

weit abgestorben, daß sie dürr wird, so sind alle Versuche vergebens, sie auch nur auf eine kurze Zeit in's Leben zurückzubringen.

Ich habe geglaubt, diese Versuche wiederholen und in's Gedächtniß zurückrufen zu müssen, weil sie für Botaniker und Physiologen von Interesse sind. Dem Physiologen kommt es zu, über Forschungen dieser Art tiefer nachzudenken, und die Resultate, wo möglich, auf die Kultur der Pflanzen anzuwenden.

(Gilbert's Annal. d. Physik, Jahrg. 1819. 3s Stück. S. 225.)

III. A n f r a g e.

Welches ist der Grund der Erscheinung, daß Byssus Jolithus, wenn man ihn aufbewahrt, allmählig (mag er nun am Lichte oder entfernt vom Lichte liegen,) seine rothe Farbe in eine matt graulich-grüne umwandelt?

Zur Beherzigung.

Kennst du die Eiche, die kein Wetter bricht?

Kennst du die Palme in der Wüste nicht?

Kennst du der Myrthe zartes Immergrün?

Kennst du auch wohl den treuen Rosmarin?

Sieh, Eiche, Palme, Myrth und Todtenkrone,

Das ist der treue Freund dem Erdensohne.

v. Brandenburg,

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1820

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Anfrage 352](#)