

# A HORA DO OVO

a revista da produção de ovos

Nº **110**

ano 25 | junho 2022 | revista web



## **FESTA DO OVO DE BASTOS MOVIMENTA O MÊS DE JULHO**

**Jornada Técnica volta com  
nova identidade e novo formato**

Dois dos mais tradicionais eventos da avicultura de postura brasileira retornam à agenda avícola, em Bastos (SP), com muitas novidades para os avicultores e toda a cadeia avícola que prestigia a avicultura paulista.

# NOVAMUNE<sup>®</sup>



## PARE

O CICLO DE GUMBORO

**A ÚNICA VACINA CONTRA GUMBORO DESENVOLVIDA  
ESPECIFICAMENTE PARA AVES DE POSTURA!**

Permite redesenhar os programas vacinais em poedeiras.

Ceva Saúde Animal Ltda • SAC 0800 770 0355 • [sac@ceva.com](mailto:sac@ceva.com)

[www.ceva.com.br](http://www.ceva.com.br)







Elenita Monteiro  
editora

com a palavra .....

## E vem chegando a Festa do Ovo!

Estamos aqui com nova edição da A Hora do Ovo em formato exclusivo WEB, e ela vem na sequência da edição especial Eventos que publicamos no início de junho, para valorizar a programação de três importantes eventos que tomaram a agenda da postura comercial em três datas juninas.

E agora, à beira de julho, eis que trazemos um pouco da exuberância do que foi o retorno do Congresso da APA, do SSBA – o Simpósio Brasil Sul de Avicultura, a 6ª FAVESU – esses três contaram com nossa presença lá -, o Simpósio Goiano de Avicultura e o recém-realizado AVICULTOR 2022.

E prepara que agora vem mais! Em 15 dias estará de volta o maior e mais tradicional evento exclusivo da postura comercial brasileira, a Festa do Ovo de Bastos. E com novidades. Novi-

dade no formato mais moderno e ágil de sua Jornada Técnica, por exemplo. Novidade na própria A Hora do Ovo, que trará homenagem à avicultura bas-tense.

Estamos felizes por essa agenda tradicional estar de volta e, como sempre, a promessa é de sucesso! Mais que antes, pois Bastos, sua valente comunidade produtora de ovos, merece comemorar seus 94 anos e sua 61ª Festa do Ovo em grande estilo após dois anos de ausência do evento devido à pandemia de Covid-19.

Confira também nesta edição notícias variadas do mercado avícola, como o fortalecimento da certificadora QIMA – com nova sede em Botucatu -, o anúncio de uma nova unidade da fábrica de vacinas da Dr. Bata no Brasil, os anúncios da Evonik em inovação tecnológica para a avi-



cultura 4.0, as novidades anunciadas pela MSD Saúde Animal, a confirmação de mais um fundamental evento avícola neste ano: o SIAVS 2022, e, para completar esta edição 110 com excelência técnica, o artigo do médico veterinário Felipe Pelicione, da Ceva Saúde Animal.

Boa leitura! Na próxima nos vemos em edição uma edição especialíssima, em julho, em plena Festa do Ovo de Bastos. Já estamos ansiosas.

A revista **A Hora do Ovo** é uma publicação da Gato Editora dirigida ao setor de produção de ovos, com circulação nacional e distribuição gratuita. Endereço para correspondência: Caixa Postal 53 - CEP 17690-970 - Bastos SP - Fone (14) 99755-7294. E-mail: [elenita@ahoradoovo.com.br](mailto:elenita@ahoradoovo.com.br). Edição: Elenita Monteiro (MT-PR 2193). Produção visual: Teresa Godoy. Capa: Festa do Ovo de Bastos. Fotos: Teresa Godoy. Endereços digitais: [www.ahoradoovo.com.br](http://www.ahoradoovo.com.br) | facebook.com/ahoradoovo | instagram: @ahoradoovo

## FESTA DO OVO DE BASTOS VOLTA A MOVIMENTAR A AGENDA DA POSTURA BRASILEIRA



Bastos movimenta a agenda da postura brasileira com a volta da Festa do Ovo em 2022. O mais tradicional e antigo evento da postura brasileira acontece na terceira semana de julho no Recinto de Exposições Kisuke Watanabe. Maior produtor de ovos do Estado de São Paulo, o município de Bastos, no Oeste Paulista, marca presença com a feira agroavícola nos dias 14, 15 e 16 de julho. E nessa nova fase, novas empresas estrearão na 61ª Festa do Ovo, com novidades e lançamentos aos avicultores.

Os organizadores salientam que o evento está se preparando para atender às exigências sanitárias que ainda são necessárias por conta da pandemia de covid-19, que não acabou, muito embora esteja abrandada por causa da vacinação. “Vamos seguir todos os protocolos que o Governo do Estado de São Paulo estiver definindo na ocasião”, disse o prefeito de Bastos, Manoel Rosa. A Prefeitura é responsável pela organização da festa popular que acontece paralelamente à feira agroavícola, no recinto de exposições Kisuke Watanabe.



Francisco Oura, responsável pela feira agroavícola (foto acima), que acontece dentro do recinto e é dirigida exclusivamente aos produtores de ovos, indica que participarão cerca de 80 empresas com estandes na feira de negócios da Festa do Ovo. “A Festa do Ovo de Bastos volta a acontecer com a mesma força e disposição das edições anteriores, que a consagraram como um dos eventos mais importantes do calendário da postura



**Seguindo todas as regras sanitárias de prevenção à covid-19, os organizadores mantêm em ritmo acelerado os trabalhos de realização da feira agroavícola, que está fora da agenda há dois anos por conta da pandemia; além das tradicionais, novas empresas integram o evento de Bastos este ano.**



brasileira”, afirma Oura. Ele diz que algumas empresas que tradicionalmente participam da feira, este ano ainda não voltarão a expor porque ainda há restrições quanto à participação de suas equipes em eventos presenciais. “Por outro lado – diz ele -, há muitas empresas que, todos os anos, buscam participar da Festa do Ovo e não conseguem pois os espaços de estandes esgotam sempre rapidamente. Com o recuo de algumas empresas, teremos espaço para aquelas companhias que estão aguardando”, diz ele.

Oura também indica que os valores para comercialização dos estandes permaneceram estáveis, sem aumentos de preço, o que também auxiliou as empresas fornecedoras nesse momento de crise por que passa a avicultura. “Não reajustamos os valores dos estandes justamente pensando nesse cenário, buscando dar margem

que mais empresas possam participar.”

Francisco Oura comenta que, apesar da crise na avicultura, que tem deixado os produtores de ovos com desafios enormes em relação ao preço de insumos, entre outros gargalos, a organização da Festa do Ovo está muito empenhada em realizar o melhor evento possível. “Diante da crise e do momento difícil que passamos nesses dois anos, há ajustes a serem feitos e adequações que o período exige, mas, com certeza, teremos a melhor Festa possível, buscando manter a qualidade e a tradição que honram a nossa avicultura, com um evento que seja bom para todos, avicultores e empresas fornecedoras.”

---

**FESTA DO OVO DE BASTOS 2022 - Feira Agroavícola**  
**Francisco Oura – Fone (14) 99704-1459**  
**Paulo Cruz – Fone (14) 98121-1729**

# Jornada Técnica de Bastos volta com nova identidade e novo formato

*Evento que está em sua 44a. edição acontecerá no dia 15 de julho, em novo local, com programação especial para o avicultor*



**SALÃO NOBRE** da Associação Nikkey de Bastos, sede da Jornada Técnica 2022: amplo espaço e maior capacidade para recepcionar os participantes com segurança sanitária.

A Jornada Técnica, tradicional evento de Bastos (SP) que acontece dentro da programação da Festa do Ovo, completa 43 anos em 2022. E na volta da jornada ao calendário da postura, depois de dois anos sem acontecer por causa da pandemia de covid-19, o evento se apresenta totalmente renovado, moderno e com conteúdo renovado.

Realizada pelo Sindicato Rural de Bastos, dentro da programação da Festa do Ovo, a 44ª Jornada Técnica estará de volta no dia 15 de julho, com lay out e programação bem diferentes dos anos anteriores, conforme explicam os organizadores. É uma mudança profunda no evento que, tradicionalmente, abre as comemorações da Festa do Ovo de Bastos, esse, também, o mais tradicional e antigo evento do segmento de postura no Brasil. Segundo a avicultora Cristina Nagano Yabuta, diretora executiva do Sindicato Rural de Bastos, a ideia principal é unir de forma mais efetiva o avicultor à cadeia avícola de postura, levando-o a participar dos eventos e da própria agenda técnico-científica e política de forma a compartilhar





**ALÉM DE NOVO ESPAÇO E UMA DINÂMICA DIFERENCIADA, A NOVA JORNADA TÉCNICA DE BASTOS traz nomes de destaque no cenário nacional do agronegócio e da liderança em vendas, como JOSÉ TEJON MEGIDO (uma das maiores autoridades nas áreas de marketing em agronegócio), CIRO BOTTINI (destaque em vendas na TV e especialista em orientar como vender em momentos de grandes desafios), PROF. ROGERIO MORGADO (doutor pela Universidade de São Paulo, professor na FIA e pesquisador em negócios internacionais, marketing e gestão do conhecimento), MARCOS MONTES (ministro da Agricultura e Pecuária do Governo Bolsonaro) e GUILHERME BASTOS (secretário de políticas agrícolas do Ministério da Agricultura e Pecuária).**



**Jornada  
Técnica**  
A conferência da capital do ovo

com os  
de mais  
elos da cadeia  
produtiva o conheci-  
mento e se atualizando nos  
negócios, ficando, assim, ainda  
mais próximo de seus fornecedores.

A nova Jornada Técnica de Bastos reflete muito da nova política de atendimento, entendimento e união do avicultor por parte do Sindicato Rural de Bastos, entidade oficial dos avicultores da região de Bastos e realizadora da jornada há 43 anos. "É essa aproximação, tanto dos produtores e como dos fornecedores, nossos patrocinadores, que buscamos espelhar em nossa nova





**SINDICATO RURAL DE BASTOS RENOVA SEU COMPROMETIMENTO COM OS AVICULTORES, organizando uma nova Jornada Técnica, na qual estão priorizados a união, a inovação, o conhecimento e o compartilhamento de ideias.**

jornada", conta Cristina Nagano. Para isso, diz ela, o Sindicato Rural ouviu os fornecedores - patrocinadores dos eventos de Bastos - para saber o que eles estavam pensando sobre a jornada. "Por parte dos fornecedores nós ouvimos muito que eles gostariam de uma presença massiva dos produtores. Quando eles investem, eles querem o contato com o produtor naquele momento. E, por parte dos produtores, entendemos que havia um questionamento sobre os conteúdos das palestras e o formato da jornada", detalha a diretora, que assumiu o cargo em 2021 e tem liderado essa nova fase da entidade.

Ao mesmo tempo, o time à frente da diretoria do Sindicato entendeu que era preciso otimizar não só o formato e o conteúdo da jornada, mas também os investimentos. Nesse sentido é que houve outra grande mudança: o fim do almoço servido após a jornada e que acontecia no salão nobre do Kai kan, o espaço social da Associação Nikkey de Bastos. "Essa era a maior

despesa da jornada", indica Cristina, salientando que sem essa despesa, abre-se investimento e tempo para o conteúdo, que será o principal objetivo da festividade.

Outra novidade muito importante para unir ainda mais o produtor de ovos é o local da Jornada. O evento deixa de acontecer no anfiteatro Mario Covas e acontecerá no salão nobre da ACENBA – a Associação Cultural e Esportiva Nikkey de Bastos, na Rua Adhemar de Barros, ao lado da Praça Senjiro Hatanaka. Com um espaço mais amplo - inclusive para atender às exigências sanitárias de prevenção à covid-19 - a organização espera receber cerca de 500 participantes durante as palestras. "Excluimos este ano o almoço e investimos forte na programação, com várias parcerias. Tivemos uma boa demanda das empresas patrocinando, o que nos ajudou bastante", indica a secretária executiva do Sindicato Rural de Bastos. "O investimento que nossos parceiros fize-



**KATSUhide MAKI**, presidente do Sindicato Rural de Bastos: nova Jornada Técnica mostra a dedicação e o empenho da entidade na realização do tradicional evento. "Agradecemos aos patrocinadores seu apoio."



**CRISTINA NAGANO YABUTA**, diretora secretária do Sindicato Rural de Bastos: nova Jornada Técnica refletirá o desejo de unir avicultores e apoiadores em torno de mais conhecimento e evolução da avicultura de postura de Bastos.

ram na jornada foi super importante no atual momento, não só para podermos mudar essa programação para ter uma jornada diferente - mais leve, bem instrutiva, bem alinhada ao momento que estamos vivendo - como também alinhada a todo o trabalho que tínhamos no sindicato de poder investir", agradece Cristina.

A grande expectativa é a participação do produtor. Esse é o compromisso da entidade com os apoiadores. Outro pedido do avicultor: que a jornada tivesse em sua programação temas mais instigantes, práticos que também pudesse agregar a família do produtor, que, muitas das vezes, também trabalham nas granjas.

"Estamos muito animados com esse retorno, motivados e podendo levar mais ânimo aos produtores, além de unificar todo o segmento", complementa Katsuhide Maki, presidente do Sindicato Rural de Bastos. "Agradeço a todos os patrocinadores e a todos que estão nos ajudando a realizar essa jornada", conclui.



## Nova marca para a Jornada Técnica

Para comemorar o retorno à agenda avícola, a Jornada Técnica de Bastos ganhou um novo logotipo, que foi gentilmente desenvolvido pela Agência HB7 Content Marketing e doado como presente ao Sindicato Rural de Bastos.

A nova marca reflete a mudança e a inovação do evento, demonstradas nas cores verde (do agronegócio e do Sindicato Rural de Bastos) e na tradição e sobriedade do azul, mostrando a confiança entre entidade e associados. Com as cores azul e verde a ideia é transmitir o novo conceito do evento e a tradição de quase 50 anos, explicam os organizadores do evento.





Fotos: Elenita Monteiro e Teresa Godoy

## CONGRESSO DA APA 2022 VOLTA COM TUDO, supera expectativas e recebe perto de 700 congressistas.

**Após dois anos fora da agenda, evento da APA aconteceu entre os dias 22 e 24 de março, em Ribeirão Preto (SP), e "lavou a alma" dos abstinentes do grande acontecimento técnico da postura comercial do Brasil.**

Um sucesso, de ponta a ponta, na volta à agenda da postura comercial. Essa foi a avaliação do Congresso de Ovos APA 2022, realizado nos dias 22, 23 e 24 de março, em Ribeirão Preto (SP). O evento promovido pela Associação Paulista de Avicultura superou todas as expectativas.

