

Pedido de Uso de Dados para Trabalhos Técnico-Científicos

Título Provisório:

Tipo:

Resumo Congresso ☐

Artigo Científico ☒

Trabalho de Conclusão de Curso

Graduação ☒

Mestrado ☐

Doutorado ☐

Acadêmico (a): Aluna Ruth Rodrigues Alves

Orientador (a): Profa. Dra. Maira de L. Rezende

Instituição: Faculdade de Tecnologia de Sorocaba José Crespo Gonzalez - Fatec Sorocaba

Previsão de Término (para trabalhos de conclusão): dez/2020 (sujeito a alteração por conta das alterações no cronograma da graduação).

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

Breve descrição dos objetivos do trabalho: A maior parte dos detritos antropogênicos responsáveis pela morte de inúmeras espécies marinhas é composta por plásticos. Nesse sentido, utilizando métodos de identificação de polímeros, pretende-se caracterizar os resíduos antrópicos extraídos do trato digestivo de tartarugas marinhas monitoradas pelo Projeto Tamar. Tais amostras serão disponibilizadas pela Base de Ubatuba e analisadas utilizando técnicas de FTIR, DSC e métodos físico-químicos. Ao final deste estudo espera-se obter uma lista dos materiais encontrados com maior frequência no interior destes animais, bem como estimar suas possíveis origens. Partindo deste ponto, almeja-se um projeto de conscientização ambiental que vise à diminuição da poluição marinha e que, consequentemente, reduza a mortandade dos animais marinhos

Nome e instituição do responsável pelo pedido: José Henrique Becker, Fundação Pró-Tamar

Data: 23/06/2020

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: 23/06/2020

Parecer: De acordo (x) Desfavorável () – motivo: _____

Assinatura: Carlos Belruss

Reservado para a fiscalização da PETROBRAS

Data de recebimento: 25/08/2020

Parecer: De acordo (X) Desfavorável () – motivo: _____



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.