



最も天皇陛下におかれられては十五年九月二十三日リオ・デ・ジャネロに於いて我が帝國代表桑島前駐伯大使と

根本方針の樹立

魂と魂を結ぶ

根本方針の樹立

親善でも商賣でもない

鶴屋さん喜べ

肉粉代りに棉實登場

試験場から朗報

国外追放

子女賣買で

十ヶ国人が顔を揃えた

医学博士も蠶柵

船客も話題も満員

反響

對する新聞論調

着てスマートな御洋服の調製は

リニニヨ等

矢部洋服店へ

大型入荷

御調製致しま

着てスマ

ASSINATURAS	
Ano	40\$000
Semestre	20\$000
Numero do dia	\$500
Exterior, ano	100\$000

NOTICIAS DE S. PAULO

DIRETORA PROPRIETARIA
CELINA KOWYAMA

JR. M. KO BAYASHI
小林美登利殿
GARIBAO, BUENO HOT

BRASILEIRA

ANO XX

Redação - Administração:
RUA CONDE DE SÃO JOAQUIM, 93

S. PAULO - Sabado 18 de Janeiro de 1941

TELEFONE, 7-0447
CAIXA POSTAL, 2765

N 2.177

O Brasil Produz E Exporta Ferro De Primeira Qualidade Segue para a Argentina a primeira partida de ferro nacional - 995.980 quilos brutos no valor de 1.505 contos de réis

Manifestação de solidariedade de ao presidente Vargas pelas classes intelectuais do país

RIO, 16 (Do n/ correspondente) — O presidente Getúlio Vargas, recebeu em audiência especial, no palácio do Catete, uma comissão de escritores, jornalistas, professores, artistas, juristas e representantes das profissões liberais que foi entregar ao chefe do governo uma mensagem de solidariedade. A comissão composta de 40 pessoas, foi recebida pelo presidente da República no Salão Amarelo do Palácio do Catete. Depois de cumprimentado pelos presentes, o presidente Vargas foi saudado pelo aca-

démico Celso Vieira que, após se referir ao incentivo que o chefe do governo tem dado à cultura e à produção intelectual no Brasil, terminou por oferecer um pergaminho com endo a mensagem da saudação e solidariedade das classes intelectuais brasileiras subscritas por várias dezenas de nomes pertencentes ao quadro da Academia de Letras e Institutos de Ciências Políticas, da magistratura e das letras nacionais.

O presidente da República agradeceu, em breves palavras.

A sericicultura no E. Santo

Segundo comunicação feita ao ministro Fernando Costa pelo Agroônomo Djalma Eloy Hees, inspetor de Itapemirim, a Estação Sericola de Vargem Alta, no Espírito Santo, é hoje o principal centro de sericicultura caprichosa. A estação foi instalada pelo governo espiritosantense e possui, atualmente, instalações modernas que a tornam capaz de preencher vantajosamente o seu elevado programa de ação. Em 1939, depois de convenientemente aparelhada com maquinaria indispensável, iniciou-se ali a fabricação de tecidos de seda. A produção no primeiro ano de funcionamento, foi de 1.236 metros de tecidos e, no passado, até outubro, de 3 mil metros. Esse total, entretanto, está muito aquém da capacidade integral das instalações, que podem produzir anualmente, 10 mil metros de tecidos de seda de boa qualidade. Com relação às outras atividades da Estação de Vargem Alta, que é dirigida pelo agrônomo Celso de Freitas, informou o correspondente que foram distribuídos ali 3.845 g de ovos e 3.033 quilos de casulos aos interessados.

Prosperidade econômica do R. G. do Sul Crescem as exportações gauchas

Segundos os dados divulgados pelo governo do Estado do R. G. do Sul e levados ao conhecimento do ministro Fernando Costa, a prosperidade econômica daquele Estado ultrapassou o comum das expectativas nestes últimos anos, para alcançar um "clímax" realmente notável no decorrer de 1940. De acordo com as estimativas, os movimentos da exportação gaúcha para o interior e o exterior do país apresentaram, respectivamente, em 1940, os totais de 620.932.892 e 342.591.886 toneladas.

Nos anos de 1938 e 1939, esse movimento acusou os seguintes resultados em tonelagem exportada: para o interior do país, respectivamente, 544.074.426 e 577.010.240 toneladas e, para o exterior, 209.677.841 e 273.947.559 toneladas.