Com 696 inscritos, o Congresso da APA não acontecia desde 2020, quando começou a pandemia de covid-19 no mundo. Em março, finalmente, o tradicional encontro abriu a agenda da postura brasileira em 2022 num clima de “grande retorno”, com o prestígio de profissionais e especialistas de todo o país.

O novo espaço montado no Centro de Convenções

de Ribeirão Preto esteve praticamente lotado o tempo todo, com uma plateia sedenta por informações, saudosa de um encontro presencial que pudesse reunir colegas, clientes, parceiros, todos os elos da cadeia avícola de postura, num clima bom e aconchegante de confraternização.

O Congresso da APA representa essa troca de energia que faz do evento, há quase 20 anos, um lugar de encontro entre avicultores, pesquisadores, fornecedores da cadeia avícola, estudantes e especialistas de diversas áreas do segmento de postura. Como bem disse José Roberto Bottura, diretor técnico da APA e coordenador do Congresso de Ovos, sem desmere-





**TRÊS DIAS DE DEBATES, PALESTRAS E ENCONTROS NO CONGRESSO DE OVOS APA 2022: 31 apresentações, cinco palestras no pré-congresso, oito apresentações de trabalhos científicos, 14 palestras com temas variados do segmento.**

cer os eventos on line, o Congresso da APA se constitui numa ocasião especial de conagração presencial.

Mais amplo e com vários telões para atender a todos, o novo espaço das palestras esteve praticamente lotado durante todos os dias. Muito satisfeito, José Roberto Bottura disse que a expectativa inicial dos organizadores era para 300 participantes no evento. “Fizemos material para 500, com uma tolerância até de 100. E deu 696”, contou o coordenador à **A Hora do Ovo**, satisfeito. Ao final, conta Bottura, foi preciso até limitar as inscrições já que também havia uma ordem sanitária de que o espaço contivesse até 80% de ocupação. “Para realizar um evento desse porte, sem saber se vai haver retorno, é preciso muita cautela”, ponderou o coordenador. Mas deu tudo certo, como se viu.

O resultado foi um total de 696 inscritos, sendo que no segundo dia, o dia 23 de março, 624 pessoas estavam presentes, participando das palestras, dos debates, da confraternização que se instalou no Centro de Convenções de Ribeirão Preto.

Bottura já anunciou que o Congresso APA de Ovos 2023 se manterá no mesmo local e praticamente com o mesmo formato, que foi elogiado por todos.

Nos três dias do evento, foram promovidas 31 apresentações, entre cinco palestras no pré-Congresso (evento na primeira ma-



**JOSÉ ROBERTO BOTTURA: satisfeito com o excelente resultado da edição 2022 do Congresso de Ovos da APA: missão cumprida.**

nhã do evento, aberta ao público), oito apresentações de trabalhos científicos premiados nos anos de 2020 e 2022, 14 palestras – incluindo a palestra magistral com Marcos Favas Neves, que falou sobre os desafios para avicultura de postura no mundo pós-pandemia; e palestras incluídas nos dois painéis empresariais.

E por falar em sanidade, foi a ela que o presidente da APA, Erico Pozzer, se referiu como a joia a ser mantida intacta na avicultura de postura para que o segmento prossiga em sua trajetória de evolução e crescimento. Na cerimônia de abertura, no dia 22 de março, falando aos congressistas e autoridades que compunham a mesa, Pozzer foi enfático em dizer que não há nada mais valioso para a produção animal brasileira do que seu status sanitário, conquistado com muito empenho e mantido com muita seriedade.



**EDIR NEPOMUCENO: homenagem ao pesquisador e referência na avicultura brasileira. PAULO PELICCI: ressaltando a seriedade e o trabalho árduo da avicultura de postura. ERICO POZZER: destaque para a sanidade como joia do segmento.**

A seriedade e o trabalho árduo da avicultura de postura também foram ressaltados pelo avicultor Paulo Pelicci, produtor de ovos paulista que este ano foi o presidente do Congresso de Ovos APA. Pelicci é um dos proprietários da Granja Ovo Bom, de São Manoel, na região central do Estado de São Paulo. Os desafios do período pandêmico foram lembrados por todos e os resultados conquistados pelo segmento de postura também ganharam os discursos do Secretário da Agricultura do Estado de São Paulo, Itamar Borges; e do prefeito de Ribeirão Preto (sede do evento), Duarte Nogueira.

Na abertura, a organização do Congresso de Ovos 2022 homenageou o especialista Edir Nepomuceno, profissional que dedicou 50 anos à avicultura brasileira e que, ao agradecer a homenagem prestada, disse ser possível ter uma carreira exitosa quando se faz aquilo de que se gosta.

A HORA DO OVO esteve lá durante os três dias do evento e constatou o clima de alegria de todos por estarem juntos, acreditando que o segmento de postura segue - com muitos desafios, é certo -, mas retoma o caminho dos encontros que debatem e põem luz sobre a atividade.

É importante destacar o fundamental apoio das empresas patrocinadoras do Congresso de Ovos 2022, que ajudaram a tornar possível a realização do evento. São elas Adisseo, Agrifirm, Agrocere Multimix, Alltech, Amicil, Artabas, Big Dutchman, Biocamp, Biosyn, Boehringer Ingelheim, Cargill, Ceva Saúde Animal, Chr. Hansen, Cinergis, DSM, Elanco, Evonik, Hendrix, ICC, Granja Fujikura, Lohmann do Brasil, Lubing, MCassab, MixxNova, Mercoaves, MSD Saúde Animal, Novogen, Nutricia, Pancosma, Phibro, Plasson, Polinutri, Sanphar, Trouw Nutrition, Vaccinar, Vaxxinova, Vencomatic, Vetanco, Yamasa, YesSinergy e Zoetis.



**Palestras prestigiadas. O público foi participativo do primeiro ao último dia do congresso.**

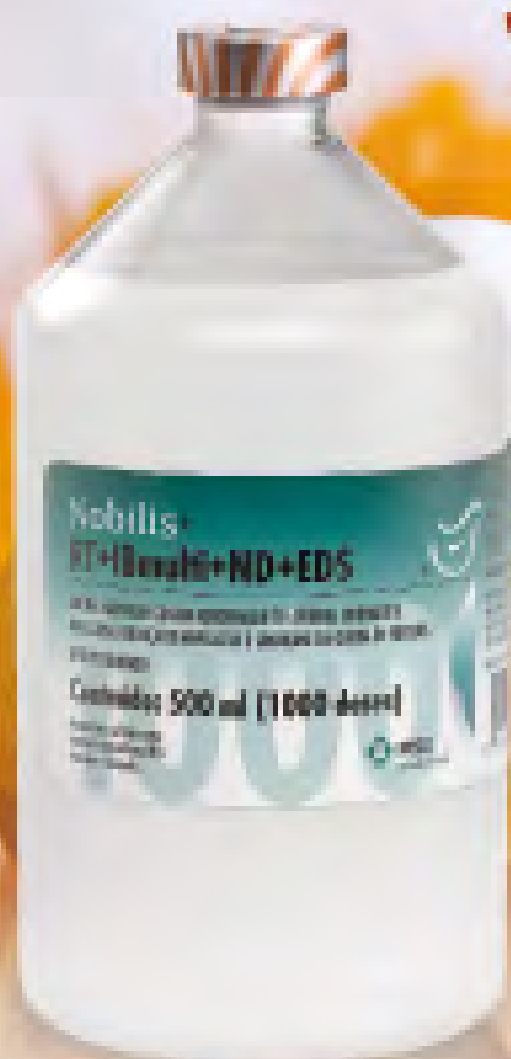


Nobilis®

RT+IBmulti+ND+EDS

# PROTEÇÃO NA PRODUÇÃO

A vacina que protege durante todo o ciclo produtivo  
contra 2 cepas de bronquite:  
Massachusetts e D274



- Ovo de qualidade
- Vacina inativada
- Emulsão oleosa para permitir uma estimulação prolongada de imunidade

**Nobilis® RT+IBmulti+ND+EDS**

é recomendada para a proteção de poedeiras comerciais e reprodutoras contra a Rinotraqueíte Aviária, Bronquite Infecciosa, Doença de Newcastle e Síndrome da Queda do Postura.



## À comissão organizadora, OS PARABÉNS!

Um evento tão complexo só se faz com a união de muitas pessoas. E o Congresso da APA é um evento que exige não só busca por apoios institucionais, como patrocínios, estudos logísticos, agregação de público, como também muito, muito trabalho suado para sua organização e, principalmente, a montagem de uma programação que atenda aos interesses do segmento e atraia o amplo público da avicultura de postura.

Eis aqui a lista das pessoas que estiveram atuantes para que o sucesso do XIX Congresso APA de Produção e Comercialização de Ovos acontecesse de 22 a 24 de março, sendo o sucesso que foi.

Nós, da revista e site A HORA DO OVO, que somos há muito uma mídia parceira do Congresso da APA, aplaudimos todos esses batalhadores que aqui estão listados:

Alberto Bernardino (Tech Desinfecção), Alberto Inoue (CHR Hansen), Alessandro Campos (Biovet), Alisson Kawamoto (Hipra), Ana Caselles (Sanphar), Andréa de Brito Molino (Ilender), Angelo Berchieri (Unesp/Fcav), Aparecido Carvalho (Casscom), Arthur Rocha (Alltech), Carlo Fuji (Lubing), Cláudio Marossi (Ceva), Cristiane Soares Araújo (Fmvz/USP), Diogo

Tsuyoshi Ito (Hendrix Genetics), Edivaldo Antonio Garcia (Fmvz/Unesp), Érica Barros (assessoria de imprensa), Eva Laurice Hunka (Zoetis), Felipe Pelicioni (Ceva), Gabriela Pereira (Plasson), Gustavo Perdoncini (Ceva), Hivna Leonor dos Santos de Brito (Big Dutchman), Ivan Lee (Biocamp), Jéssica Russo (Agroceres), José Eduardo Costa (Trouw Nutrition), José Francisco Miranda Jr (DSM), José Roberto Bottura (APA), Karolina Von Zubern (BR Nova), Lúcio Francelino Araújo (Fzea/USP), Marcelo Blumer (Anco Animal), Maria Aparecida Melo Iuspa (Evonik), Monica Aoyagi (MCassab), Nelson Kiyoshi Haga (Biocamp), Nuri Garcia (Trouw Nutrition), Otávio Rech (Trouw Nutrition), Patrícia Badapulos (Globalfood), Paulo Roberto Valerão Raffi (Diamond V), Pedro Alves Souza (Fmvz/Unesp), Rafael Henriques Marques (Agroceres), Raphael Lucio Andreatti Filho (Fmvz/Unesp), Renato Della Libera (Cinergis), Ricardo Isao Ito (Vaccinar), Rosemeire Kishibe (Alltech), Sarah Sgavioli (Universidade Brasil), Thais Gheler (Ilender), Ullisses Moraes (Btech – Pancosma), Wanderley Quintero Filho (Adisseo) e Dircélio Nascimento Júnior (Zoetis).



# ALIMENTOS MAIS SAUDÁVEIS.

*Melhores com a Evonik.*

**Tornamos as rações mais ecológicas.**

Nossos aminoácidos ajudam os animais a extrair maior valor nutricional daquilo que comem. Permitem reduzir a quantidade de proteína adicionada à ração e o volume de ração. Diminuem as emissões de nitrogênio e CO<sub>2</sub> e a necessidade de área plantada, água e energia.

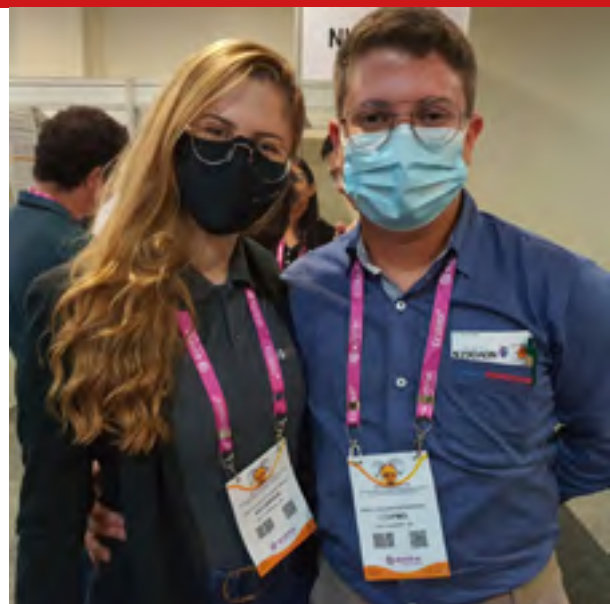
**Tornamos as rações mais saudáveis.**

Ecobiol®, uma cepa probiótica de *B. amyloliquefaciens*, promove uma relação simbiótica entre a nutrição, a microbiota intestinal e a imunidade, melhorando o estado geral de saúde dos animais. Permitem a produção animal sem uso de promotores de crescimento, resultando em alimentos mais seguros e saudáveis.

[sac-animalnutrition@evonik.com](mailto:sac-animalnutrition@evonik.com)  
[www.evonik.com/animal-nutrition](http://www.evonik.com/animal-nutrition)







## Confraternização foi um dos pontos altos do Congresso de Ovos APA 2022

Depois de dois anos sem encontros presenciais, avicultores e profissionais da cadeia avícola de postura estavam sedentos por uma confraternização. E a Hora do Ovo registrou alguns lances desses bons encontros no Centro de Convenções de Ribeirão Preto.



TIMES DAS EMPRESAS Trouw Nutrition, Yamasa e Cinergis, compartilhando conhecimento e trocando informações.

No alto da página, profissionais da Orffa, da DSM e da Vaxxinova. Abaixo, a equipe completa da Agrocere Multimix para a postura comercial, em momento especial do Congresso.

