

Nro.	Seite	Nro.	Seite
610. Oleum Serpylli	417	612. Oleum Thymi	419
611. — Terebinthinae	—	613. — Valerianae	—
Durch mechanische Mittel erhaltene ätherische Oele.			
614. Oleum Aurantiorum corticum	420	616. Oleum de Cedro	420
615. — Bergamottae	—		

B) Stearopten der ätherischen Oele.

617. Camphora	421
-------------------------	-----

C. Aetherisches Oel vegetabilischen und mineralischen Ursprungs.

618. Oleum Petrae	424
-----------------------------	-----

Berichtigungen und Druckfehler.

Um den Ungleichheiten bei Rechtschreibung der lateinischen Pflanzennamen zu begegnen, diene C. Sprengel Systema vegetabilium. Goetting. 1825. Daher Rhamnus cathartica, nicht catharticus u. s. w. Bei Angabe der natürlichen Familien haben sich einige Unrichtigkeiten eingeschlichen, die abzuändern sind. Nr. 193. gehört nicht in die Familie der Amentaceen, sondern in die Jasmineen.

— 210. — — — — —	—	Doldengewächse, sondern in die Caprifoliaceen.
— 217. — — — — —	—	Amentaceen, sondern in die Ulmaceen.
— 388. — — — — —	—	Ficoideen, sondern in die Urticeen.
— 546. — — — — —	—	Tricoccen, sondern in die Terebinthaceen.
— 522. — — — — —	—	Acantheen, sondern in die Penaeaceen.
Seite XIII, Zeile 17. v. o.	statt	Cryptocariae lies Cryptocaryae.
— XIV. — 16. v. u.	—	Athaeae l. Althaeae.
— 28. — 5. v. u.	—	Ord. I. Trib.
— 110. — 7. v. u.	—	cuspidatum l. cuspidatum.
— 154. — 21. v. o.	—	Lasseigne l. Lassaigne.
— 168. — 2. v. o.	—	Symblocos l. Symplocos.
— 176. — 24. v. o.	—	Centauri l. Centaurii.
— 256. — 12. v. o.	—	Vicira l. Vieira.
— 402. — 13. v. o.	—	Elais l. Elaeis.
— 441. — 11. v. o.	—	Hilicineae l. Ilicineae.
— 445. — 2. v. u.	—	Grossulaceae l. Grassulaceae.