

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Bilderbuch für Kinder, enthaltend: eine angenehme Sammlung von Thieren, Pflanzen, Blumen, Früchten, Mineralien, Trachten, und allerhand andern unterrichtenden Gegenständen aus dem Reiche der Natur, ...

alle nach den besten Originalien gewählt, gestochen, und mit einer kurzen
sowohl, als auch erweiterten wissenschaftlichen, und den
Verstandeskräften eines Kindes angemessenen Erklärung begleitet

Bertuch, Friedrich Justin

Rumburg, 1816

Farben-Pflanzen

[urn:nbn:de:bsz:31-263458](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-263458)

F a r b e n = P f l a n z e n.



Nro. 1. Der Gummiguttbaum.

Der Gummiguttbaum wächst in den ostindischen Inseln, wie auch in Surinam, wird groß, trägt an den Spitzen der Zweige kleine rothe Blüten und darauf eine ziemlich große gerippte goldgelbe Frucht, welche violettrothe Samenkerne Fig. a. hat. Dieser Baum schwitzt, wenn man seine Schale ritzt, ein goldgelbes harziges Gummi aus, welches die Ostindier entweder in hohle Rohrstäbe sammeln, oder in Stangen, Rollen und Kuchen formiren und so verkaufen.

Dies ist der bekannte Gummigutt, der theils als eine bekannte Mahlerfarbe, theils auch als Medizin, weil er ein heftiges Purgiermittel ist, gebraucht wird, und einen starken Handelsartikel ausmacht.

Nro. 2. Die Curcuma oder Gilbwurzel.

Die Curcuma oder Gilbwurzel ist die knollige Wurzel einer schilffartigen Pflanze, die beinahe wie der Ingwer aussieht, roth blüht und in Ostindien wächst. Sie sieht inn- und außerhalb gelb aus, und wird sowohl in den Apotheken als Medizin, vorzüglich aber in den Färbereien gebraucht, weil sie eine sehr schöne hohe, aber nicht beständige gelbe Farbe gibt. Sie ist übrigens ein beträchtlicher ostindischer Waarenartikel.

