

## I SEMINÁRIO DAS COMISSÕES DE BIOÉTICA E BEM-ESTAR ANIMAL - BRASÍLIA-DF 01 e 02 DE OUTUBRO DE 2025

	PROGRAMAÇÃO
	Dia: 02/10/2025 (quinta-feira)
	Local: Brasília-DF/Sede do CFMV (on-line)
8h00 – 8h40	Impacto do ambiente inicial no bem-estar animal, incluindo marcadores epigenéticos Facilitador: Méd Vet. Dr Adroaldo José Zanella
8h45-9h25	Uso de tecnologias disruptivas no monitoramento e promoção do bem-estar animal. Facilitador: MedVet. Gerson de Oliveira Norberto (COBEA/CFMV)
9h25-9h30	Intervalo
9h30-10h10	Ações de Bem-Estar Animal no Centro de Conservação do Instituto Butantan Facilitador: MédVet. Cristiane Schilbach Pizzuto
10h15-10h55	Comportamento como ferramenta no Bem-estar de Equinos Facilitador: Gabriel Carreira Lencioni
11h00-11h40	Principais alterações de bem-estar de bovinos e equinos Facilitador: Zoot. Fernanda Macitelli Benez
11h40-13h30	Intervalo
13h30-14h10	Jumentos Brasileiros: integrando recurso genético, papel socioeconômico e desafios em bem-estar animal.  Facilitador: Med. Vet. Chiara Albano (COBEA/CFMV)
14h15-14h55	Aplicação das boas práticas e BEA no Jockeys Clubs Facilitador: MédVet. Henrique dos Reis Noronha
15h00-15h40	Gestão de crise como forma de reduzir impactos na saúde mental Facilitador: Lucas Figueredo GECOM/CFMV
15h45-16h25	Encaminhamentos Mediação: Méd Vet. Rosânia Ramalho – Presidente da COBEA/CFMV
16h25-16h50	Considerações Finais Encerramento

## **Documento Digitalizado Público**

## PROGRAMACAO I SEMINARIO\_CNB-COBEA\_02.10.2025

Assunto: PROGRAMACAO I SEMINARIO\_CNB-COBEA\_02.10.2025

Assinado por: Joivan Sousa
Tipo do Documento: DOCUMENTO
Situação: Finalizado
Nível de Acesso: Público

Tipo do Conferência: Documento Original

Documento assinado eletronicamente por:

■ Joivan Ferreira Sousa, Empregado - EPEMED - SECOT, em 14/08/2025 10:27:02.

Este documento foi armazenado no SUAP em 14/08/2025. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse https://suap.cfmv.gov.br/verificar-documento-externo/ e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 1208312 Código de Autenticação: 4c3680e50e

