

## Steckbrief Chrysophyllum rufum

(Dieser Steckbrief ist ein leicht veränderter und ergänzter Auszug aus der Publikation „Bruno Werner Kägi, Gehölzpflanzen von Cumaru – PE (Brasilien), 6. Februar 2015“, die unter <http://cumaru-pe.com.br/data/documents/Geholzpflanzen-von-Cumaru-2015-Text.pdf> bezogen werden kann.)

Besonderheit: Diesen dekorativen Baum habe ich nur in zwei Exemplaren in Cumaru angetroffen.

Sein Bestand ist lokal stark gefährdet.

Wissenschaftlicher Name: *Chrysophyllum rufum* Mart.

Lokal gebräuchliche Namen: Lax (fälschlicherweise in Cumaru); Lacre-branca, Fruta-de-Pomba, Muricí-do-Tabuleiro

Familie: Sapotaceae

Aktuelle Verbreitung: Brasilien (Nordosten, Südosten, in der Caatinga, den „Brejos de Altitude“ und im Atlantischen Regenwald); endemisch

Beschreibung der Merkmale: Mittlergrosser Baum mit geradem, langem Stamm und etwas lichter, kugelförmiger Krone. Rinde dick, grau, tief längsrissig, von dünnen, langen Schuppen bedeckt, rötlich-braun am Grunde der Risse. Zweige hellbraun, mit kleinen roten Warzen. Junge Zweige flaumig braun behaart. Blätter wechselständig, ungeteilt, schmal oval oder oval, ganzrandig, am Schatten ca. 4-5 cm breit und 5-8 cm lang, an der Sonne ca. 22 mm breit und 45 mm lang, mit abgerundetem oder stumpfwinkligem Blattgrund und spitzwinkliger Blattspitze, mit der grössten Breite in der Blattmitte, oberseits glänzend intensiv grün und unbehaart, unterseits dicht flaumig braun behaart. Stiel ca. 5-10 mm lang, hellbraun. Blattränder an der Sonne nach unten gebogen. Hauptnerv hellgrün, oberseits leicht vertieft, unterseits stark erhaben. Seitennerven kaum sichtbar. Winzige hell-beige Blüten in achselständigen sitzenden Dolden.

Phänologie: Der immergrüne Baum blüht im April.

Verwendung der Pflanze: Landschaftselement

Vegetationstyp: Einheimischer Baum des Atlantischen Regenwalds und der „Brejos de Altitude“.

Stetigkeit in der Gemeinde: selten (in 2 von 44 Sitios vorkommend)



Gesamtansicht



Stamm und Rinde



Blätter



Blätter Oberseite



Blätter Unterseite



Blütenstände (leider verdorrt)