

YAMASA acontece

O canal de comunicação da Yamasa com seus clientes



NO SIAVS 2017, COM SUCESSO

Participação da Yamasa no Salão Internacional de Avicultura, em São Paulo, superou expectativas da empresa



Estande da empresa no SIAVS recebeu avicultores brasileiros e estrangeiros em busca da tecnologia Yamasa

E MAIS:
A Yamasa estará no Congresso Latino Americano, no México

ÓTIMAS NOTÍCIAS



O segundo semestre de 2017 trouxe uma agenda de êxitos para a Yamasa. Além da participação expressiva na Festa do Ovo de Bastos, em julho, nossa equipe participou com muito sucesso da edição 2017 do SIAVS, o Salão Internacional de Avicultura e Suinocultura promovido pela ABPA, a Associação Brasileira de Proteína Animal.

Nossa equipe esteve no Anhembi entre os dias 29 e 31 de agosto, quando pudemos receber avicultores de todo o país e também de outros países da América Latina. Foi bonito de ver o quanto a Yamasa é conhecida, respeitada e muito procurada pelos avicultores para saber das novidades e fazer negócios conosco.

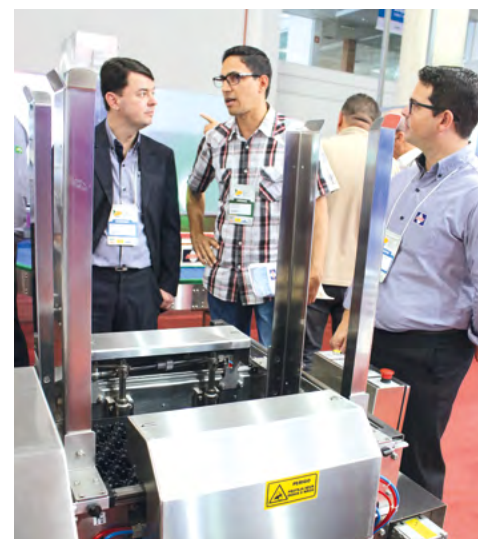
O grande número de produtores que passou pelo estande da Yamasa superou nossas expectativas e reafirmou a força que temos junto ao setor avícola. Especialmente na área de corte, tivemos a grata satisfação de receber representantes de empresas interessadas em contar com a nossa tecnologia em seus matrizeiros e incubatórios. Foi muito estimulante e prazeroso receber tantos produtores, trocar ideias e apresentar nossas soluções para o mercado de ovos e aves.

Em setembro, estaremos no XXV Congresso Latinoamericano de Avicultura, em Guadalajara, no México. De lá, com certeza, traremos ótimas notícias e muito aprendizado para empregar em nosso trabalho de hoje e do futuro. Confira nas próximas páginas, o trabalho de nossa equipe e até a próxima edição!

NELSON YAMASAKI
PRESIDENTE

Yamasa comemora o sucesso

Empresa contou com visita intensa e constante de produtores nos três dias do evento, realizado entre 29 e 31 de agosto, no Anhembi Parque, na capital São Paulo (SP).



A avaliação não poderia ser mais otimista: a presença da Yamasa no SIAVS 2017 foi um sucesso. Participando pela terceira vez do Salão Internacional de Avicultura e Suinocultura, a empresa não tem dúvida de que essa foi a edição mais satisfatória entre todas.

Durante os três dias do evento - realizado entre 29 e 31 de agosto, no Anhembi Parque, em São Paulo (SP) - clientes da maioria dos polos produtores de ovos e aves do país visitaram o estande da Yamasa buscando conhecer as novidades em tecnologia da empresa. E a equipe estava preparada para atender à altura o movimento registrado durante a feira, com mais profissionais da empresa a postos para atender à demanda.

