

II.7.2. Projeto de Manejo de Aves na Plataforma

O Projeto de Monitoramento de Impactos de Plataformas e Embarcações sobre a Avifauna para a Bacia de Campos (PMAVE-BC) atualmente visa atender todas as unidades de produção que operam na Bacia de Campos: Plataforma FPSO-MLS (FPMLS), Plataforma Cidade de Niterói (FPNIT), FPSO Rio de Janeiro (FPRJ), FPSO Rio das Ostras (FPRO), P07, P08, P09, P12, P15, P18, P19, P20, P25, P26, P31, P32, P33, P35, P37, P40, P43, P47, P48, P50, P51, P52, P53, P54, P55, P56, P61, P62, P63, P65, PCE, PCH1, PCH2, PCP1/3, PCP-2, PGP, PPG, PNA1, PNA2, PPM1, PVM1, PVM2, PVM3, FPSO Frade. Esse projeto também atende as unidades de perfuração que atuam na Bacia de Campos. Outras unidades de produção e sondas de perfuração, que vierem a operar na Bacia de Campos e que sejam fonte de impacto para a avifauna, serão incorporadas neste projeto regional. Este documento foi elaborado considerando as diretrizes da Nota Técnica nº 89/15 - PMAVE, emitida em 07/12/2015 através do Ofício 02022.003791/2015-91 CGPEG/IBAMA.

Por meio do Ofício nº 217/2018/COPROD/CGMAC/DILIC-IBAMA, a Petrobras recebeu o Parecer Técnico PAR nº 135/2018-OPROD/CGMAC/DILIC de 18.06.18, onde o Projeto de Monitoramento de Impactos de Plataformas e Embarcações sobre a Avifauna para a Bacia de Campos (PMAVE-BC) foi considerado adequado. O Despacho COPROD 2644618 de 20.6.2018 encaminhou à Diretoria de Licenciamento Ambiental a minuta de Autorização de Captura, Coleta e Transporte de Material Biológico (Abio) nº 962/2018. A Abio nº 962/2018 foi emitida pelo Ibama em 28.6.2018. Os Técnicos Embarcados Responsáveis (TER) foram treinados nos meses de julho a outubro de 2018 e o projeto está em fase de implementação. Por meio do Ofício nº 120/2019/COPROD/CGMAC/DILIC a Petrobras recebeu o Parecer Técnico nº 74/2019-COPROD/CGMAC/DILIC que inclui diretrizes para ABIO, fazendo com que seja necessária a retificação desta. O protocolo do primeiro relatório relativo ao PMAVE-BC está previsto para o terceiro trimestre de 2019.