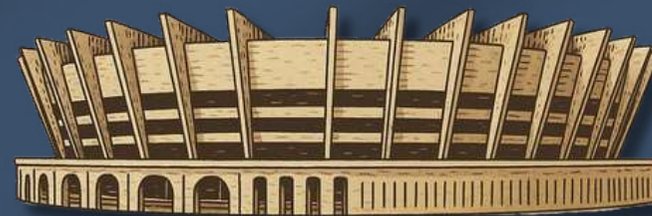


Belo Horizonte



Minas Gerais



# XXIII CONGRESSO BRASILEIRO DE **PARASITOLOGIA VETERINÁRIA**

Pesquisa, prática e soluções

28 a 31 de julho de 2026

# O EVENTO



**XXIII**  
CONGRESSO BRASILEIRO DE  
PARASITOLOGIA VETERINÁRIA



- O **Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária** é um encontro científico promovido pelo Colégio Brasileiro de Parasitologia Veterinária que acontece desde 1979. O evento se encontra na **23ª edição** que será realizada em **Belo Horizonte/MG**, sob **coordenação** da **Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)**, em conjunto com a **Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (EPAMIG)**.
- Este é o congresso mais importante da área no Brasil, pois é o **único encontro nacional** direcionado exclusivamente para a parasitologia veterinária. Ressalta-se que o Brasil é um dos principais produtores mundiais de produtos de origem animal, possui a terceira maior população de animais de estimação do mundo e grande biodiversidade da fauna silvestre, além de possuir grande relevância em estudos relacionados à identificação de parasitos e doenças parasitárias em animais domésticos e silvestres.
- O evento, tradicionalmente, conta com uma ampla gama de **participantes de diferentes áreas ligadas à parasitologia veterinária**, vindos de diferentes regiões do Brasil e de outros países. A programação contará com a apresentação de **palestras científicas, mesas de discussão, minicursos e “Dia de Campo”**.



# PÚBLICO ALVO



- O público esperado é de cerca de **800 participantes**, entre **médicos veterinários clínicos, professores, pesquisadores, e acadêmicos** da área de parasitologia veterinária e parasitologia humana, além de **pesquisadores e representantes de empresas e indústrias**. Os últimos eventos tiveram participantes de mais de **20 estados brasileiros**, além de **estrangeiros**, sobretudo de países da América do Sul.
- O congresso prevê ainda um “**Dia de Campo**”, voltado para **produtores rurais e aberto para participantes do congresso**, com estimativa de **200 participantes**. Este está previsto para ser executado no Campus Experimental Santa Rita – EPAMIG, localizado em Prudente de Moraes.



**XXIII**  
CONGRESSO BRASILEIRO DE  
PARASITOLOGIA VETERINÁRIA



# OBJETIVO GERAL

- Com o tema “**Pesquisa, prática e soluções**” o objetivo do evento é **apresentar os avanços** recentes obtidos em pesquisas relacionadas à parasitologia veterinária e **promover a interação entre os participantes**.
- As **discussões** visam: troca de **informações inéditas** sobre parasitos de importância veterinária e a **busca por soluções** para o controle, alinhados com inovação, saúde única e sustentabilidade; atualização científica nos diversos temas que abrangem a parasitologia; **interação com empresas** do setor; e o estabelecimento de **colaborações nacionais e internacionais** entre os participantes.
- O evento ainda tem papel importante na **formação de novos recursos humanos** uma vez que grande parte dos congressistas é composta por alunos de **pós-graduação e graduação**.



# PRINCIPAIS ÁREAS TEMÁTICAS

- Os trabalhos apresentados serão distribuídos em **três grandes áreas:**



**PROTOZOOLOGIA E  
PATÓGENOS TRANSMITIDOS  
POR VETORES**



**HELMINTOLOGIA**



**ENTOMOLOGIA E  
ACAROLOGIA**

- O evento tem como escopo todas as **áreas ligadas à parasitologia veterinária**, tendo como **temas principais:**

**Taxonomia e biologia de parasitos  
de animais domésticos e silvestres.**

**Epidemiologia, diagnóstico e  
controle de parasitoses de animais  
domésticos e silvestres.**

**Imunologia e interação  
parasito-vetor-hospedeiro.**

**Zoonoses e saúde pública.**



**XXIII**  
CONGRESSO BRASILEIRO DE  
PARASITOLOGIA VETERINÁRIA



# COMISSÃO ORGANIZADORA

## COMISSÃO EXECUTIVA

Prof. Dr. Ricardo Nascimento Araujo - UFMG (Presidente)  
Profa. Dra. Lorena Lopes Ferreira – UFMG (Vice-Presidente)  
Prof. Dr. Weslen Fabricio Pires Teixeira - UFMG (Coordenação Administrativo-Financeira)  
Profa. Dra. Camila de Valgas e Bastos – UFMG (Coordenação de Divulgação e Comunicação)  
Prof. Dr. Eduardo Bastianetto – UFMG (Coordenação de Divulgação e Comunicação)  
Profa. Dra. Júlia Angélica Gonçalves da Silveira – UFMG (Coordenação da Comissão Científica)  
Dr. Daniel Sobreira Rodrigues – EPAMIG (Coordenação da Comissão Científica)

## COMISSÕES CIENTÍFICAS

### **Protozoologia e patógenos transmitidos por vetores**

Coordenadores internos: Camila Bastos, Júlia Silveira e Weslen Teixeira (UFMG)  
Coordenador externo: Luiz Daniel de Barros (UFLA)