Destacando-se a diferença a mais, havida em 1940, com relação aos dois anos que precederam, veremos que

5.000 contos de combustíveis para a E. F. Noroeste

RIO, 16 (Do n/ correio, o dente) — O presidente da República autorizou o pedido que, em exposição de motivos, fez o ministro da Viação, sobre a aplicação da importância de 5.000.000\$000 na compra de combustíveis para o consumo da E. F. Noroeste do Brasil.

A importância acima será retirada do próprio crédito de 6.700.000\$000

do Japão é o melhor comprador de algodão

O Rio produzirá 12 milhões de quilos de algodão

RIO, 16 (Do n/ correspondente) — A próxima safra algodoeira do Estado do Rio é estimada em 12 milhões de quilos, contra 5 milhões da última colheita.

No sentido de prevenir qualquer contaminação dos algodões do norte fluminense o secretário da Agricultura do Estado do Rio, sr. Rubens Faruella esteve em conferência com o ministro Fernando Costa, solicitando

Assaí - bebida deliciosa da região amazônica

Elegantíssima palmeira do gênero Euterpe, o assaízeiro, ou simplesmente assim é famoso em toda a Amazônia, e também no Maranhão, pela bebida alimentícia que se obtém dos seus coquinhos.

É um líquido oleoso, purpurino, espesso, considerado de grande valor como alimento, servido geralmente com cílias, e também copos, com far-

porção agrícola e o baixo padrão de que reduz ao mínimo a capacidade de trabalho e a eficiência dos nossos lavradores.

O presente inquérito, que foi iniciado, da época quando à apresentação de um trabalho dos mais interessantes e cuja civilização o Ministério da Agricultura fará a ampliar e mercadear. Dos 1.574 m. principios reacionados pelo inquérito, mais de 600 já responderam aos principais quesitos formulados pelo Serviço de Economia Rural.

No Maranhão, o assaízeiro toma o nome de jussara. Pa meias com coquinhos são mais ou menos semelhantes ao assaízeiro amazônico e contam-se até mesmo no Rio de Janeiro, em vegetação exótica, nas zonas serranas.

costadas ao navio, devendo o serviço de estiva prosseguir durante toda a noite. Essas galeras contêm 8.725 feixes de ferro reincidente, e no palete das docas, mais 10.092 aguardam o momento do embarque.

Esse ferro, cujo despachante é a firma L. Figueiredo & Cia, é de propriedade da Usina Santa Olímpia, de São Paulo. Vai ser empregado, na Argentina, para um plano de construções.

As Fibras E A Economia Nacional

A Secção do Fomento Agrícola em S. Paulo intensifica a cultura de fibras texteis

O Brasil pela sua privilegiada situação geográfica, poderá transformar essa lavoura - que rá surge e se desenvolverá rapidamente, como cultura de emergência - numa das suas mais fortes fontes de riquezas, produzindo o necessário para o seu consumo interno, o que evitaria a emigração de ouro para o exterior, e para a colonização no mercado externo americano.

A fim de aproveitar essa oportunidade única para a economia nacional, o Ministério da Agricultura tem adotado uma série de medidas do mais elevado alcance, cuja iniciativa deve-se ao espírito empreendedor do sr. Fernando Costa, inequivavelmente um dos mais ativos auxiliares do Presidente Vargas de quem a campanha tem merecido a mais decisiva e entusiástica apoio. Graças a essa orientação e a essa desideratum, que encontrou na pessoa do sr. Gastão de Faria, diretor da Divisão de Fomento da Produção Vegetal daquele Ministério, um seguro e dinâmico executar, é que a Secção do Fomento Agrícola Federal neste Estado, repartição integrante daquele departamento da administração pública, tem podido realizar o seu programa de intensificação das culturas citadas, cujos resultados positivos são o maior estímulo para a sua continuidade.

Enraizadas as plantas texeis cujas culturas tem merecido a atenção dos poderes públicos, destacam-se as ramie, o sisal, fôrmio e papoula de São Francisco.

AS ESPECIES QUE PODEM SER CULTIVADAS EM S. PAULO

Sendo grandes as possibilidades dessas culturas, entre nós, é natural que se observe uma espécie de corrida em termos das mesmas, por parte dos nossos lavradores.

Assim se impõem precauções de ordem técnica à chefia da Secção de Fomento Agrícola Federal, entregada à opinião pública e competência do Agro-nomista Franklin Vieira, cuja imensa experiência em assinar as virtudes e deméritos de cada uma das culturas, é de grande escala, pais o seu beneficiamento é puramente mecânico e as máquinas, para esse fim, podem ser adquiridas por baixo preço.

