



registradas no presente estudo não foram apontadas por Belton como tendo ocorrência esperada para o município, entre elas *Xiphocolaptes albicollis*, *Craniolenca sulphurifera*, *Philydor rufum* e *Turdus leucomelas*. Duas espécies, *Neocrex erythrops* e *Progne modesta*, não haviam sido registradas no RS anteriormente. A observação de indivíduos de *Egretta caerulea* reproduzindo em um ninhal multiespecífico representa a mudança no *status* de ocorrência da espécie no RS (vagante para residente anual), além de constituir o local de reprodução mais meridional desta garça. Considerando apenas as espécies com registros atuais, 14 encontram-se ameaçadas de extinção em nível estadual, entre elas *Tinamus solitarius*, *Circus cinereus*, *Philydor atricapillus*, *Phylloscartes keronei*, *Manacus manacus* e *Tangara cyanocephala*.

Palavras-chave: Mata Atlântica, novos registros, espécies ameaçadas.

Órgãos financiadores: Maia Meio Ambiente, Prefeitura Municipal de Osório.

PAINEL FA06

PRIMEIROS REGISTROS DOCUMENTADOS DE *Podiceps occipitalis* GARNOT, 1826 E *Fulica leucoptera* VIEILLOT, 1817 PARA O ESTADO DE SÃO PAULO / FIRST DOCUMENTED RECORDS OF *Podiceps occipitalis* GARNOT, 1826 AND *Fulica leucoptera* VIEILLOT, 1817 FOR THE STATE OF SÃO PAULO

Fabio Schunck

Laboratório de Ornitologia, Depto de Zoologia, IB, USP, São Paulo-SP.

fabio_schunck@yahoo.com.br

O mergulhão-de-orelha-amarela *Podiceps occipitalis* é uma espécie típica da Cordilheira dos Andes e do sul da América do Sul, enquanto que a carqueja-de-bico-amarelo *Fulica leucoptera* é comum no sul do Brasil, com registros até o Paraná e uma citação para São Paulo. Estas duas espécies foram fotografadas e filmadas na represa do Guarapiranga, localizada na região sul da cidade de São Paulo (23°44'00"S, 46° 43'53"W). Um grupo de seis mergulhões adultos foi observado no dia 16 de dezembro de 2006 próximo a uma das margens, em frente à Ilha dos Eucaliptos. O único indivíduo da carqueja foi registrado no dia 21 de dezembro de 2006 em uma área próxima. Ambas as espécies estavam se alimentando em uma das mais isoladas e preservadas regiões deste reservatório, onde a ocupação irregular das margens ainda não chegou. Os mergulhões permaneceram na represa entre 16 e 27 de dezembro, sempre nadando isolados das demais aves aquáticas do local, e a carqueja foi registrada entre 21 e 28 de dezembro, nadando entre indivíduos de *Gallinula chloropus*. O registro de *P. occipitalis* é o primeiro para o Estado de São Paulo e a represa do Guarapiranga é a terceira localidade de ocorrência dessa espécie no Brasil, sendo, agora, o limite norte de sua distribuição no país. Já o registro da *F. leucoptera* é o primeiro documentado dessa espécie para o Estado de São Paulo, pois Sick (1997) cita um registro para o município de Campinas; entretanto, Willis e Oniki (2003) supõem que esta ave tenha escapado de cativeiro. O monitoramento das áreas úmidas é importante para se verificar se estas espécies possuem movimentos regulares ou se são meros vagantes.

Palavras-chave: *Podiceps occipitalis*, *Fulica leucoptera*, São Paulo, registros documentados.