

**NOTA E FOTOS DOS PESQUISADORES /PROFESSORES/DRS DA  
UFRRJ-HERMES LUZ, BRUNO BERTO E BRUNO LOPES**



**O PIXOXÓ, *SPOROPHILA FRONTALIS* (VERREAUX, 1869), É UMA  
AVE PASSERIFORME DA FAMÍLIA THRAUPIDAE CONHECIDA  
COMO CHANCHÃO, XEXÉU, CATATAU, CHACHÁ E ESTALADOR.  
COM 13,5 CM É O MAIOR REPRESENTANTE DO GÊNERO,**

**POSSUINDO COR PARDO-OLIVÁCEO, COM ESTREITA FAIXA PÓS-OCULAR, GARGANTA E MEIO DAS PARTES INFERIORES ESBRANQUIÇADAS; CENTRO DO ABDOMEN AMARELADO; ASAS COM DUAS FAIXAS AMARELAS TRANSVERSAIS. NO ENTANTO, EXISTE MUITA VARIAÇÃO NO COLORIDO, AO QUE PARECE DEVIDO À IDADE. A FÊMEA É PARECIDA COM O MACHO, PORÉM MAIS ESVERDEADA E SEM A LISTA BRANCA PÓS-OCULAR.**

**É AVE QUE HABITA O INTERIOR DA MATA E ESTÁ ASSOCIADA A TAQUARAIS DA MATA ATLÂNTICA MONTANA OU DE ENCOSTA. EMBORA RARO, PODE SE TORNAR LOCALMENTE ABUNDANTE DURANTE A FRUTIFICAÇÃO DA TAQUARA.**

**É UMA ESPÉCIE ENDÊMICA DA MATA ATLÂNTICA COM DISTRIBUIÇÃO DESDE O SUL DA BAHIA ATÉ O RIO GRANDE DO SUL.**

**S. FRONTALIS CONSTA DA LISTA DAS AVES AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO IUCN- (INTERNATIONAL UNION FOR CONSERVATION OF NATURE).**

**NO PNI FORAM CAPTURADOS OITO INDIVÍDUOS DE S. FRONTALIS, SEIS FÊMEAS E DOIS MACHOS APARENTEMENTE JOVENS. AS AVES FORAM CAPTURADAS COM REDES DE NEBLINA EM UMA ALTITUDE ACIMA DE 1000M, NAS PROXIMIDADES DA TRILHA RUI BRAGA. TODOS INDIVÍDUOS FORAM ANILHADOS COM ANILHAS PADRÃO CEDIDAS PELO CEMAVE.**

**O LOCAL DE CAPTURA FOI EM UMA RAMIFICAÇÃO DA TRILHA RUI BRAGA, PRÓXIMO A UMA CASA RECENTEMENTE DESAPROPRIADA. AS COORDENADAS EXATAS DO LOCAL DE CAPTURA SÃO: 44W 37' 33", 22S 26' 17" (OU -44.625702, -22.438050 EM GRAUS DECIMAIS), EM UMA ALTITUDE DE 1.223M.**

**EQUIPE: BRUNO PEREIRA BERTO (PESQUISADOR - UFRRJ); HERMES RIBEIRO LUZ (PESQUISADOR DE PÓS DOUTORADO - UFRRJ E BOLSISTA FAPERJ); BRUNO DO BONFIM LOPES (DISCENTE DE DOUTORADO - UFRRJ); LIDIANE MARIA DA SILVA (DISCENTE DE MESTRADO - UFRRJ); E MARIANA BORGES RODRIGUES (DISCENTE DE MESTRADO - UFRRJ).**

**OS PROJETOS QUE VIABILIZAM ESTAS CAPTURAS SÃO: (1) BIOTA/FAPERJ, O QUAL É COORDENADO POR CARLOS WILSON GOMES LOPES (PESQUISADOR - UFRRJ); E (2) PROJETO DE PÓS-DOUTORADO DE HERMES RIBEIRO LUZ.**

