

BALEIAS ATENDEM O CHAMADO!



O pesquisador **Saul de Moura Lima** manipulando o falante subaquático **LUBELL LL916**, acompanhado por equipe de TV Foram gravados programas pelas redes nacionais de televisão REDETV, SBT e, GLOBO. Ele está realizando um estudo sobre a reação das baleias-jubarte ao seu próprio canto. Essa pesquisa é realizada em parceria pelo Grupo de Pesquisa em Mamíferos Aquáticos de Ilhéus da Universidade Estadual de Santa Cruz, e o Instituto Baleia Jubarte. O responsável pelo projeto é o **Prof. Yvonnick Le Pendu**.

Segundo os Biólogos e especialistas que estão em Abrolhos, pesquisando os hábitos das baleias Jubarte, a região, onde as baleias se reproduzem e amamentam seus filhotes, é o refúgio dessa espécie no Atlântico Sul. As baleias dessa espécie extremamente dóceis chegam a pesar 35 toneladas e, podem viver até 50 anos. O som emitido pelo macho é semelhante a um canto, utilizado para seduzir a fêmea. Todos os cantos de machos são iguais, mas mudam pouco a pouco à cada ano.

O falante da foto faz parte do conjunto LL3400, acoplado à um amplificador e pen-drive reproduzidor do som gravado da chamada das baleias. Todo o equipamento foi negociado pela **BACKGROUND LTDA** representante exclusiva no Brasil da marca **LUBELL***

OUÇA O SOM DAS BALEIAS JUBARTE NO LINK:

www.dosits.org/audio/marinemammals/baleenwhales/humpbackwhale