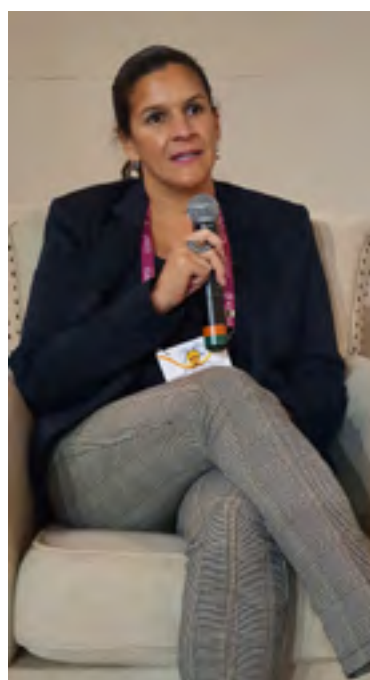






**REENCONTRO DE VELHOS E BONS AMIGOS** da academia, da pesquisa, das instituições governamentais e do mercado. Equipes da Hy-Line, Artabas, Mercoaves, Socel, Evonik, MCassab e Vaxxinova. Zootecnistas, nutricionistas, especialistas em qualidade, jornalistas e membros do governo federal. Uma soma de conhecimento e coleguismo nos três dias do Congresso de Ovos APA 2022.





**PALESTRANTES, ESPECIALISTAS EM DIVERSAS ÁREAS DO CONHECIMENTO** passaram pelo palco do Congresso da APA 2022 compartilhando conhecimento e ampliando o nível de atualização dos produtores e outros membros da cadeia avícola de postura brasileira.



# Alta Performance Global

Resultados Diários  
Eficiência Comprovada  
Confiança



REPRESENTANTE

**MOBA**

+55 11 5033-3010  
[www.mretec.com.br](http://www.mretec.com.br)

Av. Doria, 40  
Vila Alexandria, São Paulo/SP  
CEP: 04635-070

**MRE**  
TECHNOLOGY





EM MEIO À CONFRATERNIZAÇÃO de avicultores e especialistas da cadeia avícola, o ovo foi a grande estrela. No intervalo das palestras, uma omelete muito bem servida.



# NOVA ERA no **controle da verminose BioVerm®**

Produto natural indicado para o  
controle biológico de helmintos.



**Modo de ação:** Os fungos helmintófagos presentes no BioVerm® são predadores de ovos e larvas dos helmintos que penetram os ovos por ação mecânica e enzimática, colonizando o ambiente e reduzindo a pressão de infecção.

## **Indicação de uso:**

Galinhas reprodutoras

Poedeiras criadas em sistema  
livres de gaiolas (*cage free* e  
*free range*) e convencional.



- Descontamina a granja: fazenda limpa de vermes
- Reduz em 90-95% a infestação de ovos no ambiente
- Redução do uso de anti-helmínticos químicos
- Não deixa resíduos em ovos
- Redução da resistência aos princípios ativos
- Melhora desempenho produtivo do plantel.

A Cinergis é uma empresa de nutrição e saúde animal que oferece soluções customizadas destinadas às várias etapas produtivas - ração, animal, ambiente - contribuindo para segurança alimentar.

+55 19 3311 1500  
comercial@cinergis.com.br  
www.cinergis.com.br  
f @cinergissaudeanimal





# *Certificadora QIMA/WQS inaugura novo escritório em Botucatu (SP)*

**Nova sede marca fase de expansão na trajetória da certificadora internacional, que prossegue na estratégia de ampliar negócios, com melhor espaço para clientes e funcionários.**

A certificadora internacional QIMA/WQS está de casa nova desde março, quando inaugurou seu novo espaço na cidade de Botucatu, no interior de São Paulo. Com a inauguração da nova sede, a empresa prossegue em sua estratégia de expandir negócios, oferecendo espaço ainda melhor para seus clientes e colaboradores.

Empresa global e líder em soluções para certificações de segurança de alimentos, auditorias e selos de qualidade, a QIMA/WQS iniciou suas operações de casa nova na Rua Dr. Costa Leite, 1050,

no bairro de Vila Padovan, em Botucatu. A mudança física levou a empresa a um novo patamar de modernidade, criando um espaço mais funcional para atender clientes e proporcionando um ambiente mais contemporâneo e acolhedor para os funcionários.

Uma nova fase para a trajetória da QIMA/WQS teve início quando a fita vermelha foi cortada pelo CEO Mario Berard, em março. O gesto simbólico marcou a presença da certificadora em um local estrategicamente escolhido para



**TIME DA QIMA/WQS NA INAUGURAÇÃO DO NOVO E MODERNO ESPAÇO:**  
em Botucatu (SP), a certificadora confirma um novo marco de expansão dos negócios no Brasil, com espaço ainda melhor para seus clientes.





Parceria entre a empresa e a Secretaria de Desenvolvimento Econômico de Botucatu contribuiu para o fomento de novas oportunidades de trabalho.

aproximar fisicamente a QIMA/WQS dos empresários locais e disponibilizar um espaço mais amplo e convidativo para receber novos clientes.

Na pauta da solenidade inaugural, Mario Berard, CEO que gerencia a operação Global da QIMA/WQS, falou sobre os aspectos positivos dessa mudança: “Hoje, toda a equipe celebra mais um momento de mudanças positivas em nossa empresa. Somos, mais do que nunca, uma nova organização: moderna, profissional, eficaz e com os olhos fixados no futuro e no nosso crescimento. A QIMA/WQS agora tem uma nova casa. Que essa etapa seja de mais sucesso e realizações em nosso novo, funcional e belo escritório”, comentou, entusiasmado.

A cerimônia de inauguração contou com a participação do Secretário de Desenvolvimento Econômico de Botucatu, Junot de Lara Carvalho. A presença do secretário da cidade foi significativa para a QIMA/

WQS para firmar essa parceria entre o município e os empresários locais. Em retribuição ao papel da Prefeitura de Botucatu como maior incentivador de novos negócios na região, a QIMA/WQS presta sua contribuição fomentando novas oportunidades de trabalho e compromisso de investir na cidade.

### NOVAS INSTALAÇÕES REFLETEM A MODERNIZAÇÃO DA QIMA/WQS

Projetado pela arquiteta Heloísa Losi e com *feng shui* assinado por Carolina Henares, a nova sede da QIMA/WQS dispõe de vários ambientes divididos ao longo de 621 m<sup>2</sup>.

O contraste entre o antigo e o novo escritório é perceptível desde a entrada. Com fachada em vidro e cores sóbrias, a nova sede mostra uma identidade mais arrojada. E não é apenas o exterior que exhibe essa mudança. No interior, em





**EQUIPE DA QIMA/WQS em Botucatu, na nova sede: sintonia com os novos tempos da certificadora no Brasil.**

cada um dos espaços é possível perceber que o projeto arquitetônico acompanha o um estilo cheio de requinte, nivelando sua estrutura física ao seu posicionamento de destaque como prestadora de serviços global.

Pensando na produtividade da equipe, aliando ambientes propícios aos negócios e ao bem-estar dos colaboradores, o novo escritório conta com duas salas de descanso distintas, ambas com refeitório.

No primeiro andar estão localizados os departamentos de Qualidade e Operações, além de uma das duas áreas de convivência disponíveis. Já no segundo pavimento, ficam alocados os setores de Marketing, Comercial, TI, Diretoria, RH, Financeiro e duas salas de reunião.

### **BOTUCATU (SP), O HUB da QIMA/WQS PARA A AMÉRICA DO SUL**

Embora o escritório em Botucatu seja a única unidade física no Brasil, a QIMA/WQS tem auditores operando em toda América do Sul. Sempre mantendo a qualidade nos serviços oferecidos, a mudança física leva a empresa a um novo patamar de modernidade, espaço de trabalho e dinamismo operacional.

## **A QIMA/WQS**

Fundada em 1993 – originalmente chamada WQS – a empresa surgiu com a proposta de oferecer soluções para a indústria de alimentos através de certificações reconhecidas pela GFSI (BRCGS, GLOBALG.AP, SQF, IFS), segurança de alimentos, auditorias éticas, selos de qualidade, inspeções, treinamentos e gestão da cadeia de fornecimento.

São mais de 30 anos de experiência, com soluções aprovadas por entidades governamentais e grandes varejista do setor. Com sede nos Estados Unidos e filiais no Brasil, México e Paraguai, a QIMA/WQS oferece soluções para mais de 20.000 empresas em toda a cadeia produtiva, desde o campo até a produção, embalagem, transporte e varejo.

Conheça mais sobre a QIMA/WQS no site da empresa: [wqs.com.br](http://wqs.com.br)



## A QIMA/WQS em Bastos

Será durante a Festa do Ovo 2022 que a QIMA/WQS fará o primeiro contato com a avicultura de Bastos, no Oeste Paulista.

Oferecendo soluções para a indústria de alimentos, especialmente na área de segurança dos alimentos, selos de qualidade e auditorias, entre outras, a QIMA/WQS estará representada no maior evento da postura brasileira pelos especialistas Felipe Prosdocini, gerente de vendas da empresa (foto à direita, acima) e Ricardo Hachuy, gerente comercial (foto abaixo, à esquerda).

Os dois representantes da certificadora visitarão a feira agroavícola de Bastos, compartilhando o tra-



balho da empresa e interagindo com os avicultores e outros produtores de alimentos da região.

A Festa do Ovo 2022 acontece entre os dias 14 e 16 de julho.



# Parceira de negócios da Vetanco, Dr. Bata Company anuncia fábrica em Chapecó (SC)

Empresa húngara abre sua primeira unidade fabril no país, investindo 30 milhões de reais em alta tecnologia. Evento de lançamento aconteceu em abril, pouco antes da abertura do Simpósio Brasil Sul de Avicultura.



A Dr. Bata Company, parceira de longa data da Vetanco, anunciou no dia 4 de abril, em Chapecó (SC), sua primeira fábrica no Brasil. A empresa de biotecnologia, com sede na Hungria, desenvolve soluções para a saúde animal há mais de 30 anos e, há pelo menos uma década, desenvolve produtos em parceria com a Vetanco.

Com a chegada de uma unidade fabril da empresa ao Brasil, o setor de produção de proteína animal ganha muito em soluções, especialmente na área de desenvolvimento de produtos fitoterapêuticos, que atuam na prevenção de doenças de aves e suínos. A empresa também tem expertise no desenvolvimento das primeiras tecnologias para inativação enzimática de micotoxinas no mundo.

Em Chapecó, município conhecido por sua alta produção de proteína animal, a fábrica terá cerca de 3.000 m<sup>2</sup> de área construída, contando com equipamentos de alta tecnologia. Serão mais de 30 milhões de reais investidos numa estrutura que também contará com laboratório para controle de qualidade, análises laboratoriais, diagnóstico e P&D com foco na produção de eubióticos.

NO ALTO, à esquerda, Gábor Bata, Arpad Bata (no centro), Zsuzsanna László (consul geral da Hungria no Brasil), e Daiane Müssnich (diretora administrativa da Vetanco), no brinde ao lançamento da fábrica: um destaque para as equipes das duas empresas parceiras. A parceria entre as duas empresas também foi o destaque nas palavras dos diretores da Vetanco, tanto o presidente da empresa, Jorge Winokur, quanto Tiago Urbano, diretor técnico comercial da Vetanco no Brasil (foto ao centro e à direita, respectivamente).





Após a cerimônia de abertura, os times da Dr. Bata e da Vetanco comemoraram em confraternização regada a espumante húngaro, especialmente trazido pela equipe Dr. Bata, da Hungria.



Durante o lançamento, em Chapecó, o fundador da empresa, Dr. Arpad Bata e seu filho Gábor Bata enaltecaram a parceria com a Vetanco e destacaram o importante trabalho do time da empresa na Hungria e do time Vetanco no Brasil para que esse projeto desse certo. “Estamos aqui graças à competência de uma equipe que tem capacidade para fazer um produto de alta qualidade”, disse Gábor, referindo-se à equipe de sua empresa, na Hungria. “E queremos crescer junto com a Vetanco e termos todos um futuro brilhante no Brasil”, complementou, enaltecendo, também, a parceira com quem têm desbravado bons mercados mundo afora e, em especial, no Brasil e América Latina. “Contamos com a ajuda de todos nesse desafio”, convocou o empresário.

A parceria entre as duas empresas também foi o destaque nas palavras dos diretores da Vetanco, tanto o presidente da empresa, Jorge Winokur, quanto Tiago Urbano, diretor técnico comercial da Vetanco no Brasil.

O evento promovido pelas duas empresas também contou com a presença e as palavras da consul geral da Hungria no Brasil, Zsuzsanna László, que lembrou a importância da união entre os dois países para a força desse projeto que beneficiará a todos.

O fundador da Dr. Bata Company, o empresário húngaro Arpad Bata, levantou o brinde da noite feito por todos com espumante húngaro, trazido especialmente para a ocasião pela equipe da Dr. Bata Company.

Estiveram presentes ao encontro, que lançou a “pedra fundamental” para a construção da fábrica da Dr. Bata Company no Brasil, as equipes da Vetanco e da Dr. Bata, e também clientes de diversas regiões do país, parceiros e amigos da Vetanco, além da imprensa especializada. **A Hora do Ovo** marcou presença com a jornalista Elenita Monteiro, que registrou os melhores momentos em fotos.





## *Dr. Bata e Vetanco*

Fundada por Arpad Bata, a Dr. Bata Company nasceu com a visão de fabricar aditivos alimentares utilizando novos processos de fermentação, os quais levaram ao desenvolvimento de vários produtos patenteados. As mais recentes descobertas científicas construíram um relacionamento próximo com várias universidades ao redor do mundo, como Wageningen (Holanda), Minesota (EUA), Foshan (China), Hannover (Alemanha) e Saskatchewan (Canadá). Os seus produtos são fabricados através de métodos de produção específicos e com monitoramento laboratorial constante, tornando-os únicos no mercado.

Para garantir eficácia impecável e segurança alimentar, a Dr. Bata Company implementou o sistema de garantia de qualidade GMP+ e HACCP, auditado anualmente pela Dekra Certification GmbH da Alemanha. O compromisso da empresa é com uso consciente de antibióticos, o que a tornou referência nesse assunto. Seus produtos estão disponíveis em mais de 60 países através de subsidiárias e parceiros comprometidos na Europa, Estados Unidos, América do Sul e Ásia.

Nesse sentido nasceu a BV Science, uma joint venture com atuação no mercado norte-americano, criada em 2016, a partir da fusão entre os departamentos de pesquisa, marketing e suporte técnico da Dr. Bata na Europa e Ásia e Vetanco S.A. nas Américas. Respondendo à necessidade



**Clientes e parceiros também foram convidados a participar do lançamento, em Chapecó (SC), unindo-se às equipes das empresas promotoras do lançamento: momentos especiais compartilhados em confraternização.**





global por consumos de alimentos livres de insumos de origem química, a BV Science nasceu com o objetivo de aumentar a produtividade e a rentabilidade da produção primária de carnes, o que resulta em mais e melhores alimentos a melhor custo-benefício e em harmonia com o bem-estar de uma população mundial em crescimento.