## **REFERÊNCIAS CONSULTADAS:**

**SICK, H. 1997. ORNITOLOGIA BRASILEIRA. RIO DE**

**O PIXOXÓ, SPOROPHILA FRONTALIS (VERREAUX, 1869), É UMA AVE PASSERIFORME DA FAMÍLIA THRAUPIDAE CONHECIDA COMO CHANCHÃO, XEXÉU, CATATAU , CHACHÁ E ESTALADOR. COM 13,5 CM É O MAIOR REPRESENTANTE DO GÊNERO, POSSUINDO COR PARDO-OLIVÁCEO, COM ESTREITA FAIXA PÓS-OCULAR, GARGANTA E MEIO DAS PARTES INFERIORES ESBRANQUIÇADAS; CENTRO DO ABDOMEN AMARELADO; ASAS COM DUAS FAIXAS AMARELAS TRANSVERSAIS. NO ENTANTO, EXISTE MUITA VARIAÇÃO NO COLORIDO, AO QUE PARECE DEVIDO À IDADE. A FÊMEA É PARECIDA COM O MACHO, PORÉM MAIS ESVERDEADA E SEM A LISTA BRANCA PÓS-OCULAR.**

**É AVE QUE HABITA O INTERIOR DA MATA E ESTÁ ASSOCIADA A TAQUARAIS DA MATA ATLÂNTICA MONTANA OU DE ENCOSTA. EMBORA RARO, PODE SE TORNAR LOCALMENTE ABUNDANTE DURANTE A FRUTIFICAÇÃO DA TAQUARA.**

**É UMA ESPÉCIE ENDÊMICA DA MATA ATLÂNTICA COM DISTRIBUIÇÃO DESDE O SUL DA BAHIA ATÉ O RIO GRANDE DO SUL.**

**S. FRONTALIS CONSTA DA LISTA DAS AVES AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO IUCN- (INTERNATIONAL UNION FOR CONSERVATION OF NATURE).**

**NO PNI FORAM CAPTURADOS OITO INDIVÍDUOS DE S. FRONTALIS, SEIS FÊMEAS E DOIS MACHOS APARENTEMENTE JOVENS. AS AVES FORAM CAPTURADAS COM REDES DE NEBLINA EM UMA ALTITUDE ACIMA DE 1000M, NAS PROXIMIDADES DA TRILHA RUI BRAGA. TODOS INDIVÍDUOS FORAM ANILHADOS COM ANILHAS PADRÃO CEDIDAS PELO CEMAVE.**

**O LOCAL DE CAPTURA FOI EM UMA RAMIFICAÇÃO DA TRILHA RUI BRAGA, PRÓXIMO A UMA CASA RECENTEMENTE DESAPROPRIADA. AS COORDENADAS EXATAS DO LOCAL DE CAPTURA SÃO: 44W 37' 33" , 22S 26' 17" (OU -44.625702 , -22.438050 EM GRAUS DECIMAIS), EM UMA ALTITUDE DE 1.223M.**

**EQUIPE: BRUNO PEREIRA BERTO (PESQUISADOR - UFRRJ); HERMES RIBEIRO LUZ (PESQUISADOR DE PÓS DOUTORADO - UFRRJ E BOLSISTA FAPERJ); BRUNO DO BONFIM LOPES (DISCENTE DE DOUTORADO - UFRRJ); LIDIANE MARIA DA SILVA (DISCENTE DE MESTRADO - UFRRJ); E MARIANA BORGES RODRIGUES (DISCENTE DE MESTRADO - UFRRJ).**

**OS PROJETOS QUE VIABILIZAM ESTAS CAPTURAS SÃO: (1) BIOTA/FAPERJ, O QUAL É COORDENADO POR CARLOS WILSON GOMES LOPES (PESQUISADOR - UFRRJ); E (2) PROJETO DE PÓS-DOUTORADO DE HERMES RIBEIRO LUZ.**

**REFERÊNCIAS CONSULTADAS:**

**SICK, H. 1997. ORNITOLOGIA BRASILEIRA. RIO DE JANEIRO, EDITORA NOVA FRONTEIRA, 912P.**

**SIGRIST, T. AVIFAUNA BRASILEIRA: DESCRIÇÃO DAS ESPÉCIES. VINHEDO: AVIS BRASILIS, 2014.**

**TOLERÂNCIA AO CONGELAMENTO DE ANUROS - JUAN M.C.F. JANEIRO, EDITORA NOVA FRONTEIRA, 912P.**

**SIGRIST, T. AVIFAUNA BRASILEIRA: DESCRIÇÃO DAS ESPÉCIES. VINHEDO: AVIS BRASILIS, 2014.**

## **TOLERÂNCIA AO CONGELAMENTO DE ANUROS - JUAN M.C.F.**