

NOVA DIRETORIA NA ABIAM

No último dia 23 de setembro houve eleições na ABIAM. Agradecemos aos nossos associados pela confiança depositada na Diretoria recém-eleita, que exercerá seu mandato no decorrer do quadriênio 2008-2012.

PRESIDENTE	HELVIO TADEU COLLINO	LABONATHUS
VICE-PRESIDENTE:	MONICA T. W. HASSERODT	GLOBALFOOD
1º SECRETÁRIO:	CRISTIANO SANTOS NUNES	CORANTEC
2º SECRETÁRIA:	ANA CLÁUDIA PELUSO	NOVOZYMES
1º TESOUREIRO:	SERGINERIO VANDERLINDE	BAKELS
2º TESOUREIRA:	SIMONE CRISTINA VEDOATO	PROZYN

DIRETORES:

Ingredientes	CARLOS EDUARDO R. PERIZZOTTO	ICL BRASIL
Técnico - Legislativo	FERNANDA SIMON PAIM NOGUEIRA	DANISCO
Marketing	OSMAR ALMEIDA	AB BRASIL
Melhoradores	KENZI HAYASHIDA	EMULZINT
Relações Institucionais	HAMILTON CAIO GOUVEA	PURATOS

CONSELHO FISCAL:

PAULO R. O. SCIAMARELLI	FESTPAN
EDUARDO NICOLAU FELIZ	GRANOTEC
NICODEMO PETRONI JUNIOR	METACHEM

Como principais realizações no biênio 2006-2008, destacamos o fortalecimento de um canal direto de comunicação da ABIAM com a ANVISA e com o Ministério da Agricultura. Destacamos também a representatividade da ABIAM nas reuniões do Mercosul e nos processos de revisão e atualização das legislações, visando defender os interesses das empresas associadas e, ao mesmo tempo, contribuir com as autoridades governamentais através do fornecimento de informações técnicas relevantes nestes processos.

Para o próximo quadriênio, a ABIAM seguirá exercendo sua representatividade junto aos órgãos do governo, instituições e demais associações e estabelecerá melhorias nos canais de comunicação e divulgação da Associação.

NESTA
EDIÇÃO

Nova Diretoria
na ABIAM **1**

Perfil do Associado **2**

Notícias e
Acompanhamento
da Legislação **3**

Associe-se:

Sua empresa estará contribuindo de forma mais ativa sobre as discussões do segmento. Além disso, estará recebendo e participando das atualizações da legislação do Setor de Ingredientes e Aditivos para Alimentos. Dúvidas ou propostas: Tel: 11 - 3816-2928 ou abiam@abiam.com.br.

50° Aniversário do VERON®

A AB Enzymes possui uma das marcas mais conhecidas de enzimas para panificação e por cinco décadas se dedica a este mercado.



Darmstadt, junho 2008 – AB Enzymes, empresa produtora de enzimas, tem todas as razões para celebrar: uma das primeiras enzimas para a indústria de panificação, o VERON®, esta completando 50 anos, e continua se destacando com eficiência de meio século atrás. Neste ínterim, o VERON® abriu as portas à sua própria marca e tornou-se responsável por uma variedade de enzimas especiais para aplicações na indústria de panificação.

Os especialistas em aplicações de enzimas da AB Enzymes dedicam esforços em pesquisa e desenvolvimento de linhas de produtos VERON® inovadores. Um dos mais recentes produtos é o VERON® Amylofresh, formulação enzimática à base de amilases que tem o poder de estender a “vida de prateleira” dos produtos de panificação, mantendo o frescor por mais tempo. Outro produto importante e bastante popular dentro da família VERON® é o VERON® 191S, uma xilanase fúngica altamente concentrada que aumenta consideravelmente o volume da massa e potencializa seus atributos

Pioneiro nos desenvolvimentos com enzimas e fundador da empresa, Dr. Otto Röhm lançou a primeira enzima para uma aplicação técnica há mais de 100 anos. Em 1958, foi lançada a primeira enzima para atender aos moinhos e as indústrias de panificação, uma amilase que hoje pertence à renomada marca VERON®. Esta herança de inovações mais tarde nos trouxe a empresa chamada AB Enzymes - uma companhia que estabeleceu seu curso de forma a manter o foco principal nas pesquisas de novas aplicações enzimáticas, e na otimização de suas propriedades já conhecidas. No começo dos anos 70, cientistas da AB Enzymes descobriram os efeitos da xilanase na panificação. A dedicação em pesquisas levou à caracterização da xilanase nas aplicações em panificação e hoje esta especialidade é parte integrante da indústria de alimentos.

