

PROGRAMA



"Nutrição além da Nutrição"

DIA 12 DE MAIO DE 2026 – TARDE

11h – 13h30h	Novas inscrições e entrega de material dos inscritos
13h30 – 14h	Sessão de abertura
Painel: “Impacto da pesquisa brasileira na produção animal” Coordenador: FELIPE DILELIS	
14h – 14h05	Abertura e apresentação dos palestrantes pelo moderador
14h05 - 14h30	A importância das Tabelas Brasileiras para a indústria Horácio Santiago Rostagno - UFV
14h30 – 14h55	Histórico e perspectivas de pesquisa em aves de postura José Henrique Stringhini - UFG
14h55 – 15h20	Histórico da evolução da pesquisa em aves Sergio Luiz Vieira - UFRGS
15h20 – 15h45	Perspectivas para pesquisas sobre nutrição de aves Everton Luis Krabbe- EMBRAPA SUÍNOS E AVES – Concórdia, SC
15h45 – 16h10	Perspectivas para pesquisas sobre nutrição de suínos Bruno A. N. Silva - Universidade Federal de Minas Gerais/ ICA
16h10 – 16h30	Sessão de Discussão

DIA 13 DE MAIO DE 2026- MANHÃ

“Painel: Retorno do Investimento na Nutrição” Coordenador: URBANO RUIZ

9h – 09h05	Abertura e apresentação dos palestrantes pelo moderador
9h05 – 9h30	A importância da nutrição/alimentação nos custos totais de produção Marcelo Miele - Centro de Inteligência em Avicultura e Suinocultura da Embrapa
9h30 – 9h55	Custo de produção de suínos com foco na diversidade de matérias-primas Cesar Augusto Pospissil Garbossa - FMVZ/USP
9h55 – 10h20	Custo de produção de aves com foco na diversidade de matérias-primas Bruno Reis de Carvalho – Seara JBS
10h20 – 10h45	Uso de ferramentas para melhoria da eficiência do processo de fabricação de ração e o impacto no resultado Keysuke Muramatsu – BRF
10h45 – 11h15	Sessão de Discussão
11h15 – 11h30	Intervalo – visitação aos pôsteres
11h30 – 12h30	Apresentação de 4 trabalhos Científicos - “Aves” Coordenador: José Fernando M. Menten

DIA 13 DE MAIO DE 2026 - TARDE

Painel sobre Nutrição de Bovinos Coordenador: OTÁVIO MACHADO

14h – 14h05	Abertura e apresentação dos palestrantes pelo Moderador
14h05 – 14h35	Além da nutrição: tecnologias que transformam o resultado Laura Franco Prados – Cargill
14h35 -15h05	Nutrição de Precisão em Bovinos Confinados: Estratégias para Otimizar a Saúde Intestinal e o Desempenho Marco Aurélio de Felício Porcionato – Trouw Nutrition
15h05 – 15h35	Sustentabilidade econômica de dietas com alta e baixa utilização de cereais commodities Thiago Henrique da Silva - Agropastoril Paschoal Campanelli
15h35 – 16h05	Emissões e soluções Diogo Fleury Azevedo Costa – ESALQ/USP
16h05- 16h30	Sessão de Discussão
16h30 – 16h45	Intervalo - visitação aos pôsteres
16h45 – 17h45	Apresentação de 4 trabalhos Científicos - “Bovinos”

Coordenador: Otavio Machado

DIA 14 DE MAIO DE 2026 - MANHÃ

Painel "Soluções além da nutrição" Coordenador: FABIO CATUNDA

9h – 09h05	Abertura e apresentação dos palestrantes pelo Moderador
9h05 – 9h30	Lei de Bioinsumos Luiz Carlos Demattè Filho – CEO da Korin
9h30 – 9h55	Formulação de dietas para suínos em diferentes mercados Vitor Hugo Cardoso Moita – ADM Nutrição Animal
9h55 – 10h20	Otimizando o retorno através da melhoria e processo de fabricação na avicultura Leopoldo Malcorra de Almeida – SEARA
10h20 – 10h45	Inovações na tecnologia de moagem fina e controle de qualidade em tempo real. Aliados na otimização de custos de produção Arturo E. Sánchez Carvajal – TIETJEN
10h45 – 11h15	Sessão de Discussão
11h15 – 11h30	Intervalo - visitação aos pôsteres
11h30 – 12h30	Apresentação de 4 trabalhos Científicos - “Suínos” Coordenador: Urbano Ruiz

DIA 14 DE MAIO DE 2026 - TARDE

Painel sobre Inteligência Artificial Coordenador FLAVIO LONGO

14h – 14h05	Abertura - Introdução à IA na Nutrição Animal - Potencial e possíveis desafios
14h05 - 14h30	Inteligência artificial na nutrição animal: eficiência, ajuste e tomada de decisão Luiz Victor Ferrato Melo de Carvalho - Alltech
14h30 – 14h55	IA na interpretação de resultados Aaron Cowieson - DSM
14h55 – 15h20	Decodificando e solucionando limitações no desempenho de frangos de corte utilizando análises transcriptômicas baseadas em IA Luis Fernando Romero Millan - Biofractal - Portugal
15h20 – 15h45	Aplicação de IA para interpretação da microbioma relacionado a diferentes estratégias nutricionais e o desempenho animal Mariana Quintino do Nascimento - Sapiens AI in Microbiome Ltda
15h45 – 16h15	Sessão de Discussão
16h15	Premiação aos melhores trabalhos científicos e Encerramento

Este programa poderá ser alterado sem aviso prévio