

Introdução

A elaboração de um trabalho desta natureza, abordando mudas de espécies arbóreas nativas, tem como objetivo desenvolver um instrumento prático de auxílio a todos os que pesquisam a vegetação nativa mas que, por não executarem cotidianamente atividades em campo, sentem dificuldade na identificação das plantas, sejam elas herbáceas, arbustivas ou arbóreas.

Na área florestal, o reconhecimento das espécies arbóreas nativas, principalmente na fase juvenil, fica praticamente dependente da disponibilidade de mateiros regionais que, em função da sua vivência diária em campo, acumulam conhecimentos que lhes permitem diferenciar as plantas por características que normalmente são imperceptíveis aos menos experimentados.

Assim, na tentativa de minorar esta dificuldade, está-se montando um banco de imagens de mudas de regeneração natural das árvores que compõem diferentes tipologias florestais, em forma de folderes técnicos periódicos que, no futuro e em conjunto, poderão constituir um pequeno manual ilustrado prático de reconhecimento precoce das espécies, utilizado para os mais diversos fins.

Como primeiro passo desta série técnica, estão sendo registradas as mudas de espécies arbóreas da tipologia “Floresta com Araucária”, atualmente denominada “Floresta Ombrófila Mista”.

Autor: Emilio Rotta



Florestas

Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento
Estrada da Ribeira, km 111, Colombo, PR, Cx.P. 319, CEP: 83411-000
Telefone: (41) 3675-5600 - Fax: (41) 3675-5601
www.cnpf.embrapa.br

Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento



MUDAS DE REGENERAÇÃO NATURAL DA FLORESTA COM ARAUCÁRIA

Sapopema



Embrapa
Florestas

Sapopema

A sapopema (*Sloanea monosperma* Vell. Sin.: *Sloanea lasiocoma*) é uma árvore perenifólia, que pode atingir até 30 m de altura e 250 cm de DAP. As folhas são simples, polimorfas, curto pecioladas, opostas e alternas e glabras.



Hábito da árvore

Ecologia

É considerada espécie secundária tardia a clímax. Ocorre no bioma Mata Atlântica na Floresta Ombrófila Densa (formações das Terras Baixas, Submontana e Montana) Floresta Ombrófila Mista (formação Montana), Floresta Estacional Decidual, Floresta Estacional Semidecidual (formações Aluvial, Submontana, Montana e Alto-Montana).

Fenologia

Os períodos de floração e frutificação variam nas diferentes regiões de ocorrência natural, sendo, em geral, de agosto a janeiro e janeiro a abril, respectivamente.

Distribuição Geográfica

Distrito Federal, Minas Gerais, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina e São Paulo.

Reconhecimento da Muda

Sem características marcantes de descrição da espécie.

Bibliografia consultada:

CARVALHO, P.E.R. Sapopema: *Sloanea monosperma*. In:___Espécies florestais brasileiras. Brasília, DF: Embrapa Informação Tecnológica; Colombo: Embrapa Florestas, 2008. v. 2, p. 485-489.



Detalhe da casca



Detalhe da copa da árvore