

# Eine neue Schinopsis

beschrieben von

A. Engler.

Kürzlich erhielt ich gleichzeitig vom Musée d'histoire naturelle in Paris und von Mr. BALANSA eine Anacardiacee zugesandt, welche in Paraguay den Namen Quebracho colorado führt und deren Holz von BALANSA als wichtiger Handelsartikel bezeichnet wird. Der Splint des Holzes ist weiß, das Kernholz aber rotbraun, sehr hart (daher der Name Quebracho, Axtbrecher) und reich an Gerbstoff. Nach GRISEBACH (Symbolae ad Floram argentinam p. 75) ist *Schinopsis Lorentzii* der argentinische Quebracho colorado; wie mir aber Herr Prof. HIERONYMUS mitteilt, wird der Name Quebracho in Argentinien verschiedenen sehr harten Holzarten gegeben und es ist bei der nahen Verwandtschaft der Pflanze BALANSA's und der *Schinopsis Lorentzii* auch wahrscheinlich, dass das Holz beider gleiche Verwendung findet. Die von BALANSA gesammelte Art unterscheidet sich von allen übrigen Arten durch die einfachen Blätter; die Zugehörigkeit zu der Gattung *Schinopsis* ergab sich sofort aus der Beschaffenheit der Früchte.

*Schinopsis Balansae* Engl. n. sp. ramulis cinereis, juvenculis pallide brunneis; internodiis brevibus; foliis coriaceis, utrinque costa excepta cinereo-viridibus linearis-oblongis in petiolum planum angustum 6-plumbreviorem contractis, basi acutis, apice obtusis mucronulatis, nervis laterilibus utrinque 16—20 tenuibus, (in sicco) prominulis; panicula terminali folia aequante pyramidali, ramulis patentibus minutissime scaberulis; bracteolis ovatis ciliolatis; calycis sepalis breviter ovatis, margine scariosis, quam petala oblonga fere triplo brevioribus; antheris dimidium petalorum longitudine aequantibus; samara lignosa nitida cultriformi, parte seminifera ovoidea compressa quam ala linearis-oblonga duplo breviore.

Arbor dioica 8—10 m. alta, cortice cinereo, ligno durissimo intus atrorubro. Foliorum petiolus 6—7 mm. longus, lamina 5—6 cm. longa, circ. 1,5 cm. lata, nervis laterilibus angulo circ. 60° a costa abeuntibus. Panicula circ. 6—7 cm. longa, ramulis laterilibus inferioribus fere 1,5 cm. longis. Bracteolae concavae, fuscantes, vix 1 mm. longae. Flores Crataegum Oxyacantham redolentes. Calycis sepala vix 1 mm. longa. Petala 2,5 mm. longa, fere 1 mm. lata. Fructus 3 cm. longus, 9 mm. latus, parte seminifera 1 cm. longa, 3—4 mm. crassa.

Paraguay, ad ripas Mbay pr. Paraguari locis argillosis impermeabilibus (BALANSA Pl. du Paraguay Nr. 3488).

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanische Jahrbücher für Systematik,  
Pflanzengeschichte und Pflanzengeographie](#)

Jahr/Year: 1885

Band/Volume: [6](#)

Autor(en)/Author(s): Engler Adolf

Artikel/Article: [Eine neue Schinopsis 286](#)