

Associação Brasileira das Industrias de Suplementos Minerais

ATA DA REUNIÃO ASBRAM DIA 17/10/2024

Local: Presencial Hotel Novotel, Av. Mato Grosso, 5555 – Campo Grande – MS

Dia 17/10/2024

Horário: Das 10h:00min às 16h:00min

Presenças:

- 1. Adrielly Regina Ferreira-BAUMINAS
- 2. Alessandra Mello Minusi ADAMES
- 3. Ana Cristina Andrade Bezerra SERVSAL
- 4. Bruno Mendonça NUTRICORP
- 5. Carlos Alberto Castro Tolentino CAMDA
- 6. Claudio Marinho MCASSAB
- 7. Elizabeth Chagas ASBRAM
- 8. Felippe Cauê Serigati FGV
- 9. Fernando Calil Ferreira BIOMART
- 10. Gabriel Basilio Santana BAUMINAS
- 11. Helio Zylberlicht NUTRICORP
- 12. Isabela Pillom Botter ADAMES
- 13. Ivo H Sokoloski ADAMES
- 14. Kika Damasceno FOTOGRAFA
- 15. Luciano da Silva Cabral PALESTRANTE
- 16. Lúcio Gomes BIOMART
- 17. Luiz Orcirio PALESTRANTE
- 18. Marcelo Megale BIOMART
- 19. Mauricio Palma Nogueira PALESTRANTE
- 20. Naiana Almeida ASBRAM
- 21. Nelson Ferreira Junior ABVISTA
- 22. Pedro Henrique ADAMES
- 23. Pedro Paulo ZOOMIX
- 24. Rafael P. Jorge OCP
- 25. Rainer Knoop ASBRAM
- 26. Raquel Ferraz Laurenti SUPREMAX
- 27. Ricardo Campeiro ELANCO
- 28. Ricardo Golin YARA
- 29. Ricieri Donatti AMIREIA PAJOARA
- 30. Thais Coutinho FEEDPRO
- 31. Vinicius Saraceni CAMDA
- 32. Gerson Shinoda CARBOTEX
- 33. Devayr D3 STREAMING
- 34. Jonas D3 STREAMING
- 35. Enzo Andrade D3 STREAMING
- 36. Leonardo Flores MULTITÉCNICA
- 37. Antônio Gomes BIOMART
- 38. Jonas Acedo CARGILL
- 39. Sandra Biasotto CARBOTEX



Associação Brasileira das Industrias de Suplementos Minerais

- 40. Amanda Góes CARBOTEX
- 41. Celso Facholi POTENSAL
- 42. Gustavo Vieira CMOC
- 43. Tiago Stella CMOC
- 44. Evaldo Di Sessa YARA
- 45. Pedro Vasconcelos KEMIN
- 46. Rodrigo Bonilla ZOOTEC
- 47. Luíz Francisco CMOC
- 48. Natália Viegas ABVISTA
- 49. Marcelo Ferraz MULTITÉCNICA
- 50. Carla Sigueira CMOC
- 51. Luiz Antônio MACAL
- 52. Poliana Veis MACAL

PRESENCIAIS - 52 PESSOAS ONLINE – 173 PESSOAS TOTAL – 225 PESSOAS

Deliberações:

- 1. <u>10h:00min às 10h:10min- F</u>oi dada as boas-vindas aos presentes na reunião pela nossa Vice Presidente Executiva Elizabeth Chagas e comentado as novidades da ASBRAM e viagem aos Estados Unidos em janeiro de 2025, tivemos uma boa adesão na viagem.
- 2. 10h:10min às 11h:10min- O Sr. Mauricio de Palma Nogueira, Engenheiro-agrônomo pela Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" /USP. É consultor desde 1998, acompanhando empresas e analisando cenários de mercado e resultados financeiros nas cadeias produtivas de proteína animal. Planejou a metodologia e é coordenador do Rally da Pecuária. É autor e/ou coautor de diversos livros, capítulos e artigos sobre economia, viabilidade de aumento no pacote tecnológico, sustentabilidade, mercado pecuário e tendências no agronegócio. Em 2015, 2016, 2017 e 2018, foi considerado uma das 100 personalidades mais influentes do Agronegócio, segundo a Revista Dinheiro Rural. Em 2018, recebeu a Medalha Fernando Costa da AEASP (Associação dos Engenheiros Agrônomos do Estado de São Paulo), como destaque na área de Iniciativa Privada entre os melhores profissionais do ano.

Falou sobre "Uma nova etapa na revolução da Pecuária"

Maurício Nogueira abordou a evolução da pecuária no Brasil desde o século XVI até os dias atuais. Ele discutiu a consolidação da indústria de carne, os ciclos econômicos que influenciaram a pecuária e o avanço tecnológico recente, com foco na intensificação da criação e aumento da produtividade. A palestra também apresentou dados sobre o ciclo pecuário, o perfil de abate de bovinos e a evolução



do peso médio das carcaças ao longo do tempo, além de destacar o impacto econômico e os desafios futuros da pecuária brasileira.