### **Helmintologia**

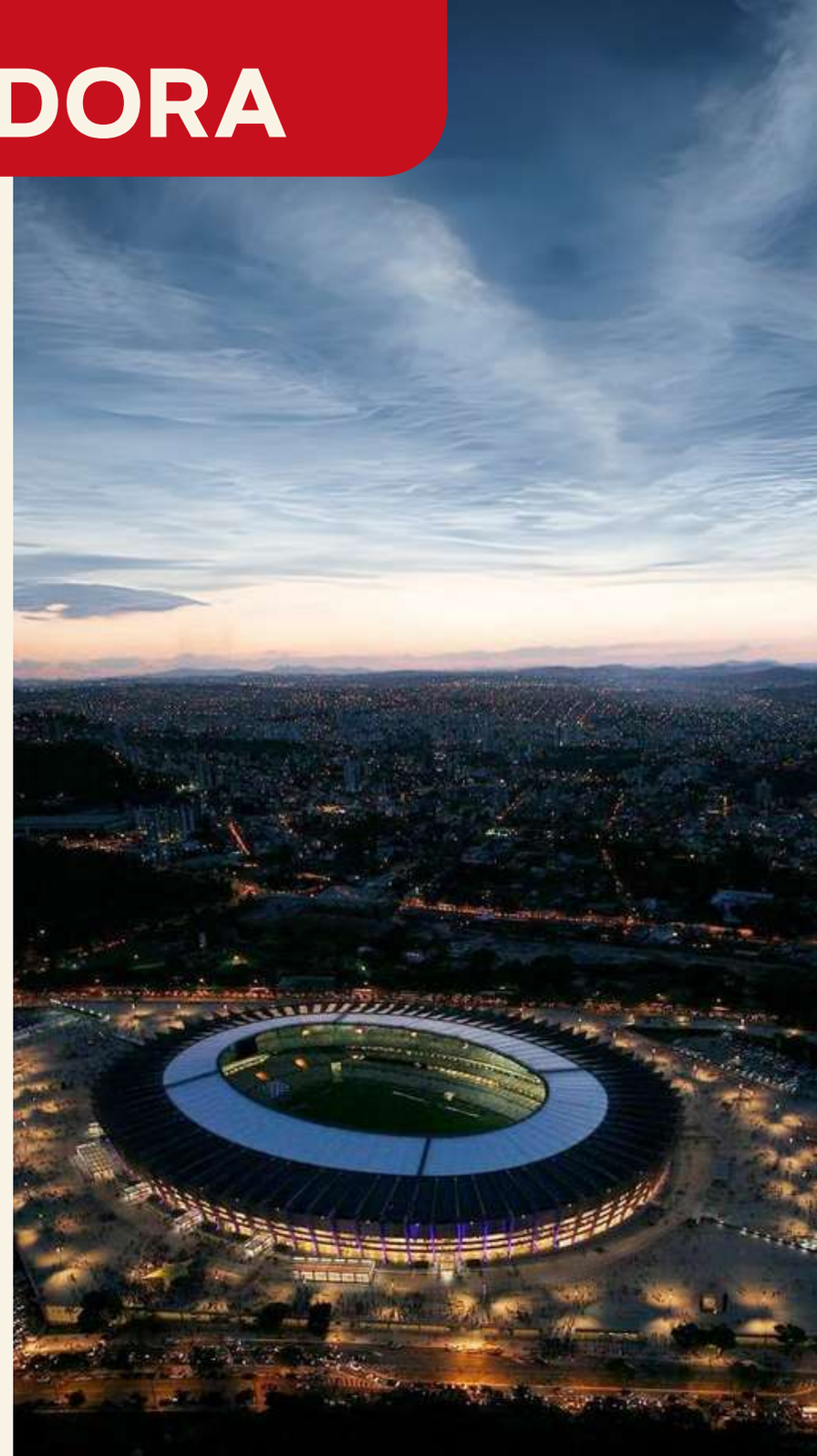
Coordenador interno: Eduardo Bastianetto (UFMG)  
Coordenador externo: Jackson Vitor de Araújo (UFV)

### **Entomologia e Acarologia**

Coordenadores internos: Daniel Rodrigues (EPAMIG), Lorena Ferreira (UFMG)  
Coordenador externo: Patrícia Gôlo (UFRRJ)



XXIII  
CONGRESSO BRASILEIRO DE  
PARASITOLOGIA VETERINÁRIA



# O LOCAL

Em 2026, o Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária retorna para o estado de Minas Gerais, 22 anos após a XIII edição realizada em Ouro Preto. O evento será realizado no Centro de Atividades Didáticas I (CAD 1) da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), em Belo Horizonte, MG. O local foi escolhido devido a diferentes atrativos como disponibilidade de infraestrutura para eventos, hotelaria, culinária, atrativos turísticos locais e circunvizinhos, e posição geográfica que facilita o deslocamento dos participantes com opções de voos e transporte terrestre. Além disso, o estado abriga cursos de pós-graduação em parasitologia que estão entre os mais antigos do país e se destacam na produção científica nacional. Atualmente, MG conta com 35 faculdades de Medicina Veterinária distribuídas em todas as 12 mesorregiões, que possuem potenciais participantes do evento.

A criação de animais também é destaque, uma vez que o estado é o maior produtor de leite, com aproximadamente 27% da produção nacional, e o quarto maior produtor de carne bovina, com 9% da produção nacional. Seu mercado pet equivale a aproximadamente 10,4% do mercado nacional, com uma população estimada de 5 milhões de cães e 2 milhões de gatos. Além disso, diversos parques prezam pela conservação da vida selvagem e dos biomas Mata Atlântica e Cerrado, dentre eles o Parque Nacional da Serra da Canastra, o Parque Estadual do Rio Doce e o Parque Nacional da Serra do Cipó.



XXIII  
CONGRESSO BRASILEIRO DE  
PARASITOLOGIA VETERINÁRIA



CBPV  
Colégio Brasileiro de  
Parasitologia Veterinária

