







Metadados

ESPÉCIES FLORESTAIS MADEIREIRAS COMERCIAIS (ESTUDADAS PELO LPF)

Identificação das informações	
Fonte da informação	Laboratório de Produtos Florestais (LPF) Serviço Florestal Brasileiro (SFB)
Título da publicação	Espécies florestais madeireiras comerciais (estudadas pelo LPF)
Link	https://snif.florestal.gov.br/pt-br/temas-florestais/recursos-florestais/especies-florestais-2
Data de referência dos dados (ano base)	2025
Data de publicação dos dados pela fonte	24/out/2025
Data de coleta dos dados na fonte	14/out/2025
Data de disponibilização dos dados no SNIF	Out/2025

Observações:

A lista de espécies florestais estudadas pelo Laboratório de Produtos Florestais (LPF) reúne 275 espécies madeireiras de interesse comercial. Esta base foi cruzada com as informações da Flora e Funga do Brasil (FFB), consultado em 14 de outubro de 2025, para obter outras informações como o grau de ameaça da espécie.

Como citar esta fonte:

SERVIÇO FLORESTAL BRASILEIRO (SFB); SISTEMA NACIONAL DE INFORMAÇÕES FLORESTAIS (SNIF). **Espécies florestais madeireiras comerciais – Conjuntos de dados**. Brasília, Brasil, 2025. Disponível em: https://snif.florestal.gov.br/pt-br/conjuntos-de-dados Acesso em: dia mês. ano.

Fontes relacionadas

Flora e Funga do Brasil. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: < http://floradobrasil.jbrj.gov.br/ >. Acesso em: 14 de outubro de 2025.

Dados apresentados

Como resultado da pressão sobre as florestas, muitos ecossistemas são alterados ou até mesmo destruídos, levando muitas espécies a condições críticas de sobrevivência. Para avaliar quais e quantas espécies de fauna e flora se encontram ameaçadas no Brasil, pesquisas e estudos técnicos liderados pelo ICMBIO (Fauna) e CNCFlora/JBRJ (Flora) em parcerias entre governos, instituições de pesquisas e ONGs, são conduzidos para classificar e categorizar os status de ameaças das espécies de acordo com critérios da União Internacional de Conservação da Natureza (IUCN), utilizando de dados sobre a distribuição geográfica, ecologia e as condição do ambiente., A lista produzida pelo ICMbio e CNCFlora é divulgada pelo Ministério do Meio Ambiente e









Mudança do Clima (MMA) intitulada "Lista Nacional de Espécies Ameaçadas de Extinção", sendo a mais recente publicada por meio da Portaria nº 148, de 07 de junho de 2022. A nova lista conta com a avaliação de mais de 7,5 mil espécies da flora brasileira e mais de 15 mil espécies de fauna. Neste documento, as espécies estão divididas nas categorias criticamente em perigo – provavelmente extinta CR PEX; criticamente em perigo CR; em perigo EN; e vulnerável VU.

Disponibilizamos a lista as espécies madeireiras mais comercializadas no Brasil estudadas pelo Laboratório de Produtos Florestais do Serviço Florestal Brasileiro.

Dicionário de dados

Dicionário de dados	
Espécie	Nome científico completo original
TaxonId	Identificador do táxon (ex: id_FFB). id_FFB = ID da Flora e Funga do Brasil
Nome Aceito 14 Outubro 2025 FFB	Nome científico completo aceito pela Flora e Funga do Brasil atualizado em 14 de outubro de 2025
Família	Família taxonômica aceito pela Flora e Funga do Brasil
MMA _148_ 2022	Categoria de ameaça da espécie. Fonte do dado Flora e Funga do Brasil
Forma de Vida - FFB	Forma de vida (Árvore, Arbusto). Fonte do dado Flora e Funga do Brasil
TaxonomicStatus	Nomenclatura original: Aceita ou Sinônimo. Fonte do dado Flora e Funga do Brasil
Nome Vernacular - FFB	Nome comum. Fonte do dado Flora e Funga do Brasil
Distribuição Geográfica UF - FFB	Ocorrência da espécie segundo o estado. Fonte do dado Flora e Funga do Brasil
Endemismo BR - FFB	Se a espécie é endêmica do Brasil. Fonte do dado Flora e Funga do Brasil
Origem	Referente a origem natural da espécie. Fonte do dado Flora e Funga do Brasil
Bioma - FFB	Bioma de ocorrência da espécie. Fonte do dado Flora e Funga do Brasil