



**Governo do Estado de São Paulo
Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística
Conselho Científico Do Instituto De Pesquisas Ambientais**

ATA DE REUNIÃO

Nº do Processo: 020.00015376/2024-20

Interessado: Conselho Científico Do Instituto De Pesquisas Ambientais

Assunto: Atas de Reuniões do Conselho Científico do Instituto de Pesquisas Ambientais/SEMIL

Ata da 38ª Reunião Ordinária do Conselho Científico do Instituto de Pesquisas Ambientais, realizada em 6 de setembro de 2024.

Em 6 de setembro de 2024, às 9h00, foi conduzida a **38ª Reunião Ordinária do Conselho Científico** do Instituto de Pesquisas Ambientais, vinculado à Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística, por meio de videoconferência. Os nove conselheiros presentes foram: **Catarina Carvalho Nievola, Giselda Durigan, Marcio Rossi, Marco Aurélio Nalon, Miguel Luiz Menezes Freitas, Mutue Toyota, Sandra Monteiro Borges Florsheim, Silvana Cristina Pereira Muniz de Souza e Vivian Tamaki. Emerson Alves da Silva e Célia Regina de Gouveia Souza** justificaram suas ausências, e a pesquisadora **Alethea Ernandes Martins Sallun** atuou como secretária executiva. A ordem do dia contemplou os seguintes tópicos: **1. Informes** da Presidência e da Plenária; **2. Aprovação** da Ata da 37ª Reunião Ordinária do Conselho Científico; **3. Relatoria** do Centro de Gestão de Pesquisas sobre projetos de pesquisa cadastrados no CadGP; **4. Outros Assuntos**; e **5. Encerramento**. Com quórum necessário confirmado, o presidente Nalon iniciou a reunião saudando os presentes e prosseguiu com os "Informes." Nesta seção, foram apresentadas as seguintes informações: **III Simpósio de Integração do IPA**, agora marcado para ocorrer de 25 a 27 de novembro de 2024, com atividades no Auditório Augusto Ruschi da SEMIL e na unidade Jardim Botânico do IPA; Chamada do Programa de Pesquisa em Políticas Públicas da **FAPESP 2024**, aonde o IPA/SEMIL participam em 3 propostas com parcerias com universidades; Aquisição de versão profissional da ferramenta **POWER BI**, para otimizar a busca de projetos de pesquisas no CADGP; Fase final do Projeto Melhoria da Infraestrutura Laboratorial e de Coleções do Instituto de Pesquisas Ambientais (IPA) - Plano Anual de Aplicação da Parcela para Custos de Infraestrutura Institucional para Pesquisa - **RESERVA TÉCNICA PARA INFRAESTRUTURA INSTITUCIONAL DE PESQUISA FAPESP**; As recentes ações do governo em relação à **reforma administrativa**, incluindo a implementação de um novo decreto, a reestruturação de cargos e a definição de prazos. No **segundo** ponto da pauta, que tratava da **aprovação da Ata da 37ª** Reunião Ordinária realizada no dia 2 de agosto de 2024, a ata foi submetida à votação e recebeu aprovação unânime, exceto pelos conselheiros que se abstiveram de votar em virtude de sua ausência na respectiva reunião. Ao abordar o **terceiro** ponto, discutiu-se a **Relatoria** do Centro de Gestão de Pesquisas, conforme o documento enviado aos membros do Conselho na convocatória desta reunião. Esse documento abrangeu a apresentação de 17 projetos de pesquisa registrados no CadGP, acompanhados dos respectivos Pareceres Técnicos. Cada projeto foi submetido à votação e deliberação, gerando as Deliberações CC/IPA, detalhadas a seguir, a partir de debates entre os conselheiros durante a reunião.

- 1) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 127/2024 - APROVADO – QUINTAIS AGROFLORESTAIS EM VARGEM GRANDE PAULISTA, SP - SEMIL.011939/2024-65
- 2) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 128/2024 - DILIGÊNCIA – PREENCHENDO LACUNAS DE CONHECIMENTO:

