

XXIV Congresso CBNA PET Tema Central: Sustentabilidade	
14 de maio de 2025	
08:00 – 08:50	Inscrições e entrega de material aos inscritos
08:50 – 09:00	Abertura
Bloco Nutrição	
9h – 9h30	UMA VISÃO EM SUSTENTABILIDADE NA FORMULAÇÃO DE AMINOÁCIDOS E PROTEÍNAS PARA CÃES E GATOS Kate Shoveller - University of Guelph, USA
9h30 – 9h40	Perguntas
9h40 – 10h10	O USO DE PROTEÍNAS DE LEGUMINOSAS É SEGURO EM PET FOOD? Kate Shoveller - University of Guelph, USA
10h10 – 10h20	Perguntas
10h20 – 10h40	Intervalo
10h40 – 11h10	DESAFIOS EM SUSTENTABILIDADE NA SELEÇÃO DE INGREDIENTES EM PET FOOD Luc Beerens - Royal Canin, França.
11h10 – 11h20	Perguntas
11:20 – 12:20	Apresentação Oral de Trabalhos Científicos - EXTRUSÃO E HIDRÓLISE NA FORMAÇÃO DE COMPOSTOS DE MAILLARD E DISPONIBILIDADE METABÓLICA DA PROTEÍNA DA FARINHA DE VÍSCERAS DE AVES EM CÃES Lucas B. Scarpim - FARINHA DE LARVAS DE MOSCA-SOLDADO NEGRA VS. FARINHA DE VÍSCERAS DE FRANGO: EFEITOS NO METABOLISMO, DIGESTÃO E MICROBIOMA DE CÃES E NA PALATABILIDADE DO ALIMENTO Pedro H. Marchi - AVALIAÇÃO DA MICROBIOTA FECAL DE GATOS FRENTE À INCLUSÃO DE PREBIÓTICOS NA DIETA Franciane C. de Figueiredo
12h20 – 14h30	Intervalo e visita a feira
14h30 – 15h	RECONSIDERANDO O PAPEL DO FÓSFORO: QUESTÕES NUTRICIONAIS E AMBIENTAIS (palestra com transmissão online) Britta Dobenecker
15h – 15h10	Perguntas

15h10 – 15h50	<p>Apresentação Oral de Trabalhos Científicos</p> <p>- IMPACTO DE PEPTÍDEOS BIOATIVOS SOBRE A FUNCIONALIDADE INTESTINAL E INDICATIVOS IMUNOLÓGICOS E ANTIOXIDANTES EM CÃES</p> <p>Heloísa Lara Silva</p> <p>- INFLUÊNCIA DA ALIMENTAÇÃO ARTIFICIAL COM SUCEDÂNEOS DO LEITE MATERNO SOBRE A FUNÇÃO DIGESTÓRIA E DESENVOLVIMENTO NEONATAL EM CÃES NOS PRIMEIROS 30 DIAS</p> <p>Nathália G. Sallum</p>
15h50 – 16h20	<p>INGREDIENTES VEGETAIS COM ADEQUADO POTENCIAL AMBIENTAL E NUTRICIONAL</p> <p>Ricardo Souza Vasconcellos – UEM, Maringá, PR</p>
16h20 – 16h30	Perguntas
15 de maio de 2025	
BLOCO PROCESSO E SEGURANÇA	
8h30 – 9h	<p>SECAGEM E RECOBRIMENTO E SUA INFLUÊNCIA NA PALATABILIDADE DOS PRODUTOS</p> <p>Juan Manuel Peralta – WMG, Argentina</p>
9h – 9h10	Perguntas:
9h10 – 9h40	<p>DESAFIOS NA INCLUSÃO DE CARNE EM ALIMENTOS EXTRUSADOS</p> <p>Ed de Souza - Wenger. Brasil</p>
9h40 – 9h50	Perguntas:
9h50 – 10h20	<p>ENERGIA TÉRMICA NA PRODUÇÃO DE PET FOOD</p> <p>Aulus Cavalieri Carciofi – FCAV/UNESP</p>
10h20 – 10h30	Perguntas:
10:30 – 11h	Intervalo e visita aos pôsteres pelo Comitê Julgador
11h – 11h30	<p>EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM MOAGEM</p> <p>Thomas Runde. Tietjen. Alemanha.</p>
11h30 – 11h40	Perguntas
11h40 – 12h10	<p>SELECIONANDO A EMBALAGEM DE MODO A REDUZIR O IMPACTO AMBIENTAL DE PETFOOD</p> <p>Beatriz Sá – Nestlé</p>
12h10 – 12h20	Perguntas
12h20 – 12h30	Premiação dos Trabalhos Científicos
12h30 – 14h30	Intervalo e visita à feira
BLOCO MERCADO	

14h30 – 15h	PERFIL DE CONSUMIDORES DE ALIMENTOS PET NO BRASIL Anderson Conejo – Symrise
15h – 15h10	Perguntas
MESA REDONDA SUSTENTABILIDADE: O FUTURO DA ALIMENTAÇÃO DE CÃES E GATOS	
15:h10 – 15h25	PET FOOD EXTRUSADO VERSUS DIETAS CASEIRAS Ricardo Souza Vasconcellos - UEM, Maringá, PR
15h25 – 15h40	SELEÇÃO CONSCIENTE DE INGREDIENTES E O FUTURO DO PET FOOD Luc Beerens - Royal Canin. França
15h40 – 15h55	O PAPEL DO VETERINÁRIO NA ORIENTAÇÃO DA SELEÇÃO DE DIETAS SUSTENTÁVEIS Fabio Alves Teixeira – SBNutriPet
15h55 -16h30	Perguntas
16h30	Encerramento