



Museu de
História
Natural
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS

Relatório de gestão e atividades - 2025

RELATÓRIO DE GESTÃO E ATIVIDADES
Museu de História Natural (MHN/UFAL)
Exercício: 2025

1. Apresentação

O presente relatório apresenta as principais atividades, ações administrativas e ocorrências da gestão do Museu de História Natural (MHN/UFAL) no ano de 2025.

O período foi marcado por desafios estruturais relevantes, bem como por esforços institucionais para manutenção das atividades acadêmicas e administrativas.

2. Síntese Executiva

Foram identificados problemas estruturais graves no prédio do MHN, resultando na interdição parcial de espaços e fechamento das exposições para o público.

Houve intensa articulação com órgãos internos e externos.

Foram adotadas medidas emergenciais para segurança de servidores e preservação do acervo.

Mesmo com limitações, foram realizadas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

3. Gestão Administrativa e Institucional

Envio de ofícios para solicitação de apoio institucional, avaliações técnicas e recursos humanos.

Articulação com Reitoria, PROEXC, PROINFRA e PROGEP.

Interlocação com MPT, IPHAN e Prefeitura de Maceió.

4. Infraestrutura e Segurança

Realização de vistoria técnica com recomendação de interdição de áreas.

Fechamento das exposições públicas.

Adoção de medidas emergenciais como transferência de materiais e manutenção predial.

5. Gestão de Acervos

Reorganização de materiais sensíveis.

Participação em levantamentos nacionais.

Discussões sobre formalização da função de curador.

Tentativa de atendimento a demandas do IPHAN.

6. Ensino, Pesquisa e Extensão

Realização de minicursos e capacitações.
Participação em eventos acadêmicos e ambientais.
Organização do 1º Encontro Nordeste de Museus Universitários.

7. Relações Institucionais

Atendimento a órgãos de controle como MPT e IPHAN.
Participação em audiências e visitas técnicas.
Monitoramento das condições de trabalho.

8. Gestão de Pessoas

Solicitação de novos servidores.
Gestão de contratos dos terceirizados.
Capacitação de servidores.

9. Comunicação e Visibilidade

Entrevistas à imprensa.
Participação em produções audiovisuais.
Apoio a eventos externos.

10. Considerações Finais

O ano de 2025 foi marcado por desafios estruturais significativos.
A gestão adotou medidas para garantir segurança e continuidade das atividades dentro das limitações impostas.
Persistem desafios relacionados à infraestrutura e recomposição da equipe.

Público

O MHN recebeu **540 visitantes**, considerando apenas o período de janeiro a maio de 2025, quando as exposições públicas do MHN foram fechadas.

Emissões de cartas de aceite de recebimento de material biológico

O MHN emitiu **13 anuências** para recebimento de material biológico em 2025.

Registros Mensais de Atividades e Ocorrências

Janeiro 2025

Data	
29	Reposição de material informativo e adição de itens na sala de Exposição de Meteorologia (fornecidos pela Prof. Natalia Fedorova, ICAT-UFAL).

30	Mutirão de limpeza e manutenção das salas da exposição (junto com os novos bolsistas do Pró-Culturas).
----	--

Fevereiro 2025

Data	
10	Enviado ofício 6/2025 ao GR – Assunto: Auxílio para reforma emergencial do prédio do Museu de História Natural.
14	Reunião ordinária MHN.
18	Enviado ofício 9/2025 à PROINFRA – Assunto: Solicitação de um laudo técnico de avaliação estrutural do edifício do Museu de História Natural.
23	Cessão do espaço da Taxidermia, banheiros e auditório para a produção e gravação do Curta metragem “Capa-preta”, solicitado pela produtora PANAN FILMES LTDA ao MHN.

Março 2025

Data	
1	Substituição das duas bombas de água do MHN, na parte da frente do prédio e na parte da caixa d’água. Aquisição e instalação feita pela empresa ALFA.
12	Enviado e-mail a PROGEP para uma consulta acerca da possibilidade de emissão de portaria para formalizar a função de curador no MHN. Reunião MEC - Museus Federais (remota).
13	Retirada a vigilância noturna da entrada de trás do MHN (a pedido da GR, para atender outra unidade).
18	Transferência dos jabutis que habitavam os jardins do MHN para o CETAS/IBAMA (17 machos e 10 fêmeas).
19	Direção do MHN participou do levantamento CARDUME (avaliação do estado atual das Coleções Científicas de Peixes do Brasil; https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeKshClu3N_70MrDtrAsUlctjij6XmPpyWFvSUZXEelfAYLfQ/viewform), fornecendo informações sobre a coleção de peixes, uma vez que ela está sem curador responsável. Iniciou-se o processo de transferência dos álcoolis e formóis para a nova área de armazenagem, no espaço anexo ao antigo bloco das salas de aula.
25	Finalização do processo de transferência dos álcoolis e formóis para a nova área de armazenagem, no espaço anexo ao antigo bloco das salas de aula.

Abril 2025

Data	Anotações
3	MHN participou da pesquisa do Museu de Astronomia e Ciências Afins - Mast (RJ) sobre a Valorização do Patrimônio Científico e Tecnológico Brasileiro, preenchendo questionário sobre o museu.
8	Assinado o termo de parceria MHN – Instituto Meros do Brasil (2025–2028).
9	Enviado planilha de ações do MHN/2025 para a PROEXC.
10	Ofício n. 18/2025 para a PROGEP – solicitação de três técnicos de laboratório.

	Atendendo uma demanda da gestão passada.
11	Reunião ordinária MHN.
16	Visita do engenheiro civil Allan Motta (PROINFRA) para a realização de vistoria no prédio do MHN em atendimento ao ofício 9/2025.
23	Minicurso: Como fazer incrustação em artrópodes (organização: Gabriela Correia)
30	Proinfra encaminhou o Relatório de Vistoria Técnica do prédio, recomendando a interdição de algumas salas. Após isso a direção do museu determinou o fechamento das exposições públicas por tempo indeterminado e o isolamento das referidas salas. Também foi solicitado reunião com o GR e a PROEXC (sem sucesso).

Maio 2025

Data	
5	Reunião extraordinária MHN.
8	Mesa-redonda BioViva – ICBS (MHN como espaço de estágio curricular dos alunos de Biologia da UFAL).
17	Evento – Abraço ao MHN. (https://tribunahoje.com/noticias/cidades/2025/05/16/157577-abraco-simbolico-pede-restauracao-urgente-do-museu-de-historia-natural-da-ufal).
23	Reunião dos gestores com o Reitor. Pauta: o impacto causado pelas chuvas nos edifícios da Ufal.
28	Visita de representante da Prefeitura de Maceió ao MHN: possível auxílio na reforma do prédio, uma vez que a praça da faculdade será reformada.

