



# **Ipê-amarelo**

(Handroanthus albus)



Foto: Canva

Nativa do Brasil, o Ipê-Amarelo é da família Bignoniaceae, que inclui outras espécies, como a Flamboyant e o Jacarandá, conhecidas por serem árvores exuberantes e emblemáticas. Sua presença em diversas regiões do Brasil, destaca a diversidade do país e a capacidade única dessa árvore de se adaptar a diferentes ambientes, sendo apreciada pela sua beleza exuberante e cores vibrantes, é uma verdadeira joia na flora nacional. Além de seu papel ecológico, o ipê amarelo também tem importância cultural e simbólica no Mato Grosso do Sul, que apresenta a espécie como cartão postal do estado.

## **Origem e Habitat:**

- É uma árvore nativa da América do Sul e ocorre em regiões de clima tropical e subtropical, como Brasil e Argentina;
- No Brasil, se destaca nas regiões do sudeste e sul;
- Ocorre principalmente nas áreas de Mata Atlântica e nas vegetações como florestas ombrófilas densas e mistas, capoeiras, cerrados e campos;
- A fenologia do ipê amarelo é influenciada por uma série de fatores, incluindo a temperatura, a umidade e a disponibilidade de nutrientes.





• É uma árvore famosa pela sua rápida adaptação e crescimento, sendo muito cultivada em todas as regiões do país.

#### **Características:**

- O ipê amarelo é uma árvore de rápido crescimento e grande porte, que pode atingir até 30 metros de altura em cerca de 20 anos;
- A casca interna é de cor cinza-rosa a amarelo-esverdeada; textura fibrosa, com estrutura trançada.
- As folhas são compostas e lanceoladas. A face superior é verde-escura, brilhante e glabrescente, enquanto a face inferior é mais clara e pilosa.
- As flores são amarelas, reunidas em inflorescências terminais, com florescimento entre os meses de agosto e setembro. São hermafroditas, com pétalas de 1,5 a 2,5 cm de comprimento.
- O fruto é uma cápsula cilíndrica, com 20 a 30 cm de comprimento, que se abre liberando sementes aladas, com frutificação entre os meses de outubro e dezembro;
- É uma árvore decídua, ou seja, perde suas folhas na época seca como mecanismo de defesa. A perda de folhas ocorre entre os meses de maio e julho.

### **Uso Popular:**

- O ipê amarelo é uma árvore de grande valor ornamental. É amplamente utilizada no paisagismo, pois é uma árvore resistente e adaptável, que pode ser plantada em diversos tipos de solo;
- Apresenta uma madeira nobre e de grande valor comercial, muito resistente e dura, com alta densidade e durabilidade, sendo muito implementada em construções civis, utensílios domésticos e instrumentos musicais;
- Na medicina tradicional, algumas comunidades indígenas utilizam partes da árvore para fazer chás e infusões, que acreditam ter propriedades terapêuticas como adstringente, usada no tratamento de garganta e estomatites, e diurético;
- Possui flores melíferas, que maduras podem ser utilizadas na alimentação humana.





#### **Curiosidades:**

- A flor do ipê amarelo é tubular e delicada, composta por pétalas suaves que se abrem para revelar um interior repleto de néctar. Este design atrai polinizadores, como abelhas e beija-flores, que desempenham um papel crucial na reprodução da árvore e da biodiversidade.
- No Brasil, a madeira do ipê amarelo é protegida por lei. A Lei de Proteção à Vegetação Nativa (Lei nº 12.651/2012) proíbe a exploração de espécies da flora nativa sem autorização do órgão ambiental competente.
- Em 2018 o ipê amarelo se tornou "árvore símbolo" de Mato Grosso do Sul.
  De acordo com a Lei nº 5.228/2018, o título é uma justa homenagem ao ipê amarelo, uma vez que a árvore existe em todas as cidades do estado e é muito valorizada pelos cidadãos. Com isso, a medida ainda estimula a preservação da planta e da biodiversidade nativa do país.

### **REFERÊNCIAS:**

CANVA. Ipê-amarelo (Handroanthus albus). Disponível em: https://www.canva.com/photos/MAE\_0D5tOkQ-a-yellow-tree-in-a-field/. Acesso em: 04 jun. 2024.

Centro Nacional de Conservação da Flora. Handroanthus albus in Lista Vermelha da flora brasileira. 2012. Disponível em <a href="http://cncflora.jbrj.gov.br/portal/pt-br/profile/Handroanthus albus">http://cncflora.jbrj.gov.br/portal/pt-br/profile/Handroanthus albus</a>. Acesso em: 03 jun. 2024.

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL. LEIº 5.228, DE 16 DE JULHO DE 2018. Diário Oficial nº 9.698, 2018. Disponível em: <a href="https://www.spdo.ms.gov.br/diariodoe\_17\_07\_2018">https://www.spdo.ms.gov.br/diariodoe\_17\_07\_2018</a>. Acesso em: 03 jun. 2024.

Instituto Brasil Florestal. Árvores Brasileiras: Ipê-amarelo - Handroanthus albus. 2024. Disponível em: <a href="https://brasilflorestal.org/ipe-amarelo/">https://brasilflorestal.org/ipe-amarelo/</a>. Acesso em: 03 jun. 2024.

LOHMANN, L.G. Handroanthus in Flora e Funga do Brasil. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <a href="https://floradobrasil.jbrj.gov.br/FB114069">https://floradobrasil.jbrj.gov.br/FB114069</a>. Acesso em: 03 jun. 2024.