



**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 35ª Reunião Ordinária do Conselho Científico do Instituto de Pesquisas Ambientais, realizada em 7 de junho de 2024.**

Em 7 de junho de 2024, às 9h00, foi conduzida a **35ª 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: **Cynthia Fernandes Pinto da Luz, Edgar Fernando de Luca, Emerson Alves da Silva, Giselda Durigan, Célia Regina de Gouveia Souza, Mutue Toyota Fujii, Silvana Cristina Pereira Muniz de Souza e Vivian Tamaki**. Em 07/06/2024, o presidente **Marco Aurélio Nalon** estava respondendo pela Coordenadoria do IPA, enquanto o conselheiro **Emerson** assumiu interinamente a função de presidente do Conselho, como Diretor do Departamento de Tecnologia e Inovação. **Sandra Monteiro Borges Florsheim** justificou sua ausência, e a pesquisadora **Alethea Ernandes Martins Sallun** atuou como secretária. O Departamento Técnico-Científico não foi representado nesta reunião. A ordem do dia contemplou os seguintes tópicos: **1. Informes** da Presidência e da Plenária; **2. Aprovação** da Ata da 34ª 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 Emerson iniciou a reunião saudando os presentes e prosseguiu com os "**Informes**." Nesta seção, foram apresentadas as seguintes informações: No dia 27 de maio, foi inaugurado um **Viveiro na Floresta Estadual de Pederneiras** pelo IPA, com o objetivo de produzir mudas de espécies arbóreas exóticas de rápido crescimento, utilizando material genético melhorado; O IPA está participando ativamente da **Semana do Meio Ambiente da SEMIL** (2 a 8 de junho de 2024).

As atividades começaram com um dia de eventos gratuitos para a população no **Parque Ecológico do Tietê**, incluindo plantio de mudas, exposições, oficinas e distribuição de sementes. No dia 3 de junho, realizou o **workshop Avanços da Pesquisa Ambiental com o Programa de Desenvolvimento de Infraestrutura e Pesquisa (PDIP/FAPESP)**, na sede da SEMIL, em São Paulo. No dia 5 de junho, **Dia Mundial do Meio Ambiente**, foi realizada uma solenidade no **Parque Villa-Lobos** para comemorar a data. Durante o evento, o governador lançou ações voltadas para a resiliência climática dos municípios paulistas. Em junho, o IPA participará do **Campinas Innovation Week** (Campinas, SP) e promoverá a **II Jornada Rio-São Paulo de Botânica**, que ocorrerá no PEFI, em São Paulo. No **segundo** ponto da pauta, que tratava da **aprovação da Ata da 34ª** Reunião Ordinária realizada no dia 3 de maio 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 nas respectivas reuniões. 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 13 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 94/2024 - APROVADO - DIVERSIDADE DE VITEX L. NO CERRADO E MATA ATLÂNTICA BRASILEIRA - SEMIL.011956/2024-76
- 2) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 95/2024 - APROVADO - CARACTERIZAÇÃO DA ESTRUTURA E EXPRESSÃO GÊNICA DAS AQUAPORINAS DE DUAS BROMÉLIAS DO GÊNERO ACANTHOSTACHYS - SEMIL.014973/2024-43
- 3) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 96/2024 - APROVADO - SUBSÍDIOS PARA MONITORAMENTO DAS ESPÉCIES INVASORAS E SUPERDOMINANTES E SEUS IMPACTOS SOBRE A DIVERSIDADE E SERVIÇOS ECOSSISTÊMICOS NA ESTAÇÃO ECOLÓGICA DA JURÉIA-ITATINS - SEMIL.015744/2024-98
- 4) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 97/2024 - APROVADO - MONITORAMENTO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS NA ESTAÇÃO ECOLÓGICA E FLORESTA ESTADUAL DE SANTA BARBARA - SEMIL.016433/2024-98
- 5) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 98/2024 - APROVADO - LEVANTAMENTO DE PEQUENOS MAMÍFEROS NÃO-VOADORES COMO BIOINDICADORES DE FLORESTA MONTANA E REFÚGIO MONTANO NO PARQUE NATURAL MUNICIPAL DA GROTA FUNDA E NO MONUMENTO NATURAL ESTADUAL DA PEDRA GRANDE - SEMIL.012960/2024-32
- 6) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 99/2024 - APROVADO - AÇÕES PARA O USO SUSTENTÁVEL DO SOLO: DA DIVERSIDADE FUNCIONAL DAS AVES AOS SEUS SERVIÇOS ECOSSISTÊMICOS - SEMIL.014555/2024-43
- 7) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 100/2024 - APROVADO - RELAÇÕES ENTRE ASSOCIAÇÃO MICORRÍZICA E ACÚMULO DE ALUMÍNIO EM ESPÉCIES LENHOSAS DO CERRADO - SEMIL.016025/2024-54
- 8) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 101/2024 - APROVADO - LEVANTAMENTO DE FAUNA NA ESEC ANGATUBA POR MEIO DO IDNA METABARCODING E