Junho 2025

Data	
4	Reunião com Cezar (Pro-reitor Proexc), Jorge (CAC), Ludmilla, Cíntia e Patrícia. Pauta: Acórdão TCU museu universitários; estabelecimento de medidas para formalizar a função de curador no MHN. Elaboração de uma minuta de IN estabelecendo as funções dos curadores. Exposição itinerante na Semana de Meio Ambiente de Ibatiguara/AL (Gabriela Correia e Carlos Fernandes).
6	Reunião ordinária MHN.
10	Organização do 1º Encontro Nordeste de Museus Universitários.
11	Organização do 1º Encontro Nordeste de Museus Universitários.
18	Reunião – Compras e Licitações (Proginst).
23	Versão final da minuta da IN das funções dos curadores enviada a PROEXC para apreciação e encaminhamentos. (obs.: não houve avanço adicionais).
30	Reunião com Reitor. Pauta: situação do acervo da Arqueologia do MHN. Procura de um local que possa reformar para abrigá-lo segundo as normas do IPHAN.

Julho 2025

Data	
4	Detetização geral do MHN.
7	Reunião extraordinária MHN.
9	Visita ao MHN do engenheiro da prefeitura Judson – avaliação do espaço para tentar incluir na reforma da praça da faculdade.
11	Reunião com Cynthia (arquiteta). Pauta: mudança do acervo para o prédio de trás (arqueologia e demais acervos). Reunião com Cynthia e Cezar (on-line). Pauta: possível ajuda da prefeitura para a reforma do prédio do MHN. Recebimento do Ofício nº 409/2025/IPHAN-AL-IPHAN. Assunto: Solicitação de providências quanto à situação estrutural do Museu de História Natural da UFAL e à salvaguarda do acervo arqueológico.
14	Houve a mudança da empresa de vigilância do MHN, com troca dos vigilantes. Negociações da direção para corrigir problemas com as escalas de trabalho deles.
16	Reunião na PROINFRA (Felipe Paes, Cezar, Selene e Cynthia (essa on-line). Pauta: encaminhamentos para o início do projeto de reforma do prédio detrás do museu para abrigar as coleções (Selena e Marlise). Levantamento diagnóstico do prédio histórico (Cynthia).
17	Visita do IPLAN (prefeitura) ao MHN (possível ajuda na reforma do prédio); visita de Nilton (gestor do contrato da ALFA), para averiguar as condições dos espaços dos vigilantes e propor mudanças (não ocorreram). Visita de engenheiro do Estado para registrar a situação do prédio (uma vez que o mesmo é tombado pelo Pró-memória) em resposta a um ofício do IPHAN.
21	Envio a PROEX do esboço das medidas adotadas pela UFAL no MHN sobre o acervo da arqueologia (resposta ao ofício nº 409/2025/IPHAN-AL-IPHAN IPHAN).
24	Visita do SIASS/PROGEP ao museu para averiguar as condições de trabalho. Processo aberto pela servidora Cíntia Nascimento para solicitar remoção por questões de saúde.
30	Envio, por doação, da biblioteca que pertenceu ao poeta Francisco Valois para Sociedade Alagoana de Medicina, sob os cuidados de seu presidente, Fernando Gomes.

Agosto 2025

Data	
5	O GR recebeu do Ministério Público do Trabalho (MPT) o pedido de manifestação em anexo acerca das medidas adotadas pela UFAL para salvaguardar as condições de trabalho de servidores e trabalhadores em atividade no Museu de História Natural em virtude da interdição do prédio.
6	Esboço da resposta ao MPT enviado ao Jorge (CAC-PROEXC) para apreciação e envio ao MPT. Reunião ordinária MHN. Minicurso: Morfologia de insetos e identificação das ordens de relevância econômica (organização Gabriela Correia).
13	Minicurso: Montagem e manutenção de coleções entomológicas (organização Gabriela Correia)
22	Reunião – Compras e Licitações (Proginst).
29	Visita técnica no prédio do Museu de História Natural, para fins acadêmicos, dos alunos do curso de arquitetura e urbanismo da FAU-UFAL, através das disciplinas de Projeto de Paisagismo 1 e 2, com o objetivo de elaborar propostas de projeto de paisagismo para a área interna do MHN.

Setembro 2025

Data	
1	Oficina conjunta (Compras e Contratos) - ETP, Mapa de Riscos e Utilização de IA.
11	Servidor Dimitri (campus Arapiraca) visitou o herbário do museu e mostrou interesse em ficar, eventualmente e voluntariamente, fazendo a manutenção dessa coleção.
17	Dimitri (campus Arapiraca) iniciou os trabalhos voluntários no herbário. Curso Inspirar - Liderança para Gestores – reitoria (capacitação).
18	Curso Inspirar - Liderança para Gestores – reitoria (capacitação).

Outubro 2025

Data	
10	Lançamento do Flexeiras EcoFestival (MHN participou).
22	Audiência Ministério Público do Trabalho – esclarecimentos sobre as medidas adotadas para a segurança dos servidores do MHN. Participaram Filipe Augusto (diretor MHN), Cezar (Pro-reitor PROEXC) e Hildênia (Diretora MTB).
23	Oficina 07/2025 - Inclusão de prioridades no PGC
29	Reunião com o GR e pró-reitores. Pauta: resposta ao MPT. Medidas a serem tomadas de imediato.
30	Visita do CQVT ao MHN para formalizar a interdição de algumas salas. Visita ao MHN de Eduardo Batista (coordenação da Divisão Pessoal do MEC) – tentativa de ajudar na situação do MHN.

Novembro 2025

Data	
4	Envio de ofício 49/2025 encaminhado para a Codevasf - Solicitação de contrapartida para a área de estacionamento do Museu de História Natural da UFAL utilizado pela frota da CODEVASF.
5	Reunião on-line GR, Pro-reitores. Assunto: medidas de longo, médio e curto prazo a serem adotadas ao MHN. Principal ponto: procurar um imóvel para alugar, que possa comportar os acervos e os servidores do MHN. Todos os documentos foram reunidos em um único processo 23065.023622/2025-13.
11	Recebimento do ofício 262/ 5ª SR da Codvasf, em resposta ao ofício 49/2025 - MHN/UFAL, negando a contrapartida. O término do uso do estacionamento do MHN pela frota da CODEVASF (obs.: não houve nenhuma comunicação oficial da referida autarquia ao MHN).
14	Visita ao imóvel com potencial para receber o MHN (próximo a Igreja dos capuchinhos).
28	Inauguração do Museu da Mata Atlântica em Flexeiras (parceria do MHN com a prefeitura).

Dezembro 2025

Data	
10	Treinamento NR 06 (Uso de EPIs) para os servidores do MHN (ministrado pela técnica em segurança do trabalho Sandra, do SIASS).
15	Recebimento do Ofício nº 370/2025/DIVTEC IPHAN-AL/IPHAN-AL-IPHAN, em reiteração ao Ofício 409/2025 (6462992) - Solicitação de providências quanto à situação estrutural do Museu de História Natural da UFAL e à salvaguarda do acervo arqueológico.
16	Resposta ao referido Ofício do dia anterior (Ofício 57/2025). Início do trabalho de capinagem do pátio do MHN (por meio da contratação de MEI)
18	Término do trabalho de capinagem do pátio do MHN.
19	Entrevista para o Jornal Tribuna - sobre a situação do MHN.
22	Envio à CASS da nota fiscal do serviço de capinagem e dos registros fotográficos do serviço.

