## **RESUMO**

É incontestável que o meio ambiente está interligado com o desenvolvimento das cidades, que de forma desenfreada, tem acarretado na perda de recursos naturais e afastado a as espécies que originariamente viviam nesse território, este trabalho almejou compilar dados presentes em um levantamento de espécies de aves em árvores em quatro áreas verdes de Dourados, no Mato Grosso do Sul, o Parque Antenor Martins, Parque Arnulpho Fioravante, Unidade de Conservação Parque Natural Municipal do Paragem e Parque Ambiental Victélio Pelegrin, em busca de explorar quais são os papéis desses espaços na conservação da biodiversidade urbana. As listas de espécies foram elaboradas a partir dos registros a campo com especialistas, ferramentas e literaturas apropriadas. A pesquisa constatou 71 espécies de aves, em sua maioria insetívoras e resilientes a ambientes abertos ou florestais, e 127 registros de árvores, prevalecendo as pioneiras, nativas e encontradas no bioma Mata Atlântica. É inegável que as áreas verdes são fundamentais para a existência da biodiversidade urbana e trazem conforto aos residentes do entorno, sua preservação deve ser fortalecida e vista como uma forma de investimento municipal.

Palavras-chave: Listagem de espécies; Avifauna; Conservação de Recursos Naturais; Gestão Ambiental; Meio Ambiente;