A parceria entre a Vetanco e a Dr. Bata Company, no entanto, não é de agora. Há mais de 10 anos as equipes

de profissionais de pesquisa da Vetanco e da Dr. Bata combinam seus recursos e trabalham juntas no desenvolvimento de ferramentas inovadoras, compartilhando o mesmo propósito: produtos seguros para alimentos seguros.

O trabalho em conjunto multiplicou a capacidade de pesquisa e de assistência técnica-comercial internacionalmente, ampliou os registros de seus produtos em todo o mundo, realizando mais experimentos e testes em instituições de diferentes países, acelerando o tempo em que um novo produto chega ao mercado. Com isso, Vetanco e Dr. Bata Company registram e comercializam os produtos da linha BV Science em suas regiões: a Vetanco para as Américas e a Dr. Bata para o resto do mundo.





# Balanço da 6ª FAVESU mostra público diversificado e expectativas superadas

**A 6ª Feira de Avicultura e Suinocultura Capixaba superou as expectativas da organização e reafirmou a força dos setores avícola e suinícola do Espírito Santo.**



Depois de dois dias intensos de feira e programação técnica e conjuntural da avicultura e suinocultura capixabas, a 6ª. FAVESU confirma, em números e resultados, o que já se via nos dias 8 e 9 de junho, em Venda Nova do Imigrante, na serra capixaba. O evento, extremamente organizado e harmônico reuniu as cadeias avícola e suinícola em palestras, encontros conjunturais e feira de negócios, destacando a participação de produtores e especialistas das mais diversas áreas que atendem aos dois segmentos do Estado do Espírito Santo.

O evento foi uma realização conjunta da Associação dos Avicultores do Estado do Espírito Santo (AVES) e a Associação de Suinocultores do Espírito Santo (ASES).





Contando com mais de 2 mil participações nos dois dias, a feira ofereceu ao público mais de 20 horas de palestras técnicas, além de atrações como o Espaço Gourmet, Espaço Científico e 69 empresas expositoras distribuídas em 38 estandes.

Durante o ciclo de palestras voltadas para os setores avícola e suinícola, os dois auditórios do Centro de Eventos Padre Cleto Caliman receberam mais de mil produtores, técnicos, estudantes e representantes de organizações ligadas aos dois setores e também de representantes do cenário político capixaba, além de apoiadores e expositores do evento.

Segundo dados da organização da feira, a 6ª FAVESU contou com a participação de pessoas de vários municípios capixabas, além das regiões da Zona da Mata Mineira, do Norte Fluminense e de estados das Regiões Centro-Oeste e Nordeste, essa última com visitantes provenientes da Bahia, Ceará e Pernambuco. O evento também recebeu mais de 300 produtores e representantes de indústrias locais. No Espaço Gourmet, mais de 150 pessoas acompanharam a iniciativa que ocorreu em três momentos e promoveu a preparação de nove receitas que destacaram as potencialidades das carnes de frango e suína e dos ovos.





**NA CERIMÔNIA DE ABERTURA, A HOMENAGEM A QUEM AJUDOU A IMPULSIONAR A AVICULTURA E A SUINOCULTURA CAPIXABAS: (da esquerda para a direita), Argêo João Uliana, Pedro Venturini e José Mosquini. Nos pronunciamentos, NELIO HAND (diretor executivo da AVES e coordenador da FAVESU) e ODERLI SCHNEIDER (presidente da AVES).**

### A CERIMÔNIA DE ABERTURA

A cerimônia de abertura contou com a participação de diversas personalidades e figuras centrais dos setores avícola e suinícola capixaba, além de lideranças do mercado e da política estadual.

Abrindo a sequência de pronunciamentos, o diretor executivo Nélio Hand, da AVES e da ASES e também coordenador institucional da FAVESU, destacou a importância da feira para os setores locais e no contexto regional e enfatizou o desafio de realizar um evento desse porte em meio aos desafios dos últimos meses. Ele também frisou que todos saem fortalecidos e contribuindo com a avicultura e a suinocultura.

A cerimônia também contou com

pronunciamentos dos presidentes da AVES e ASES, Oderli Schneider e Marco Aurélio Mosquini, respectivamente; do presidente da Associação Brasileira de Criadores de Suínos (ABCS), Marcelo Lopes; do secretário estadual de Agricultura, Mário Louzada; da representante do Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas (Sebrae), Christina Haddad Souza Vieira; do presidente da Federação da Agricultura e Pecuária do Espírito Santo (FAES), Júlio Rocha; do deputado estadual Adilson Espindula.

### O RECONHECIMENTO

Durante a cerimônia de abertura, foram homenageadas três importantes personalidades que atuam ou atuaram em prol dos dois setores





Dois espaços importantes foram atração durante a 6ª FAVESU: o Espaço Gourmet - destacando as qualidades do ovo e das carnes de frango e suíno. No Espaço Científico, o incentivo à pesquisa e ao conhecimento.

no Espírito Santo: José Mosquini, produtor e profissional atuante junto à suinocultura capixaba; Argêo João Uliana, um dos principais expoentes da avicultura da cidade de Santa Maria de Jetibá e do Espírito Santo, além de ter atuado na presidência da AVES e ser um dos sócios fundadores da Cooperativa Agropecuária Centro Serrana (Coopeavi); Pedro Venturini, grande incentivador, zootecnista e apaixonado pela avicultura.

**AVALIAÇÃO DA AVICULTURA E SUINOCULTURA**

Em mais uma edição da Reunião Conjuntural, a 6ª FAVESU abriu espaço para três importantes lideranças do setor de proteína animal apresentarem os números e as perspectivas da avicultura, suinocultura e o mercado de grãos

nacional. Participaram do encontro Ricardo Santin, presidente da Associação Brasileira de Proteína Animal (ABPA); Santin; Marcelo Lopes, presidente da Associação Brasileira dos Criadores de Suínos (ABCS), e Allan Silveira dos Santos, superintendente da Superintendência de Gestão da Oferta - Sugof/Companhia Nacional de Abastecimento – Conab.

**PARTICIPAÇÃO DO MEIO ACADÊMICO**

O Espaço Científico da 6ª FAVESU contou com uma grande participação de pesquisadores e estudantes de universidades e faculdades do Espírito Santo, da região Norte Fluminense e do Estado de Minas Gerais. Na edição deste ano, o espaço apresentou 14 estudos com temáticas voltadas para as áreas de Frango de Corte, Postura Comercial e Suinocultura.

Um dos responsáveis pela Coordenação Científica da 6ª FAVESU, o médico-veterinário





Mais de 20 horas de palestras técnicas, sempre prestigiadas pelos participantes nos dois auditórios.

Eustáquio Moacyr Agrizzi reafirmou o compromisso da iniciativa. “É uma grande oportunidade para esses profissionais, tanto estudantes como atuantes nas áreas de zootecnia e veterinária, já serem inseridos nos assuntos dos mercados avícola e suinícola. Esses trabalhos também promovem a união de universidades de diferentes Estados, o que mostra a importância que a FAVESU tem no cenário nacional”, disse o Eustáquio Moacyr Agrizzi.







## Equilíbrio da microbiota intestinal

# Lumance®



Lumance® é uma tecnologia proprietária para aves e suínos. Devido à sinergia de seus ingredientes, os mesmos colaboram para reduzir a medicação e aumentar o desempenho.

*Distribuidor:*



**Solene.**  
CELEBRANDO CONFIANÇA

[www.solene.agr.br](http://www.solene.agr.br)



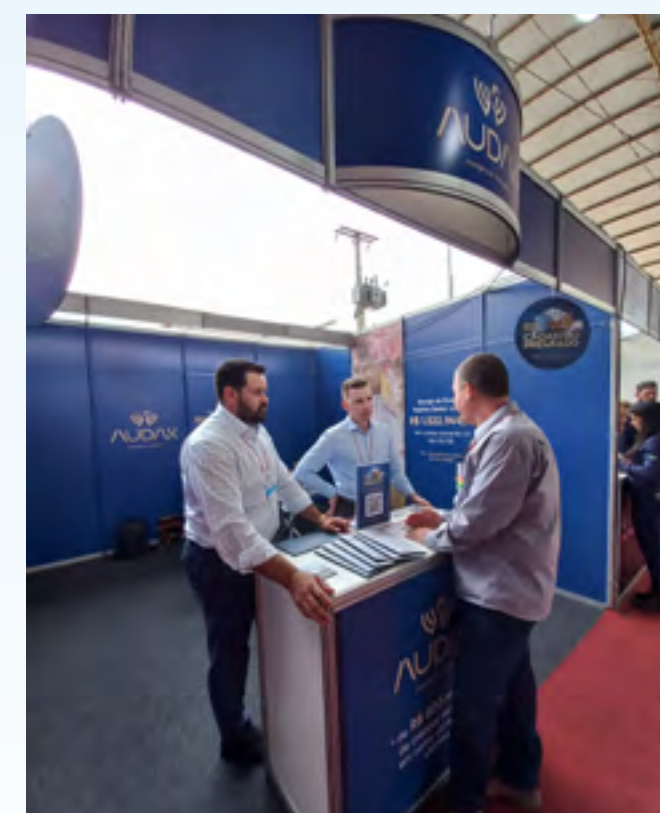
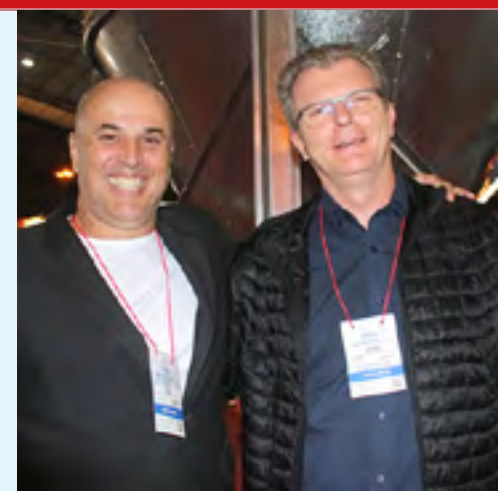
**Suiaves**

tel:19 2105.9462

[contato@suiaves.com.br](mailto:contato@suiaves.com.br)

[www.suiaves.com.br](http://www.suiaves.com.br)





**MAIS DE 2000 PARTICIPAÇÕES NOS DOIS DIAS DA FAVESU, com 69 empresas expositoras distribuídas em 38 estandes. A cadeia avícola e suinícola muito bem representada pela indústria de proteína animal.**

## RESILIÊNCIA PARA OS DOIS SEGMENTOS

O “Painel do Agronegócio - FAES, SENAR, SINDICATOS, AVES e ASES” apresentou mais uma edição da Palestra Magna, que teve o comando do palestrante e cofundador da plataforma AAA Inovação, Arthur Igreja.

Com realização da AVES e ASES em conjunto com o sistema Federação da Agricultura e Pecuária do Estado do Espírito Santo (FAES), Serviço Nacional de Aprendizagem Rural (SENAR-ES) e os Sindicatos Rurais, o momento debateu sobre a temática: “Os impactos da crise mundial para o agronegócio. Desafios e oportunidades para a avicultura e suinocultura brasileira”. O palestrante também destacou as perspectivas que os





produtores podem ter com relação ao mundo do agronegócio nos próximos meses. “Os próximos meses tendem a ser de uma equalização, até porque todos nós fomos pegos de surpresa num cenário em que quando a economia parece que começa a ceder, nós temos uma situação de guerra que impacta diretamente os setores de cadeia produtiva. Cada crise cria setores que são vencedores e outros que são mais atacados. Com todo esse cenário já passado, eu acredito que os próximos meses serão melhores”, encerrou o cofundador da plataforma AAA Inovação.

### **SALDO POSITIVO**

Coordenador institucional da FAVESU, Nélio Hand fez um balanço da feira, que contou uma avaliação positiva dos expositores e do público que se fez presente nos dois dias. “Recebemos um feedback muito importante, mostrando que a maioria dos expositores

e do público presente classificou o evento e sua organização como ótimo ou bom, o que mostra que estamos no caminho certo, sempre buscando melhorar mais a cada edição. Isso também foi muito positivo em todas as abordagens feitas durante os dois dias de evento, especialmente nas temáticas técnicas, que contaram com temas de grande relevância para a avicultura e suinocultura capixaba”, disse Nélio.

Nélio também destaca o que a organização já planeja para a 7ª FAVESU, que acontecerá em 2024. “A organização da FAVESU sempre tem como princípio trabalhar para que o evento seguinte seja sempre melhor do que aquele que foi realizado. Nós temos então essa tarefa para 2024, observar aquilo que não deu certo e replanejar para que possa sair da melhor maneira possível na próxima FAVESU. É isso que nos dá credibilidade frente





**EMPRESAS EXPOSITORAS CLASSIFICARAM O EVENTO COMO ÓTIMO E BOM, segundo a organização da 6ª FAVESU. O bom resultado credencia os organizadores para a 7ª. edição da feira, mas não os desvia da responsabilidade de fazer ainda melhor, argumentaram.**



# Os parceiros da 6ª FAVESU

## APOIO

- Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas (Sebrae)
- Federação da Agricultura e Pecuária do Espírito Santo (FAES)/Serviço Nacional de Aprendizagem Rural do Espírito Santo (Senar-ES)/Sindicatos Rurais
- Serviço Nacional de Aprendizagem Rural (Senar-ES)
- Sindicato da Indústria do Frio no Estado do Espírito Santo (Sindifrio)

## APOIO INSTITUCIONAL

- Associação Brasileira de Proteína Animal (ABPA)
- Associação Brasileira dos Criadores de Suínos (ABCS)
- Instituto Ovos Brasil
- Prefeitura de Venda Nova do Imigrante
- Associação Nacional dos Fabricantes de Equipamentos para Aves e Suínos (Anfeas)
- Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa)
- Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal do Espírito Santo (IDAF-ES)

## PATROCÍNIO PRATA

- Adisseo - Wisium - Audax

## PATROCÍNIO BRONZE

- Sistema de Cooperativas de Crédito do Brasil (Sicoob) - Prefeitura de Santa Maria de Jetibá

## APOIO DE MÍDIA

- |                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| A Hora do Ovo          | Montanhas Capixabas   |
| Avicultura do Nordeste | O Noticiário          |
| AviNews Brasil         | Ovosite               |
| Avisite                | Revista Negócio Rural |
| Conexão Safra          | Suíno Brasil          |
| Editora Mundo Agro     | Suisite               |







# SIAVS volta à agenda avícola em agosto

*A ABPA, organizadora do grande evento, trabalha a todo vapor na realização do evento que acontece entre 9 e 11 de agosto, na capital São Paulo.*



Segue a todo vapor a organização do Salão Internacional de Avicultura e Suinocultura, o SIAVS, edição de 2022. Previsto para acontecer entre os dias 9 e 11 de agosto, o evento será realizado no Anhembi Parque, em São Paulo (SP), e já é um sucesso comercial, informam os organizadores.