Documento assinado digitalmente



FILIPES AUGUSTO CAVALCANTI DO NASCIMENTO

Data: 18/03/2026 15:25:55-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Filipe Augusto Cavalcanti do Nascimento
Diretor Geral
SIAPE 1736637

ANEXO



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
MUSEU DE HISTÓRIA NATURAL
SETOR DE MASTOZOOLOGIA

RELATÓRIO ANUAL – 2025

SETOR DE MASTOZOOLOGIA

RESPONSÁVEL: ANNA LUDMILLA DA COSTA PINTO
SIAPE 1884798

Maceió-AL
Dezembro de 2025

1. Equipe 2025

Jhenifer Ramalho da Paz, Bolsista PROEXC – fevereiro a junho de 2025

Antônio Cavalcante Félix Carnaúba Moura, Bolsista PROEXC – julho a dezembro 2025

2. Coleção de Mamíferos

2.1. Coleção Didática:

Tombamentos: não houve tombamento na coleção didática.

Exposição: em outubro, foram removidas as 12 peças que estavam na exposição permanente “Alagoas do mar ao sertão”, sendo 04 peles fechadas, uma pele aberta e 07 crânios.

Empréstimos de material didático:

Quatro eventos (três em Maceió, um em Ibateguara).

- Empréstimo de espécime depositado na coleção didática de mamíferos (*Nasua nasua*) do Setor de Mastozoologia para apresentação em evento de Saúde, Segurança e Meio Ambiente no Colégio Santa Amélia, Pinheiro, sob responsabilidade de Agni Araújo Neiva da empresa Prime Ambiental. Local da exposição: Colégio Santa Amélia. Período de empréstimo: de 12 a 13 de março de 2025. Material devolvido em 13.março.2025.
- Empréstimo de espécimes depositados na coleção didática de mamíferos do Setor de Mastozoologia para a Semana do Meio Ambiente do Instituto do Meio Ambiente de Alagoas (IMA) sob responsabilidade da bióloga Thainá Felix Mota. Discriminação: três peças em taxidermia artística (um tamanduá-mirim, um quati filhote, um bicho-preguiça filhote); duas peças em via úmida (um morcego insetívoro e um morcego frugívoro) e um livreto sobre morcegos. Local da exposição: Escola Municipal Governador Afrânio Lages, em Ibateguara - AL. Período de empréstimo: de 02 a 06 de junho de 2025. Material devolvido em 06.junho.2025.
- Empréstimo de espécimes depositados na coleção didática de mamíferos do Setor de Mastozoologia para uma aula prática no Colégio Contato Farol sob responsabilidade da Prof.^a Marília Gabriela Lima. Discriminação: três peças em taxidermia artística (um tamanduá-mirim, um quati filhote, um bicho-preguiça filhote). Local da exposição: Colégio Contato Farol, Maceió-AL. Período de empréstimo: de 14 a 19 de agosto de 2025. Material devolvido em 19.agosto.2025.
- Empréstimo de espécimes depositados na coleção didática de mamíferos do Setor de Mastozoologia para o Projeto de Extensão Espalhe Ciência, por meio da disciplina Ações Curriculares de Extensão 5, com a realização de exposição e aulas para turmas

do 3º ao 5º ano fundamental, sob responsabilidade da Profª Maria Danielma Reis e do graduando em ciências biológicas da UFAL, Antônio Cavalcante Moura. Discriminação: um crânio de golfinho, um crânio de ser humano e quatro peças taxidermizadas (um tamanduá mirim, um tatu-galinha, um filhote de preguiça, um jovem de quati). Local da exposição: Escola Municipal Jaime de Altavila, Maceió-AL. Período de empréstimo: Dias 26 a 29 de Setembro 2025. Material devolvido em 29.setembro.2025.

2.2. Coleção Científica

Tombamentos: foram tombados 16 espécimes na coleção científica (MHNUFAL0654 a MHNUFAL0669), dos quais 01 (um) Ordem Perissodactyla; 04 (quatro) Ordem Artiodactyla; 03 (três) Ordem Rodentia; 02 (dois) Ordem Carnivora; 02 (dois) Ordem Pilosa; 02 (dois) Ordem Cingulata; 01 (um) Ordem Didelphimorphia e 01 (um) Ordem Primates.

Conservação: os espécimes de via seca tombados estão com a pele sendo armazenada em álcool 70% por dois motivos: 1) Falta de insumo para realizar a taxidermia; 2) Falta de espaço físico adequado para manutenção do acervo. Esta não é a forma adequada de armazenamento, mas está sendo usada como último recurso para evitar a deterioração do acervo. A partir de janeiro de 2025, o setor de Mastozoologia passou a contar com aparelhos de ar-condicionado e houve um remanejamento de espaço, trazendo a via seca para o ambiente refrigerado. Mesmo assim, pelo ambiente do setor ainda possuir mofos e a climatização não ser constante, os espécimes seguem mofando, a despeito da limpeza química realizada em abril de 2025. Reforço que estamos tratando de material que é patrimônio da humanidade e que o MHN e a UFAL possuem responsabilidade com a manutenção do mesmo.

Empréstimos e doações do acervo científico:

- Doação de ectoparasitas encontrados em espécimes de roedores (aguardando tombamento). Os ectoparasitos foram coletados pela mestrandia Thayná Felix Mota do Programa de pós-graduação em Ciência Animal - PPGCA/UFAL, sob orientação do Prof. Wagner José Nascimento Porto, para o Projeto intitulado “Estudo da diversidade taxonômica dos carrapatos parasitos da fauna silvestre de vertebrados com potencial de transmissão de patógenos no estado de Alagoas, Nordeste do Brasil”. Espécimes amostrados: 05 (cinco) *Kerodon rupestris* (FRM 286, 287, 288, 289 e 290); 01 *Galea spixii* (FRM291).

- Doação de 16 amostras de tecido de *Thrichomys laurentius* (Rodentia: Echimyidae) para Amanda Kimie Tsuruta e Dra. Joyce Rodrigues do Prado do MZUSP. Espécimes amostrados:

MHNUFAL 0178, 0186, 0197, 0198, 0256, 0257, 0258, 0261, 0266, 0267, 0271, 0272, 0277, 0278, 0279 e 0284.

Consultas não presenciais ao acervo:

Foram 07 consultas de amostras/informações de espécimes; 01 (uma) resposta a formulário de pesquisa.

- Consulta sobre disponibilidade de amostras (espécimes) *Desmodus rotundus* para estudo de morfometria pela mestrandia Aglay Morgana de Araújo Lima do curso de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação – UFPI (Consulta realizada em 11.fev.2025).
- Consulta sobre disponibilidade de amostras (espécimes) de crânio em via úmida de *Didelphimorphia* para estudo de ecomorfologia (descrição anatômica dos músculos mastigatórios e modelagem biomecânica da atividade mastigatória de marsupiais) pelo doutorando Juann A. F. H. Abreu do Laboratório de Mastozoologia (UFPE) e orientando do Dr. Diego Astúa (Consulta realizada em 18.fev.2025).
- Consulta sobre disponibilidade de espécimes (pele, crânio e tecido) para estudo de revisão integrativa do gênero *Kerodon* (Mocós) pelo mestrando Calebe Damasceno do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação (PPGBC-UFPI) sob orientação do Prof. Júlio Vilela (UFPI) (Consulta realizada em 04.abr.2025).
- Consulta sobre disponibilidade de amostras de tecido *Platyrrhinus recifinus*, *Artibeus fimbriatus*, *Sturnira lilium* e *Myotis ruber* de *Didelphimorphia* para estudo com filogeografia destas espécies da Mata Atlântica e as conexões com os brejos de altitude do Nordeste, pela doutoranda Jéssica Soares do PPG em Ciências Biológicas da UFPB e orientanda do Dr. Patrício Rocha (Consulta realizada em 02.mai.2025 pelo orientador).
- Consulta sobre disponibilidade de amostras (pele, crânio e tecido) para investigar a variação morfológica funcional do úmero em populações de *Micronycteris minuta* pela mestrandia Ana Carolina Pallante do Programa de Pós-Graduação em Sistemática, Taxonomia Animal e Biodiversidade (STBio) do Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo (MZUSP), orientada pela Dra. Joyce Rodrigues do Prado (Consulta realizada em 05.agosto.2025, respondida em 15.agosto.2025).
- Consulta sobre disponibilidade de amostras (tecidos) para o estudo Efeitos da paisagem sobre a estruturação genética e a diversificação do gênero *Thrichomys* (Rodentia: Echimyidae) pela mestrandia Amanda Kimie Tsuruta do Programa de Pós-Graduação do Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo (MZUSP), orientada

pela Dra. Joyce Rodrigues do Prado (Consulta realizada em 13.agosto.2025, material enviado em 15 de outubro via UFAL).

- Preenchimento de formulário para pesquisa do International Council of Museums - ICOM Brasil "Revisitando Vozes" (Formulário preenchido em outubro.2025);
- Consulta sobre disponibilidade de amostras (espécimes ou tecidos) para estudo com DNA Barcoding de cutias (*Dasyprocta* spp.) pelo mestrando Lucas Pereira Camargo Programa de Pós-Graduação na UFSCar, orientado pelos Prof. Dr. Pedro Galetti e do Dr. Bruno Saranholia (Consulta realizada em 21.novembro.2025).

3. Termos de anuência (cartas de aceite)

Em 2025, todos os termos de anuência foram emitidos via ofício do MHN/UFAL.

4. Participação em Eventos e Capacitação

- Participação como ouvinte no Lançamento e Treinamento de uso da plataforma digital para submissão de projetos de pesquisa e ensino envolvendo experimentação animal da CEUA-UFAL. O evento ocorreu no dia 24 de fevereiro de 2025, às 14h, no Auditório da FEAC, Campus A. C. Simões.
- Participação do Curso de Gerenciamento de Resíduos de Laboratório. No período de 02/09/25 a 14/10/2025, de 8h às 10h, sendo nos dias 17/09 e 18/09: 08:00 -12:00 e 13:30 – 16:30.
- Participação em curso Modelagem em Biodiversidade e Clima. No período de 15 e 16 de outubro de 2025, das 9h às 11h, de forma online síncrona. Ministrante: Prof^a Dr^a Tereza Cristina Giannini. Realização: Instituto Tecnológico Vale (ITV).
- Capacitação na NR06 para uso de Equipamentos de Proteção Individual (EPI) com objetivo de ter acesso às salas interditadas no MHN/UFAL. O evento ocorreu no dia 10 de dezembro de 2025, às 9h, na sala de reunião do Setor de Herpetologia do MHN/UFAL. Ministrante: Sandra do HU.

5. Participação em Comitês

- Comitê de Coleções Mastozoológicas da Sociedade Brasileira de Mastozoologia (membra desde 2020). Link: Comitê Coleções Mastozoológicas – SBMZ

6. Revisões e emissões de pareceres técnicos

- Revisão técnica de manuscrito “Influence of habitat structure on the use of space by small mammals in Atlantic Forest area” para revista *Hystrix the Italian Journal of Mammalogy*. Convite recebido em 05.jun.2025.

- Revisão técnica de manuscrito "First documented predation of the aquatic snake *Helicops angulatus* by the common opossum *Didelphis marsupialis* in the Brazilian Amazon" para a revista *Zoologia*. Convite recebido em 14.ago.2025.
- Emissão de Carta de Recomendação ao Programa de Formação em Ecologia Quantitativa 2026 do Instituto Serrapilheira, para ex-estagiária do MHN/UFAL Pamela Lima. Formulário respondido em 23.set.2025.
- Emissão de parecer técnico ad hoc ao projeto de pesquisa “Pequenos mamíferos em um hotspot de biodiversidade: explorando padrões de diversidade, partição de nicho e concentrações de metais pesados em uma área protegida no sul da Bahia” pela Câmara de Pesquisa do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC). Formulário respondido em 07.out.2025.

7. Produção científica

- **Artigos Publicados**

Weksler, M., D'Elía, G., Teta, P., Bolaños, A. R., Bocchiglieri, A., Delfraro, A., ... & Rueda-Isaza, X. (2025). A comprehensive survey of mammal collections and genetic resources in South America: challenges and directions. *Biological Journal of the Linnean Society*, 146(1), 1-69.

- **Manuscritos Submetidos**

Costa-Pinto, A.L., Santos, P.M., Beltrão, M.G.. Mammals from the Atlantic Forest hotspot: diversity and conservation insights. Chapter 12. *In: Biodiversity Hotspot of the Atlantic Forest*. Apple Academic Press, CRC Press, USA.

Guerra, E.B., Althoff, S.L., Astúa, D., Bissoli-Silva, H., Chiquito, E., Costa-Pinto, A.L., ... & Caccavo, A. (2025) Digitization of Mammal Collections in Brazil: a basic guide for safeguarding primary specimen data. *Brazilian Journal of Mammalogy*.

- **Resumo em evento científico**

Apresentação do Comitê de Coleções Mastozoológicas da Sociedade Brasileira de Mastozoologia (CCM-SBMz) no 1er Congresso Latinoamericano de Colecciones de Ciencias Naturales, na Universidade Maimônides, Buenos Aires, Argentina, no período de 21 a 24 de outubro de 2025. A apresentação oral foi realizada pela Dr^a Alexandra Bezerra.

