

Freitas et al, 1997
Interac. doc.

Apresentação oral no XI Encontro
de Zoológica do Nordeste - Fortaleza
14-18 abril de 1997

INTERAÇÕES ENTRE *Megaptera novaeangliae* E *Eubalaena australis* NO BANCO DE ABROLHOS, BAHIA.

A.C. Freitas, M.K. Skaf & M.H. Engel

Projeto Baleia Jubarte - Instituto Baleia Jubarte / IBAMA - Praia do Kitongo, s/nº - Caravelas-Ba. E-mail jubarte@nuxnet.com.br

A presença da baleia franca austral, *Eubalaena australis*, tem sido registrada anualmente no banco de Abrolhos pelo Projeto Baleia Jubarte desde 1993. Interações interespecíficas entre mysticetos em áreas de reprodução, entretanto, têm sido raramente citadas na literatura. Em 25/09/96 foi observado nas coordenadas 17° 53'417 S e 38° 31'854 W durante cruzeiros para fotoidentificação de jubartes um indivíduo adulto de *Eubalaena australis* em comportamento interativo com duas jubartes adultas. Durante todo o período de observação (55 min), uma das jubartes, de dimensões bastante avantajadas, permaneceu deslocando a franca com movimentos da cabeça, enquanto o outro indivíduo se mantinha próximo, mas sem estabelecer qualquer contato físico com os demais. O animal maior frequentemente alternou o comportamento de deslocamento da franca na superfície com a manutenção do corpo em posição vertical, em movimentos ascendentes e descendentes do pedúnculo caudal. Não foi observada qualquer reação agressiva por parte da franca, que demonstrava comportamento permissivo em relação aos deslocamentos efetuados pela jubarte. Após 20 minutos de observação, o indivíduo menor, que sempre permanecia à distância, afastou-se em direção a outro grupo, situado a aproximadamente 2 milhas ao sul do local. Durante mergulho foi observado que o animal de proporções avantajadas apresentava a região abdominal bastante protuberante, indicando uma provável gestação. Acredita-se que com o aumento do número de avistagens de *Eubalaena australis* verificado pelo Projeto Baleia Jubarte a partir de 1993 no banco de Abrolhos, observações deste tipo de interação se tornem também mais frequentes.