Deve ser considerado o consumo da iniciativa particular na solução do problema da produção nacional de fibras, o que se procura chegar em São Paulo. Existem aqui alguns agricultores que muito e com entusiasmo tem procurado, não somente secundar a ação do governo, aproveitando-lhe a assistência e os auxílios de ordem material, mas cooperar com ele, aditando-lhe esforços e recursos.

Dentre estes, destacam-se os srs. Mario Audrá e Lever Vampre, que possuem em Taubaté e S. José dos Campos as maiores culturas de "papoula de São Francisco", cujas fibras estão sendo usadas para a indústria de sacaria, Rafael Sales Sam-

paio, que possui no município de Araripe, em cooperação com a Secretaria da Agricultura, através da sua o-

proposta S. C. de Fibras, uma grande plantação de "sisal", Lauro Toledo, e V. Melo e Couto Costa, grandes plan-

tadores de fôrmio e Eugenio Belati,

que possui, em Salto Grande, uma extensa plantação de "ramie".

(CONTINUA)

Um feixe de fibras de Ramie já beneficiado

A cultura do fôrmio, para onde haja humidade no ar e no solo. O beneficiamento dessa fibra é feito mecanicamente e executado com máquinas de pequeno custo, sendo, portanto, relativamente fácil. O "Sisal" ou "Agave" somente deve ser colhido em grandes blocos, pois o custo das máquinas de beneficiamento é muito alto.

A "Ramie", de todas as plantas texeis exóticas que se desejam cultivar no Brasil o que mais possibilidades econômicas nos oferece pode ser cultivada em todo o Estado, em pequena ou grande escala, pais o seu beneficiamento é puramente mecânico e as máquinas, para esse fim, podem ser adquiridas por baixo preço.

Deve ser considerado o consumo da iniciativa particular na solução do problema da produção nacional de fibras, o que se procura chegar em São Paulo. Existem aqui alguns agricultores que muito e com entusiasmo tem procurado, não somente secundar a ação do governo, aproveitando-lhe a assistência e os auxílios de ordem material, mas cooperar com ele, aditando-lhe esforços e recursos.

Dentre estes, destacam-se os srs. Mario Audrá e Lever Vampre, que possuem em Taubaté e S. José dos Campos as maiores culturas de "papoula de São Francisco", cujas fibras

estão sendo usadas para a indústria de sacaria, Rafael Sales Sam-

paio, que possui no município de Araripe, em cooperação com a Secretaria da Agricultura, através da sua o-

proposta S. C. de Fibras, uma grande

plantação de "sisal", Lauro Toledo, e V. Melo e Couto Costa, grandes plan-

tadores de fôrmio e Eugenio Belati,

que possui, em Salto Grande, uma extensa plantação de "ramie".

(CONTINUA)

O Japão é o melhor comprador de algodão

do Brasil, segundo comunica o chefe da Missão Econômica Brasileira ao ministro Salgado Filho

Exportação de cera de carnaúba pelo Estado de Piauí

Segundo comunicação transmitida ao ministro Fernando Costa, a exportação de cera de carnaúba pelo Estado do Piauí atingiu, em 1940, a 111.129.717 quilos, contra 110.453.513 em 1939. Tomei a liberdade de comunicar-vos estes fatos porque o excesso dessa exportação é muito importante para a economia algodoeira nacional depende da vossa proficiência atuação naquela missão. Saudei-o — (a) José Garibaldi Dantas, chefe do Serviço de Economia Rural.

entre os compradores de algodão do sul do Brasil. Juntoando-se ao embargo para o Japão os destinos das fabricas nipônicas localizadas em portos chineses, o movimento de 1940 atingiu a 111.129.717 quilos, contra 110.453.513 em 1939. Tomei a liberdade de comunicar-vos estes fatos porque o excesso dessa exportação é muito importante para a economia algodoeira nacional depende da vossa proficiência atuação naquela missão. Saudei-o — (a) José Garibaldi Dantas, chefe do Serviço de Economia Rural.

(CONTINUA)

讀者諸賢

注文書は切手四百レース同封の上御申込になれば御送り致します。農務局より小麥、大麥種子の無料配布を致しますので本社の讀者諸賢の御便宜を圖り其の斡旋を致します。

小麥、大麥
栽培される御希望の方へ!!

注文書には植付の面積小麥若しくは大麥送り先の郵便記入され農務局が本社へお送り被下さればお送りします。但し、指定の時期に植付けしない場合、全然植付けしなかつた際は、農務局に詳細はお問い合わせになれば御回答致します。

聖州新報社

一月十四日

