



Saíra News

Dezembro de 2023

Edição #002

Ano 1

Vargem Alta - ES

PRÊMIO BIGUÁ 2023!



Grupo de Trabalho e representantes das instituições executoras do Ser Mata Atlântica recebendo o Prêmio Biguá de Sustentabilidade 2023.

Em 2023, o Programa Ser Mata Atlântica recebeu o Prêmio Biguá de Sustentabilidade da TV Gazeta (afiliada da Rede Globo local) por sua importante atuação na promoção da educação ambiental e conservação da biodiversidade na região de Vargem Alta, ES. Lançado em 2022, o programa alcançou resultados significativos em duas edições, incluindo a introdução da disciplina "Ecossistemas Vargem-altenses" na escola EMEBTI José Helvécio Altoé. Por isso, a escola se tornou a primeira escola de tempo integral do município. Além disso, capacitou 40 educadores ambientais locais e impactou diretamente cerca de 3 mil alunos das redes públicas municipal e estadual.

Esta iniciativa é fruto da colaboração entre o PCSA, a Prefeitura Municipal de Vargem Alta e a Reserva Ambiental Águia Branca. O programa ilustra como a cooperação entre entidades governamentais, sociedade civil e empresas pode desempenhar um papel crucial na preservação da biodiversidade.

Formatura do II Ser Mata Atlântica

No dia 14/11, a segunda turma do Programa Ser Mata Atlântica comemorou sua formatura. A II Formação de Educadores Ambientais de Vargem Alta representou um passo significativo na criação de uma rede de agentes transformadores. As educadoras recém-formadas foram motivadas a compartilhar os conhecimentos adquiridos com a comunidade escolar, contribuindo assim, para a preservação da biodiversidade local, foco central do programa.

Além da cerimônia de formatura, o evento foi marcado pelo *buffet* de comidas preparado pela equipe do Cozinha Rústica com ingredientes não convencionais da Mata Atlântica, como palmito pupunha, guariroba, indaiá, brejaúba, sobremesas com coco de palmeira-juçara e mel de uruçucapixaba. Foi uma celebração não só do sucesso dos educadores, mas também uma homenagem à riqueza e importância da biodiversidade local.



Formandas do II Ser Mata Atlântica.



Pratos preparados pelo Cozinha Rústica com apoio de Adenilson Panzin

Passarinhar e Educar

A observação de aves como ferramenta de educação ambiental.



Manifestação espontânea de boas vindas dos alunos da EMEBTI José Helvécio Altoé.

Representantes do Parque das Aves de Foz do Iguaçu, Paraná – Paloma Bosso, Ben Phalan, juntamente com Andrew Owen do Zoológico de Chester, no Reino Unido – estiveram conosco para conhecer de perto as atividades do PCSA. A jornada começou na EMEBTI José Helvécio Altoé, em Vargem Alta, onde os alunos, com apoio da equipe pedagógica, prepararam uma calorosa recepção, enriquecendo a visita.

No dia seguinte, exploramos juntos a Reserva Kaetés, acompanhando o monitoramento da saíra-apunhalada e observando outras espécies ameaçadas, como o sagui-da-serra, a preguiça-de-coleira e o bagre-de-caetés. Também estava presente o Secretário de Meio Ambiente de Vargem Alta, Helimar Rabello.

O Parque das Aves é um parceiro essencial, oferecendo orientações técnicas valiosas e contribuindo ativamente para as ações do PCSA no âmbito do Plano de Ação da Saíra-apunhalada. Essa colaboração fortalece nossos esforços em prol da conservação dessas espécies ameaçadas.

Com a palavra...

“Que prazer poder vivenciar de perto cada ação incrível realizada pela super equipe do PCSA!! Foram dias memoráveis e de muita troca de conhecimentos! Aprendemos tanto e admiramos tudo que foi feito desde o surgimento das ações de conservação para esta espécie! Todo nosso reconhecimento ao trabalho admirável que este time vem fazendo para a saíra-apunhalada e tantas outras espécies também ameaçadas e endêmicas!!

Agradecemos ainda a tão calorosa acolhida recebida na escola José Helvécio!! Docentes e alunos extremamente imersos e envolvidos com as atividades educativas realizadas pelo Programa!!! Dá orgulho de ver, enche os olhos de lágrimas e o coração de muita esperança!! Jamais esqueceremos estes dias e voltaremos futuramente, afinal #somostodossaíra”

Paloma Bosso – Parque das Aves, Foz do Iguaçu (PR)



Diálogo com gestores públicos de Vargem Alta

Ao encerrar as atividades do Projeto Passarinhar e Educar em 2023, a equipe do Programa de Conservação da Saíra-apunhalada teve a oportunidade de compartilhar os resultados conquistados ao longo do ano.



Encontro na Câmara Municipal de Vargem Alta.



