

aus dem 2. Hefte des fünften Bandes der neuesten Schriften der naturforschenden Gesellschaft in Danzig bildet. In dieser Abhandlung gibt der Autor für jedes der Breyn'schen Werke eine dreifache tabellarische Uebersicht in drei Verzeichnissen, von denen das erste die Reihenfolge der Tafeln, die Benennung der Pflanzen nach Breyn und die Uebertragung dieser Benennungen auf die neuerer Botaniker enthält. Das zweite Verzeichniss enthält eine alphabetische Uebersicht der in den Werken vorkommenden Pflanzen nach den jetzigen Benennungen angeführt und das dritte eine solche nach den Abbildungen beigefügten Pflanzennamen. S.

Mittheilungen.

— Vegetationsverhältnisse von Wien. — 15. April 1855 (Tp. + 16° 2 : + 7° 6.) Die Oberfläche der Blätter wird sichtbar an *Aesculus Hippocastanum*, *Amygdalus nana*, *Prunus domestica*. Die ersten Blätter entfaltet bei *Evonymus europaeus*. — 16. April. (Tp. + 15° 2 : + 8° 3). Die Oberfläche der Blätter erscheint bei *Amygdalus Persica*, *Fagus sylvatica*, *Juglans regia*, *Mespilus germanica*, *Prunus spinosa*, *Rosa damascena*, *R. centifolia*, *Pyrus Aria*, *P. communis*, *P. Sorbus*. Die ersten Blätter entfaltet an *Berberis vulgaris*, *Ligustrum vulgare*, *Ribes nigrum*, *Rosa canina*, *R. gallica*, *Salix purpurea*, *Syringa persica*. Die ersten Blüten an *Acer platanoides*, *Prunus cerasifera*, *Populus nigra*. — 17. April. (Tp. + 16° 6 : + 7° 6). Die ersten Blätter entfaltet an *Amygdalus communis*. Die ersten Blüten an *Fraxinus excelsior pendula*. — 19. April. (Tp. + 14° 0 : + 2° 3). Die Oberfläche der Blätter erscheint an *Pyrus torminalis*. Die ersten Blätter entfaltet an *Amygdalus nana*, *Alnus glutinosa*, *Corylus Avellana*, *Prunus avium*, *P. domestica*, *P. insititia*, *Ribes nigrum*, *Syringa persica*. Die ersten Blüten an *Prunus avium*.

— Die Umgegend von Paris hat der bekannten Gemüsecultur Erfurts einen Industriezweig zu verdanken, der ihr jetzt täglich 9000 Francs einbringt. Es ist dieses der Anbau der Brunnenkresse, welchen ein französischer Offizier der Napoleonischen Armee im Jahre 1810 während seines Aufenthaltes in Erfurt dort kennen lernte und nach seiner Heimkehr zuerst in dem Thale von Nonette versuchte. Das Unternehmen hatte guten Erfolg, und die Cultur der Brunnenkresse hat sich seitdem noch auf andere dafür geeignete Landstriche um Paris ausgedehnt. Während vor 40 Jahren nur wildwachsende Brunnenkresse dort zu Markte kam, die man viele Meilen weit von der Hauptstadt in sumpfigen Gegenden, an Quellen und in Waldungen aufsuchte, und wovon selbst in der besten Jahreszeit täglich kaum für 400 Francs abgesetzt werden konnte, da dieselbe oft von sehr schlechter Qualität war, kommen jetzt täglich über 30 mit diesem Artikel beladene Wagen in Paris an, deren jeder im Durchschnitt für 300 Francs zu Markte bringt, so dass der jährliche Absatz davon auf 3 Millionen Francs geschätzt werden kann.

— Als vortheilhaftes Ausfüllungsmittel unter die Fußböden der Paterrewohnungen zur Verhütung des Hausschwammes hat sich nach Pötsch in Leipzig der Lehm bewährt. Zu diesem Zwecke wird der Lehm, so feucht, wie er gegraben wird, auf das Gewölbe oder den anszufüllenden Raum gebracht und schichtweise zu einem festen Estrich gestampft, so hoch und dick, dass unmittelbar auf seine Oberfläche die Lagerhölzer gelegt werden können.

Redacteur und Herausgeber Dr. Alexander Skofitz.

Verlag von L. W. Seidel. Druck von C. Ueberreuter.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1855

Band/Volume: [005](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Mittheilungen. 152](#)