar essa zona fértil. O vale tinha-se tornado um cemitério. Já ninguém queria lá ficar. As numerosas

campos, escondidas entre as hervas altas, testemunhavam ainda o fragelo que tinha os pioneiros. As poucas pessoas que tinham escapado á malária refugiaram-se sobre as alturas das visinhanças e ali fundaram uma nova cidade a que deram o nome de Lidenburgo (cidade do sofrimento), em recordação do que tinham sofrido no vale da morte. Mas os pioneiros tinham-se enganado ao suporem que lhes bastava abandonar o vale para escapar ao paludismo. Não sabiam que tinham levado comigo, no seu sangue, para o novo refúgio, os parasitas do paludismo. A malária continua sempre a fazer sofrer os habitantes do mato sul africano. Em alguns distritos, aconteceu o mesmo que todas as crianças, tanto dos brancos como as dos indígenas, padecem de paludismo. Os médicos dessas regiões têm uma tarefa difícil. Mas não são os únicos. A campanha antipaludica deles é

apoiada por uma recomendação da Comissão de Paludismo da Sociedade das Nações. Eis o texto desse preceito: tomar cada dia: para impedir a doença 400 miligramas de quinina durante a estação das febres e, para o tratamento propriamente dito uma dose de 1 grama a 1 grama 30 centigramas de quinina por dia durante 5 a 7 dias. No seu relatório publicado em 1938, a mesma Comissão de Paludismo também acentua, a pagina 130 (edição francesa), que entre os medicamentos antipaludicos, a quinina ocupa ainda o primeiro lugar na prática corrente, em virtude da sua eficácia e da sua toxicidade quasi nula, assim como do conhecimento muito espalhado do seu uso e da sua posologia. Chegará um dia em que na cidade de Lidenburgo a lembrança do flagelo que constitue o paludismo terá desaparecido e em que no vale os camponeses cheios de saúde farão as suas colheitas a cantar.

Novas lampadas produtoras de uma claridade tão intensa quanto a da luz diurna

Na Alemanha foram desenvolvidas lâmpadas que produzem uma claridade intensa quanto a luz diurna. Esta realização, vem introduzir um novo e importante período na técnica da iluminação. Uma dessas novas fontes de luz artificial, consiste em uma lâmpada de alta pressão de mercúrio, acompanhada de uma lâmpada incandescente e reunidas num envoltório exterior comum. Na absorção de uma energia aproximada de 50 vátiós esta lâmpada produz uma corrente para iluminação de mais ou me-

nos 5.500 luminaires com uma proporção entre ambas as correntes para iluminação de intensidade similar á da luz diurna, de quasi 1 x 1. Maior entretanto, é o progresso conseguido pelo emprego de materiais para fins de iluminação, de um metro de comprimento em cores vermelho-brancas e de intensidade semelhante á luz diurna para tensões alternadas de 220 vóltios. Na absorção de uma energia de 28 vátiós inclusive os utensílios adicionais e um rendimento de iluminação de 1.100 luminaires, o aproveitamento de luz dessas lâmpadas comporta um múltiplo, em face dos tubos consumidores de ácido carbonico com mais ou menos um a dois luminaires por vátió ou em face da lâmpada de intensidade igual á da luz diurna, com quasi 8 luminaires por vátió. Em contraste com a lâmpada de alta pressão de mercúrio, estas novas lâmpadas consumidoras de materiais para fins de iluminação fornecem luz imediatamente após a ligação integral das suas cor-

rentes de iluminação e são amplamente independentes de tensões.

MASAKI & IYDA LTDA.

MACHINA SÃO PAULO

DE

Descaroçar Algodão

Telephone: 31 - PROMISSÃO
L. Noroeste

浅倉齒科院

Rua da Gloria 332
S. Paulo
(Largo do S. Paulo)

南米新報社

電話二一六八四八

和歌山旅館

館主 佐野光一
電話 二一八三三九
Rua Cons. Furtado,
273 Tel. 2-8349
S. Paulo

油 醬

所造釀油醬島黑

在サンパウロ 大日本總領事館

Consulado Geral do Japão
Caixa Postal 1167 São Paulo

在サンパウロ 大日本總領事館

Consulado Geral do Japão
Caixa Postal, 1167 São Paulo

告示

昭和十四年三月十六日...