Encontro no gabinete no Prefeito de Vargem Alta.

Em Dezembro, o PCSA teve dois encontros em Vargem Alta com a equipe gestora do município. Na Prefeitura Municipal, com o prefeito Elieser Rabello e o secretário municipal de Meio Ambiente, Helimar Rabello, e na Câmara Municipal, com os vereadores, onde foram apresentados os resultados do projeto de educação ambiental “Passarinhar e Educar” implementado nas escolas municipais e as atividades de monitoramento do ano de 2023. Desde o envolvimento ativo de alunos, equipes pedagógicas nas escolas e mobilização da comunidade, os efeitos positivos foram notáveis e despertaram interesse nos representantes políticos. O prefeito, secretário e vereadores expressaram contentamento com os resultados e mostraram total apoio para a continuidade da parceria em 2024. A parceria entre o PCSA, a Prefeitura e a Câmara Municipal mostra que todos estão comprometidos em proteger o meio ambiente e envolver a comunidade, criando oportunidades na direção da conservação local.

Cartas aos Governantes

No Projeto Passarilhar e Educar, uma das ações destacadas foi a atividade "Carta aos Governantes". Essa atividade proporcionou aos estudantes de Vargem Alta uma oportunidade de exercitar e desenvolver sua cidadania. Os alunos foram convidados a escrever uma carta ao prefeito da cidade, expressando suas preocupações e aprendizados sobre a biodiversidade e os recursos naturais da sua comunidade. As cartas foram analisadas pela equipe do PCSA e entregues ao prefeito Elieser Rabello, que recebeu com interesse. Posteriormente, a convite do PCSA, o prefeito realizou uma visita às escolas EMEB João Domingos Fassarella e EMEBTI José Helvécio Altoé, com objetivo de prestar contas e mobilizar ações a serem tomadas pela prefeitura para responder às preocupações dos alunos apresentadas nas cartas.

A atividade ilustra como a educação ambiental pode ser uma ferramenta poderosa para promover a participação cidadã e o protagonismo do estudante em questões socioambientais da sua comunidade.



Foto: Acervo/IMD

Visita do prefeito Elieser Rabello na EMEB João Domingos Fassarella em resposta às cartas enviadas pelos estudantes no Passarilhar e Educar.

Formaturas das Escolas de Vargem Alta

A equipe de educação ambiental participou das formaturas das duas escolas contempladas pelo Projeto Passarilhar e Educar, a EMEB João Domingos Fassarella e EMEBTI José Helvécio Altoé. Agradecemos pelo convite e reforçamos a importância dessa interação para fortalecer o relacionamento com a comunidade e promover a conscientização ambiental entre os familiares e amigos dos formandos. A presença da equipe foi uma oportunidade de compartilhar as conquistas do projeto e incentivar os estudantes a continuarem se engajando na conservação da biodiversidade, consolidando assim o compromisso com a educação e preservação ambiental na comunidade escolar.



Foto: Acervo/IMD

Participação do PCSA na formatura dos estudantes da EMEBTI José Helvécio Altoé.



Foto: Acervo/IMD

Participação do PCSA na formatura dos estudantes da EMEB João Domingos Fassarella.

Notas do campo

No segundo semestre de 2023, foram encontrados dois ninhos da saíra-apunhalada, um na Mata de Caetés em Agosto que foi abandonado após o terceiro dia de incubação e outro em Santa Teresa no mês de Setembro, que foi predado por araçaris (*Pteroglossus aracari*). Após estes eventos não foram encontrados outros ninhos. Atualmente a população de saíras-apunhaladas conhecida é de 20 indivíduos, 15 na Mata de Caetés (Vargem Alta e Castelo) e 5 em Santa Teresa.

