



Evento	Salão UFRGS 2013: SIC - XXV SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2013
Local	Porto Alegre - RS
Título	Composição florística do estrato arbóreo de Áreas de Preservação Permanente de propriedade Leiteiras no Vale do Taquari/RS
Autor	JUCIANO SALVINI
Orientador	CLAUDETE REMPEL
Instituição	Centro Universitário Univates

Composição florística do estrato arbóreo de Áreas de Preservação Permanente de propriedade Leiteiras no Vale do Taquari/RS

A presença de vegetação nativa nas Áreas de Preservação Permanente (APP) é importante para manutenção da biodiversidade, pois esta tem a função de preservar os recursos hídricos, a paisagem, a estabilidade geológica e a própria biodiversidade, facilitando o fluxo gênico de fauna e flora, protegendo o solo e assegurando o bem estar das populações. O estudo florístico cataloga todas as espécies de plantas existentes em uma determinada área, sendo possível restringir a abrangência do estudo a um grupo específico de plantas, como é o caso deste trabalho, sendo nele realizado o estudo florístico do estrato arbóreo em áreas específicas. O presente trabalho tem por objetivo identificar as espécies que compõem o estrato arbóreo das APP's em propriedades leiteiras do Vale do Taquari/RS. Para este trabalho serão percorridas na íntegra as áreas de APP, sendo amostrados indivíduos do estrato arbóreo com $DAP \geq 8$ cm. As espécies que não forem possíveis de identificar em campo serão herborizadas e identificadas em laboratório com utilização de chaves dicotômicas. Já realizou-se quatro saídas a campo para identificação das APP's e também o estudo bibliográfico do registro da florística da região. Espera-se com este trabalho verificar qual o estado de conservação das APP's em propriedades leiteiras e assim contribuir para a construção do Índice de Sustentabilidade Ambiental das mesmas.

Palavras chaves: Florística do Estrato Arbóreo, Área de Preservação Permanente, Estado de Conservação.