

FAUNA URBANA DO CAMPUS I DA UDESC: DISTRIBUIÇÃO, CARÁTER E GRAU SINANTRÓPICO¹.

Luana Wolff da Rosa², Jairo Valdati³.

¹ Vinculado ao projeto “Fauna Urbana do Campus I da UDESC: distribuição, caráter e grau sinantrópico”

² Acadêmico (a) do Curso de Geografia-Bacharelado – FAED – Bolsista PROBIC/UDESC.

³ Orientador, Departamento de Geografia – FAED – jairo.valdati@udesc.br.

Após a realização da demarcação da área de estudo e identificação dos diferentes ambientes, sendo estes: estacionamento e passagem, área de gramínea, área tipo parque, edificações e canal artificial cimentado; utilizamos o mapa base para definir a distribuição espacial das espécies. O levantamento das espécies da fauna foi realizado no período inicial da pesquisa e dividido pelas estações do ano. A divisão por estação do ano auxiliou na compreensão das preferências e características comportamentais das espécies. Com esses dados foi possível identificar os ambientes mais utilizados por elas e diferenças de cada uma de acordo com a sazonalidade e, assim, definir o grau sinantrópico, o qual se refere à frequência das espécies (podendo ser comum, quando avistado em 3 ou mais estações, frequente, entre duas e três estações, ocasionais, em duas ou mais estações, e acidental, espécie avistada em apenas uma estação), e o caráter sinantrópico, definido pelo seu nível de adaptação ao ambiente urbano, considerando os hábitos dos animais, a forma que estes utilizam o local, ou seja o anexo do Campus I da UDESC (o ex prédio da companhia telefônica OI). Os resultados estão expressos no Mapa de Distribuição, por estação do ano, da fauna sinantrópica.

Abaixo elenco 5 das 45 espécies avistadas no período para exemplificar e E na sequência, apresenta-se os mapas de distribuição da fauna estação do ano:

Espécie	Grau sinantrópico	Carater sinantrópico
Quero-quero	Comum	Permanência, descanso, utilização de recursos
Bem-te-vi	Comum	Permanência, descanso, utilização de recursos
Sanhaço-cinzento	Frequente	Permanência, descanso, utilização de recursos
Tiriba-de-testa-vermelha	Ocasional	Temporário, passagem, utilização de recursos
Gralha-azul	Acidental	Temporário, utilização de recursos

**Mapas da distribuição das espécies por estação de
23/09/2021 à 26/08/2022 – Florianópolis SC**



AVES - Mimidae	Cuculidae	Psittacidae	▲ Alegrinho	Passeridae
● Sabiá-do-campo	▲ Anu-branco	▲ Caturrita	● Suiriri-cavaleiro	● Pardal
Parulidae	▲ Alma-de-gato	● Tinba-de-testa-vermelha	◆ Neinei	MAMÍFERO - Didelphidae
● Mariquita	Troglodytidae	Charadriidae	● Bem-te-vi	● Gambá-de-orelha-preta
Furnariidae	● Corruão	● Quero-quero	★ Tesourinha	REPTIL - Teiidae
● João-de-barro	Threskiornithidae	Thraupidae	■ Suiriri	◆ Lagarto-teiú
Turdidae	▲ Coraúno	▲ Canário-de-terra	▲ Resadinha	Área de
● Sabiá-poca	● Tapioucu-de-cara-pelada	▲ Sanhaço-cinza	▲ Felícia	● Área de gramíneas
Trochilidae	Falconidae	● Sanhaço-do-coqueiro	Ardeidae	○ Estacionamento e passagem
● Beija-flor-de-papo-branco	● Gavião-Corropateiro	● Cambacica	○ Garça-branca-pequena	▨ Canal artificial
● Beija-flor-garganta-verde	Hirundinidae	Icteridae	Corvidae	■ Área tipo parque
▲ Beija-flor-tesoura	● Andorinha-pequena-de-casa	● Chupim	● Gralha-azul	■ Edificações
Columbidae	Estrilidae	▲ Asa-de-telha	Picidae	□ Área de estudo
● Rolinha	● Bico-de-lecre	Tyrannidae	● Fica-pau-do-campo	
▲ Pomba-asa-branca	Fringillidae	● Guaravaca-de-barriga-amarela	▲ Fica-pau-de-cabeça-amarela	
	● Gaturamo-verdadeiro	● Bentevizinho-de-penacho-vermelho		

Mapa de distribuição das espécies sinantrópicas.

Palavras-chave: Fauna urbana, sinantropismo, UDESC.