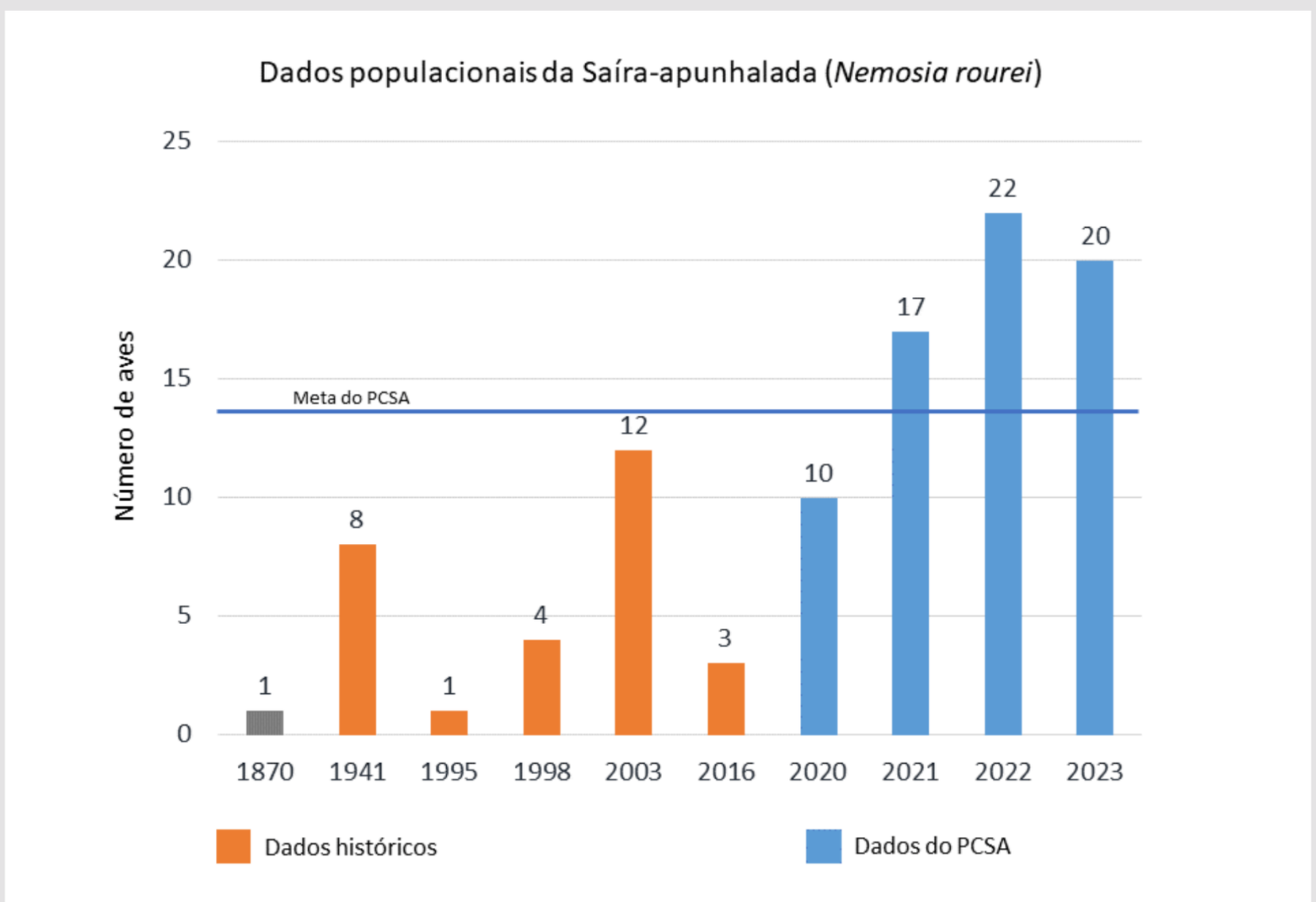


Saíra-apunhalada alimentando filhote na Reserva Kaetés.

O crescimento da população desde o início do PCSA em 2020 foi de 100%. Em Santa Teresa, dois indivíduos debilitados que eram alimentados pelo grupo e tinham pouca mobilidade não foram mais vistos. Então, o grupo de Santa Teresa passou de 7 indivíduos para 5 em 2023.

O ano de 2023 foi marcado pelo fenômeno do El Niño, que ocasionou temperaturas elevadas atípicas e também reduziu o volume da chuva principalmente no início do período reprodutivo. O calor excessivo e a falta de chuva influenciam diretamente na oferta de alimento da avifauna, principalmente espécies insetívoras como a saíra-apunhalada. A temporada reprodutiva pode se estender até o mês de março, portanto esperamos que façam mais ninhos até lá.

Dados populacionais da Saíra-apunhalada (*Nemosia rourei*).



Ciclo de Formação Continuada do Instituto Marcos Daniel

Nosso compromisso com a conservação começa nas pessoas.



Foto: Acervo/IMD

Encontro de equipes do IMD no Centro Ecológico Caiman, em Vitória (ES).

Durante o ano de 2023 o Instituto Marcos Daniel investiu na formação de suas equipes, com encontros presenciais mensais onde os diversos projetos puderam compartilhar conhecimento e experiências riquíssimas. No último encontro presencial, realizado em novembro, o tema abordado foi o racismo ambiental, com a participação da Doutora Dandara Silva Cabral que compartilhou seu conhecimento e experiência vividas com comunidades tradicionais da Bacia do Rio Doce. Valdivia Rocha, Mobilizadora social do PCSA também compartilhou sua história de vida, experiências e como o conhecimento tem lhe fortalecido na luta contra o racismo e o preconceito, inspirando a todos e mostrando que a educação é uma ferramenta de transformação social.



Foto: Acervo/IMD

Encontro de equipes do IMD no Centro Ecológico Caiman, em Vitória (ES).