Com a conclusão da comercialização de sua segunda expansão de área, a direção do maior evento da avicultura e da suinocultura do Brasil seguiu para a conclusão das vendas de mais uma expansão. De acordo com o diretor do SIAVS, José Perboyre, além de novos expositores, houve forte investimento das empresas tradicionalmente participantes do evento na expansão de suas respectivas áreas.

“Nós veremos neste SIAVS estandes mais robustos. As empresas investirão em experiências mais ricas para seus clientes e potenciais compradores. O foco é a geração de negócios, mas a ideia é ir além,

em uma experiência de marca”, avalia.

E há muitos destaques nessa edição, que volta grandiosa depois de dois anos de pandemia de covid-19, que impediu a realização de eventos presenciais. Em 2022, o aumento do número de expositores é exponencial, em linha com a forte expansão da área de exposição.

“Os corredores mais extensos serão uma marca do evento. Aumentamos nossa área comercial em mais de 30% em relação à planta inicialmente disponibilizada após a edição 2019. Esse número nos dá um sinal do que o visitante encontrará”, ressalta Perboyre.

Para os visitantes deste ano, estão sendo preparadas diversas experiências, tanto na feira quanto na programação de palestras, a maior programação conjuntural, política e técnico-científica dos eventos nacionais.



# *Programação intensa reunirá produtores, especialistas brasileiros e internacionais*



O tema desta edição do SIAVS será **Produção Sustentável: Caminhos para a Segurança Alimentar Global**.

Com atrações exclusivas e foco em pautas conjunturais, técnicas e políticas, o SIAVS contará com a participação de mais de 100 palestrantes do Brasil e de outros países.

Milhares de congressistas são esperados nos três dias de programação, reunidos em sete salas e auditórios instalados no Palácio de Convenções do Anhembi. Em pauta estarão temas relativos à competitividade, produção e comercialização, tendências técnicas, insumos e abastecimento, sustentabilidade, entre outros.

Entre os destaques da programação estão o já tradicional Simpósio Ovosite que apresenta, compartilha e debate as tendências e desafios da postura comercial. Na pauta, também, painéis realizados em parceria com a FACTA sobre produção de frangos, seminários sobre bem-estar animal, enfermidades em suínos, acesso a mercados, perspectivas e negociações, tratativas do serviço veterinário oficial, imagem setorial, gestão de crise e o Painel dos CEOs, reunindo os líderes das maiores empresas da cadeia produtiva em um debate sobre os rumos setoriais.

Outro ponto alto é o Projeto Produtor, atração exclusiva do SIAVS que em 2019 levou ao Anhembi 1,6 mil

produtores de aves e de suínos de todo o país para apresentações sobre boas práticas na produção. Este ano, estarão na pauta, entre outros temas, o controle de Salmonella, a sustentabilidade sob a ótica do produtor, manejo e ambiência.

O presidente da ABPA, Ricardo Santin, detalha os estudos realizados para a construção do programa do evento. "Construímos ao longo dos meses, avaliando necessidades dos associados da ABPA e do mercado, apontadas também a partir de sugestões das câmaras temáticas da entidade. Contamos com o apoio e o profundo conhecimento do nosso conselheiro Ariel Mendes e estabelecemos um programa que preste serviço ao setor no âmbito das novas demandas setoriais. Teremos neste ano uma programação ainda mais moderna e completa, engajando o setor produtivo aos propósitos das novas tendências da indústria de alimentos global."

Confira a programação do SIAVS 2022 e todos os detalhes da volta do grande evento da avicultura brasileira no site do Salão Internacional da Avicultura e Suinocultura: **[www.siavs.com.br](http://www.siavs.com.br)**.

As inscrições antecipadas para o evento técnico-científico, com valores promocionais, também podem ser feitas pelo site do SIAVS.



**SÃO PAULO | BRASIL**  
**AGOSTO 2022**  
**09 A 11 | ANHEMBI PARQUE**



# SIAVS

O MAIOR  
 EVENTO  
 POLÍTICO,  
 TÉCNICO E  
 COMERCIAL  
 DOS SETORES  
 NO BRASIL!



## FEIRA & CONGRESSO

Visite nosso site para saber mais:  
[www.siavs.com.br](http://www.siavs.com.br)

REALIZAÇÃO

**ABPA**

ASSOCIAÇÃO  
 BRASILEIRA  
 DE PROTEÍNA  
 ANIMAL

PATROCINADORES



APOIO INSTITUCIONAL



#SIAVS2022

+55 11 3095-3120

[siavs@abpa-br.org](mailto:siavs@abpa-br.org)



/SiavsBR







## 22º SBSA REUNIU MAIS DE 2 MIL PROFISSIONAIS EM TRÊS DIAS DE EVENTO

**Evento realizado em Chapecó (SC), em abril, teve recorde de público; virtualmente, mais de 640 pessoas acompanharam as palestras e os eventos paralelos. Site teve mais de 5,4 mil acessos.**

Com recorde de público no evento presencial, o 22º Simpósio Brasil Sul de Avicultura (SBSA), mostrou, mais uma vez, porque é o evento especial que reúne profissionais do setor avícola do Brasil e de outros países da América Latina. Entre os dias 5 e 7 de abril, o evento – uma realização do Núcleo Oeste de Médicos Veterinários e Zootecnistas (Nucleovet) – voltou a acontecer presencialmente, após o cancelamento em 2020 e a edição exclusivamente virtual em 2021, tudo devido à pandemia de covid-19.

Este ano, o Simpósio inovou ao fazer um evento híbrido, com encontro técnico-científico que reu-

niu 2000 profissionais no auditório do Parque de Exposições Tancredo Neves, em Chapecó (SC), e na feira de negócios que aconteceu paralelamente. Virtualmente, mais de 640 pessoas acompanharam o simpósio e os eventos paralelos. Segundo a organização, mais de 5,4 mil usuários acessaram o site do evento durante a semana do simpósio, com registros em diversos países. Além do Brasil, houve acessos do Paraguai, Peru, Argentina, Equador, França, México, Colômbia, Uruguai, Venezuela, Estados Unidos e Itália.





**Evento realizado em Chapecó (SC), em abril, teve recorde de público; virtualmente, mais de 640 pessoas acompanharam as palestras e os eventos paralelos. Site teve mais de 5,4 mil acessos.**

A 13ª Brasil Sul Poultry Fair – realizada concomitantemente – teve a adesão de 70 empresas nacionais e internacionais apresentando novas tecnologias, promovendo produtos e serviços para profissionais da medicina veterinária, zootecnia e avicultores em busca de conhecimento, novas tecnologias e negócios. O público também pode conferir, na Granja do Futuro, a novidade de tecnologias para monitorar, controlar, gerenciar e tornar mais eficiente cada processo de produção.

### **OS EVENTOS PARALELOS**

Os visitantes também participaram de eventos paralelos promovidos por empresas do setor avícola, como o Painel Ceva de Bronquite Infecciosa em aves de produção

realizado no pré-congresso, na manhã do dia 5, antes da abertura oficial do evento; e a palestra especial promovida pela Vaxxinova em horário extra-programação com o especialista Sjaak de Wit, da Royal GD Animal Health. Grande autoridade em sanidade avícola, Dr. Sjaak proferiu a palestra on line sobre o tema “Bronquite Infecciosa: estratégias para o controle e desenvolvimento de uma imunidade adequada”.

### **LIMITAÇÕES E OPORTUNIDADES**

O presidente do Nucleovet, o médico veterinário Lucas Piroca, frisou que a mudança de local – tradicionalmente o SBSA ocorria no Centro de Cultura e Eventos Plínio Arlindo de Nes (que está em reforma) – trouxe limitações e, ao mesmo tempo, oportunidades. “Ocupamos





**Feira de negócios do Simpósio Brasil Sul de Avicultura reuniu empresas das diversas áreas do setor, com grande público em todos os estandes. Os negócios ficaram em alta.**

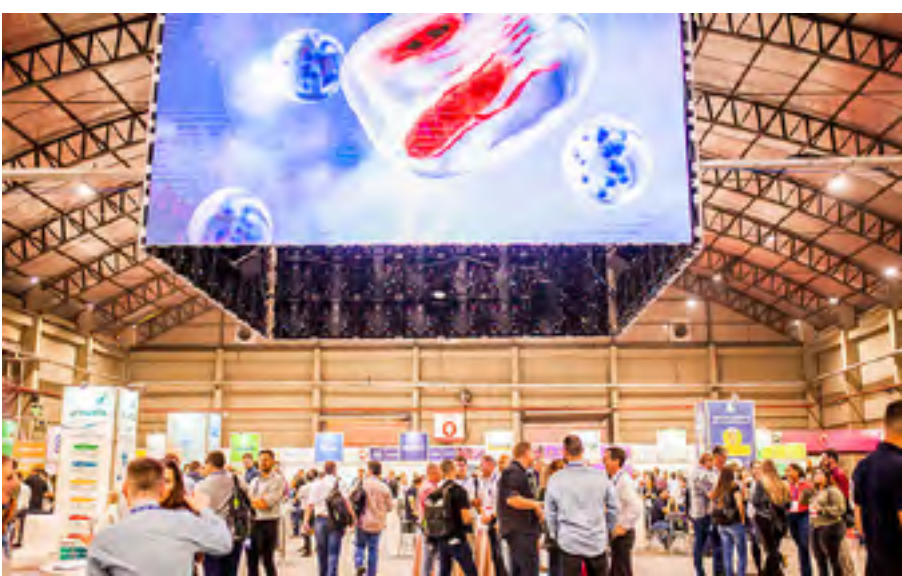
uma estrutura que necessita de melhorias, mas nela pudemos ampliar a feira, ter mais espaço para os participantes, apresentar a Granja do Futuro e dispusemos de melhor área de estacionamento. Finalizamos o evento com a sensação de dever cumprido, mas com a responsabilidade de inovar e aprimorar para que nas próximas edições possamos oferecer uma experiência ainda melhor”, declarou.

E para quem esteve estreando no evento, como a reportagem da **A Hora do Ovo**, pôde conferir que ainda que a estrutura não fosse a ideal, em nada prejudicou a intensa interação entre os participantes do 22º SBSA. Havia um claro alívio dos participantes em estarem e volta ao evento, encontrando-se para troca de informações científicas, conhecer as novidades em lançamentos de produtos nos estandes e lounges na feira de exposições, e uma alegria incontida no ar na concorrida noite do coquetel de

confraternização realizada na segunda noite do evento. A Hora do Ovo viu, participou e fotografou e curtiu muito sua estreia neste grande evento da avicultura brasileira (veja mais ao longo dos próximos dias em flashes no instagram da A Hora do Ovo).

### **AS ÚLTIMAS TENDÊNCIAS DO MERCADO MUNDIAL DA AVICULTURA**

A programação científica do SBSA 2022 foi dividida em quatro módulos: mercado, abate-douro, sanidade e manejo e nutrição. Alguns dos maiores especialistas da avicultura mundial debateram mercado de carnes, logística, comunicação entre o agro e a sociedade, cenário mundial e o agro brasileiro, sistema de inspeção, qualidade de pintos na primeira semana, manejo pré-abate, problemas respiratórios, alternativas a antibióticos, impactos da retirada







**Programação técnica esteve sempre com o auditório lotado nas palestras e debates que movimentaram o Simpósio Brasil Sul de Avicultura em 2022.**

dos antimicrobianos, adenovírus aviário, vacina e saúde intestinal, aquecimento e qualidade de ar, empenamento em frangos de corte, qualidade de água, bem-estar e saúde intestinal.

O presidente da Comissão Científica, Guilherme Lando Bernardo, ressaltou papel do NucleoVet em difundir conhecimento para quem atua na cadeia avícola. “Ao eleger os temas e elaborar a programação, levamos em consideração os anseios dos profissionais do setor e sua aplicação prática. Nossa intenção é proporcionar informações com a melhor qualidade possível para que os profissionais multipliquem o que vão aprender e transformem isso em ações”.

### **AÇÃO SOCIAL E APOIOS INSTITUCIONAIS**

Em todos os Simpósios que promove, o NucleoVet tem como tradição doar parte do valor das inscrições pagas para entidades. Este ano a comissão organizadora definiu doar para a APAE de Chapecó e para o Programa Viver.

Prestigiado por grandes empresas nacionais e multinacionais, o 22º SBSA teve apoio institucional da Associação Brasileira de Proteína Animal (ABPA), Conselho Regional de Medicina Veterinária de Santa Catarina (CRMV/SC), Embrapa, Prefeitura de Chapecó, Sindicato Nacional da Indústria de Alimentação Animal (Sindirações) e Sociedade Catarinense de Medicina Veterinária (Somevesc).



## O 22º SBSA e a 13ª Poultry Fair pelas lentes da A Hora do Ovo

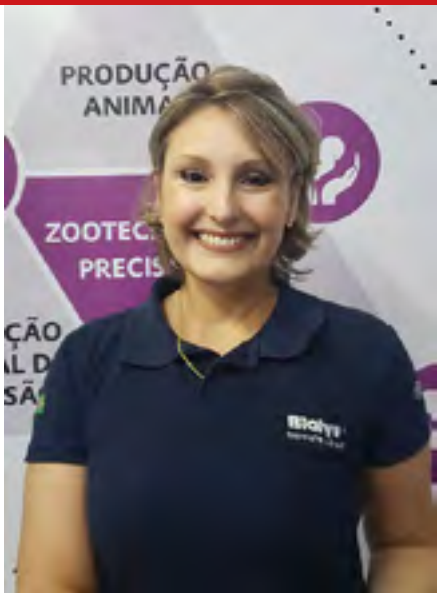


E o calor humano falou mais alto na volta do SBSA presencial: o público se reuniu no recinto de eventos na feira de negócios que movimentou o tradicional encontro da avicultura brasileira. Era nítida a satisfação de estarem todos juntos novamente.



Todas as áreas estiveram representadas na Poultry Fair do SBSA. Em pauta: negócios, amigos e parceiros.





Nos estandes montados na Poultry Fair, a avicultura marcou presença entre os times das empresas participantes.



O movimento nos três dias do SBSA foi intenso entre os estandes.



A Hora do Ovo marcou presença através do trabalho da jornalista Elenita Monteiro, que registrou muitos lances e equipes trabalhando na Poultry Fair. Uma boa estreia para a revista.





