

Landesbibliothek Oldenburg

Digitalisierung von Drucken

**Friedrich Heinrich Wilhelm Martini der Arzneygelahrtheit
Doktors und approbirten Practici zu Berlin, der
Römisch-Kayserlichen Akademie der Naturforscher, ...
allgemeine Geschichte der Natur in ...**

mit vielen Kupfern nach Bomarischer Einrichtung

Von Alaun bis Aouai

Martini, Friedrich Heinrich Wilhelm

Berlin, 1775

Illustration: Felsenalyse.

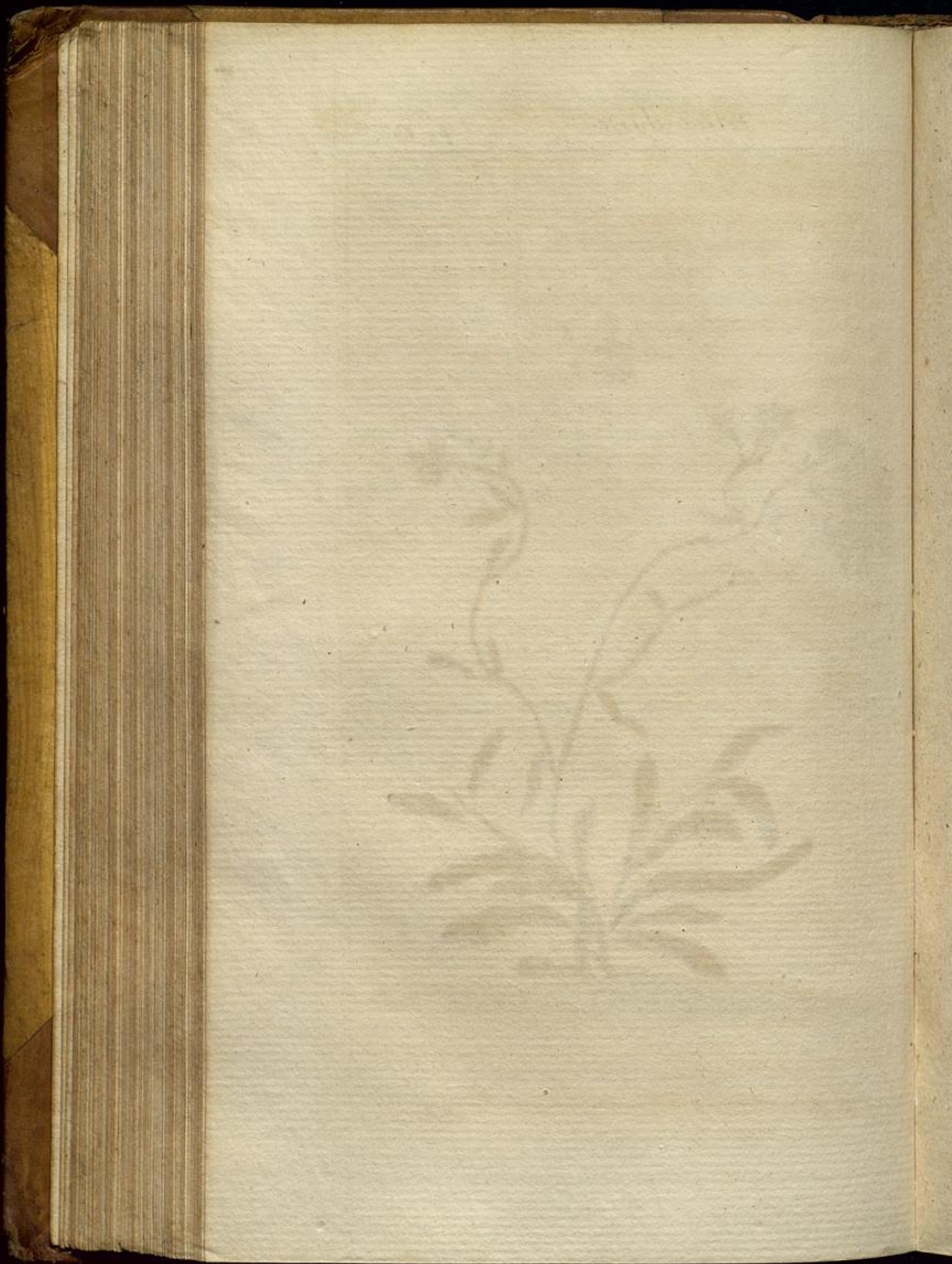
urn:nbn:de:gbv:45:1-10811



Naturg. H. B.

Miller





Diese französische Art von Alyßen kömmt in Ansehung der Dauer, der Blühezeit, der Art, sie zu behandeln, der Blumenblätter, des Stammes und der Blätter, mit der bald folgenden Kelchalyße überein, ausser daß der Stamm etwas mehr niederlieget, und seine Blätter eine mehr Eyrunde Figur haben. Den Staubfäden mangeln die Zähne; die zween einzelne haben aber eine Borste, die nicht angewachsen oder dem Fruchtboden einverleibet ist. Ihre Schötchen sind Eyrund, kaum zusammengedrückt und mehr filzig, als an jener.

Alyße. Felsenalyße, mit Strauchartigen, Büschelförmigen Stängeln und Lanzettförmigen, sehr weichen, ausgeschweiften Blättern. (Dierr.) Steinalyßen aus Kandien (Onom.) Berufskraut Alyßen mit Wellenförmigen, grauen Blättern (Miller) v).

Diese Pflanze, welche Hr. Tournefort auf der Insel Randia entdeckt, und welche im Königl. Garten zu Paris zuerst gezogen wurde, ist nachher in die meisten Gärten der Englischen Liebhaber gekommen, wo man sie als ein zur Zierde dienendes Gewächs betrachtet, welches im
3 5
Aprill

la annua, filiculis bilocularibus dispermis, calycibus caducis
Sauv. Montp. 71. Alysson incanum, serpilli folio, fructu nudo.
Tourn. Inst. 217. Thlaspi, Alysson dictum minus, capsulis
majoribus rotundatis non foliatis. Magn. Monsp. 251. Thlaspi
montanum incanum luteum, serpilli folio, majus. CB.
Pin. 107. Prodr. 49? Dierr. l. c. p. 779. n. 7. Onom. Bot.
l. c. p. 370. Lemery l. c. p. 42. Ludovic. I. 531.

v) *Alyssum saxatile, caulibus frutescentibus paniculatis, foliis*
lanceolatis mollissimis, undatis, integris. Linn. l. c. p. 908.
n. 4. Royen. Lugdb. 331. n. 6. Miller. Dict. T. 20. f. 1. S.
dessen Pflanzenabbild. in Fol. I. p. 25. Tab. XX. f. 1. Alyssum
Creticum saxatile, foliis undulatis incanis. Tourn. Cor II.
15. Alysson folio Leucoji incano, flore luteo. Boerh. Lugdb.
II. p. 3. Onom. Bot. l. c. p. 368. Dierr. p. 778. n. 2.

