

A franciscana, *Pontoporia blainvillei*, é um golfinho endêmico de águas costeiras da Argentina, Uruguai e Brasil, sendo a espécie de pequeno cetáceo mais ameaçada pelas atividades antrópicas no Atlântico Sul Ocidental. Este trabalho visa levantar as primeiras observações sobre a reprodução desta espécie no Brasil através da análise das gônadas de 25 animais. São realizadas considerações sobre a morfologia das gônadas, a época do ano de nascimento dos filhotes, o tamanho de nascimento dos filhotes, o comprimento e peso em que machos e fêmeas atingem a maturidade sexual, a época de ovulação e o ciclo reprodutivo da espécie na região. Em adição, discute-se os possíveis efeitos das capturas acidentais em redes de pesca artesanais sobre aspectos da história de vida desta espécie. (PIBIC-CNPq/UFRGS).