

INVENTÁRIO ARBÓREO DA RUA GENERAL NETO DE BAGÉ – RS

FERREIRA, Júlia P.¹, STEINSTRASSER, Rebeca M.²

¹ Instituto Federal Sul-Rio-Grandense (IFSUL) –
Bagé – RS – Brasil

² Instituto Federal Sul-Rio-Grandense (IFSUL) –
Bagé – RS – Brasil

O objetivo dessa pesquisa é realizar o inventário da malha viária da cidade de Bagé, assim como por objetivo a identificação das espécies arbóreas. Será realizada a contagem das espécies arbóreas para serem inventariadas, desde a Avenida General Neto à Avenida General Osório. Essas espécies serão identificadas através de materiais publicados. O inventário arbóreo resultou em 50 plantas arbóreas. Na pesquisa constatou-se que 6% são da espécie primavera, que tem como principal característica, o diâmetro do tronco chega a atingir 40 a 80 cm de diâmetro. Da espécie cinamomo apresenta 10%, que tem como principal característica ser invasora em diversos biomas. E 28% são da espécie palmeira, apresenta um caule bem alongado. Na cidade de Bagé, existe grande diversidade de espécies arbóreas, portanto, podemos obter um maior controle dessas espécies, para ser realizado um melhor manejo. Na pesquisa constatou-se que nas ruas inventariadas, possui uma grande diversidade da malha viária. Com isso, é possível afirmar que na Rua General Neto a identificação arbórea está trazendo muitos benefícios, pois ajuda os cidadãos para realização de podas e outros manejos. Desta forma, é importante seguir aprimorando essas matérias e o planejamento da arborização urbana.