Dessa vez, os produtores contaram com duas opções para suas empresas, as máquinas Farmpacker 80D para ovos comerciais, e a YHD, embandejadora para ovos férteis, linha de equipamentos que está atendendo com eficiência a matrizeiros e incubatórios de ovos férteis para o setor de corte. Os dois equipamentos foram igualmente procurados pelos produtores de ovos comerciais e ovos férteis e fizeram bastante sucesso com as novidades em tecnologia que levaram para o SIAVS, com a marca Yamasa.

YAMASA ACONTECE é uma publicação da Indústria de Máquinas Yamasa Ltda dirigida a seus clientes.
Estrada Municipal Rinópolis-Piacatu - Km 2 - Rinópolis (SP)
Fone (18) 3583-1116 - E-mail: yamasa@yamasa.com.br
Produção: Gato Editora - Fone (14) 99755-7294.

de sua participação no SIAVS 2017



Foram três dias intensos no estande da Yamasa localizado estrategicamente na entrada da feira de negócios do SIAVS 2017. A equipe não parou um só minuto, atendendo aos muitos pedidos de informação sobre suas duas máquinas expostas no local. Foi um sucesso!



Satisfeita, a diretoria da Indústria de Máquinas Yamasa - a mais tradicional no Brasil no segmento de limpeza e classificação de ovos para postura - avalia com otimismo o atual momento da avicultura e a participação da empresa no evento promovido pela Associação Brasileira de Proteína Animal, a ABPA. "Nossa participação no SIAVS 2017 foi muito positiva, com resultados bastante promissores para a Yamasa", avalia o diretor comercial Nelson Yamasaki Júnior. Segundo ele, essa edição do evento foi a que teve maior número de visitantes nos três dias da



feira, quando muitos contatos foram feitos, várias negociações prospectadas e alguns negócios firmados no local. "Ficamos muito satisfeitos com nossa participação este ano", conclui Nelson Júnior. ■



Equipe da Yamasa no SIAVS 2017: Jair Machado, Vilson Schulz, Alberto Yamasaki, Nelson Yamasaki, Cida Yamasaki, Nelson Yamasaki Júnior, Geziel Soares da Silva, Cleiton Bruço, André Delmônaco e Manoel Fernandes



Tecnologia Yamasa atraiu produtores do Brasil e do exterior no SIAVS 2017

Representantes da maioria dos núcleos produtores do Brasil e de outros países movimentaram o estande da Yamasa entre os dias 29 e 31 de agosto, estrategicamente localizado na entrada da feira de negócios.

Duas estrelas do portfólio da Yamasa foram as responsáveis pelo intenso movimento no estande da empresa durante o SIAVS 2017, em agosto: as máquinas Farmpacker 80D e YHD para ovos férteis. Realizado em São Paulo (SP), o Salão Internacional de Avicultura e Suinocultura atraiu para o estratégico estande da Yamasa representantes de empresas de postura e de

corde, em busca de informações sobre os equipamentos expostos. De Norte a Sul do Brasil, e também de outros países latinoamericanos, os produtores se atualizaram com as novidades da empresa, especialmente as duas máquinas instaladas no amplo espaço da Yamasa na edição 2017 do SIAVS.

Foram muitas as conversas e negociações em torno dos equipamentos.

A equipe da empresa pôde destacar as qualidades da YHD, a embandejadora para ovos férteis produzida especialmente para matrizeiros de frangos de corte e incubatórios. O equipamento tem provado sua eficiência em importantes empresas do setor no país. Da mesma forma, a Farmpacker chamou a atenção dos visitantes para suas características bastante adaptadas à realidade das granjas de postura. Trata-se de uma embaladora de ovos comerciais que pode ser conectada a esteiras oriundas de aviários.

O modelo exposto na feira foi uma Farmpacker 80D, com um dispensador de bandejas, mas a máquina também pode ter acoplado o magazine, alimentador de bandejas ou estojos, que está presente nos modelos 50M e 80M, com capacidade para 18.000 ovos/hora e 28.800 ovos/hora, respectivamente.

