

## Die Waarensammlung.

Für den Unterricht in der Waarenkunde existirt an der Anstalt eine reichhaltige Sammlung von Rohprodukten, welche in zwei geräumigen Sälen untergebracht sind, ausserdem ist noch ein Arbeitszimmer für den Professor vorhanden.

Die Waarensammlung verdankt ihre Mannigfaltigkeit und Reichhaltigkeit zum Theil den sehr schätzenswerthen Schenkungen von hervorragenden Industriellen; viele fremdländische Produkte, wie z. B. die in nicht unbedeutender Zahl vorhandenen Naturprodukte der Insel, Reunion, Ostindiens etc. sind auf Industrieausstellungen erworben worden. Unter den mannigfaltigen Waarengruppen, welche die Waarensammlung aufweist, verdienen besonders erwähnt zu werden: Schmucksteine, Metalle und Legirungen. In dieser Gruppe ist eine bedeutende Sammlung von Erzen aller technisch wichtigen Metalle vorhanden; die Metalle sind durch Musterstücke in unverarbeitetem und verarbeitetem Zustande vertreten; so z. B. das Eisen in seinen verschiedensten Formen als Roheisen, Schmiedeeisen, Stahl und die Varitäten desselben, ferner als Gusswaaren, Walzeisen, Draht, Drahtseile, Drahtstiften, Werkzeuge etc.

Die mineralischen Farbestoffe bilden eine ziemlich vollständige Sammlung aller in diese Kategorie gehörigen Farbenartikel. Auch alle technisch wichtigen Salze sind in dem Umfang, wie sie in der Waarenkunde abgehandelt werden reichlich vorhanden. Am bedeutendsten ist die Gruppe der in- und ausländischen Werkhölzer, Farbhölzer und Fournire. Das Inventar weist davon über 350 Nummer aus; ferner finden sich Muster aller vegetabilischen und thierischen Farbstoffe vor, besonders von Indigo, Krapp, Cochenille. Sehr