



**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 45ª Reunião Ordinária do Conselho Científico do Instituto de Pesquisas Ambientais, realizada em 04 de julho de 2025.

Em 4 de julho de 2025, às 9h00, foi conduzida a **45ª Reunião Ordinária do Conselho Científico do Instituto de Pesquisas Ambientais**, vinculado à Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística, por meio de videoconferência. Os conselheiros presentes foram: **Catarina Carvalho Nievola, Clovis José Fernandes de Oliveira Jr, Emerson Alves da Silva, Humberto Gallo Jr, Karina Margaret da Silva, Kátia Mazzei, Marco Aurélio Nalon, Maria Teresa Zugliani Toniato Botura, Nelson Augusto dos Santos Júnior, Sandra Monteiro Borges Florschheim, Sibele Ezaki, Silvana Cristina Pereira Muniz de Souza e Vanessa Rebouças dos Santos**. A especialista ambiental **Cecilia Ferreira Saccuti** atuou como secretária executiva. A pauta da reunião incluiu os seguintes pontos: **1. Informes** da Presidência e da Plenária; **2. Deliberação** da Ata da **44ª Reunião Ordinária** do Conselho Científico; **3. Relatoria** do Departamento de Gestão de Pesquisas sobre os projetos cadastrados no CadGP; **4. Outros Assuntos**; e **5. Encerramento**. Com quórum necessário confirmado, a presidente Sandra Florschheim iniciou a reunião saudando os presentes. Dando seguimento à pauta, na seção dos "**Informes**", o Diretor **Marco Aurélio Nalon**: fez menção ao evento de lançamento do "**Diagnóstico da produção de mudas de espécies florestais nativas do Estado de São Paulo**", ocorrido no dia 02/07; informou sobre a realização da **Pré-COP**, que acontecerá nos dias 4 e 5 de novembro, no Parque Villa-Lobos, e a expectativa de colaboração do IPA com a definição de temas, indicação de participantes e palestrantes, e contribuição com as propostas para a **Carta de Compromisso de São Paulo**, dando destaque para o Encontro Paulista de Biodiversidade e o Simpósio do IPA, como eventos que podem subsidiar essa construção; e comunicou sobre o projeto "**Desenvolvimento Sustentável do Litoral Paulista**", em fase avançada de aprovação com o Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID), envolvendo o IPA, todas as diretorias da Subsecretaria de Meio Ambiente, a Fundação Florestal e a Polícia Ambiental, e que tem o IPA como responsável pela coordenação geral e pela gestão administrativa e técnica do projeto. No **segundo** ponto da pauta, que tratava da **aprovação da Ata da 44ª Reunião Ordinária** realizada no dia 06 de junho de 2025, a ata foi submetida à votação e aprovada por unanimidade. Ao abordar o **terceiro** ponto, discutiu-se a **Relatoria** do Departamento de Gestão de Pesquisas, conforme documento enviado aos membros do Conselho na convocatória desta reunião. Esse documento abrangeu a apresentação de 8 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.

DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 075/2025 - APROVADO - ASSOCIAÇÃO DE SULA LEUCOGASTER (BODDAERT, 1783) COM ATIVIDADES PESQUEIRAS NO LITORAL DE SÃO PAULO - SEMIL.013630/2025-87

DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 076/2025 - APROVADO - A CONSERVAÇÃO DA PALMEIRA-JUÇARA (EUTERPE EDULIS MARTIUS) NO VALE DO RIBEIRA – SP: COMO AS POLÍTICAS PÚBLICAS PODEM FOMENTAR PRÁTICAS DE MANEJO SUSTENTÁVEL ENTRE PEQUENOS AGRICULTORES? - SEMIL.017300/2025-98

DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 077/2025 - APROVADO - INVESTIGANDO A TRIBO RHINOTRAGINI (COLEOPTERA, CERAMBYCIDAE, CERAMBYCINAE) ATRAVÉS DA REVISÃO TAXONÔMICA DE "CHARIERGODES" ZAJCIW, 1963 E ANÁLISE GENÔMICA COMPARATIVA DE GÊNEROS PRÓXIMOS - SEMIL.010368/2025-76

DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 078/2025 - APROVADO - AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE E EFEITOS BIOLÓGICOS DE FILTROS UV SINTÉTICOS E NATURAIS SOBRE CORAIS NATIVOS E INVASORES: IMPLICAÇÕES PARA A CONSERVAÇÃO MARINHA E DESENVOLVIMENTO DE FOTOPROTETORES SUSTENTÁVEIS - SEMIL.005238/2025-54

DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 079/2025 - APROVADO - ICTIOFAUNA DE POÇAS TEMPORÁRIAS DO PARQUE ESTADUAL DA SERRA DO MAR, BASE GUARIÚMA - SEMIL.018425/2025-10

DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 080/2025 - APROVADO - EFEITOS DA ESTRUTURA DA PAISAGEM NA DETECÇÃO E PROBABILIDADE DE OCUPAÇÃO DO MICO-LEÃO-PRETO (LEONTOPITHECUS CHRYSPYGUS) EM REMANESCENTES FLORESTAIS DO ALTO E MÉDIO PARANAPANEMA - SEMIL.004260/2025-54

DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 081/2025 - APROVADO - PANORAMA DE INVASÃO DE PERNAS VIRIDIS (LINNAEUS, 1758) NO MUNICÍPIO DE UBATUBA, SÃO PAULO - SEMIL.19077/2025-54

DELIBERAÇÃO CC/IPA nº 082/2025 - APROVADO - TRANSDISCIPLINARIDADE PARA A COEXISTÊNCIA HUMANO-FAUNA EM PAISAGENS COMPARTILHADA E POUPLADA - SEMIL.014743/2025-09

No **quarto** item da pauta, “**Outros Assuntos**”, a **Conselheira Vanessa** informou a alteração da coordenação do PIBIC, sendo o pesquisador Edgar Fernando de Luca o atual responsável, e reforçou que os editais do PIBIC, PIBIC ensino médio e PIBITI estão abertos. O **Conselheiro Nelson** manifestou dúvida quanto à forma de proceder diante da ausência de parecer por parte do gestor da UC e, diante da explicação da **Conselheira Silvana** sobre o fluxo de avaliação e a estruturação do sistema para evitar atrasos na aprovação dos projetos, considerou ser possível emitir parecer técnico favorável ao projeto, registrando a ausência de manifestação do gestor da unidade de conservação como forma de resguardo. A **Conselheira Sibele** comentou, em relação à coordenação do PIBIC ensino médio, que o pesquisador Cláudio Ferreira está envolvido com um grande projeto e pretende se aposentar ao final dele, solicitando que outro pesquisador assuma essa coordenação. Por fim, o **Conselheiro Nalon** propôs que seja apresentado ao Conselho um levantamento das áreas experimentais da Unidades de conservação do SIEFLOR. No **quinto** e último item da pauta, a presidente encerrou a reunião agradecendo a presença de todos conselheiros, ressaltando que a próxima sessão está agendada para o dia 01 de agosto de 2025, às 9 horas.

Eu, **Cecilia F. Saccuti**, 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. 020.00003961/2025-68**.

O vídeo da reunião está disponível no OneDrive: [45ª Reunião Ordinária do Conselho Científico](#).

São Paulo, na data da assinatura digital.

CECILIA FERREIRA SACCUTI

Secretaria Executiva

Conselho Científico do Instituto de Pesquisas Ambientais



Documento assinado eletronicamente por **Cecilia Ferreira Saccuti, Especialista Ambiental III**, em 08/09/2025, às 17:20, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Karina Margaret Silva Das Neves, Técnico de Apoio a Pesquisa Científica e Tecnológica**, em 09/09/2025, às 09:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Nelson Augusto Dos Santos Junior, Chefe de Departamento**, em 09/09/2025, às 09:31, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Sibele Ezaki, Chefe de Departamento**, em 09/09/2025, às 09:44, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Humberto Gallo Junior, Pesquisador Científico VI**, em 09/09/2025, às 11:40, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Maria Teresa Zugliani Toniato Botura, Chefe de Departamento**, em 09/09/2025, às 13:38, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vanessa Rebouças Dos Santos, Pesquisador Científico V**, em 09/09/2025, às 17:02, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#).



Documento assinado eletronicamente por **Clovis Jose Fernandes De Oliveira Junior, Pesquisador Científico VI**, em 10/09/2025, às 09:22, 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 10/09/2025, às 09:24, 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 17/09/2025, às 11:34, 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, Diretor**, em 18/09/2025, às 14:36, 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 0081425054 e o código CRC 01970EC3.