8. Divulgação na mídia

- Divulgação no Instagram do Lacos21: [Instagram](#)

- Post no Facebook do Lacos21: [📺 Na última sexta-feira... - Lab. de Conservação no Século 21 | Facebook](#)

- Reportagem na TV Pajuçara: <https://youtu.be/HMNRoO1GTq0?si=ztRgq-eAXXcucL89>

- Matéria no site da FAPEAL: [Pesquisa premiada pela Fapeal aponta áreas estratégicas para conservação da Caatinga - FAPEAL - Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Alagoas](#)

- Matéria no site da UFAL: [Pesquisadora da Ufal propõe ações para a conservação da Caatinga — Notícias](#)

- Matéria no portal de notícias Cada Minuto: [Pesquisa premiada pela Fapeal aponta áreas estratégicas para conservação da Caatinga](#)

9. Projetos de Extensão:

- **Semana de formação de bolsistas 2025**

Ministrante em roda de conversa sobre as peças na exposição “Alagoas do Mar ao Sertão” no dia 24 de janeiro de 2025, das 9h às 11h.

- **Mediação das Exposições Permanentes do Museu de História Natural da UFAL**

Supervisão e orientação dos bolsistas que atuaram nas Exposições do MHN/UFAL.

- **Concepção e implantação de um espaço museológico voltado à divulgação da biodiversidade da Mata Atlântica e da importância da Estação Ecológica de Murici.**

Colaboradora/consultora na criação e implantação do Museu da Mata Atlântica em Flexeiras, Alagoas, inaugurado em 28 de novembro de 2025.

- **Projeto de Extensão “Mulheres em ação: biodiversidade em foco”**

O projeto foi cancelado pelas questões estruturais do MHN/UFAL. Além disso, várias palestrantes acabaram ficando indisponíveis por atraso no calendário (demora na aprovação do projeto e fechamento do museu).

10. Palestras, disciplinas e aulas ministradas

- **14 de fevereiro de 2025**

Ministrante no evento Ciclo de Palestras “Em busca do seu nicho: em tempos de mudanças Climáticas” na Universidade Federal de Sergipe, Campus São Cristóvão, Sergipe. Palestra intitulada “Planejando para um futuro de mudanças: priorizando áreas para conservação de pequenos mamíferos na Caatinga” que foi ministrada para alunos de graduação dos cursos de Ecologia e Ciências Biológicas da UFS.

- **29 de agosto de 2025**

Ministrante no evento 48h de aventura na Caatinga do Instituto SOS Caatinga em São José da Tapera, Alagoas. Palestra intitulada “Planejando para um futuro de mudanças: priorizando áreas para conservação de pequenos mamíferos na Caatinga”.

- **01 a 04 de dezembro de 2025**

Docente na disciplina Diversidade e Conservação de Ecossistemas Terrestres do Nordeste no Programa de Pós-Graduação em Diversidade Biológica e Conservação dos Trópicos da UFAL.

11. Detalhamento das atividades desenvolvidas

- ***Janeiro***

- Vedação da janela da sala de coleção de via seca;
- Atualização das informações das peças expositivas na exposição “Alagoas do mar ao sertão”;
- Preparação de guia com fotografia e informações das peças expositivas na exposição “Alagoas do mar ao sertão”. O guia foi enviado aos novos bolsistas e Setor de Museologia;
- Preparação de plano de trabalho para bolsista Proex 2025;
- Organização da documentação física do Setor de Mastozoologia;
- Preparação e submissão do Projeto de Extensão “Mulheres em ação: biodiversidade em foco”.

- ***Fevereiro***

- Preparação e apresentação de palestra intitulada “Planejando para um futuro de mudanças: priorizando áreas para conservação de pequenos mamíferos na Caatinga” que foi ministrada no Ciclo de Palestras “Em busca do seu nicho: em tempos de mudanças Climáticas” na Universidade Federal de Sergipe;
- Sala sem condições de uso por conta de um gato que morreu entre a laje e o forro do Setor de Mastozoologia (relatório fotográfico);
- Elaboração de instruções para preparação de material biológico, que serão anexadas aos termos de anuência de depósito do MHN-UFAL;
- Revisão de história para coletânea infantil de projeto de extensão do Lacos21 (ICBS-UFAL);
- Triagem, limpeza e organização dos químicos do setor;
- Revisão da minuta da proposta da Carta de Agradecimento e Recomendações da Rede Brasileira de Coleções e Museus Universitários - RBCMU à Finep, enviada ao Superintendente da Área de Infraestrutura e Pesquisa Básica da Finep e, posteriormente, à secretaria do MCTI;
- Capacitação na nova Plataforma do CEUA (presencial no Campus UFAL A.C. Simões) (relatório fotográfico);

- Revisão, como coautora, de manuscrito “A Comprehensive Survey of Mammal Collections and Genetic Resources in South America: Challenges and Directions”.

- **Março**

- Revisão, como coautora, de manuscrito “A Comprehensive Survey of Mammal Collections and Genetic Resources in South America: Challenges and Directions”;

- Revisão, como revisora da revista *Animal Biology* (<https://brill.com/view/journals/ab/ab-overview.xml>), do manuscrito “Characterization of shelters and use of vertical space by *Marmosa demerarae* and *Marmosa murina* (Didelphimorphia: Mammalia) using artificial nests in an Atlantic Forest fragment”;

- Receber material de doação/contrapartida da Save Brasil, entregue por Hermínio Vilela;

- Mudança do acervo de via seca para antiga sala de estudos (relatório fotográfico);

- Limpeza de potes de via úmida de um gaveteiro e mudança do mesmo para sala de via úmida;

- Produção de álcool 72% GL.

- **Abril**

- Atualização e impressão dos formulários de empréstimo de material didático e do formulário de recebimento de material;

- Visita às coleções de mamíferos e tecido da Universidade Federal do Espírito Santo em Vitória-ES (relatório fotográfico);

- Visita à coleção de Zoologia do Museu Mello Leitão, em Santa Tereza-ES (relatório fotográfico);

- Levantamento de um lote de material enviado por Marcos Freitas do ICMBio, durante meu afastamento (9 crânios);

- Recebimento e identificação do material de São José da Tapera/AL trazidos por Rick Taynor do SOS Caatinga (cinco *Kerodon rupestris* e um *Galea spixii*);

- Recepção da mestrandia Thayná Felix para coleta de ectoparasitas em espécimes de *Kerodon rupestris* e *Galea spixii* de São José da Tapera-AL (relatório fotográfico);

- Preparação de etiquetas temporárias para uso em via úmida;

- Férias de 31 de março a 17 de abril de 2025 (Em acordo com a direção, iniciei as férias em 07 de abril).

- **Mai**

- Resposta à solicitação de amostras de tecido de Chiroptera pelo Dr. Patrício Rocha;

- Organização e tombamento de carcaças de marsupiais coletados na Serra da Saudinha, Maceió-AL;

- Regraduação de álcool e limpeza dos potes de parte a coleção de via úmida;
- Recebimento, identificação e biometria de morcego capturado por gato no MHN-UFAL;
- Vedação da janela da sala de procedimentos/laboratório (relatório fotográfico);
- Recebimento e direcionamento de *Didelphis albiventris* trazido por funcionária da CODEVASF;
- Recepção de equipe de reportagem da TV Pajuçara e entrevista presencial ao vivo (relatório fotográfico);
- Organização e limpeza das bancadas de pedra da sala de procedimentos/laboratório;
- Manutenção de espécimes da via úmida;
- Levantamento e preparação de documento com os mamíferos da restinga de Alagoas para anexação à solicitação de criação de Unidade de Conservação da restinga de Marechal Deodoro-AL;
- Enxugar sala após entrada de água por conta das chuvas intensas;
- Descarte de estufas para equipe da manutenção.

