

# SPA PUBLICA DIAGNÓSTICO DE ESPÉCIES EXÓTICAS

A Santos Port Authority (SPA) publicou seu primeiro Diagnóstico de Espécies Exóticas Marinhas presentes na região do Porto de Santos. O documento foi elaborado com base nos trabalhos desenvolvidos por meio do Programa de Monitoramento de Espécies Exóticas Marinhas, uma das condicionantes da Licença de Operação do Porto Organizado de Santos (LO nº 1382/2017), emitida pelo Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (Ibama).

Tal programa consolidou os resultados obtidos a partir das coletas de organismos aquáticos realizadas no âmbito dos demais monitoramentos ambientais realizados pela SPA, bem como os dados de outros estudos semelhantes desenvolvidos na região.

Como resultado, o diagnóstico identificou 14 espécies de organismos aquáticos marinhos, abrangendo integrantes das

comunidades fitoplanctônicas (referem-se a microorganismos fotossintetizantes que vivem na coluna d'água); zooplanctônicas (trata-se dos animais microscópios que vivem na coluna d'água) e de invertebrados bentônicos (animais que habitam os sedimentos ou se fixam a estruturas artificiais).

A publicação conta com a ficha das espécies exóticas marinhas, organizadas nos moldes dos Relatórios de Espécies Exóticas Marinhas e Continentais do Ministério do Meio Ambiente, com informações sobre seu histórico de introdução, características ecológicas e medidas de prevenção.

Para acessar o diagnóstico, clique na imagem:



A realização do Programa de Comunicação Social é uma medida de compensação exigida pelo licenciamento ambiental federal conduzido pelo Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis