

PET INFORMA: DIVULGANDO CONHECIMENTO CIENTÍFICO

Carolina de Farias Brandão^{1*}; Jasmyn Tognere¹; Júlia Marques de Oliveira¹; Maykol Hoffmann Silva¹; Marielce de Cássia Ribeiro Tosta¹

(1) Universidade Federal do Espírito Santos - UFES. *e-mail para correspondência: carolinafb01@gmail.com.

A popularização da ciência realizada por meio de ferramentas de comunicação comuns no cotidiano e com linguagem coloquial e acessível possui grande potencial para promover a transmissão da ciência. No que tange as questões ambientais, a divulgação pode ainda promover a conscientização e educação ambiental. Com foco em abranger principalmente as comunidades pesqueiras da região litoral norte capixaba, o PET Informa é um jornal semestral disponível de forma impressa e online (<http://petprodbio.saomateus.ufes.br/extensao>), desde 2017, confeccionado pelo Programa de Educação Tutorial (PET) dos cursos de Ciências Biológicas Bacharelado e Engenharia de Produção do Centro Universitário Norte do Espírito Santo (CEUNES), o grupo PET ProdBio. O objetivo desse trabalho foi analisar o conteúdo científico, relacionado à biologia, divulgado no jornal em questão e os âmbitos (onde e como) em que podem ser aplicados dentro da comunidade pesqueira. Por meio da metodologia de análise de conteúdo de Bardin (2018), realizou-se a leitura flutuante de todas as edições do jornal. O material foi tratado de forma que apenas as reportagens que abordassem temas que envolvessem biologia fossem analisados. A unidade de registro foi definida como as temáticas biológicas abordadas nos textos. Os temas abordados nas matérias são: Lixo/poluição, Poluição sonora, Espécies ameaçadas, Espécies invasoras, Extinção, Migração, Teia Alimentar, Cadeia trófica, Sustentabilidade, Recursos ambientais, Conservação, Preservação, Legislação ambiental, Cunha salina, Estresse salino, Dinâmica sedimentar, Contaminação e Microbiologia. Os assuntos podem ser amplamente aplicados dentro da área de trabalho dos pescadores, na saúde e higiene do trabalho e familiar, bem como ferramenta de conscientização e educação ambiental a respeito da importância de manutenção do meio ambiente a fim de garantir a sustentabilidade, nos eixos que compõem ambiente, economia e sociedade. Dessa forma, a publicação PET Informa se constitui como um acervo de conteúdos relevantes para agregar aos conhecimentos da comunidade no âmbito da biologia, além de reforçar a conexão entre a universidade e a comunidade pesqueira, proporcionando trocas de vivência e informações e exercitando a escrita acadêmica dos petianos.

Palavras-chave: PET. Divulgação científica. Educação ambiental.

XI SEBIVIX