



Maria Camila Ceballos Betancourt



- Zootecnista pela Universidade Nacional da Colômbia, campus Medellín.
- Mestre em Zootecnia, na área de comportamento e bem-estar animal, pela Universidade Estadual Paulista (UNESP) / Jaboticabal - Brasil.
- Doutora em Zootecnia, na área de comportamento e bem-estar animal, pela Universidade Estadual Paulista (UNESP) / Jaboticabal – Brasil.
- Pesquisadora do Grupo de Estudos e Pesquisas em Etologia e Ecologia Animal (Grupo ETCO - Brasil)

Linhas de pesquisa: Temperamento de bovinos e os efeitos da relação humano animal no bem-estar e na produtividade de animais de produção.

¿por que é importante ser membro do ISAE?

"Se fazer membro do ISAE é um grande investimento. Não só pelas oportunidades que esta sociedade oferece, pelos benefícios de fazer parte dela, se não também pelas possibilidades de contatos que existem. Sendo membro do ISAE existe a possibilidade de se contatar com pesquisadores do mundo todo, que estão trabalhando na área de comportamento e bem-estar animal, o que nos abre portas para aprender e conhecer o que está se realizando no mundo e, porque não, fazer possíveis trabalhos em colaboração entre grupos de pesquisas de diferentes países."







Laura Cecilia Salazar Hofmann



- Veterinária pela Universidade de Concepción, Chile.
- Mestre em comportamento e bem-estar animal aplicado (Universidade de Edimburgo).
- → Assistente de pesquisa no projeto de pesquisa do Dr. Jaime Figueroa (Pontificia Universidade Católica de Chile) que tem como objetivo determinar a palatabilidade dos ingredientes comumente utilizados na elaboração de dietas de suínos comerciais.

Linhas de pesquisa: Pesquisa de problemáticas associadas ao bem-estar de animais de produção que surgem produto da intensificação dos sistemas que afetam a expressão normal do comportamento com o objetivo de gerar soluções práticas que favoreçam tanto a economia dos sistemas produtivos quanto aos animais.

¿Por que é importante ser membro do ISAE?

"A associação no ISAE, além de oferecer uma serie de benefícios materiais, entrega a oportunidade de conhecer pesquisadores provenientes de diferentes contextos socioculturais com una visão radicalmente diferente sob as problemáticas de bem-estar e comportamento animal. Este intercambio cultural e de perguntas de pesquisa, sem dúvida, ajuda a enriquecer as próprias perguntas de pesquisa assim como as dos outros, sem deixar de lado, a vantagem comparativa de que formar parte desta sociedade permite se manter em linha com o que ocorre no resto do mundo e, assim, permitir o avanço desta área para frente e de forma constante."







Jaime Figueroa Hamed

- Médico Veterinário pela Faculdade de Ciências
 Veterinárias e Pecuárias da Universidade de Chile.
- Mestre em Ciência Animal e Doutor em Produção Animal na Universitat Autônoma de Barcelona.
- Professor assistente de Produção Suína na Faculdade de Agronomia e Engenheira Florestal da Pontifícia Universidade Católica de Chile (atualmente).

Linhas de pesquisa: Estudo da conduta alimentar inata e aprendida em porcos, analisando as variáveis que afetam o consumo dos animais nas etapas problemáticas da produção.







Resumo da Pesquisa:

- Interessado no efeito da aprendizagem associativa sobre as preferências alimentarias de porcos de recria por aromas condicionados através do efeito positivo do líquido amniótico materno, nutrientes altamente reforçadores como a sacarose ou o glutamato monosódico e através do efeito positivo do contato social com co-específicos.
- Estudo de métodos alternativos de avaliação da palatabilidade em porcos com a finalidade de quantificar o hedonismo que experimentam estes animais durante o consumo e assim poder descrever possíveis efeitos na capacidade de detecção de recompensas devido a manejos que causem estresse.

¿Por que é importante ser membro do ISAE?

"Fazer parte do ISAE oferece a possibilidade de estar em uma sociedade científica de primer nível internacional que vincula as pessoas da etologia, bem-estar e produção animal onde o desenvolvimento de ciência básica vai da mão com soluções práticas aos sistemas de manejo de animais."