- **Junho**

- Organização, identificação e etiquetamento de 16 crânios coletados por Marcos Freitas do ICMBio (relatório fotográfico);
- Separação de material para projeto de extensão da Semana do Meio Ambiente promovido pelo IMA-AL;
- Preparação de etiquetas temporárias de via úmida para crânios;
- Reunião de servidores técnicos do MHN-UFAL;
- Elaboração de documento para solicitação de escala híbrida para os servidores técnicos do MHN-UFAL;
- Separação de crânios mofados para limpeza (relatório fotográfico);
- Reunião da comissão de organização do I Encontro Nordeste de Museus Universitários;
- Coordenação da comissão de comunicação do I Encontro Nordeste de Museus Universitários;
- Organização e participação do I Encontro Nordeste de Museus Universitários (10 e 11 de junho) (relatório fotográfico);

- **Julho**

- Recepção de novo bolsista Proex da Mastozoologia (Antônio Moura);
- Verificação, identificação e armazenagem de material entregue pelo SOS Caatinga em 09 de junho de 2025;
- Limpeza de potes plásticos para armazenamento de crânios;

- Reunião com o Comitê de Coleções Mastozoológicas da Sociedade Brasileira de Mastozoologia (CCM-SBMz);
- Atualização da lista de coleções de mamíferos do Nordeste;
- Identificação de material de conteúdo estomacal de serpentes do Setor de Herpetologia do MHN-UFAL;
- Levantamento de documentação para implementação da escala híbrida dos servidores do MHN-UFAL;
- Preparação e envio de documento de recebimento de material da SOS Caatinga;
- Reunião Extraordinária do MHN-UFAL (03.07.25, às 19h30min);
- Elaboração de planilha para registro de atividades semanais dos servidores do MHN/UFAL para implementação de escala de regime híbrido;
- Revisão de ofício para solicitação de manutenção dos vigilantes no MHN/UFAL;
- Preparação de cartazes com instruções para equipamentos a serem ligados/desligados no setor para manutenção da coleção.
- Recepção de novo bolsista Proex da Taxidermia (Ana Catarina) (relatório fotográfico);
- Elaboração de planilha para registro de atividades de novos bolsistas;
- Organização de grupo de whatsapp do setor de Mastozoologia;
- Supervisão presencial e online dos novos bolsistas Proex da Mastozoologia e Taxidermia;
- Conferência da planilha elaborada pela taxidermia com os mamíferos do freezer para seleção de material no freezer da taxidermia para exposição no projeto de Flexeiras;
- Análise de tabela com material recebido do almoxarifado e sugestão de divisão entre setores;
- Tombamento de crânios enviados por Marco Antônio de Freitas;
- Ligar e desligar equipamentos dos setores de Entomologia e Malacologia;
- Férias de 24 de julho a 01 de agosto.

- *Agosto*

- Medir potencial sala da Mastozoologia no prédio do fundo do museu;
- Preparar projeto da sala nova;
- Ligar e desligar equipamentos dos setores de Entomologia e Malacologia;
- Corrigir texto de projeto de extensão Mar à Vista;
- Atendimento à solicitação de empréstimo de material didático para a Prof^a. Marília Lima do Colégio Contato Farol;
- Submissão de documentação do manuscrito do capítulo de livro sobre Mamíferos da Mata Atlântica.
- Limpeza de armário para abrigar parte da coleção didática de mamíferos;

- Atendimento às solicitações de consulta de material por orientandas da Dr.^a Joyce Prado do MZUSP;
- Atendimento à solicitação de artigo (Costa-Pinto et al., 2024, Where could they go? Potential distribution of small mammals in the Caatinga under climate change) para a Dra. Rebeca Mascarenhas Fonseca Barreto da UNIVASF;
- Gravação de vídeo para divulgação de palestra no evento “48h da Caatinga” do Instituto SOS Caatinga;
- Revisão da prova do manuscrito “A comprehensive survey of mammal collections and genetic resources in South America: challenges and directions”;
- Estudo sobre padronização da planilha no Darwin Code (DwC);
- Criação e organização de drive exclusivo para coleção de mamíferos do MHN/UFAL, o qual é compartilhado com a museologia;
- Preenchimento de processo de Avaliação de Desempenho 2024/2025;
- Preparação de palestra para o evento 48h na Caatinga do Instituto SOS Caatinga;
- Palestra no evento 48h na Caatinga do Instituto SOS Caatinga (relatório fotográfico).

- ***Setembro***

- Assinaturas de atas e processos no SIPAC;
- Ligar e desligar equipamentos dos setores de Entomologia e Malacologia;
- Reunião remota da comissão de avaliação de desempenho da servidora Priscilla Oliveira;
- Atendimento à assessoria de comunicação da Fapeal para tratar de matéria sobre artigo de priorização espacial para conservação;
- Atendimento à solicitação de informações estruturais sobre setor de mastozoologia para reforma no “bloco de sala de aulas” do MHN/Ufal;
- Preenchimento de formulário de avaliação de desempenho e envio para secretaria;
- Supervisão remota e presencial do bolsista Proex da Mastozoologia;
- Orientação remota para recepção de capivara no MHN/Ufal;
- Reorganização de escala dos servidores para trabalho híbrido;
- Leitura de e-mails;
- Revisão de manuscrito para Revista Zoology da SBZ;
- Capacitação em Gerenciamento de Resíduos Químicos e Biológicos pela UFAL (aulas remotas e presenciais na UFAL);
- Atendimento às demandas de tombamento pelo Instituto SOS Caatinga;
- Atualização do documento de Protocolo para entrega de material biológico para termo de anuência da masto e herpetologia;

- Checagem de destino (acervo científico ou didático) de material preparado no setor de mastozoologia;
- Limpeza de vidraria e plasticaria para uso no acervo didático;
- Limpeza de espécimes em via seca (tombados e não tombados);
- Remoção e organização de material da Mastozoologia que estavam na exposição “Alagoas do Mar ao Sertão”;
- Reunião remota com a direção para o projeto Flexeiras;
- Elaboração e envio de carta de recomendação para ex-estagiária e bolsista do MHN/UFAL, Pamela Lima, para curso de Ecologia Quantitativa do Instituto Serrapilheira;
- Submissão do manuscrito "Digitization of Mammal Collections in Brazil: a basic guide for safeguarding primary specimen data" ao periódico Brazilian Journal of Mammalogy;
- Recebimento e organização de material do almoxarifado MHN/UFAL;