# Na 13ª Poultry Fair, registros e comemoração pela volta do encontro presencial



**OS TIMES DE TODAS AS EMPRESAS PARTICIPANTES** mostraram empenho e dedicação no reecontro com clientes e parceiros de negócios durante a feira em Chapecó.

.....



**O ATENDIMENTO AOS AVICULTORES E PARCEIROS** foi constante e bastante movimentado durante a feira do SBSA; quem passou por lá, saiu satisfeito.

.....





**A HORA DO OVO TAMBÉM CIRCULOU** pelos estandes, entregue aos participantes do evento. Na capa, a liderança dos capixabas na avicultura chamou a atenção na reportagem de capa.

.....



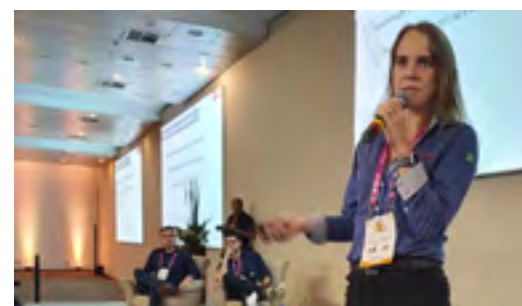
# MSD SAÚDE ANIMAL é destaque no Congresso da APA e no Simpósio Brasil Sul de Avicultura

O time de postura comercial ocupou um espaço especial no Congresso da APA, com apresentação sobre sanidade e um case de sucesso no país. No SBSA, a equipe esteve em peso, marcando forte presença na feira de negócios do evento.



O TIME DA MSD SAÚDE ANIMAL marcou presença em dois importantes eventos que abriram a agenda avícola brasileira em 2022: o Congresso de Ovos APA 2022 e o 22º. Simpósio Brasil Sul de Avicultura, em março e abril, respectivamente.

No PRIMEIRO CONGRESSO DA APA PRESENCIAL, depois de dois anos de recesso por causa da pandemia de covid-19, a MSD ocupou o palco do importante evento no Espaço Empresarial MSD. Foi no dia 23 de março, no Centro de Convenções de Ribeirão Preto (SP), quando as tecnologias Innovax ND ILT e Nobilis RT + IB Multi + ND + EDS foram apresentadas por Rafael



**Apresentação especial no Congresso da APA, em março, chamou a atenção pelas palestras lideradas por especialistas da MSD. O encontro foi muito prestigiado pelos congressistas.**





Sonada e Andre Della Volpe. Na ocasião, foi apresentado o case de sucesso em biossegurança e sanidade avícola, demonstrado por Cristiane Cantelli, médica veterinária do Grupo Mantiqueira.

Em abril, no 22º. SIMPÓSIO BRASIL SUL DE AVICULTURA, de volta ao formato presencial, a equipe MSD marcou presença com seu portfólio de tecnologias para a sanidade avícola, participando também da 13ª. POULTRY FAIR, a feira de negócios do SBSA, entre os dias 5 e 7 de abril, em Chapecó (SC).

O time da MSD está preparado para participar do muito que vem por aí na agenda da avicultura brasileira. As fotos são de Teresa Godoy e Elenita Monteiro.

**Na 13ª Poultry Fair, a equipe da MSD Saúde Animal recepcionou clientes e parceiros no estande movimentado da empresa.**





# TECNOLOGIA PARA EFICIÊNCIA E LUCRATIVIDADE FOI O TEMA DA CEVA NO CONGRESSO DA APA 2022

No espaço empresarial ocupado pela equipe da Ceva no evento em Ribeirão Preto (SP), um panorama completo do trabalho da empresa, indo além da saúde animal.

Um panorama completo do trabalho da Ceva Saúde Animal junto à avicultura de postura brasileira foi a síntese da grande apresentação feita pela equipe da empresa durante o Congresso de Ovos APA 2022, evento realizado entre os dias 22 e 24 de março, em Ribeirão Preto (SP). A Unidade de Negócios Aves da Ceva esteve presente no Congresso no dia 23 de março, segundo dia do evento, com cinco especialistas apresentando ao público presente os resultados dos investimentos em tecnologia promovidos pela Ceva dentro e fora do país.





A estrela do evento, com o tema **Menos é mais: a efetiva redução de manejo como base para a eficiência produtiva e lucratividade**, foi a Novamune, a vacina lançada no ano passado para controle do Gumboro, desenvolvida exclusivamente para as aves de postura. Os especialistas da Ceva se revezaram no palco do Congresso da APA levando informações sobre a empresa, suas tecnologias, sua presença no Brasil e no mundo, e, especialmente, apresentando resultados de campo, numa demonstração da importância da Novamune e das tecnologias da Ceva associadas, junto aos avicultores da postura brasileira.

Sempre vibrante e entusiasmado, o médico veterinário Felipe Pelicioni, gerente de Marketing da Unidade de Negócios Aves Ciclo Longo da Ceva (foto na página anterior), abriu o painel, dando as boas-vindas aos presentes e ressaltando a alegria de estarem todos ali, voltando ao grande evento presencial que é o Congresso da APA, depois de dois anos sem sua realização por causa da pandemia de covid-19.

As boas-vindas de Pelicioni transmitiram, também, o sentimento da multinacional francesa pela oportunidade do espaço e o retorno dos eventos presenciais. “Organizar e realizar este painel dentro da programação do XIX Congresso de Ovos, evento que abre o calendário oficial da atividade, foi motivo de muito orgulho para nós, da Ceva. Isso porque conseguimos transmitir para os presentes, nesse grande reencontro dos profissionais do setor, a nossa visão única dentro do mercado: atuar juntos pela sanidade, além da saúde animal”, ressaltou o profissional, lembrando que a proposta da empresa é sempre a de apresentar soluções e toda a tecnologia desenvolvida durante anos de pesquisa em diversas partes do mundo a favor da produtividade, ajudando os clientes a atingir objetivos estratégicos.

Também apresentou a ação social que sensibilizou os presentes a participar, fazendo o download de um e-book com receitas de ovos e que reverteu em distribuição de ovos para entidades sociais

### **OS COMPROMISSOS COM A AVICULTURA**

Os compromissos da Ceva Saúde Animal com o segmento avícola foram ressaltados na apresentação de Branko Alva, diretor da Unidade de Negócios Aves da empresa (foto



**JORGE CHACÓN (no alto), MARCO AURÉLIO LOPES (no meio) e LUIZ SESTI destacaram a importância da sanidade sob vários aspectos. Um panorama do trabalho da Ceva sintetizado nas excelentes apresentações.**



no destaque da página 52). O executivo deixou claro seu ponto de vista sobre a principal missão da multinacional. “A Ceva tem um compromisso de ir além da saúde animal, não só apresentando soluções para o controle de doenças ou aumentando a lucratividade das empresas, mas colaborando no desenvolvimento das relações animal-homem como uma só saúde por meio da utilização de tecnologias para reduzir o número de vacinações, favorecendo a otimização da mão-de-obra e o bem-estar animal”, ressaltou.

A eficiência produtiva foi o alicerce da palestra do Dr. Luiz Sesti, gerente de Serviços Veterinários para América Latina da Ceva, que subiu ao palco do Congresso da APA 2022 para também ressaltar o compromisso da empresa com o avicultor. Sesti, apresentou o tema A imunidade como alicerce para prevenção de doenças e eficiência produtiva, apresentação na qual ele salientou a importância do entendimento e compreensão em torno do que representa a resposta imune para o controle das enfermidades dentro da avicultura industrial. Disse que “para controlar uma enfermidade, um programa de imunização deve ser muito bem pensado e desenhado, sempre de maneira simples e minimalista.”

#### A NOVAMUNE, EXCLUSIVA PARA POEDEIRAS NA PREVENÇÃO DO GUMBORO

Os especialistas seguintes, Marco Aurélio Lopes e Jorge Chacón basearam suas apresentações na força da nova tecnologia da Ceva: a vacina Novamune, desenvolvida exclusivamente para poedeiras e que tem a capacidade de efetivamente interromper o ciclo da doença de Gumboro, com uma dose única no incubatório.

Marco Aurélio Lopes, responsável global pela linha de produtos relacionadas a doenças de Gumboro da Ceva, compartilhou com os presentes algumas experiências com a vacina, lançada no Brasil em 2021. Disse do seu orgulho ao apresentar a Novamune, para ele, “uma solução desenhada com dedicação e carinho exclusivamente para o setor de poedeiras que já contribui sobremaneira de forma direta para os resultados dos nossos clientes”, exaltou.

Jorge Chacón, gerente de Serviços Veterinários Bra-



**A ESTRELA DAS APRESENTAÇÕES DA CEVA foi a NOVAMUNE, vacina lançada em 2021 no Brasil, que já está presente nas granjas brasileiras com sucesso.**

sil da Ceva, alinhavou com maestria a palestra final do Espaço Empresarial Ceva. Ele demonstrou para o público como as tecnologias da Ceva podem impulsionar a eficiência produtiva e a lucratividade nas granjas de postura, reforçando uma ação de suma importância para o dia a dia das empresas de ovos: a redução de manejo por meio do conceito Menos é Mais! difundido pela empresa. “Com todas essas informações apresentadas em cada uma das palestras, deixamos claro que é possível usar programas vacinais seguros e proteger granjas de forma efetiva, reduzindo significativamente os manejos vacinais e favorecendo o bem-estar animal”, concluiu Chacón.

O Espaço Empresarial Ceva foi um dos importantes momentos do Congresso de Ovos APA 2022, um grande sucesso na agenda avícola de postura abrindo a temporada de encontros presenciais no Brasil (confira a matéria sobre o sucesso do congresso no link: Congresso da APA 2022 supera expectativas e recebe quase 700 congressistas).



**Painel Ceva de Bronquite Infecciosa aconteceu no dia 5 de abril, em Chapecó (SC), e discutiu as perspectivas de controle da doença no Brasil.**



## **CEVA PROMOVEU PRÉ-EVENTO NA 22ª EDIÇÃO DO SIMPÓSIO BRASIL SUL DE AVICULTURA**

A Ceva Saúde Animal marcou forte presença na edição deste ano do Simpósio Brasil Sul de Avicultura com a realização do pré-evento dedicado à bronquite infecciosa, um painel paralelo realizado no palco principal na manhã da abertura oficial do Simpósio Brasil Sul de Avicultura (SBSA) 2022, que aconteceu entre 5 e 7 de abril. Muito prestigiado pelo público, "o evento marcou o compromisso da Ceva com a avicultura nacional dentro de um dos mais importantes eventos do setor que, a cada edição, traz informações atualizadas e de relevância para o segmento", afirmou Tharley Carvalho, gerente de Marketing Aves Ciclo Curto da Ceva. "Foram abordados temas de grande impacto para a sanidade avícola, com a participação de palestrantes nacionais e internacionais referências no assunto. Considero um espaço importante para atualização sobre a epidemiologia, diagnóstico e ferramentas de controle da enfermidade frente aos desafios pontuais e de longo prazo enfrentados pela avicultura de corte brasileira", reforça Tharley Carvalho.



**Palestrantes abordaram os vários aspectos da sanidade avícola no painel da Ceva**







## Vaxxinova promoveu evento de nível internacional sobre BIG, em Chapecó

No 22º SBSA, a empresa reuniu 400 profissionais em palestra sobre bronquite infecciosa, com o Prof. Dr. Sjaak de Wit, especialista da Royal GD Animal Health, na Holanda.

A Vaxxinova reuniu cerca de 400 profissionais da avicultura para debater o tema **Bronquite Infecciosa: estratégias para o controle e desenvolvimento de uma imunidade adequada**. O evento promovido pela empresa aconteceu dentro da programação do 22º Simpósio Brasil Sul de Avicultura, realizado entre os dias 5 e 7 de abril, em Chapecó (SC).

O sucesso da palestra promovida pela Vaxxinova demonstra a importância que o tema tem para a avicultura. A Bronquite Infecciosa das Galinhas (BIG) é uma enfermidade viral altamente contagiosa e responsável por uma série de impactos econômicos para a indústria avícola. “Presente no mundo todo, em território brasileiro o principal causador da BIG é o vírus da cepa BR, seguido da cepa Massachussets”, aponta Gustavo Schaefer, gerente técnico nacional avicultura Vaxxinova.

O palestrante convidado da Vaxxinova foi o Prof. Dr. Sjaak de Wit, ligado à Royal GD Animal Health e à Universidade de Utrecht, da Holanda, e respeitado internacionalmente pela sua especialização em BIG. O Prof. Dr. Sjaak apresentou inúmeros *insights* sobre o tema, entre eles, os prós e os contras da aplicação via água versus aplicação de spray, a vacinação durante surtos, e a possibilidade de ter uma vacina in-ovo contra o BIG disponível no futuro e o papel dos MDAs (anticorpos de origem materna) na proteção da doença, entre outros.

“Ficamos muito satisfeitos em proporcionar ao público essa apresentação de alto nível, que nos trouxe muita informação técnica e atualizada sobre as ferramentas disponíveis para proteger as aves contra a Bronquite Infecciosa”, concluiu Schaefer.





Plateia atenta às informações apresentadas durante a palestra sobre bronquite infecciosa na programação do Simpósio Brasil Sul de Avicultura, em abril.

## *A Vaxxinova também na 13ª Poultry Fair*

“Nessa edição do SBSA, participamos com todo o nosso time nacional, mais os representantes e distribuidores da região Sul do Brasil, e contamos também com a presença do diretor técnico global Vaxxinova, Marcelo Zuanaze”, diz Rodrigo Pedralli, gerente de produtos avicultura Vaxxinova.

Entre outras soluções para o mercado avícola, a Vaxxinova apresentou a seus clientes na 13ª. Poul-

try Fair, a feira de negócios do SBSA, informações atualizadas sobre a vacina Vaxxon IBr que, associada à cepa Massachusetts, amplia o espectro de proteção dos plantéis contra a temida BIG, e contém vírus atenuado da Cepa BR, muito prevalente no território brasileiro, oferecendo, assim, o desenvolvimento de uma imunidade adequada frente aos desafios de campo.





# No SBSA e na AVESUI, Evonik defendeu a inovação tecnológica na avicultura

Nos dias 5, 6 e 7 de abril, em Chapecó (SC), onde aconteceu o Simpósio Brasil Sul de Avicultura, o time Evonik destacou, junto aos clientes, o ScreenFloX® e o Ecobiol®, produtos essenciais para saúde e desempenho das aves. Nos dias 26, 27 e 28 de abril, em Medianeira (PR), onde foi realizada a Avesui, o diretor Rodrigo Galli defendeu o conceito da alta tecnologia na avicultura.



