



NOTA À IMPRENSA

Em 02 de novembro de 2019

O Grupo de Acompanhamento e Avaliação (GAA), formado pela Marinha do Brasil (MB), Agência Nacional de Petróleo (ANP) e Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), informa que foram detectados e removidos pequenos fragmentos de óleo em Ponta da Baleia, em Caravelas e na Ilha de Santa Bárbara, em Abrolhos-BA, por equipes e navios da MB, juntamente com o ICMBio.

De maneira a incrementar a prevenção da chegada do óleo em Abrolhos-BA, os seguintes navios da MB permanecem atuando e monitorando a região: Fragatas Independência e Constituição, Navio de Desembarque de Carros de Combate Almirante Saboia, Navio Varredor Atalaia, Navio Oceanográfico Antares, Navio-Tanque Almirante Gastão Motta, Corveta Caboclo e Navios OSRV Viking *Surf* e Mar Limpo IV da Petrobras.

O GAA solicitou à Petrobras, no dia 31 de outubro, a transferência da área monitorada pelo satélite CosmoSkymed, da Bacia de Campos-RJ para a região de Abrolhos-BA, com objetivo de incrementar o monitoramento.

Os estados de CE, RN, PB e PE estão com as praias limpas. As seguintes localidades permanecem com vestígios de óleo e com ações de limpeza em andamento: Maragogi, Japaratinga, Barra de São Miguel, Coruripe, Feliz Deserto e Piaçabuçu, em Alagoas; Artista, em Sergipe; Arembepe, Berlinque, Barra Grande, Cueira, Pratigi, Alcobaça, Mar Moreno e Piracanga, na Bahia.

Até o dia de hoje, de acordo com o levantamento feito pelo IBAMA, foram contabilizadas, aproximadamente, 4.000 toneladas de resíduos de óleo retirados das praias nordestinas. O descarte desse material é feito pelas Secretarias de Meio Ambiente dos Estados.

Hoje, foram empregados 15 navios, 4 aeronaves, 3 drones e mais de 2.350 militares e 85 servidores do IBAMA e ICMBio no monitoramento e limpeza das praias nordestinas.

Até o momento, mais de 3.370 militares da MB, 26 navios, sendo 22 da MB e 4 da Petrobras, 14 aeronaves, sendo 3 da MB, 6 da Força Aérea Brasileira (FAB), 3 do IBAMA e 2 da Petrobras, além de 5.000 militares e 140 viaturas do Exército Brasileiro (EB), 140 servidores do IBAMA, 40 do ICMBio e 440 funcionários da Petrobras atuam nessa grande operação.

A Operação Amazônia Azul – Mar Limpo é Vida, em fase final de planejamento, terá início a partir da próxima semana. A MB realizará, em conjunto com o EB e a FAB, ações humanitárias relacionadas ao meio ambiente, cooperação na recuperação de áreas marítimas atingidas e monitoramento das Águas Jurisdicionais Brasileiras.

A gravidade, a extensão e o ineditismo desse crime ambiental exigem constante avaliação da estrutura e dos recursos materiais e humanos empregados, no tempo e na quantidade que for necessária.

Caso aviste óleo nas praias, disque 185!

Mar limpo é vida!

Mais informações podem ser obtidas no hotsite: <https://www.gov.br/manchanolitoral/>



Situação atual das praias nordestinas



Monitoramento aéreo na região de Abrolhos-BA



Ações de limpeza em Mamucabinhas-PE

-17°55'52,76076"S -38°30'33,2571"W
2 de nov de 2019 15:42:26



Navio Mar Limpo IV da Petrobras em Abrolhos-BA

2 de nov de 2019 10:22:32
S 8° 47' 0", W 35° 6' 16"
Tamandaré PE
Brasil



Ações de limpeza em Tamandaré-PE



Latitude: -17.963014
Longitude: -38.696746
Elevação: -7.79m
Precisão: 4.0m
Tempo: 02-11-2019 16:30
Nota: Ilha Santa Bárbara - A

Powered by NoteCam

Ações de limpeza na Ilha de Santa Bárbara em Abrolhos



Latitude: -17.963701
Longitude: -38.695938
Elevação: 14.45m
Precisão: 6.0m
Tempo: 02-11-2019 14:12
Nota: Ilha Santa Bárbara - Abrolhos

Powered by NoteCam

Ações de limpeza na Ilha de Santa Bárbara em Abrolhos