- ***Outubro***

- Ligar e desligar equipamentos dos setores de Entomologia e Malacologia;
- Elaboração de in voive para envio de tecidos ao MZUSP;
- Limpeza de material e ambientes mofados no setor de Mastozoologia (relatório fotográfico);
- Revisão de manuscrito sobre dieta de pequenos mamíferos na Caatinga de Pamela Lima;
- Participação na cerimônia do Prêmio Fapeal de Excelência Acadêmica;
- Supervisão remota do bolsista Proex da Mastozoologia (relatório fotográfico);
- Leitura e resposta a emails;
- Elaboração de LAIA e Plano de Ação para o Setor de Mastozoologia;
- Preenchimento de parecer ad hoc em projeto da UESC;
- Participação na cerimônia do Prêmio Fapeal de Excelência Acadêmica;
- Revisão de manuscrito sobre dieta de pequenos mamíferos na Caatinga de Pamela Lima;
- Levantamento e envio de informações de tombo para Marcos de Freitas;
- Supervisão remota do bolsista Proex da Mastozoologia;
- Capacitação em Gerenciamento de Resíduos Químicos e Biológicos pela UFAL;
- Preenchimento de formulário para pesquisa do ICOM "Revisitando Vozes";
- Preenchimento de planilha de compras do MHN;
- Confirmação de entrega dos tecidos enviados à MZUSP;
- Reunião online do CCM-SBMz;
- Reunião online do MHN/UFAL.
- Férias de 16 a 24 de outubro.

- ***Novembro***

- Ligar e desligar equipamentos dos setores de Entomologia e Malacologia;
- Visita ao prédio do Farol para avaliação (relatório fotográfico);
- Correção de texto para exposição de Flexeiras;
- Interdição de sala do acervo de mamíferos (relatório fotográfico);
- Organização dos setores em planta para potencial prédio novo do MHN/UFAL no Farol;
- Organização e separação de material de via úmida do acervo para limpeza na taxidermia;
- Regradação de álcool usado para 72% GL;
- Visita técnica ao Museu de Zoologia da USP (MZUSP), incluindo acervo de mamíferos, exposição permanente, taxidermia e divisão de divulgação cultural (extensão) (relatório fotográfico);
- Preparação de aulas para a disciplina do PPG DIBICT.

- **Dezembro**

- Disciplina ministrada no PPG DIBICT;
- Ligar e desligar equipamentos dos setores de Entomologia e Malacologia;
- Capacitação na Normativa NR 06 para uso de EPI no MHN/UFAL;
- Resposta à solicitação de amostras de espécimes e tecido de *Dasyprocta spp.* pelo mestrando Lucas;
- Organização de escala de técnicos para período de recesso e férias de servidores(as);
- Preparação de relatório anual do setor de Mastozoologia;
- Retirada de armários da sala interditada da Mastozoologia;
- Limpeza, manutenção e armazenamento de espécimes da via úmida do acervo.

12. Solicitação de servidor para o Setor

O Setor de Mastozoologia segue necessitando do auxílio de um técnico de laboratório para manutenção do acervo e suporte nas atividades de pesquisa e extensão.

13. Limitações ao trabalho

O setor de Mastozoologia está sem computador há mais de dois anos. Além disso, apenas no final de 2025 chegaram os insumos necessários para manutenção do acervo, inclusive EPIs.

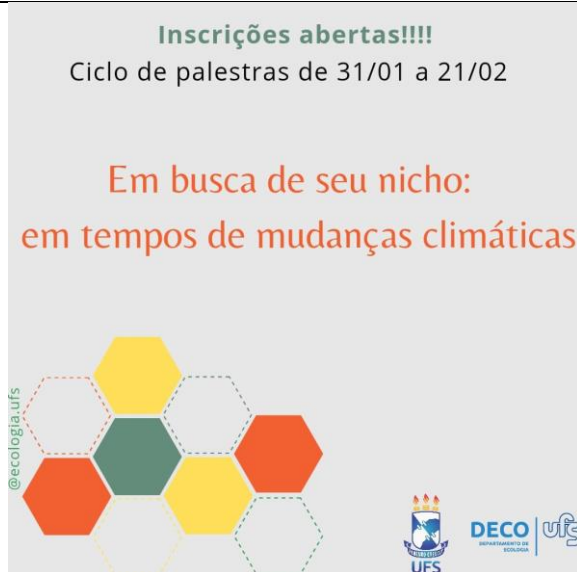
RELATÓRIO FOTOGRÁFICO



Moscas varejeiras e marca no forro provocada por gato em decomposição (fevereiro 2025).



Registro da palestra ministrada na UFS (fevereiro 2025).



Cartazes do evento na UFS (fevereiro 2025).



Cartazes do evento na UFS (fevereiro 2025).



Capacitação na nova plataforma do CEUA – UFAL em 24.02.2025.



Mudança de espaço do acervo de via seca (março 2025)



Visita técnica à coleção de mamíferos da Universidade Federal do Espírito Santo em Vitória-ES (abril 2025)



Visita técnica à coleção de tecido da Universidade Federal do Espírito Santo em Vitória-ES (abril 2025)



Visita técnica à coleção de Zoologia do Museu Mello Leitão, em Santa Tereza-ES (abril 2025).



Recepção da mestrandia Thayná Felix para coleta de ectoparasitas (abril 2025)



Vedação da janela da sala de procedimentos/laboratório (maio 2025)



Entrevista concedida à TV Pajuçara em 30.mai.2025



Organização, identificação e etiquetamento de 16 crânios (junho 2025)



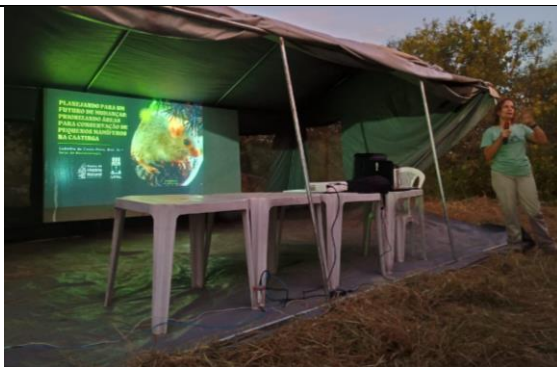
Crânio mofado de paca (junho 2025)



Equipe do MHN/UFAL na organização do I Encontro Nordeste de Museus Universitários (junho 2025).



Apresentação da taxidermia para novos bolsistas PROEXC da mastozoologia e taxidermia (julho 2025).



Palestra no evento 48h na Caatinga do Instituto SOS Caatinga, São José da Tapera, Alagoas (agosto 2025).