Além de negócios, os três dias do SIAVS foram propícios à confraternização, com a equipe Yamasa recepcionando clientes tradicionais e revendo bons amigos do setor avícola, conforme demonstram as fotos na página ao lado. ■



Em amplo espaço e localizado estrategicamente na entrada da feira, o estande da Yamasa fez muito sucesso na edição 2017 do SIAVS



1



2

1. Cida e Nelson Yamasaki recebem Vartquez Kavedjian, a esposa Mari e a filha Florencia, da lanovo Granjas Avícolas, de Montevidéu (Uruguai).
2. A equipe Yamasa recebe os funcionários da Globoaves

3. Nelson Yamasaki Júnior e Assis Rodrigues, representante Yamasa no Ceará, recebem o produtor Marden Alencar e a filha Letícia, da Tijuca Alimentos (CE). **4.** Yoshiaki Odan, da Granja Odan (SP), é recebido pela equipe Yamasa



3



4



5



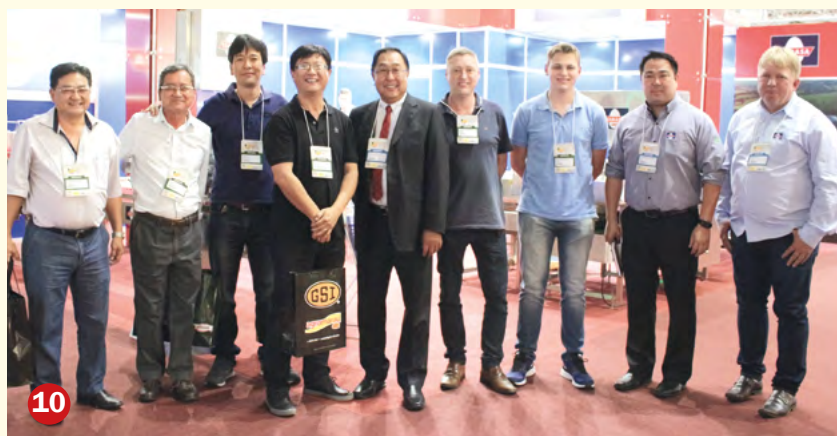
6

5. As boas-vindas também foram dadas aos produtores de Pernambuco, que compareceram ao estande da Yamasa. **6.** De São Manuel (SP), os diretores da Granja Ovo Bom, Silvana Laudana, Paulo Pelicci e a esposa Solange.

7. Wilson Schulz, representante Yamasa no Espírito Santo, com o produtor Izidoro Krause



7



10

10. De Bastos (SP) e de Santa Maria de Jetibá (ES), avicultores foram prestigiar a Yamasa em seu estande. Da esquerda para a direita, Sérgio Kakimoto, Mitsuo Sahara, Cássio Yorozuya, Lauro Morishita (todos de Bastos), Nelson Yamasaki, Halecson Stinguel e Halecson Stinguel Junior (ambos do Espírito Santo), Nelson Yamasaki Júnior e Wilson Schulz.



8



9

8. Nelson Yamasaki e Assis Rodrigues recebem João Jorge, presidente da Aceav, entidade avícola do Ceará. **9.** Alberto, Cida e Nelson Yamasaki recebem o produtor Shiro Watanabe.



YAMASA participa do XXV Congresso Latino Americano de Avicultura em Guadalajara

A cada dois anos, a equipe Yamasa se prepara para participar do Congresso Latinoamericano de Avicultura, evento que tem sido da maior importância para a empresa ampliar e solidificar suas relações com o mercado da América Latina. O evento que a cada edição tem um país como sede, este ano acontecerá na cidade de Guadalajara, a segunda maior em importância no México.

Realizado pela Associação Latinoamericana de Avicultura, em parceria com a UNA, União Nacional de Avicultores do México, o congresso, este ano, acontece entre os dias 26 e 29 de setembro, na Expo Guadalajara, e terá mais de 172 empresas de 23 países participantes na feira de negócios com 645 estandes em uma área de 12 mil m² de exposição. Além disso, haverá seis salas para sessões plenárias que acomodarão 1.200 pessoas, 55 palestras e aproximadamente 80 trabalhos científicos inscritos.