Essa apresentação está disponível em nosso site, no quesito "reuniões".

3. 11h:10min às 12h:00min- O Sr. Luciano Cabral, Possui Graduação em Zootecnia pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (1995), Mestrado (1999) e doutorado (2002) em Zootecnia pela Universidade Federal de Viçosa e Pósdoutorado em Microbiologia do Rúmen no US Dairy Forage Research Center (University of Wisconsin/USA). Atualmente é Professor Titular da Universidade Federal de Mato Grosso. Leciona nos cursos de Graduação em Agronomia e Zootecnia da Faculdade de Agronomia e Zootecnia da UFMT. Orienta estudantes de Mestrado e Doutorado nos Programas de Pós-Graduação em Agricultura Tropical e Ciência Animal da UFMT, atuando na área de Nutrição e Produção de ruminantes e Microbiologia do Rumen. Foi coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal da UFMT de 2016 a 2023. Foi vice-presidente da Sociedade Brasileira de Zootecnia (SBZ) na gestão 2022-2024 e está como presidente da SBZ na gestão 2024-2026.

Falou sobre "Perspectivas da manipulação da fermentação ruminal para reduzir a emissão de metano"

Luciano Cabral focou na emissão de metano pelos ruminantes e estratégias para mitigá-la. Ele discutiu a origem do metano entérico, representando uma fração significativa das emissões de gases de efeito estufa (GEE) da pecuária, e apresentou fatores que afetam a produção de metano, como a composição da dieta e uso de aditivos. Além disso, mencionou tecnologias promissoras, como o uso de lipídeos e aditivos químicos como o 3-NOP, capazes de reduzir as emissões de metano de 20% a 40% dependendo da dieta.

Essa apresentação está disponível em nosso site, no quesito "reuniões".

12h:00min às 13h:00min- O Sr. Luiz Orcírio, Engenheiro Agrônomo pela UFV, Médico Veterinário pela UFMS e Doutor em Ciência Animal com concentração em Nutrição Animal pela UFMG. Está na Embrapa como Pesquisador A na área de Nutrição Animal desde 2011, integrando inicialmente o quadro de pesquisa da Embrapa Pantanal (até 2017) e atualmente da Embrapa Gado Corte. Suas pesquisas concentram-se na melhoria da eficiência produtiva e econômica da suplementação por meio de uma visão sistêmica, ou seja, do ciclo de produção – envolvendo adequação de suplementos em termos de composição e oferta, nos diferentes períodos do ano, e para as diferentes categorias. Atualmente ocupa desde 2020, o cargo de Chefe Adjunto de Transferência de Tecnologias da Embrapa Gado de Corte.

Falou sobre "Resultados do uso do pasto de safrinha na recria e engorda de bovinos e outros estudos em suplementação a pasto."



Associação Brasileira das Industrias de Suplementos Minerais

Luiz Orcírio apresentou resultados de estudos sobre o manejo de pasto e nutrição animal, destacando as variações no ganho de peso de bovinos em diferentes fases (seca, confinamento, águas). As estratégias envolvem o uso de pastagem safrinha e adubada, com melhorias na digestibilidade e ganho de peso, influenciadas por práticas de plantio e suplementação proteica. Ele enfatiza o papel da nutrição na maximização do ganho de peso diário e anual, considerando condições sazonais, e discutiu comparações entre suplementação mineral e proteica.

Essa apresentação está disponível em nosso site, no quesito "reuniões".

- 4. <u>13h:00min as 14h:30min</u> **Almoço**
- 5. 14h:30min as 15h:30min O Dr. Felippe Cauê Serigati, professor de economia na FGV/SP, pesquisador do centro de agronegócios da FGV (GV Agro), colaborador da Revista Agroanalysis. É mestre e doutor em economia pela Fundação Getúlio Vargas (FGV/SP) e foi pesquisador visitante na Universidade da Califórnia, Berkeley. Apresentou o Painel de Estatísticas da ASBRAM janeiro e setembro 2024 suplementos e fosfatos, seguido pela Conjuntura Econômica Nacional e Internacional.

Estamos muito contentes, pois, nossas vendas em setembro de 2024, foram 22,19% maiores que igual período de 2023, e o acumulado do ano, mostra um crescimento de 6,26%.

Essa apresentação está disponível em nosso site, no quesito "reuniões".

Das 15:30 às 16h:00 min - ENCERRAMENTO E CONSIDERAÇÕES FINAIS.

Todas as apresentações e fotos encontram-se em nosso site www.asbram.org.br