MONITORAMENTO PASSIVO ACÚSTICO - SEMIL.015449/2024-54

- 9) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 102/2024 - APROVADO - MEDIÇÕES DE FLUXO HÍDRICO E QUALIDADE DA ÁGUA EM RIACHO LOCALIZADO NA ESTAÇÃO ECOLÓGICA DOS CAETETUS - SEMIL.012081/2024-54
- 10) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 103/2024 - APROVADO - GOVERNANÇA E GESTÃO ADAPTATIVAS EM PROJETOS DE RECUPERAÇÃO OU PRESERVAÇÃO DE ECOSSISTEMAS DE RECURSOS HÍDRICOS - SEMIL.013119/2024-43
- 11) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 104/2024 - APROVADO - ANÁLISE DA PARTICIPAÇÃO PÚBLICA NA GESTÃO COSTEIRA E MARINHA: PROPOSTA METODOLÓGICA E SUA APLICAÇÃO NO LITORAL NORTE DE SÃO PAULO - BRASIL - SEMIL.060618/2023-10
- 12) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 105/2024 - APROVADO - DIVERSIDADE TAXONÔMICA DE STENOCHIRONOMUS KIEFFER, 1919 (DIPTERA: CHIRONOMIDAE) NO BIOMA MATA ATLÂNTICA E CERRADO - SEMIL.015265/2024-32
- 13) DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 106/2024 - APROVADO - DIVERSIDADE DE VESPAS ENXAMEANTES (HYMENOPTERA: VESPIDAE, POLISTINAE, EPIPONINI) EM PAISAGENS DOMINADAS POR AGROECOSSISTEMAS - SEMIL.016884/2024-87

No **quarto** item da pauta, destinado a Outros Assuntos, não houve manifestação dos Conselheiros. Com isso, passamos para o **quinto** e último ponto da pauta, encerrando a reunião. É importante lembrar a todos os conselheiros que a próxima sessão está agendada para o dia **05/07/2024, às 9 horas**.

Eu, **Alethea E. M. Sallun**, na qualidade de secretária 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. 020.00001071/2023-50**.

O vídeo da reunião está disponível no OneDrive:

[35ª Reunião Ordinária do Conselho Científico do IPA-20240607\\_090723-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 11/07/2024, às 11:39, 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 11/07/2024, às 11:51, 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 11/07/2024, às 13:59, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Celia Regina De Gouveia Souza, Pesquisador Científico VI**, em 11/07/2024, às 16:27, 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 12/07/2024, às 12:29, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Edgar Fernando De Luca, Pesquisador Científico VI**, em 12/07/2024, às 14:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Emerson Alves Da Silva, Diretor Técnico de Departamento e Pesquisador Científico**, em 19/07/2024, às 14:03, 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 19/07/2024, às 16:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Marco Aurelio Nalon, Coordenador**, em 02/08/2024, às 14:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Cynthia Fernandes Pinto Da Luz, Pesquisador Científico VI**, em 07/08/2024, às 11:20, 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?](https://sei.sp.gov.br/sei/controlador_externo.php?)



[acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](#) , informando o código verificador **0033299587** e o código CRC **9D84E6C4**.

---