Articulações institucionais



Foto: Acervo/IMD

Visita do GAT do PAN das Aves da Mata Atlântica à Reserva Kaetés.

Visita do GAT do PAN das Aves à Reserva Kaetés

Em 2023 a reunião do Grupo de Apoio Técnico do Plano de Ação Nacional (PAN) das Aves da Mata Atlântica foi em Vargem Alta, em parceria com o PCSA/IMD. Durante os trabalhos, os participantes visitaram a Reserva Kaetés, onde se reuniram com nossa equipe para troca de conhecimentos e experiências. A presença de especialistas na nossa reserva soma esforços pela conservação, enriquecendo as estratégias de preservação da biodiversidade e fortalecendo o compromisso coletivo em proteger esse ecossistema único, que abriga a saíra-apunhalada e tantas outras espécies ameaçadas de extinção.

Birding Photo Challenge - IMD e Reserva Natural Vale (RNV)

O Instituto Marcos Daniel (IMD) e a Reserva Natural Vale (RNV) organizaram a 6ª edição do Birding Photo Challenge, um concurso fotográfico onde apenas as fotos feitas durante o evento puderam concorrer ao prêmio. O concurso teve seletivas nos estados do Maranhão, Pará e Espírito Santo. A grande final foi na RNV, em Linhares - ES. O concurso é uma iniciativa que visa ampliar a conscientização sobre conservação ambiental e promover a observação de aves.



Foto: Acervo/IMD

IMD e Reserva Natural Vale no 6º Birding Photo Challenge.



Foto: Acervo/IMD

Equipe e parceiros prestigiando a feira Conexão Agro 2023.

Conexão Agro 2023

Conexão Agro: feira de inovação impulsiona o desenvolvimento sustentável em Vargem Alta. O PCSA teve um destaque no estande da secretaria municipal de meio ambiente, com a Exposição Fotográfica Aves de Caetés, no formato digital, onde teve a oportunidade de interagir com o público da feira e apresentar a biodiversidade de Vargem Alta, especialmente a avifauna. O objetivo do evento foi popularizar a inovação tecnológica no campo e o PCSA teve a participação pautada na tecnologia social.

Agenda em Santa Teresa, ES

Em Novembro, a equipe do PCSA marcou presença no lançamento do "Selo Santa Teresa (1874), 150 anos da Imigração Italiana", evento que fez parte do Programa Santa Teresa 2024. O encontro, realizado no Senac, reuniu cerca de 180 pessoas, incluindo autoridades locais, líderes do turismo regional, empreendedores e nossa equipe. Foi uma oportunidade de apresentar o PCSA, destacando sua missão na conservação, e o potencial do ecoturismo para o desenvolvimento sustentável local. A participação do PCSA foi crucial para fortalecer a presença do IMD no contexto da conservação no Espírito Santo.



Foto: Acervo/IMD

Mobilização do turismo em Santa Teresa, ES.

Workshop de Reservas Privadas

Nos dias 8 e 9 de novembro, o IMD participou do I Workshop de Reservas Privadas promovido pela Vale em parceria com as Reservas Votorantim e Conselho Empresarial Brasileiro para o Desenvolvimento Sustentável (CEBDS). O encontro reuniu empresas que possuem reservas e instituições que atuam na conservação promovendo o diálogo entre setores e a troca de experiências que fortalecem essas áreas protegidas. Desse encontro foi formado um grupo de trabalho para formação de uma Rede de Reservas Privadas, com a participação do IMD, para fortalecimento, colaboração, desenvolvimento, representação das reservas para agenda comum com o propósito de ampliar, replicar e fortalecer as reservas privadas no Brasil.



Foto: Gustavo Magnago

Participantes do I Workshop de Reservas Privadas.

Workshop de pesquisas

No dia 01/12 aconteceu o Workshop de Pesquisas realizadas na Reserva Biológica Augusto Ruschi, Santa Teresa - ES. Dentre os trabalhos apresentados, o IMD apresentou dados sobre o monitoramento das saíras-apunhaladas em Santa Teresa e sobre as ações do Plano de Ação da Saíra-apunhalada que estão em andamento.



Foto: Acervo/IMD

Workshop de pesquisas na REBIO Augusto Ruschi.



Foto: Patrícia Bellon

Equipe do PCSA comemora com os estudantes a conquista do Prêmio Biguá.

Boas festas!

Que este seja um momento de renovação, não apenas para nossos corações, mas também para o nosso planeta.

Editores:

Gabriel Lourenço & Valdívnia Rocha

REALIZAÇÃO



FINANCIADORES



FINANCIADORES RESERVA KAETÉS



PARCEIROS INSTITUCIONAIS



A reprodução total ou parcial deste material é livre desde que acompanhada dos devidos créditos.