

ARES B

30 ANOS

NOVEMBRO - 2015 - EDIÇÃO 189

CÂMARA SETORIAL DE PRODUTOS FLORESTAIS SE REESTRUTURA PARA LANÇAR PLANO DE DESENVOLVIMENTO



A Câmara Setorial de Produtos Florestais, da Secretaria de Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo, quer se reformular para ganhar mais força e construir um plano estratégico para o setor. Em reunião da Câmara, na sede da Secretaria, definiu-se que será escolhido novo presidente e se buscará aumentar a participação de representantes da cadeia produtiva – como biomassa, energia e móveis. Atualmente, apenas três dos quase trinta setores estão representados: resina, carvão e madeira.

A Câmara retomou suas atividades neste ano já com o desafio de elaborar um plano estratégico para o setor que seja capaz de unir todas as discussões, já em andamento em outros fóruns como associações, federações e confederações. Muitas vezes essas entidades estão discutindo os mesmos temas, o desejo da Câ-

mara é aproximá-las para debater todas juntas e construir este plano estratégico. Fazer da Câmara a ligação do setor produtivo com o político.

Para o atual presidente da Câmara Setorial de Produtos Florestais, Eduardo Fagundes, o objetivo do próximo presidente é que ele congregue a cadeia produtiva e leve as demandas para a Câmara, que conta com o apoio político do secretário Arnaldo Jardim e do governador Geraldo Alckmin. “Nenhuma outra federação ou associação tem esse apoio oficial”, destacou Eduardo Fagundes.

O total apoio da Secretaria e do Governo do Estado é a grande aposta para que os pleitos caminhem para um bom resultado. “O secretário Arnaldo Jardim e o governador Geraldo Alckmin querem cada vez mais estimular o que já existe no governo e que está dando certo, valorizar quem já está aí

executando boas ideias”, afirma Alberto Amorim, coordenador das Câmaras Setoriais.

A Câmara quer também apostar cada vez mais em suas comissões devido ao andamento independente delas. Atualmente, existem as comissões de Re-

sina e Carvão. “Queremos agora criar a de Biomassa e tantas outras possíveis enquanto tiver demanda porque a comissão anda sozinha. Isso é ótimo”, finaliza Eduardo Fagundes.

* Por: Hélio Filho



CASA DO RESINEIRO

Tudo para sua resinagem



- EPI'S - RASPADORES - ESTRIADORES - SAQUINHOS
- ARAMES - FITILHOS - ALMOTOLIAS(BISNAGAS)
- FOICES - SACÃO - SERRAS P/ DESGALHES
- PASTA ESTIMULANTE - UTENSÍLIOS PARA RESINAGEM EM GERAL



Tudo que você precisa com a melhor qualidade!

TEL: (14) 99790 - 1518
(15) 99612- 9981

Av. Oliveira Cezar, 169 Centro | Itapirapuã Paulista



Há mais de 40 anos transformando plástico em solução



Componentes para bateria automotiva
Conexões para eletroduto
Acessórios para bilhar
Vasos e pratos para plantas
Almotolias plásticas

e-mail vendas@ssplasticos.ind.br

Telefone (43) 3325-4162 | Rua das Corruíras, 94. Pq das Indústrias Leves. Londrina-Pr.
Cep 86030-310. www.ssplasticos.ind.br | ssplasticos@ssplasticos.ind.br

APLICATIVO DA BVRIO AJUDA A EVITAR COMPRA DE MADEIRA ILEGAL

O Instituto BVRio lançou um aplicativo para que compradores de madeira possam verificar se estão comprando madeira legal ao passar o telefone sobre o código de barras da Guia Florestal apresentado.

O Sistema de Verificação da Legalidade da Madeira está disponível no website do iBVRio, na Apple Store e no Google Play. Seu uso vai permitir que construtoras, serrarias, fabricantes de móveis e atacadistas que comprem madeira brasileira, verifiquem com rapidez e segurança se seus fornecedores estão vendendo madeira de origem legal. O novo sistema será particularmente útil para exportadores, que precisam se adequar às normas dos mercados americano (US Lacey Act) e europeu (EU Timber Regulation).