As mais recentes tecnologias e inovação para uma produção animal de precisão foram apresentadas pelo time da Evonik em dois momentos importantes da agenda avícola do país: no 22º Simpósio Brasil Sul de Avicultura, em Chapecó (SC), e na Avesui América Latina, em Medianeira (PR). Ambos aconteceram em abril, na volta dos eventos presenciais.

Tecnologias inovadoras contribuem em conceito zootécnico que prevê uma abordagem completa da produção animal, envolvendo nutrição, saúde e ambiência para aumentar a eficiência produtiva no campo, reduzir

custos e melhorar a rentabilidade do avicultor. Esse conceito foi um dos destaques no estande da empresa durante o 22º SBSA. O zootecnista e gerente Sênior de Marketing da Evonik na América Latina, Rodrigo Galli, destaca a importância de um trabalho integrado que inclui saúde, nutrição, ambiência e todos os fatores que envolvem a criação de aves. “Precisamos medir os resultados no campo, monitorar potenciais de desafios sanitários para fazer qualquer alteração na formulação da dieta em tempo adequado e atingir o máximo de eficiência





através da zootecnia de precisão”, disse o especialista.

#### **Ecobiol® e GuanAMINO®**

Durante o SBSA 2022, o médico veterinário e gerente de Serviços Técnicos da Evonik, Vinicius Teixeira, salientou que o atual quadro de pressão de custos exige uma visão mais ampla da nutrição de precisão associada à saúde animal e, quando possível, empregando ferramentas de zootecnia de precisão. “Neste cenário, uma boa saúde intestinal tem impacto direto na saúde geral das aves e em melhor absorção de nutrientes com melhor aproveitamento da ração. Ela ainda contribui para o desenvolvimento uniforme dos lotes, já que mantém a microbiota intestinal mais equilibrada e estável com sua ação de controle de patógenos”, explicou.

Teixeira destacou o uso de probióticos para melhor saúde intestinal e alternativa para a produção com uso cada vez mais restrito de antimicrobianos promotores de crescimento. “Além disso, uma melhor utilização dos nutrientes pela ave reduz a excreção de nitrogênio, diminuindo assim o impacto ambiental”, sinalizou o especialista ressaltando estudos que mostram que o uso de Ecobiol, um probiótico de cepa única definida, a *Bacillus amyloliquefaciens* CECT 5940, mostrou melhor desempenho zootécnico do plantel, além de ser eficaz no combate a patógenos, como *Clostridium*

*perfringens*, *Escherichia coli* e salmonelas entéricas, por exemplo.

#### **GuanAMINO®**

O uso de GuanAMINO® (Ácido Guanidinoacético – GAA), contribui não só com melhor produtividade, como também com redução de perdas no abatedouro, defende a médica veterinária e gerente de Serviço Técnico da Evonik, Patrícia Tomazini Medeiros, apontando estudos conduzidos pela Evonik, em universidades e avaliações em campo. “Observamos que esta dieta foi capaz de aumentar o rendimento de carne no peito e ainda reduziu a incidência e gravidade de peito amadeirado, que provoca perdas nos frigoríficos”, pontuou a especialista.

De acordo com ela, o uso do GuanAMINO® na formulação mostrou benefícios não apenas no campo, como também no abatedouro. “Esta dieta contribuiu com uma importante redução dos custos da ração e manteve o desempenho das aves no campo com melhora no rendimento de carcaça”, anunciou Tomazini explicando que a aposta está em medidas para reduzir os custos da dieta relacionado à energia, que está muito cara, sem prejudicar o desempenho das aves e aumentando consideravelmente a receita dos produtores.



**RODRIGO GALLI,  
na AVESUI 2022,  
apresentou as  
ferramentas  
da Evonik para  
uma avicultura  
com gestão  
para aviários  
inteligentes.**



## *A gestão para aviários inteligentes*

O zootecnista Rodrigo Galli, gerente Sênior de Marketing da Evonik na América Latina, apresentou a palestra **Aviários inteligentes**, dentro da programação do 6º Congresso Brasileiro de Zootecnia de Precisão - Novas Concepções de infraestrutura - Galpões Inteligentes. O congresso integrou a programação técnico-científica geral da Avesui 2022, a Feira de Avicultura e Suinocultura, que aconteceu entre 26 e 28 de abril no LAR Centro de Eventos, em Medianeira, no Oeste do Paraná.

Para o especialista, a gestão inteligente de dados é o aliado de primeira hora do avicultor para otimizar todo o processo de produção, tornando a atividade mais ágil, eficiente e rentável. “Com o uso de inteligência artificial, big data e bioestatísticas temos ferramentas capazes de otimizar recursos e identificar ineficiências em processos, mas que ninguém sabe por que hoje não há como medir. Essas ferramentas podem auxiliar na redução de custos, otimização de processos e melhoria do desempenho animal”, pontuou Galli, apontando para uma combinação de “milhares de dados com modelos matemáticos contribuindo para a tomada de decisão.”

O executivo da Evonik salientou o uso de softwares que geram alarmes para o avicultor chamando a atenção para indicadores, como perda de peso, menor consumo de ração ou água e até mesmo o dia mais indicado para o abate. “Essas ferramentas vão conectar análises de indicadores sustentáveis da produção, como a pegada de carbono e quanto ela pode ser reduzida, por exemplo. O bem-estar animal também está entre os indicadores prioritários, como disparar alarmes quando a temperatura do galpão estiver inadequada para as aves.”

A gestão de aviários inteligentes combina o uso de tecnologias para a captura de dados em informações para a tomada de decisões, destacou. “Essas decisões podem ser para uso imediato, usadas para predições ou estimativas futuras. O objetivo é contribuir para que o produtor consiga agir antes de algum problema, como uma doença, problemas de equipamentos, leve a perdas financeiras. E tudo isso, para ser eficiente, é fundamental que haja uma pessoa preparada para entender, interpretar dados e tomar ações corretivas”.



**Vestindo a camisa do time da Evonik, o jovem médico veterinário Felipe Chagas assume o comando da gerência de negócios nas regiões Sudeste e Centro-Oeste do país.**



## Felipe Chagas junta-se ao time da Evonik

O mais novo integrante do time da Evonik começou sua carreira na cidade de Bastos (SP), município que é o maior produtor de ovos do Estado de São Paulo. Agora, o médico veterinário Felipe Chagas acaba de assumir o cargo de Gerente de Negócios na Evonik e tem a missão estratégica de desenvolver soluções que gerem ainda mais valor aos clientes da empresa.

"Assim como todo o time Evonik, o Felipe chega vestindo a camisa da nossa empresa, levando aos nossos clientes toda a nossa vanguarda e conhecimento em nutrição, saúde e produção sustentável", diz Rodrigo Galli, gerente sênior de Marketing da Evonik na América Latina. Galli vê na chegada do jovem médico veterinário a união de um nome conceituado como a Evonik à visão da nova geração. "Felipe reforçará a nossa relação de

parceria com nossos clientes atuando em duas regiões estratégicas na produção de proteína animal no país."

O novo gerente de Negócios para as regiões Sudeste e Centro-oeste do país demonstra muito entusiasmo diante do novo desafio. "Fazer parte do time Evonik é um presente para mim na trajetória da minha carreira. É uma oportunidade ímpar não só para colocar em prática meus conhecimentos, como para compartilhar os conceitos da Evonik com nossos clientes. A intenção é ampliar nosso canal com as regiões Oeste e Centro-Oeste."

Felipe Chagas é médico veterinário formado pela UNIMAR – Universidade de Marília, cidade-sede da Socel, a empresa que representa a Evonik no Centro-Oeste Paulista, e onde tudo começou em sua carreira, em 2019.



# *No SBSA, Vetanco comemorou lançamento oficial da vacina Biotech Vac Salmonella*

**Produto tem tecnologia revolucionária que integra a nova geração de vacinas contra salmonelas paratíficas.**

“Consideramos nossa participação no Simpósio Brasil Sul de Avicultura, em abril, um grande sucesso. Conseguimos atingir plenamente nossos objetivos como o contato com clientes e também, para muitos deles, apresentar a Biotech Vac Salmonella”, comenta Tiago Urbano, diretor Técnico/Comercial da Vetanco. O estande da Vetanco na 13ª Poultry Fair, feira paralela ao simpósio, que aconteceu entre 5 e 7 de abril, em Chapecó (SC), tornou-se ponto de encontro para os profissionais do setor. Paralelo ao Simpósio, foram realizados dois almoços pela Vetanco que contaram com uma apresentação breve do conceito da Biotech Vac Salmonella. “Aproveitamos a oportunidade e mostramos aos nossos clientes alguns resultados já alcançados com a vacina no Brasil e na América Latina”, frisa Urbano.

A Vetanco também foi uma das patrocinadoras do 22º SBSA.





# Expert Chick

Dieta pré-inicial para aves



## COMEÇAR BEM FAZ TODA A DIFERENÇA

- Maior consumo de ração e ganho de peso
- Melhor viabilidade e uniformidade
- Mais rentabilidade!
- Livre de antibióticos

**wisium**  
NUTRITION & BEYOND

**ADM**



# A imunologia básica como base para a definição de um efetivo programa de controle das Salmoneloses na avicultura

*As salmonelas são uma classe de bactérias que provocam enorme impacto na avicultura industrial. Entre as mais de 2.000 estirpes, algumas são de particular interesse na avicultura, entre elas, vamos destacar neste artigo, a Salmonella enteritidis e a Salmonella gallinarum.*





Artigo de **FELIPE PELICIONI**

Médico-veterinário, gerente de Marketing de Aves de Ciclo Longo da Ceva Saúde Animal

**AS SALMONELAS E A AVICULTURA**

A avicultura de postura tem papel fundamental na produção de alimentos no Brasil e no mundo. Pela abrangência da atividade, e sua relevância social, o controle de algumas salmonelas é um dos pilares da garantia da segurança alimentar. Outras bactérias dessa família têm menos, ou nenhum impacto na segurança laimentar. Porém, são patogênicas para as aves e, portanto, podem trazer prejuízos muito significativos causando mortalidades e aumentando os custos com tratamentos e terapias, na tentativa de controlar as perdas causadas por essas bactérias.

Neste artigo, vamos trazer alguns pontos importantes na prevenção e controle de duas salmonelas de enorme importância para a avicultura de postura: a *Salmonella enteritidis* e a *Salmonella gallinarum*.

**SALMONELOSES: IMPORTÂNCIA  
E CENÁRIO BRASILEIRO**

As salmoneloses estão entre as maiores causadoras de toxiinfecção alimentar nos seres humanos ao redor do mundo e, por isso, representam também uma das maiores preocupações para a saúde pública, em tudo que se relaciona à produção animal.

Alguns dos sorovares de *Salmonella*, chamadas de Paratíficas, formam um grande grupo de agentes de controle obrigatório, que visam garantir a produção animal livre desses contaminantes e a consequente segurança necessária para



os consumidores. Dentro desse grupo de salmonelas podemos destacar os sorovares *enteritidis* e *typhimurium*, que figuram entre os principais monitorados no Brasil, além de outros presentes em maior ou menor grau na produção nacional, mas com grande destaque em outros mercados, como os sorovares infantis, hadar, virchow, entre outros.

Além das salmonelas paratíficas, temos outro grande grupo de *Salmonellas* que chamamos de tíficas. Esse grupo é representado por salmonelas com menor potencial zoonótico e, portanto, representam um risco menor para a saúde pública. Porém, esses sorovares podem ser bastante patogênicos para as aves, tendo, portanto, grande potencial para causar enormes prejuízos à avicultura. Entre as salmonelas desse grupo vale destacar a *Salmonella gallinarum* e a *Salmonella pulorum*.

Independente das características específicas de cada grupo, ou cada sorovar, a prevenção e a monitoria das medidas de controle das salmonelas fazem parte da base de qualquer programa de biossegurança avícola, e os resultados dessas estratégias representam a eficiência das medidas integradas de controle que podem garantir o status sanitário da produção, a segurança alimentar necessária e a consequente credibilidade da indústria avícola nacional.

### **O CENÁRIO ATUAL: PLANTEL PROTEGIDO E SEGURANÇA ALIMENTAR GARANTIDA!**

Uma vez que as salmonelas podem ter significativos impactos na segurança alimentar ou no potencial produtivo das aves, é fundamental termos clareza da importância das diferentes medidas de controle específicas para cada tipo de *salmonella* e, dessa forma, assegurar a tranquilidade que o consumidor tem para escolher um produto livre de patógenos, e que

a produção animal seja sustentável e lucrativa, fortalecendo o papel econômico e social da avicultura.

Entre as principais salmonelas de impacto na avicultura e na saúde pública, vamos destacar as características e estratégias de controle de duas das mais importantes de cada grupo, e que são foco das estratégias de controle na postura comercial:

#### **Tíficas: *Salmonella gallinarum* (SG)**

#### **Paratíficas: *Salmonella enteritidis* (SE)**

Para a avicultura de postura, o controle dessas duas salmonelas deve ser uma das bases de qualquer programa de gestão da sanidade e prevenção de doenças.

Enquanto uma delas (SG) traz enorme potencial para o aparecimento de severos quadros clínicos, culminando com significativas mortalidades, a outra (SE), mesmo não tendo características patogênicas para as aves, pode representar um risco ainda maior que um quadro clínico infeccioso na granja, como uma situação de risco à segurança alimentar dos consumidores dos ovos da empresa, e os consequentes impactos estruturais que uma situação como essa pode causar a qualquer empresa.

Mesmo tendo impactos bastante diferentes na avicultura de postura, o conhecimento das características biológicas desses agentes e das suas fisiologias nos permite desenhar eficientes programas de controle para essas duas salmonelas, assegurando a prevenção de quadros clínicos e prejuízos produtivos causados pela SG, garantindo a segurança alimentar e eliminando os riscos de contaminação por SE nos ovos.

### **SANIDADE: INVESTIMENTO BAIXO COM GANHOS SIGNIFICATIVOS!**

A sanidade é o bem mais valioso de qualquer empresa avícola, e a condição principal que alavanca a



lucratividade e sustentabilidade do negócio. Mesmo com a grande relevância estratégica que a sanidade possui, ela também representa cerca de 1% do custo de produção de um lote de aves. Isso mesmo: todo o investimento em vacinas diferenciadas e inovadoras representam cerca de 1% do custo de produção!

O baixo investimento necessário para um adequado programa de vacinação deve assegurar que todas as decisões sejam feitas com base nas informações epidemiológicas relevantes de cada empresa e, com isso, escolher as melhores opções de programa vacinal.