A atual linha VERON® abrange mais de 35 produtos que se destacam por sua excelente eficiência. A mais nova contribuição para o mercado é o VERON® GMS, uma formulação enzimática que substitui o monoglicérido nas aplicações em panificação e reduz os custos em aproximadamente 33%. Outro novo desenvolvimento é o VERON® HPP, uma protease bacteriana que, devido a sua alta eficiência, garante garante e facilita um melhor processamento na produção de biscoitos e crackers.

Dr. Gerald Jungschaffer, Gerente de Negócios da Unidade de Enzimas para Panificação da AB Enzymes, comenta:

“Nosso trabalho está alinhado às necessidades de nossos clientes. Esta é a razão pela qual podemos desenvolver soluções inovadoras que

levam ao progresso, aos melhores resultados e a alta lucratividade para nossos clientes. Portanto, 50 anos de VERON® é sinônimo de 50 anos da história da panificação. A AB Enzymes celebrará este aniversário juntamente com seus clientes, porque e, sobretudo, devido a eles que a marca VERON® é uma história de sucesso”.

A Empresa

AB Enzymes é uma das empresas líderes na produção mundial de enzimas para a indústria de alimentos com uma longa e rica história. A companhia foi fundada em 1907 pelo Dr. Otto Röhm, que desenvolveu a primeira enzima industrial, industrial. Após 27 anos deste descobrimento, desenvolveu-se a primeira enzima para uso industrial.

Em 1973 foi lançada a enzima xilanase para a indústria de panificação. Atualmente, a AB Enzymes fornece seus produtos para mais de 50 países nos cinco continentes e sua linha abrange cerca de 70 produtos. Aproximadamente 10% da receita anual é investida em pesquisa e desenvolvimento. A empresa emprega microbiólogos, químicos, biotecnólogos e enólogos altamente qualificados.

AB Enzymes faz parte da ABF Ingredients Group, uma subsidiária da Associated British Foods (ABF).

AB Enzymes
an ABF Ingredients company



Contatos

AB Enzymes GmbH
Feldbergstrasse 78
64293 Darmstadt – Alemanha
Tel: 0049-6151-3680 100
Fax: 0049-6151 3680 120

AB Enzimas Brasil
Al. Amazonas, 938
06454-070 – São Paulo - SP
Tel: 0055-11-46882555
Fax: 0055-11- 41956818

