

Gleditsia L.

João Ricardo Vieira Iganci

Universidade Federal de Pelotas; joaoiganci@gmail.com

Silvia Teresinha Sfoggia Miotto

Universidade Federal do Rio Grande do Sul; stsmiotto@bol.com.br

Este tratamento é composto pelos seguintes táxons: *Gleditsia*, *Gleditsia amorphoides*.

COMO CITAR

Iganci, J.R.V., Miotto, S.T.S. 2020. *Gleditsia* in **Flora do Brasil 2020**. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Disponível em: <http://floradobrasil.jbrj.gov.br/reflora/floradobrasil/FB100884>.

DESCRIÇÃO

Árvores espinhosas. Caules lenhosos, cilíndricos, com ramos ascendentes. Folhas paripinadas ou paribipinadas na mesma planta, plurifolioladas; folíolos subopostos ou alternos. Panículas espiciformes. Brácteas persistentes. Flores perfeitas ou estaminadas, actinomorfas, pentâmeras, com hipanto. Legumes bacoídes, pluriseminados. Sementes orbiculares exariladas, com hilo subapical.

Forma de Vida

Árvore

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Mata Atlântica, Pampa

Tipos de Vegetação

Floresta Estacional Semidecidual, Floresta Ombrófila Mista

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Sul (Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina)

Gleditsia amorphoides (Griseb.) Taub.

DESCRIÇÃO

Árvores com (3) 5-15 (20) m alt. Caules lenhosos, com ramos ascendentes e espinhos simples ou ramificados, de 1.5 a 5 cm compr. Folhas paripinadas, com 7-10 pares de folíolos ou paribipinadas, com 4-6 folíolos subopostos ou alternos, cada folíolo com 6-8 pares de foliólulos opostos, ovoides a oblongo-elípticos, 2-2.7 x 0.9-1 cm. Panículas espiciformes, fasciculadas, axilares, extra-axilares (caulifloras) ou terminais, com 1-3 racemos por fascículo e ca. 50-100 flores por racemo. Brácteas persistentes. Flores actinomorfas, com hipanto campanulado. Flores perfeitas: 3-5 pétalas, branco-esverdeadas; androceu com 5-10 estames férteis, 3-5 estaminódios. Gineceu com estilete geniculado e estigma peltado. Flores estaminadas: 5-6 sépalas, pétalas atrofiadas ou nulas; androceu com 5 estames férteis. Legumes bacoïdes, com 4-10 x 2,5-2,9 cm, curvados, oblongos, plano-comprimidos, glabros, rugosos. Sementes 9-13 x 6,5-8 mm, orbiculares exariladas, com hilo subapical.

Forma de Vida

Árvore

Substrato

Terrícola

DISTRIBUIÇÃO

Nativa, não é endêmica do Brasil

Domínios Fitogeográficos

Mata Atlântica, Pampa

Tipos de Vegetação

Floresta Estacional Semidecidual, Floresta Ombrófila Mista

Distribuição Geográfica

Ocorrências confirmadas

Sul (Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina)

MATERIAL TESTEMUNHO

Miotto, S.T.S., 1397, ICN

IMAGENS DE CAMPO/ILUSTRAÇÕES



Figura 1: *Gleditsia amorphoides* (Griseb.) Taub.



Figura 2: *Gleditsia amorphoides* (Griseb.) Taub.