

PARTICIPAÇÃO DO GÊNERO *CARCHARHINUS* (CHONDRICHTHYES – CARCHARHINIFORMES) NA PESCA ATUNEIRA NO SUDESTE E SUL DO BRASIL

DOMINGUES, Rodrigo Rodrigues¹, PIVA-SILVA, Natália², AMORIM, Alberto Ferreira³

¹ Mestrando do Programa de Pós-Graduação em Aquicultura e Pesca – Instituto de Pesca, APTA, SAA, SP. (domingues.pesca@gmail.com)

² Mestranda do Programa de Pós-graduação em Aquicultura e Pesca, Instituto de Pesca, APTA, SAA, SP

³ Pesquisador Científico – Instituto de Pesca, APTA, SAA, SP.

A frota atuneira de São Paulo capturou grande quantidade de tubarões que representaram em média 40% na última década. Os tubarões estão classificados em cinco grupos: azul (*Prionace glauca*) 31%, anequim (*Isurus oxyrinchus*) 4,4%, raposa (*Alopias superciliosus*) 1,6%, martelo (*Sphyrna lewini* e *S.zygaena*) 2% e os outros tubarões sendo representados principalmente por 12 espécies do gênero *Carcharhinus* totalizando 1%. O objetivo deste trabalho é estudar a participação sazonal dos *Carcharhinus* nas capturas e seus aspectos biológicos. Foram acompanhados nove desembarques e recebidas oito cabeças de *Carcharhinus* no período de janeiro a junho de 2009. Pode-se observar a seguinte participação: em janeiro não houve presença desse gênero na pesca; em fevereiro foram capturados quatro exemplares de tubarão galha-preta (*C.brevipinna* ou *C. limbatus*) sem identificação em nível de espécie, sendo um macho e três fêmeas, medindo entre 26 a 32 cm comprimento da carcaça-CC e pesando entre 82 a 100 kg; em março foram capturados cinco *C. longimanus*, medindo entre 53 a 120 cm (CC) e pesando entre 4 a 49 kg; em abril houve a presença de um exemplar de *C. falciformis*, macho, juvenil com 180 cm de comprimento total-CT (132 cm comprimento peitoral caudal) e 27 kg (carcaça); em maio sete *C. falciformis*, juvenis com proporção sexual de 1,3:1 e comprimento médio da carcaça de 55,7 cm variando de 54 a 59 cm; em junho um exemplar de *C. longimanus*, fêmea, medindo 68 cm (CC), pesando 8 kg (carcaça). Sugere-se um melhor acompanhamento desse gênero na pesca, identificando em nível de espécie, uma vez que cada uma responde de maneira diferente à pressão pesqueira.

Palavras-chave: Tubarões, *Carcharhinus*, Pesca, Participação