**SALMONELA GALLINARUM  
E SALMONELA ENTERITIDIS:  
CARACTERÍSTICAS RELEVANTES  
PARA PREVENÇÃO E IMUNIDADE!**

Uma vez que a prevenção dessas duas salmonelas precisa andar juntas, o melhor caminho é optar-mos por estratégias que tenham benefícios claros, e que possam ser sinérgicas no combate a esses agentes. Conhecer as características gerais e específicas dessas salmonelas permite desenharmos programas de imunização apoiados nos princípios básicos da imunologia, garantindo uma base sólida para a formação de imunidade sólida e eficiente. Isso só pode ser obtido quando garantimos a estimulação das diferentes vias do sistema imune, e de diferentes componentes de cada uma delas. Só assim, conseguimos assegurar um alicerce sólido de prevenção, evitando os riscos e prejuízos causados por esses agentes.

A combinação do uso de vacinas vivas e inativadas facilita o controle da Salmonela no campo. A resposta imune torna-se mais ampla estimulando diferentes braços da resposta imune. É importante avaliar que cada protocolo está baseado na vaci-

nação em diferentes idades, recomendadas e baseadas na segurança dos produtos e na capacidade da ave em responder, normalmente com múltiplas doses de um ou mais produtos. Tanto as vacinas inativadas como as vivas permitem que a ave crie a memória imunológica, a fim de ter respostas mais rápidas e mais fortes no futuro.

**ANTÍGENOS COMUNS  
E IMPORTANTES!!!!**

As salmonelas possuem características biológicas diferentes entre elas, e algumas possuem inclusive características morfológicas distintas, como, por exemplo, a presença de flagelo, presente na SE, porém ausente em outras salmonelas imóveis, como a SG, por exemplo.

Além dessas características diferentes, as salmonelas podem ter características comuns, como, por exemplo, a presença de antígenos comuns, que permitem a estimulação da imunidade cruzada entre os agentes.

As Salmonelas em questão, SE e SG, compartilham os mais importantes antígenos somáticos. Isso significa que quando estimulamos a imunidade contra um desses agentes, estamos automaticamente estimulando a imunidade contra o outro!

Isso é imunologia básica!!!

Classificação das principais salmonelas na avicultura de acordo com os antígenos somáticos e flagelares			
Sorovar	Grupo	Ag Somático (O)	Ag Flagelar (H)
S. Enteritidis	D1	1, 9, 12	g, m --
S. Gallinarum	D1	1, 9, 12	- -



A vacina viva deve garantir uma rápida proteção sistêmica e evitar a contaminação dos órgãos alvo (fígado e baço). Em poedeiras comerciais, o uso de vacina atenuada de SG (cepa 9R) se mostra uma estratégia excepcional para a proteção precoce contra a colonização dos órgãos e, conseqüentemente, se mostra uma excelente ferramenta para a prevenção da mortalidade que poderia ser causada pela infecção por SG de campo.

Existem algumas opções de vacina viva com cepa SG 9R com indicação para aplicação via água. Nesse caso, não fazemos essa recomendação, pois além da grande dificuldade de uma vacinação via água e dificuldade de monitorar esse processo, prezamos sempre pela vacinação injetável e individual.

Com as estruturas modernas e automatizadas dos galpões de recria e produção, não vale correremos o risco de uma vacinação ineficiente contra um agente que pode causar tamanho prejuízo. Precisamos de uma vacinação eficiente, com dose adequada para todas as aves para então termos uma proteção rápida e efetiva contra a colonização dos órgãos. Só assim podemos efetivamente prevenir as mortalidades que podem resultar dessa infecção.

Essa prática do uso da vacina viva atenuada pela via injetável estimula a produção de anticorpos sistêmicos e também de células citotóxicas, que eliminam células infectadas com a Salmonella especificamente, favorecendo a eliminação da Salmonella do organismo ("clearance - limpeza imunológica").

### **VACINAS INATIVADAS: PROTEÇÃO DURADOURA, COM ELEVADO NÍVEL DE ANTICORPOS!**

O uso de vacinas inativadas asseguram significativa produção de anticorpos circulantes, que reduzem a infecção dos órgãos e contaminação dos ovos!!!

Para o máximo benefício dessa estratégia é fundamental o uso de vacinas com composição antigênica adequada ao desafio de campo e que, além de adequada, essa composição antigênica garanta máxima resposta imune, através da adequada captação e apresentação dos antígenos pelas células do sistema de defesa.

### **CEVAC SG + CORYMUNE 4 & 7 A MELHOR OPÇÃO NA PREVENÇÃO DO TIFO AVIÁRIO E DAS INFECÇÕES POR SALMONELLA ENTERITIDIS!**



O programa Ceva de controle de SG e SE, assegura a proteção clínica, prevenindo a mortalidade causada pelo Tifo aviário, bem como reduz a excreção das salmonelas no ambiente, contribuindo de forma direta para a diminuição do desafio no ambiente.

A ciência deve ser a base dos programas de prevenção e controle das Salmoneloses, e a Ceva oferece uma programa que proporciona o máximo estímulo dos diferentes mecanismos de imunidade, favorecendo a máxima proteção e segurança para sua empresa e para os consumidores.

Quando usamos vacina viva de Salmonella Gallinarum destaca-se a resposta citotóxica importante para bactérias intracelulares; ao se continuar a estratégia de



controle com a vacina inativada contendo S. Enteritidis, além de se reestimular a resposta pela reação cruzada entre as duas, o fato dessa última ser flagelada, expõe a ave a um antígeno (epítipo) protéico importante, pois dessa forma a duração da resposta imune e a memória imunológica são incrementadas, fato que não se observaria da mesma forma apenas com a vacina contendo 9R, sem o reforço de S. Enteritidis.

CORYMUNE 4 & CORYMUNE 7: INOVAÇÃO NA APRESENTAÇÃO DOS ANTÍGENOS!

As 3 diferentes frações antigênicas Salmonella enteritidis presentes nas vacinas Corymune 4 & Corymune 7, asseguram máxima exposição e máxima eficiência na apresentação desses antígenos, maximizando o estímulo do sistema imune por esses antígenos e garantindo a máxima imunidade contra SE e também contra SG.

As vacinas Corymune 4 & Corymune 7 possuem antígenos contra SE inativados de 3 diferentes maneiras:

- Antígenos Sonicados:** inativada com ondas sonoras.
- Antígenos Concentrados:** inativação por concentração.
- Antígenos Íntegros:** Inativação química.

Essa composição assegura exposição à grande quantidade de antígenos fundamentais para a resposta imune, além disso, garante que essa exposição aconteça de diferentes maneiras, favorecendo a

sinergia entre esses processos! Esses antígenos são comuns à Salmonella gallinarum e, portanto, assim asseguramos a máxima proteção contra a SE, e consequentemente contra SG!

O programa Ceva assegura a máxima proteção contra essas duas enfermidades! Isso acontece pois nos-

	Cevac SG 9R	Corymune 4 & 7	Programa Ceva
Programa	2 doses	2 doses	2 + 2 doses
Proteção Celular	+++	+	+++
Proteção Humoral	+	+++	+++
Prevenção sinais clínicos Tifo (SG)	+++	+	+++
Proteção contra SE em ovos	+	+++	+++
Redução em órgãos (SG e SE)	++	++	+++
Redução da excreção fecal SE	++	++	+++
Duração da imunidade	++	+++	+++

sas vacinas são desenvolvidas baseadas em conceitos fundamentais e básicos da imunologia, respeitando as características importantes de cada agente.

Assim, a Ceva mantém sua postura inovadora, trazendo vacinas com características únicas e diferenciadas, mesmo quando tratamos de vacinas contra enfermidades conhecidas e já utilizadas na avicultura!

Não é mágica! Isso é ciência levada a sério!

Conhecer a epidemiologia da empresa e as características básicas dos principais patógenos e desafios é uma condição básica para um programa de gestão de sanidade eficiente. A Ceva oferece uma abordagem consistente do controle das salmoneloses em postura, apresentada de forma simples e construída sob os princípios fundamentais da imunidade.

Baseado nesses princípios, a Ceva desenvolveu a Cevac SG 9R e as Corymunes 4 & 7, promovendo a sinergia entre diferentes elementos do sistema imune, garantindo o controle efetivo do tifo aviário e a máxima segurança alimentar para os consumidores!







## XV Simpósio Goiano de Avicultura foi um sucesso, com mais de 300 participantes

Entusiasmo marcou o evento promovido pela AGA e Universidade Federal de Goiás; agenda se destacou pelo debate sobre crise, potencialidades e tecnologias da avicultura.

Mais um importante evento da agenda avícola brasileira voltou a acontecer de forma presencial. Foi o XV Simpósio Goiano de Avicultura, que aconteceu nos dias 9 e 10 de junho, em Goiânia (GO). Superando as expectativas, o tradicional evento contou com mais de 300 participantes, reunidos com grande entusiasmo no Castro's Park Hotel, sede do simpósio.

Já na cerimônia de abertura, o empresário Cláudio Faria, presidente da AGA, a Associação Goiana de Avicultura, destacou a evolução da avicultura goiana, salientando a importância que o setor avícola vem ganhando nos últimos anos em seu estado. "Somos o quinto maior produtor de frangos do país. Em 2021, Goiás produziu

8,27% da produção nacional de frango, de 14 milhões de toneladas, o que significa que apenas aqui no Estado produzimos mais de 1 milhão de toneladas de frango por ano", demonstrou o presidente da entidade que promove o Simpósio Goiano de Avicultura, em parceria com a Universidade Federal de Goiás (UFG).

Representando a universidade e a comissão científica do simpósio, o professor Marcos Café abriu a programação do XV Simpósio Goiano de Avicultura e deu início aos trabalhos que se seguiram ao longo do dia, com uma agenda bastante intensa de palestras e debates.





**NO SIMPÓSIO GOIANO, Livia Soares, Leandro Correa, Diogo Ito, Ricardo Faria, Hugo Garrote e Luiz Sesti: informação e debate sobre a avicultura atual.**



E o grande destaque da abertura do simpósio foi o Painel que abordou Perspectivas de competitividade na avicultura, tema que foi abordado por Ricardo Faria, fundador da Granja Faria, e Hugo Garrote, CEO da São Salvador Alimentos.

Nos dois dias do Simpósio Goiano de Avicultura, palestras técnicas sobre os mais recentes desafios da avicultura marcaram a programação do evento, reunindo especialistas de todo o país, empresas fornecedoras e suas equipes, além da presença especial

dos produtores goianos, que prestigiaram o tradicional evento do estado.

Na ocasião, também, aconteceu uma homenagem especial para Leila Moraes, a secretária parceira da AGA, responsável pelo apoio às atividades da entidade, acompanhando a história da associação e estando ao lado do avicultor na trajetória do segmento em Goiás. Nas fotos abaixo, dois momentos da homenagem. Com os diretores da AGA e com o avicultor Altino Loyola.





# AVICULTOR 2022 REUNIU 2000 PESSOAS na volta do evento em formato presencial

Mais tradicional evento da avicultura mineira reuniu todos os elos da cadeia avícola no Centro de Convenções Expominas, em Belo Horizonte. Momento foi de reencontro e de muita confraternização entre avicultores e representantes da indústria avícola brasileira.

Foi, como se esperava, um sucesso de público o novo Avicultor, o maior evento da avicultura mineira. Na volta do formato presencial, o encontro tradicional promovido pela Avimig, a Associação dos Avicultores de Minas Gerais, deu um salto de qualidade e redesenhou seu mais tradicional evento.

Em 2022, a entidade levou o AVICULTOR para o Expominas, um dos mais destacados centros de convenção de Minas Gerais, onde pode reunir maior número de pessoas e montar uma feira com ainda mais espaço para as empresas expositoras.

E, de fato, nos dias 22 e 23 de junho, o AVICULTOR recebeu cerca de duas mil pessoas – entre

avicultores, especialistas dos segmentos de corte e postura, e expositores. Esse contingente de pessoas passou pelas palestras - numa impecável programação técnica - e visitaram a Feira de Produtos e Serviços no Expominas, na capital Belo Horizonte.

Segundo os organizadores, foi, de fato, o evento que se esperava, com a retomada dos encontros presenciais, após dois anos de abstinência por conta da covid-19. Antônio Carlos Vasconcelos Costa, presidente da Avimig, confirmou a importância desse retorno ser diferenciado, em novo local e com uma nova proposta de organização. Segundo ele, a troca de ideias e o compartilha-





Alguns dos palestrantes do AVICULTOR 2022: Edival Veras (presidente do Instituto Ovos Brasil); Daniela Duarte de Oliveira (consultora técnica da Elanco) e Ricardo Santin (presidente da ABPA).



mento de conhecimento no formato presencial tem uma importância destacada. E as fotos que registram momentos do Avicultor 2022 comprovam isso. Há um clima bom de reencontro, que também podem ser observados nas páginas anteriores da revista, nos eventos que abriram 2022, em diversos locais do país.

Na programação, 19 palestrantes se revezaram no palco do AVICULTOR 2022, levando informações sobre políticas do setor, entre elas, biosseguridade, doenças respiratórias, cenários da postura atual, comercialização de grãos, ambiência e alternativas de energia, manejo e bem-estar animal, estratégias nutricionais para redução de custos na produção, licenciamento ambiental e sucessão familiar.

Na feira de negócios, empresas da indústria avícola receberam seus clientes com ideias de negócios, produtos e serviços que atendem aos desafios nas mais variadas áreas da avicultura de corte e de postura.

Dois dias intensos de muita informação, troca de ideias, negócios e reencontros. As fotos de Eduardo Valença, do avicultor Fabrício Abílio Carvalho Teixeira e da divulgação demonstram bem esses bons momentos.



Platêia atenta e participativa nos debates de temas da programação técnica no auditório do Expominas



# *Feira, negócios confraternização e parcerias presenciais no Expominas*



Avicultores, líderes, executivos e comunicadores brindaram ao retorno do AVICULTOR: parcerias sempre em alta. A tradicional inauguração da feira, mais uma vez, foi ponto alto do AVICULTOR.







Fabício Abilio Carvalho Teixeira, da Granja Crista Vermelha (MG) com a médica veterinária Marília Marta, da Avimig: a avicultura mineira bem representada



Representantes de empresas expositoras e diretores de entidades se confraternizaram no amplo Expominas



ENCONTRO DE AVICULTORES de vários polos produtivos, marcando presença com lideranças do segmento de postura, no AVICULTOR 2022.