INVENTÁRIOS INTEGRADOS DE MAMÍFEROS, AVES E INSETOS NA MATA ATLÂNTICA - SEMIL.021291/2024-65

- 3) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 129/2024 - APROVADO – MONITORAMENTO HIDROLÓGICO DA CAVERNA CASA DE PEDRA NO PARQUE ESTADUAL DO ALTO DA RIBEIRA (PETAR) E PLANO DE MANEJO PARA REABERTURA DO PATRIMÔNIO GEOLÓGICO DE SÃO PAULO - SEMIL.024697/2024-65
- 4) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 130/2024 - APROVADO – BIOLOGIA REPRODUTIVA COMPARADA DE DUAS ESPÉCIES DE RHIPSA LIS COCORRENTES EM SÃO BERNARDO DO CAMPO, SP - SEMIL.021387/2024-54
- 5) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 131/2024 - APROVADO – ECOLOGIA ACÚSTICA DE PEIXES DE RIACHOS: CONTRIBUIÇÕES PARA A CONSERVAÇÃO DA PAISAGEM NO CORREDOR ECOLÓGICO CANTAREIRA-MANTIQUEIRA - SEMIL.024763/2024-32
- 6) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 132/2024 - APROVADO – TRANSIÇÕES AGROECOLÓGICAS PARA ADAPTAÇÃO E MITIGAÇÃO CLIMÁTICA – ATCAM - SEMIL.026272/2024-10
- 7) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 133/2024 - APROVADO – COMO EVENTOS CLIMÁTICOS EXTREMOS PODEM AFETAR A POLINIZAÇÃO EM REGIÕES TROPICAIS? - SEMIL.027092/2024-98
- 8) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 134/2024 - APROVADO – DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA DAS UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DO INTERIOR PAULISTA POR MEIO DE RESGATE HISTÓRICO E ATUALIZAÇÃO DO CONHECIMENTO DE SUAS AVES II. ANGATUBA E PARANAPANEMA - SEMIL.027090/2024-54
- 9) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 135/2024 - DILIGÊNCIA – ECOLOGIA E EVOLUÇÃO DAS INTERAÇÕES PLANTA-ANIMAL MEDIADAS POR NÉCTAR EM AMPHILOPHIUM KUNTH EMEND L.G. LOHMANN (BIGNONIACEAE) - SEMIL.027093/2024-65
- 10) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 136/2024 - APROVADO – ATUAÇÃO DE UMA COMUNIDADE DE PRIMATAS NO CONTROLE DA DIVERSIDADE VEGETAL - SEMIL.027964/2024-21
- 11) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 137/2024 - APROVADO – PAPÉIS ECOLÓGICOS DO MICO-LEÃO-PRETO (LEONTOPITHECUS CHRYSOPYGUS) EM UMA FLORESTA OMBRÓFILA Densa SUBMONTANA - SEMIL.027162/2024-43
- 12) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 138/2024 - REPROVADO – OCORRE FACILITAÇÃO MEDIADA POR POLINIZADORES EM ESPÉCIES DO GÊNERO JACARANDA JUSS. (BIGNONIACEAE) COM FLORESCIMENTO SEQUENCIAL? - SEMIL.027091/2024-21
- 13) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 139/2024 - APROVADO – TRATAMENTO DE FÊMEAS GRÁVIDAS COM CORTICOSTERONA E A TRANSFERÊNCIA DO HORMÔNIO PARA O VITELÓ DE OVOS DE TROPIDURUS CATALANENSIS - SEMIL.048098/2023-54
- 14) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 140/2024 - APROVADO – FOLHAS HOMOBÁRICAS E HETEROBÁRICAS EM DIFERENTES BIOMAS BRASILEIROS: ABORDAGENS ANATÔMICA, ULTRAESTRUTURAL E ECOLÓGICA - SEMIL.021279/2024-09
- 15) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 141/2024 - APROVADO – POLIFENISMO NA PERERECA-DE-COLETE, DENDROPSOPHUS ELEGANS - SEMIL.020525/2024-98
- 16) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 142/2024 - APROVADO – LEVANTAMENTO DOS BESOUROS DA SUPERFAMÍLIA SCARABAEOIDEA DA FLORESTA ATLÂNTICA - SEMIL.027329/2024-54
- 17) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 143/2024 - APROVADO - A XILOTECA BOTUW DA UNESP COMO GERADORA DE CONHECIMENTO PARA SUSTENTABILIDADE DA BIODIVERSIDADE - SEMIL.026696/2024-32

No **quarto** item da pauta, dedicado a **Outros Assuntos**, o presidente Nalon comentou sobre o trabalho de jornalismo realizado para o IPA, por meio da SECOM, e a manutenção da página online do Instituto. A discussão se ampliou, e a conselheira Giselda compartilhou sua experiência com jornalismo científico e relatou sobre o trabalho de filmagem do MAPBIOMAS nas unidades de conservação. Após essas informações, incluindo análise e troca de ideias entre os conselheiros sobre a comunicação do IPA, o presidente Nalon apresentou dados sobre os **focos de incêndio** registrados a partir de 23/08/2024 no Estado de São Paulo. Houve mais uma troca de ideias entre os conselheiros, antes de passarmos ao quinto e último ponto da pauta, concluindo a reunião. Lembramos a todos que a próxima sessão está agendada para o dia **04/10/2024**, às 9 horas.

Eu, **Alethea E. M. Sallun**, na qualidade de secretária executiva deste Conselho Científico, procedi à redação da presente ata.

É importante destacar que todas as Deliberações desta reunião foram minuciosamente registradas, assinadas e anexadas ao **Processo SEI no. 020.00019907/2024-53**.

O vídeo da reunião está disponível no OneDrive:

[38ª Reunião Ordinária do Conselho Científico-20240906_090510-Gravação de Reunião.mp4](#)

São Paulo, na data da assinatura digital.

ALETHEA ERNANDES MARTINS SALLUN

Secretária Executiva

Conselho Científico do Instituto de Pesquisas Ambientais



Documento assinado eletronicamente por **Alethea Ernandes Martins Sallun, Pesquisador Científico VI**, em 07/10/2024, às 15:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Sandra Monteiro Borges Florsheim, Diretor Técnico II**, em 07/10/2024, às 16:46, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Mutue Toyota Fujii, Diretor Técnico de Departamento e Pesquisador Científico**, em 07/10/2024, às 17:19, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vivian Tamaki, Diretor Técnico de Divisão e Pesquisador Científico**, em 08/10/2024, às 08:40, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Silvana Cristina Pereira Muniz De Souza, Pesquisador Científico VI**, em 08/10/2024, às 11:08, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Giselda Durigan, Pesquisador Científico VI**, em 12/10/2024, às 17:41, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Catarina Carvalho Nievola, Pesquisador Científico VI**, em 14/10/2024, às 16:26, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Marcio Rossi, Pesquisador Científico VI**, em 15/10/2024, às 08:58, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.sp.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0042220625** e o código CRC **E5E3D286**.