O Sistema permite o recebimento de um dossiê com informações relacionadas ao cumprimento da legislação.

Estimativas de instituições como a ONG Greenpeace e o respeitado instituto de pesquisa britânico Chatham House calculam que mais da metade da madeira comercializada no Brasil seja fruto de extração ilegal. O uso do aplicativo possibilita que compradores evitem se envolver com o comércio

ilegal de produtos madeireiros.

Baseado em análise de *big data* de um vasto banco de dados atualizado diariamente e de imagens de satélite de instituições como a Global Forest Watch, o Sistema de Verificação faz bilhões de cruzamentos de dados para detectar irregularidades e até a probabilidade de eventuais irregularidades ainda não descobertas por agências governamentais.

Em instantes, o Sistema permite analisar e cruzar dados como autorização de exploração florestal, licenças ambientais, guia de transporte, além da existência de embargos ou infrações ambientais no âmbito federal e dos estados. O módulo base do Sistema de Verificação coleta, compila, e analisa tais informações, facilitando o acesso e compreensão. Ao consultar o número de uma guia de transporte florestal, o interessado recebe a informação completa sobre aquele lote de madeira.

A transparência e credibilidade do sistema são fortalecidas por um Conselho Consultivo formado por organizações envolvidas na promoção do comércio de madeira legal como a primeira certificadora brasileira, Imafloira; a respeitada ONG paraense Imazon; o Instituto Centro de Vida do Mato Gros-

so; a ONG ambientalista WWF Brasil; a instituição de pesquisa global World Resources Institute (WRI) e a madeireira certificada brasileira Amata.

O uso do Sistema de Verificação é um componente importante no processo de promoção da exploração responsável e sustentável da madeira tropical brasileira, hoje ameaçada pela exploração ilegal.

Simplicidade e transparência

O primeiro módulo do Sistema de Verificação da BVRio auxilia o interessado a verificar se as condições básicas de legalidade de um lote de madeira estão reunidas. Para tanto, devem ser analisados diversos documentos, como as autorizações de exploração florestal, licenças ambientais, guias de transporte, e ainda existência de embargos ou infrações ambientais no âmbito federal e dos estados. Tais informações estão disponíveis em sites oficiais das agências de governo federal e dos estados e podem ser consultadas diretamente por qualquer interessado. No entanto, para cada lote de madeira, o interessado deve pesquisar várias fontes diferentes. E, muitas vezes, encontrar a informação não é simples. Adicionalmente, o resultado das pesquisas

nem sempre é de fácil compreensão, sobretudo para compradores estrangeiros. O módulo base do Sistema de Verificação coleta, compila, e analisa tais informações, facilitando o seu acesso e compreensão. Ao consultar o número de uma guia de transporte florestal, o interessado recebe a informação completa sobre aquele lote de madeira.

Além de informar de forma clara sobre a regularidade documental e eventual existência de embargos ou infrações ambientais, o sistema verifica ainda se a exploração madeireira ocorreu em unidades de conservação, terras indígenas e áreas de remanescentes quilombolas. São realizadas também análises estatísticas relacionadas aos volumes explorados de espécies valiosas, indicando possibilidades de fraudes.

O sistema de consulta está disponível de forma gratuita na plataforma de BVRio. O interessado informa o número da guia florestal e tem acesso às análises e resultados do sistema (www.bvrio.com). A consulta também pode ser feita por meio do aplicativo BVRio, disponível para Android e iPhone (disponível no site da Google Play e estará em breve na Apple Store).