O México é um país estratégico para as empresas de avicultura, pois é um dos maiores produtores de ovos do mundo, sendo o consumo local per capita de ovos um dos maiores entre todos os países. As granjas mexicanas produzem anualmente 117 milhões de caixas de ovos (com 360 ovos cada); no setor de corte, o país produz 1,650 milhões de frangos ao ano, sendo o quinto maior produtor mundial de ovos e frango.

A Yamasa atende o mercado mexicano com equipamentos da marca. Também tem clientes em outros 15 países latinoamericanos. A equipe de vendas da Yamasa estará presente no XXV Congresso Latinoamericano de Guadalajara recebendo avicultores no estande de seu representante JAT. Segundo o diretor comercial da empresa, Nelson Yamasaki Júnior, essa é mais uma grande oportunidade para a Yamasa confirmar seu nome no competitivo mercado latinoamericano, onde a Yamasa tem crescido e fixado sua marca como empresa de destaque no setor avícola.



Empresa comemora

Mais tradicional indústria de máquinas para lavar e classificar ovos do Brasil, a Yamasa amplia, ano a ano, sua presença nos mercados brasileiro e internacional.

Ao completar 52 anos de vida, a Yamasa comemora não só o pioneirismo da marca como também os avanços que vem conquistando ao longo de décadas. Hoje, uma das mais tradicionais empresas do setor avícola, a mais antiga do país na área de lavagem e classificação de ovos, a Yamasa chega à maturidade com uma posição de destaque no cenário avícola brasileiro e internacional.

A Yamasa nasceu na década de 1960 pelas mãos do imigrante japonês Yorio Yamasaki, um homem de espírito inventivo que escreveu seu nome na história da avicultura brasileira ao criar algumas das primeiras máquinas de lavar e classificar ovos para atender a então emergente produção de ovos do Brasil. As máquinas construídas por Yorio em sua oficina aceleraram o trabalho nas granjas e contribuíram para a profissionalização da avicultura.

A Yamasa montou suas primeiras máquinas em Pompéia, no interior de São Paulo, e depois transferiu-se para Rinópolis, no Oeste Paulista, município próximo do efervescente núcleo produtivo da Capital do Ovo. Ali, a empresa inaugurou um ritmo dinâmico de produção, pois os equipamentos Yamasa já ganhavam fama por sua eficiência e praticidade.

Em 1974, o pioneiro Yorio ganhou a companhia do filho Nelson Yamasaki, que passou a auxiliar o pai na condução dos negócios. Foi nesse período que a empresa adotou novos conceitos administrativos, focando no aprimoramento das máquinas inventadas por Yorio. A Yamasa inaugurava uma nova época de crescimento acelerado e inovações.

Produtos Yamasa em destaque publicitário



seus 52 anos em outubro



NELSON YAMASAKI E A FAMÍLIA: com Nelson Yamasaki Júnior, Elisabeth, Alberto e a esposa Cida, conduz a Yamasa a novos tempos de mercado

Com a globalização, na virada do milênio, a Yamasa também abriu suas portas para o mundo, ampliando as oportunidades. Passou a participar ainda mais de feiras do setor no Brasil e no exterior, ampliando, assim, sua rede de relacionamento e representantes em outras regiões da América.

Atendendo ao mercado, a empresa investiu na modernização das máquinas classificadoras de ovos de grande porte e criou a Divisão de Equipamentos para Incubação, setor que vem crescendo desde 2010 com sucesso junto a

incubatórios e matrizeiros.

