

30 de agosto de 2024 - Número 03

AVANÇOS PROJETO CRIA ITAÚSA

Projeto CRIA *speciesLink* 2024 - conectando biodiversidade, clima e uso da terra - parceria entre o CRIA, o Laboratório de Física Atmosférica da Universidade de São Paulo (LFA - USP) e o MapBiomas, com apoio do Instituto Itaúsa.

Ao longo de agosto foram indexados os dados do Uso e Cobertura da Terra, Coleção 8 e a Coleção 5 da PanAmazônia do mapBiomas aos registros de ocorrência de espécimes na rede *speciesLink*. O CRIA está trabalhando na apresentação dos resultados e logo teremos novidades. Apesar de não ser uma das ações diretas do projeto, um desdobramento técnico-científico importante é a checagem de nomes científicos incluindo o nome do autor da espécie na análise. O processo dará maior precisão na qualificação dos dados das coleções. Especificamente como resultado do projeto, o CRIA deve colocar no ar nos primeiros dias de setembro, a versão da interface de busca com a Coleção 8 MapBiomas - Brasil e em um futuro próximo a Coleção 5 – Panamazônia.

Em agosto ocorreu a primeira reunião entre as equipes do CRIA e do Laboratório de Física Atmosférica da USP para definir o conjunto de variáveis atmosféricas a serem indexadas aos registros. Nesta reunião, o grupo decidiu ampliar uma consulta para especialistas externos para opinarem sobre a funcionalidade dos dados e a definição de variáveis a serem utilizadas.

Dando andamento ao desenvolvimento das metas estabelecidas no Projeto, em agosto foi contratado Luis Paulo Toniette França, Técnico em Gestão de Redes e Segurança de Sistemas, formado pela Faculdade de Tecnologia de Ourinhos.

REALIZAÇÃO DA REUNIÃO 2024 DO CONSELHO DELIBERATIVO E ASSEMBLÉIA GERAL ORDINÁRIA DO CRIA

No dia 08 de agosto de 2024, foi realizada a Reunião do Conselho Deliberativo do Centro de Referência em Informação Ambiental – CRIA e a Assembléia Geral Ordinária 2024. A reunião do Conselho Deliberativo, foi presidida pela Sra. Rosana F. Vazoller, que contou com a presença dos seguintes membros: Rosemarie Teresa Nugent Setubal, Carmen Weingrill e Rubens Naves. Estavam também presentes os membros da Diretoria do CRIA, Vanderlei Perez Canhos,

Sidnei de Souza e Dora Ann Lange Canhos e convidados: Mercedes Maria da Cunha Bustamante e Roberto Silva Waack que na Assembléia Geral Ordinária realizada no mesmo dia, foram as pessoas aprovadas como membros do Conselheiro Deliberativo do CRIA. Também estiveram presentes Daniel Cywinski (atual responsável pela gestão, comunicação e mobilidade de recursos do CRIA), Susie Yumiko Fugii, (assessoria jurídica do CRIA) e Cristina Y. Umino (administração do CRIA).

Principais assuntos e atos:

- Foram apresentados os documentos: Relatório Técnico 2023 e Relatório Contábil 2023, este com parecer favorável do Conselho Fiscal;
- A diretoria apresentou os destaques do Primeiro Semestre de 2024, com destaque para o Projeto CRIA *speciesLink* - Conectando Biodiversidade, Clima e Uso da terra.
- Foram realizadas as indicações dos novos Membros ao Conselho Deliberativo, que em seguida foram eleitos pela Assembleia Geral: Mercedes Maria da Cunha Bustamante para mandato com vigência de 09/08/2024 à 08/12/2025 e Roberto Silva Waack para mandato com vigência de 09/08/2024 à 08/12/2026;
- Foram indicadas duas pessoas para o futuro Conselho Fiscal, a Sra. Maria de Fátima Angeli Rezende e a Sra. Camila Borba Lefèvre.