Capacitação em Gerenciamento de Resíduos Químicos e Biológicos (setembro 2025)



Bombona com espécimes mofada (outubro 2025)



Chão do setor próximo ao freezer de tecidos (outubro 2025)



Prêmio Fapeal de Excelência Acadêmica (outubro 2025)



Antiga sala do acervo de via seca interditada (novembro 2025)



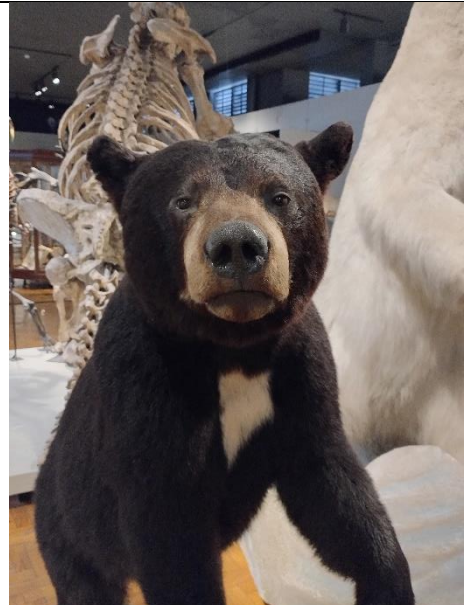
Visita ao prédio do Farol, em uma das salas escolhidas para o setor de Mastozoologia (novembro 2025).



Visita técnica à coleção de mamíferos do MZUSP (novembro 2025).



Visita técnica à Divisão de Difusão Cultural (extensão) do MZUSP (novembro 2025).



Visita técnica à exposição permanente do MZUSP (novembro 2025).



**Visita técnica à taxidermia do MZUSP
(novembro 2025).**



Treinamento NR06 (dezembro 2025)

RELATÓRIO ANUAL – 2025

O presente relatório apresenta a prestação de contas das atividades desenvolvidas pelo Setor ao longo do ano de 2025, incluindo ações de tombamento, organização de coleções, parcerias, atividades acadêmicas, manutenção e participação em eventos.

1. Tombamento e Atualização do Livro de Tombo

Coleção de Aranhas:

A coleção foi atualizada para **873 indivíduos/lotas**, dos quais **780** já estão identificados pelo menos até o nível de gênero.

Coleção de Escorpiões:

Conta atualmente com **174 indivíduos**, sendo **150** identificados até gênero.

Coleção de Insetos:

Registra **1071 indivíduos tombados**, e **815** deles identificados ao menos até o nível de gênero. Durante o ano, foi realizada uma ampla reorganização da coleção, com a separação dos espécimes por ordem e família, além da atualização de etiquetas e tombamento de novos lotes.

O Setor recebeu ainda materiais provenientes de diferentes campanhas de coleta de campo. A participação do aluno **Maclauds Nathan** foi especialmente importante para o avanço da coleção de insetos, graças à sua experiência prévia adquirida na graduação.

2. Organização das Coleções

Foi iniciado o processo de organização da coleção de borboletas do acervo. A identificação preliminar foi realizada com auxílio da plataforma **iNaturalist**, o que possibilitou contato com o Prof. **Lucas Kaminski**, da UFAL, que gentilmente revisou e corrigiu as identificações. Como resultado, cerca de **90%** da coleção de borboletas já está devidamente identificada. O Setor

encontra-se agora na fase preparatória para publicar uma lista das espécies registradas no acervo do Museu.

Também foi iniciada uma parceria com as Secretarias Estadual e Municipal para a busca e captura de **aranha-marrom (gênero *Loxosceles*)** em Alagoas. O interesse surgiu devido ao aumento de registros de acidentes em Maceió, incluindo um óbito e um caso grave de necrose decorrentes de envenenamento.

3. Orientação de Estudantes

O Setor recebeu o aluno **Clebson Jorge** para estágio voluntário na área de aranhas, com foco em famílias orbitelas (Araneidae, Tetragnathidae, Deinopidae). Contudo, devido à interdição do Museu, as atividades precisaram ser interrompidas.

Recebemos também a visita temporária do aluno **Umbelino Bruno**, que iniciou a identificação de pseudoescorpiões para uma futura publicação. O Setor entrou em contato com uma especialista na área, que se dispôs a auxiliar nas identificações. Assim, encerramos o ano com mais um trabalho encaminhado para possível publicação.

Além disso, recebemos **Renato Lima**, mestrando em Geografia (IGDEMA/UFAL), interessado em identificar os artrópodes coletados em expedições realizadas na área do Ibama, em Maceió.

4. Pesquisadores Visitantes

Recebemos a visita do Prof. **Lucas Kaminski** (UFAL), entomólogo com interesse em lepidópteros, que contribuiu significativamente para o avanço das identificações da coleção.

5. Projetos

O Setor iniciou um projeto voltado à identificação de **animais peçonhentos de Alagoas**, em parceria com a Prof. **Aline Fidelis**, do curso de Farmácia da UFAL. O projeto ainda se encontra em etapa inicial.

6. Manutenção Física do Setor

Foram realizadas diversas ações de preservação do acervo, incluindo:

- limpeza e reposição de naftalina nas caixas entomológicas;
- troca e reposição de álcool da coleção via úmida;
- eliminação de um foco de cupins na sala;
- reorganização completa da coleção via úmida de insetos, com triagem e redistribuição dos espécimes em frascos apropriados.

O **aparelho de ar-condicionado permanece sem funcionamento**, o que pode comprometer a integridade do acervo a médio e longo prazo.

7. Cursos

Em parceria com o Prof. **Daniel Lima** (IFAL), o Setor organizou um curso de **incrustação de artrópodes em resina**, com duração de quatro horas, realizado nas dependências do Museu.

Também, em parceria com o mestrando **Maclauds Nathan**, foram realizados:

- o II Minicurso: **Morfologia de Insetos e Identificação de Insetos de Relevância Econômica**;
- o II Minicurso: **Montagem e Manutenção de Coleções Entomológicas**.

Ambos tiveram duração de quatro horas, sendo realizados no auditório do Laboratório de DNA Forense e em sala do ICBS, respectivamente.

8. Participação em Aulas

O Setor participou da disciplina **Toxicologia** (Farmácia/UFAL), ministrando a aula **“Acidentes com Aracnídeos”**, parte do Projeto **“Acidentes com Animais Peçonhentos em Alagoas”**. A atividade envolveu aula teórica e prática e foi oferecida em dois semestres ao longo do ano.

9. Participação em Eventos

- Participação no **Encontro Nordestino de Museus Universitários**, realizado no Tribunal de Justiça de Alagoas.

- Participação no evento “**Botânico Mirim**” (IMA), com oficina sobre morfologia e ecologia de besouros.
 - Participação no treinamento de **Segurança do Trabalho**, ministrado por Sandra Regina, abordando o uso de EPIs nas áreas interditadas do Museu.
-

10. Exposições

O Setor participou do evento de mediação dos bolsistas que atuarão como guias na nova exposição “**Sala dos Invertebrados**”.

Realizou a retirada do acervo expositivo da “Sala dos Invertebrados” e da exposição “**Alagoas do Mar ao Sertão**”, devido à interdição do prédio.

Colaborou ainda com a montagem da exposição do **Museu da Mata Atlântica**, em Flexeiras–AL, com preparação de artrópodes da fauna local e apoio na organização do espaço expositivo. Também participou do **Flexeiras Eco Festival**, evento voltado a temas ambientais e ecológicos.

Gabriela Quintela C. Correia

Gabriela Quintela Cavalcante Correia

Setor Entomologia – MHN/UFAL

SIAPE: 2247187