Hoje a marca atende empresas em 25 países de três continentes, com perspectivas de ampliar seu campo de atuação na próxima década. A Yamasa do século XXI levou sua marca muito além das fronteiras sonhadas pelo fundador da empresa, o saudoso Yorio Yamazaki. O filho Nelson se diz orgulhoso com essa trajetória, “e agora, conduzindo a empresa ao lado de meus filhos, a terceira geração em ação na Yamasa”, conclui. ■



Parte da fábrica da Yamasa em Rinópolis (SP): produção que atende o setor avícola



Destacando seu portfólio de produtos dirigidos aos setores de postura e corte e reforçando sua marca institucional na avicultura brasileira, a Yamasa está marcando presença publicitária em importantes veículos de comunicação segmentada do país. Anúncios da empresa circularam na **Revista da Asgav** e no jornal **Presente Rural**, no mês de agosto, e estará na edição especial da revista **Avicultura Industrial**, em edição bilingue que circula no XXV Congresso Latino Americano de Avicultura, em Guadalajara, no México. Nos anúncios a empresa destaca sua força como fabricante de “soluções completas para a indústria avícola” e apresenta três estrelas de seu portfólio: a embandejadora de ovos férteis YHD, as classificadoras de ovos para postura comercial e a linha Farmpacker para aviários de postura, equipamentos que levam a marca da eficiência, qualidade e preço justo.

Acompanhando a evolução da YHD

O produtor Nilto Lago, de Santa Catarina, participou do treinamento da fábrica Yamasa para se manter atualizado sobre a tecnologia da máquina YHD. Os dois núcleos matrizeiros da Família Lago contam com duas máquinas Yamasa dessa linha para a seleção de ovos férteis.



Os dois núcleos de aviários matrizeiros do produtor catarinense Nilto Lago, de Abelardo Luz, cidade da Região Sul de Santa Catarina, têm máquinas Yamasa da linha YHD. Elas fazem parte da divisão da fábrica Yamasa que produz equipamentos especialmente para embandejamento de ovos férteis e que podem ser usados tanto para classificação em matrizeiros quanto em incubatórios.

E foi para aprender a manutenção das duas máquinas Yamasa, que Nilto Lago e o encarregado Ezequiel Bogo, que o auxilia na empresa, estiveram por alguns dias do mês de maio em Rinópolis (SP), em treinamento. “A ida à fábrica Yamasa foi muito proveitosa. Já tínhamos boas noções da máquina, mas o treinamento com a equipe da empresa foi muito importante para aprender mais e poder fazer uma manutenção mais eficiente das embandejadoras”, afirmou o produtor.

Nilto Lago conta com seis aviários em cada núcleo, sendo que cada um deles tem 60 mil aves, e toda a produção de ovos férteis é en-

tregue para a Cooperativa Aurora. O produtor comprou a primeira YHD há dois anos e a segunda, mais moderna, há seis meses. E está muito satisfeito com o investimento que fez.

Ele garante que desde que investiu nas máquinas Yamasa pode dispensar seis funcionários, pois a coleta e seleção dos ovos férteis ficou mais rápida e eficiente. “A qualidade da produção melhorou muito, além de ter ficado mais ágil.

E, com as máquinas, há menos contato manual nos ovos, o que permite maior segurança para a incubação.”

Satisfeito com o treinamento que ele e seu encarregado receberam em Rinópolis, Nilto Lago faz questão de agradecer e atenção com que foram recebidos pela Família Yamasaki e sua equipe. “Agradecemos a todos pelo aprendizado oferecido e a gentileza da recepção.” ■



AVIÁRIOS DA FAMÍLIA LAGO, em Santa Catarina

Na Fazenda da Toca também tem Yamasa

O programa Globo Rural, da Rede Globo, trouxe reportagem, no domingo de 4 de junho, sobre a Fazenda da Toca. Na propriedade localizada em Itirapina (SP), a produção de ovos orgânicos conta com a tecnologia Yamasa na sala de ovos.

A Fazenda da Toca, de propriedade do empresário Pedro Paulo Diniz, conta



Produção orgânica, com aves soltas; na sala de ovos, a máquina Yamasa é parceira na classificação

com 7 aviários com 80 mil aves, sendo 63 mil em fase produtiva. Essas aves produzem 57 mil ovos/dia, no

sistema free range, com galinhas totalmente soltas, alimentadas por soja e milho orgânicos.