



**REENCONTROS
NOVOS ESPAÇOS
OPORTUNIDADES**

XXXIV SIC Salão Iniciação Científica

**26 - 30
SETEMBRO
CAMPUS CENTRO**

Evento	Salão UFRGS 2022: SIC - XXXIV SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2022
Local	Campus Centro - UFRGS
Título	O Refúgio de Vida Silvestre Banhado dos Pachecos como área importante para a conservação da avifauna
Autor	SARA REGINA TEIXEIRA FELIX
Orientador	ISMAEL FRANZ

O Refúgio de Vida Silvestre Banhado dos Pachecos como área importante para a conservação da avifauna

O Refúgio da Vida Silvestre Banhado dos Pachecos (RVSBP) é uma Unidade de Conservação estadual criada em 2002, no município de Viamão/RS, com uma área de 2.560 ha. Dentre os objetivos apresentados em seu Plano de Manejo, está “proteção dos seus ecossistemas, com exemplares da fauna e da flora silvestres remanescentes da Planície Lagunar, principalmente aqueles relacionados aos banhados; a conservação das nascentes formadoras do Rio Gravataí; a realização de pesquisas científicas e a educação ambiental”. O projeto “Observatório do Banhado” foi concebido em 2021 e vai de encontro aos objetivos da UC ao testar as potencialidades de pesquisa e ensino, com foco inicialmente em conhecer a diversidade de aves e relacionar parâmetros biológicos com a sazonalidade climática e qualidade dos ambientes. Neste estudo, buscou-se organizar uma lista da avifauna do RVSBP através de dados primários do primeiro ano de atividades de anilhamento e observação, somada a registros disponíveis em plataformas de ciência cidadã (WikiAves e eBird) e na literatura. As espécies foram enquadradas em categorias de ameaça conforme as listas regional (Decreto 51.797 de setembro de 2014), nacional (MMA 2022) e global (IUCN 2022). Até o momento, compilamos 264 espécies para a UC, das quais 12 se encontram classificadas em alguma categoria das listas supracitadas, com destaque para quatro globalmente ameaçadas (*Hydropsalis anomala*, *Scytalopus iraiensis*, *Heteroxolmis dominicanus* e *Xanthopsar flavus*). Considera-se o RVSBP uma área de extrema importância para a conservação das aves, especialmente aquelas associadas a áreas úmidas.