



## • CODESP TESTA QUALIDADE DOS ORGANISMOS DE INTERESSE PARA CONSUMO HUMANO

A Codesp realiza, no âmbito do Plano Básico Ambiental da Dragagem, o monitoramento da qualidade de organismos bioindicadores (peixe parati e siri-azul) nas áreas dragadas.

O objetivo é acompanhar a qualidade dos organismos de interesse para consumo humano. Os testes visam detectar a presença de metais e outros compostos orgânicos nos tecidos dos peixes e siris.

Nas coletas realizadas durante todo o ano de 2016, os resultados foram considerados bastante satisfatórios e indicaram que a área analisada apresenta condições para recrutamento e crescimento de espécies com alto valor comercial, como camarão, corvina e pescada.

Os resultados obtidos mostram que a atividade de dragagem não impacta a reprodução e presença dessas espécies no estuário de Santos.



## • CODESP REALIZA AÇÃO DE PANFLETAGEM NA REGIÃO DO SABOÓ



Em virtude do início da segunda fase das obras de melhoria da infraestrutura viária da margem direita (acesso provisório ao Porto de Santos), na região do Saboó, a Codesp realizou uma ação de panfletagem para informar os públicos afetados pelo empreendimento sobre os desvios de trânsito previstos na área onde as obras serão executadas.

Entre os dias 4 e 7 de novembro, foram distribuídos 8 mil panfletos informativos para os seguintes públicos: caminhoneiros que utilizam o acesso ao porto, usuários da via em geral e funcionários dos terminais privados.

As obras têm início na Avenida Engenheiro Augusto Barata, na região da entrada do Terminal para Contêineres da Margem Direita (Ecoporto). O empreendimento prevê a readequação do sistema viário aproveitando o traçado existente. Os serviços consistem em terraplenagem; drenagem e pavimentação; instalações elétricas, iluminação e aterramento; sinalização viária e semafórica; remanejamento e execução de linhas férreas e edificação.