www.abenzymes.com

Acompanhamento da legislação Agência Nacional de Vigilância Sanitária

CONSULTA PÚBLICA Nº - 45, DE 21 DE AGOSTO DE 2008 DOU 22/08/2008	Fica aberto, a contar da data de publicação desta Consulta Pública, o prazo de 60 (sessenta) dias para que sejam apresentadas críticas e sugestões relativas à proposta de Resolução: "REGULAMENTO TÉCNICO SOBRE CORANTES EM EMBALAGENS E EQUIPAMENTOS PLÁSTICOS DESTINADOS A ENTRAR EM CONTATO COM ALIMENTOS".
CONSULTA PÚBLICA Nº - 49, DE 4 DE SETEMBRO DE 2008 DOU 05/09/2008	Fica aberto, a contar da data de publicação desta Consulta Pública, o prazo de 60 (sessenta) dias para que sejam apresentadas, quando for o caso, manifestações contrárias às Exclusões das Monografias constantes nas Edições da Farmacopéia Brasileira.
CONSULTA PÚBLICA Nº - 50, DE 4 DE SETEMBRO DE 2008 DOU 05/09/2008	Fica aberto, a contar da data de publicação desta Consulta Pública, o prazo de 60 (sessenta) dias para que sejam apresentadas sugestões quanto às propostas de revisão e atualização dos Métodos Gerais da Farmacopéia Brasileira.
CONSULTA PÚBLICA Nº - 51, DE 9 DE SETEMBRO DE 2008 DOU 10/09/2008	Proposta de Regulamento Técnico que aprova a extensão de uso de cera de carnaúba como coadjuvante de tecnologia, na função de lubrificante, agente de moldagem ou desmoldagem, para produtos de panificação.
CONSULTA PÚBLICA Nº - 53, DE 9 DE SETEMBRO DE 2008 DOU 10/09/2008	Proposta de Regulamento Técnico que aprova a inclusão de enzimas para uso na produção de alimentos destinados ao consumo humano.
CONSULTA PÚBLICA Nº - 54, DE 9 DE SETEMBRO DE 2008 DOU 10/09/2008	Proposta de Regulamento Técnico que aprova a extensão de uso de aditivos, com seus respectivos limites máximos, para geléias de baixa caloria.
CONSULTA PÚBLICA Nº - 56, DE 10 DE SETEMBRO DE 2008 DOU 11/09/2008	Proposta de Resolução-RDC que dispõe sobre os procedimentos técnicos para o Cadastro Nacional em Vigilância Sanitária.
PORTARIA Nº - 1.184, DE 11 DE SETEMBRO DE 2008 DOU 12/09/2008	Designa Diretores da Diretoria Colegiada para a supervisão das unidades integrantes da estrutura organizacional da Agência Nacional de Vigilância Sanitária.
RESOLUÇÃO DE DIRETORIA COLEGIADA - RDC Nº 64, DE 16 DE SETEMBRO DE 2008 DOU 17/09/2008	Aprova o Regulamento Técnico sobre "Atribuição de aditivos e seus limites máximos para a categoria de alimentos 18. Petiscos (snacks), subcategorias 18.1 Aperitivos à base de batatas, cereais, farinha ou amido (derivados de raízes e tubérculos, legumes e leguminosas) e 18.2 Sementes oleaginosas e nozes processadas, com cobertura ou não", que consta como Anexo e forma parte da presente Resolução.
RESOLUÇÃO RE Nº - 3.722, DE 3 DE OUTUBRO DE 2008 DOU 06/10/2008	Ficam proibidos em todo o território nacional, enquanto persistirem as condições de risco à saúde, a importação, a utilização, a distribuição e a comercialização de: matéria-prima de origem láctea destinada ao processamento de alimentos para consumo humano; produtos alimentícios acabados, semi-elaborados ou a granel, todos provenientes ou fabricados na China, contendo leite em sua composição.

Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento

INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 27, DE 27 DE AGOSTO DE 2008 DOU 28/08/2008	Aprova os procedimentos operacionais para habilitação de estabelecimentos fabricantes de produtos de origem animal interessados em destinar seus produtos ao comércio internacional e para as auditorias e supervisões para a verificação do cumprimento dos requisitos sanitários específicos dos países ou blocos de países importadores, constantes do Anexo I.
--	--

Agenda de Representantes da ABIAM no mês de Setembro de 2008

- O Presidente da ABIAM Helvio Collino e a consultora Fátima D'Elia estiveram reunidos em Brasília, a fim de discutir assuntos de interesse para o setor com os seguintes representantes do governo:
 - Dr. Ari Crespim dos Anjos, Coordenador de Programas Especiais do Departamento de Inspeção de Produtos de Origem Animal do MAPA.
 - Dra. Claudia T. Zucherato – Coordenadora da Comissão do SGT3 do Mercosul do Departamento de Negociação Sanitária e Fitossanitárias da Secretaria de Relações Internacionais do Agronegócio do MAPA.
 - Gerência de Inspeção de Insumos da ANVISA.

No próximo informativo será publicado um resumo da Agenda de Representantes da ABIAM no ano de 2008.

Novidades na legislação de enzimas

No dia 10 de setembro de 2008 a ANVISA publicou no Diário Oficial a Consulta Pública Nº 53 - Proposta de Regulamento Técnico - que aprova a inclusão de novas enzimas na produção de alimentos destinados ao consumo humano. Em maio deste ano, representantes da Gerência de Ações e Tecnologia de Alimentos da ANVISA estiveram reunidos na ABIAM com integrantes do Grupo Técnico de Enzimas, sendo que o mecanismo de atualização da lista positiva foi um dos itens discutidos na ocasião. Com esta publicação, mais uma vez constatamos que os trabalhos do Grupo de Enzimas da ABIAM continuam contribuindo para a regulamentação deste setor.