



PMP-BS
PROJETO DE MONITORAMENTO
DE PRAIAS – BACIA DE SANTOS

Pedido de Uso de Dados para Trabalhos Técnico-Científicos

Título Provisório:

Avaliação morfohistológica das gônadas de espécimes de *Sula leucogaster* e *Fregata magnificens* coletadas no litoral sul paulista e sua relação com aspectos reprodutivos e ecológicos

Tipo:

Resumo Congresso ☐

Artigo Científico ☐

Trabalho de Conclusão de Curso

Graduação ☐

Mestrado ☒

Doutorado ☐

Acadêmico (a): Bárbara Zito Nogueira Pinto

Orientador (a): Ricardo José Garcia Pereira

Instituição: Universidade Federal de São Carlos (UFSCar)

Previsão de Término (para trabalhos de conclusão): 01 / 08 / 2021

Instituição do PMP-BS vinculada (listar todas as envolvidas):

IPeC

Biopesca

Breve descrição dos objetivos do trabalho:

O projeto abordará questões reprodutivas das aves *Fregata magnificens* e *Sula leucogaster* com base em análises macroscópicas e microscópicas das gônadas dos indivíduos, relacionando seu estágio de desenvolvimento e maturidade sexual com sua morfologia externa, sazonalidade e frequência de ocorrência de encalhe na região.

Nome e instituição do responsável pelo pedido: Bárbara Zito Nogueira Pinto, Instituto de Pesquisas Cananeia, Universidade Federal de São Carlos

Data: 25/03/2020

ATENÇÃO: após a finalização do trabalho, mas antes da publicação ou envio para congressos ou defesas, a versão final do mesmo deve ser enviada para nova aprovação.

Reservado para a Coordenação do PMP-BS Área SP

Data de recebimento: 25/03/2020

Parecer: De acordo (☒) Desfavorável (☐) – motivo: _____

Assinatura: Carlos Belruss

Reservado para a fiscalização da PETROBRAS

Data de recebimento: 25/08/2020

Parecer: De acordo (☒) Desfavorável (☐) – motivo: Solicita-se o envio do projeto de pesquisa.

Assinatura: Bárbara Prates Carpeggiani



Obs: Deverá ser atendida a condicionante nº 1.13 da ACCTMB 1169/2019, a qual diz “ 1.13. Todos os produtos gerados com os dados oriundos das atividades aqui descritas – artigos, teses e dissertações, dentre outras formas de divulgação – deverão contextualizar sua origem como exigência do processo de licenciamento ambiental federal ao qual se referem.” Assim sugere-se informar no trabalho que “O PMP-BS é uma atividade desenvolvida para o atendimento de condicionante do licenciamento ambiental federal das atividades da Petrobras de produção e escoamento de petróleo e gás natural na Bacia de Santos, conduzido pelo Ibama. Tem como objetivo avaliar os possíveis impactos das atividades de produção e escoamento de petróleo sobre as aves, tartarugas e mamíferos marinhos, por meio do monitoramento das praias e do atendimento veterinário aos animais vivos e necropsia dos animais encontrados mortos. O projeto é realizado desde Laguna/SC até Saquarema/RJ, sendo dividido em 15 trechos. O IPEC monitora o Trecho 7, compreendido entre Ilha Comprida e Iguape.