Destaques:

- O entendimento de que é necessária uma ampliação das estratégias de divulgação do CRIA para potencializar seu impacto e ampliar sua visibilidade de maneira mais ampla na sociedade.
- Os sistemas do CRIA são de enorme eficiência e qualidade, os números de dados recuperados por dia por usuários, são impressionantes. Esses dados demonstram a força do CRIA. Apesar disso, o Conselho avalia que o site do CRIA não traduz a verdadeira dimensão do que é realizado.
- Dentro dessas estratégias de comunicação será importante promover a ampliação de conhecimento e das relações existentes entre biodiversidade e clima em associação aos temas do desenvolvimento social, econômico e ambiental.
- Por último, foi destacado o potencial dos sistemas do CRIA no atendimento às necessidades, cada vez maiores, de empresas por informações ambientais. Essas informações serão necessárias para relatórios jurídicos e contábeis do mercado e do governo.

EM ANDAMENTO NO CRIA - GOVERNANÇA E PARCERIAS

- Renovação do Estatuto. A equipe de advogadas do Escritório Rubens Naves, responsável pelo apoio jurídico do trabalho de renovação do Estatuto do CRIA, progrediu significativamente com o documento ao longo de agosto em trabalho conjunto com a gestão e com a Presidente do Conselho Deliberativo, Rosana Vazoller. O trabalho em andamento tem previsão de conclusão para o final o mês de setembro.
- O CRIA e o Instituto Arapyaú finalizaram na última quinzena de agosto, o Memorando de Entendimento – MOU (Memorandum of Understanding) das instituições, documento que será assinado em setembro e que tem por objetivo, dar contorno e organizar uma linha de ação comum entre as instituições.

PARTICIPAÇÃO NO EVENTO ANUAL MAPBIOMAS

No dia 21 agosto o CRIA participou do 9º Seminário Anual do MapBiomias que teve como tema, “Brasil em transformação: Uso da terra e os riscos climáticos”. O evento foi realizado em Brasília e o CRIA esteve representado pelo gestor Daniel M. Cywinski. No mesmo dia ocorreu o lançamento da Coleção 9 dos mapas anuais de cobertura e uso da terra e a 6ª Edição do Prêmio MapBiomias.

ACONTECE EM SETEMBRO

Reunião Geral do INCT-HVFF

Nos dias 12 e 13 de setembro, será realizada a reunião geral do Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia – Herbário Virtual da Flora e dos Fungos (INCT-HVFF) em Recife. Essa iniciativa é coordenada pela Dra. Leonor Maia da Universidade Federal de Pernambuco e teve início em 2008 com o apoio do CNPq e FACEPE. O CRIA é responsável pelo sistema de informação online da rede herbários do país e do exterior que juntos compartilham mais de 13 milhões de registros e 6 milhões de imagens. Ao todo são 246 conjuntos de dados de 164 instituições. A reunião do INCT-HVFF tem como tema “*Avaliando o passado e planejando o futuro do INCT-Herbário Virtual*”. O CRIA será representado por Dora Canhos e Fernando Bittencourt que apresentarão os temas “ Uso dos dados de acervos além da taxonomia” e “Novos avanços no *speciesLink*”. O evento deverá contar com a participação de cerca de 150 herbários.

Biobank Brasil Summit – 24 de Setembro de 2024

No dia 24 de Setembro, será realizado o evento Biobank Brasil. O evento será online e gratuito e reunirá pesquisadores, técnicos, formuladores de políticas públicas e tomadores de decisão para discutir estratégias, desafios e soluções no campo dos biobancos. O evento visa catalisar conexões estratégicas que impulsionem o progresso científico-tecnológico e o desenvolvimento sustentável, abordando temas como conservação da biodiversidade, saúde única, agricultura sustentável e desenvolvimento de novas tecnologias. O CRIA apresentará a palestra sobre “Biobancos como repositórios de dados e informações sobre biodiversidade (microrganismos, plantas e animais) e as diversas finalidades de uso”.

Preparação para a COP 16 2024 Biodiversidade | Cali - Colômbia

Ao longo de setembro o CRIA se prepara para participar da COP 16, a Conferência das Nações Unidas sobre Biodiversidade, que será realizada em Cali na Colômbia. A participação no evento se dará de maneira conjunta com o Instituto Itaúsa e o Instituto Arapyaú e um dos projetos apresentados será o Projeto CRIA *speciesLink* 2024 - conectando biodiversidade, clima e uso da terra - parceria entre o CRIA, o Laboratório de Física Atmosférica da Universidade de São Paulo (LFA - USP) e o MapBiomias.

PARA MAIS INFORMAÇÕES:

www.cria.org.br

Gestão e comunicação:

Daniel M. Cywinski

+55 14 99778 1808

daniel@cria.org.br