ECONOMIA - NOVEMBRO 2015

VALORES MÉDIO DE MERCADO			
Nº PRODUTOS	UNIDADE	VALOR R\$	
1 ÁCIDO SULFÚRICO 98%	KG.	R\$	2,34
2 ALMOTOLIA 500 ml C/ BICO DE PLÁSTICO	UNID.	R\$	1,76
3 ALMOTOLIA 500 ml C/ BICO DE METAL	UNID.	R\$	3,30
4 TAMPA C/BICO DE METAL P/ ALMOTOLIA	UNID.	R\$	2,37
5 ARAME 14 GALV	KG.	R\$	8,73
6 ARAME 20 GALV	KG.	R\$	18,11
7 ARAME 22 GALV.	KG.	R\$	13,85
8 AVENTAL DE FRENTE SEGURANÇA	UNID.	R\$	14,27
9 BOTA DE BORRACHA	PAR	R\$	13,31
10 BOLIÃO TÉRMICO	UNID.	R\$	17,57
11 BOTINA DE SEGURANÇA C/BICO DE FERRO	PAR	R\$	40,00
12 CAPA DE CHUVA COM CAPUZ	UNID.	R\$	19,17
13 COLETA	TB	R\$	12,76
14 CONFECÇÃO DE SAQUINHOS	MIL	R\$	30,00
15 ESTRIA RETA	MIL	R\$	23,42
16 ESTRIA V	MIL	R\$	33,14
17 ESTRIADOR	UNID.	R\$	5,00
18 ESTRIADOR DE BICO	UNID.	R\$	4,35
19 FARELO DE ARROZ	TON.	R\$	539,89
20 GRAMOS	CX.	R\$	7,06
21 INSTALAÇÃO DE ÁRVORE COMPLETA	MIL	R\$	58,36
22 HASTE P/ FIXAÇÃO DE EMBALAGEM	MIL	R\$	10,20
23 LIMA	UNID	R\$	10,65
24 LUVAS DE RASPA	PAR	R\$	7,70
25 MARMITA TÉRMICA REDONDA	UNID.	R\$	9,67
26 ÓCULOS DE SEGURANÇA	UNID.	R\$	9,21
27 PASTA ESTIMULANTE 24% C/ETHREL	KG.	R\$	2,80
28 PASTA ESTIMULANTE 24% S/ETHREL	KG.	R\$	1,20
29 PERNEIRA EM COURO SINTÉTICO	PAR	R\$	11,50
30 RASPA DE TRONCO	MIL	R\$	41,62
31 RASPADORES	UNID.	R\$	5,96
32 RESINA ELLIOTTII FOT-FAZENDA	TON.	R\$	3.000,00
33 RESINA TROPICAL FOT-FAZENDA	TON.	R\$	2.916,67
34 SACÃO PLÁSTICO 100x1,50x0,18	MIL	R\$	1.500,00
35 SAQUINHOS 35x25x0,20	MIL	R\$	160,00
36 TAMBOR REFORMADOS E PINTADO DE 200 LTS	UNID	R\$	50,00
37 TRANSPORTE (até 50 km)	TON.	R\$	34,24
38 TRANSPORTE (de 51 à 150 km)	TON.	R\$	44,90
39 TRANSPORTE (de 151 à 250 km)	TON.	R\$	63,40
40 TRANSPORTE (de 251 a 1000 Km)	R\$/KM	R\$	2,73
41 TRANSPORTE (de 1001 a 1500 Km)	R\$/KM	R\$	2,41

Embalagens Plásticas



-Sacos para coleta de resina fabricados em material virgem, impressos e com proteção UV "excelente resistência e durabilidade"

-Sacos para tambores em material virgem ou reciclado, lisos ou impressos

(14) 3236-1422

Zipax Indústria e Comércio de Embalagens Ltda.
Rua José Carlos de Carvalho, 4-17 - Jd. Solange - Bauru/SP - CEP 17.054-120
vendas@zipax.com.br

EXPEDIENTE

Publicação da ARESB - Associação dos Resinadores do Brasil

CONTATO - Rua Rio de Janeiro, 1985 - CEP 18701-200 - Avaré/SP - Brasil
Fone/ Fax: 0xx14 3732-3353 - E-mail: aresb@aresb.com.br - www.aresb.com.br

Presidente

Oswaldo de Souza Lima

1º Secretário

Paulo da Cunha Ribeiro

Secretária Administrativa

Bárbara Santana

barbara@aresb.com.br

2º Secretário

Marcelo Cunha Ribeiro

1º Tesoureiro

Eduardo Monteiro Fagundes

2º Tesoureiro

Silvano da Cunha Ribeiro

Diagramação - GP Publicidade e Propaganda

Cel. (14) 99790-6757

Tiragem - 450 exemplares

Distribuição gratuita