

062

FENOLOGIA DO COMPONENTE APOIANTE-ESCANDENTE DE UM REMANESCENTE DE MATA ATLÂNTICA EM DOM PEDRO DE ALCÂNTARA-RS. *Juliana Toschi Selbach, Luis Rios de Moura Baptista (orient.) (UFRGS).*

A produção e a dispersão das sementes são essenciais para a continuidade e expansão das comunidades vegetais. Dando prosseguimento aos estudos realizados em um remanescente florestal da Mata Atlântica no município de D. Pedro de Alcântara, litoral norte do Rio Grande do Sul, esta pesquisa tem por objetivo estabelecer a época de floração e frutificação de lianas, bem como as características dos frutos e sementes relacionadas com cada síndrome de dispersão. São percorridas duas trilhas - uma na capoeira e outra na borda da mata -, as lianas dessas trilhas são identificadas e, após, algumas serão escolhidas para acompanhar a fenologia e estabelecer as diferentes características dos frutos e suas diferentes síndromes de dispersão. Os resultados serão comparados com os dados obtidos anteriormente para as árvores e arbustos da mata e da capoeira, que indicam um maior percentual de espécies zoocóricas. Na capoeira estão sendo acompanhados 36 indivíduos de 14 espécies e na trilha da borda da mata 56 indivíduos de 18 espécies. Durante o período de observação apenas quinze indivíduos de oito espécies floresceram, todos eles localizados na capoeira. 62, 5% das espécies apresentam síndrome de dispersão zoocórica e o restante apresenta anemocoria.