

Inhalts - Verzeichniss

des

vierundzwanzigsten Bandes.

I. H e f t.

I. Abtheilung. Original-Mittheilungen.

I. Physik, Chemie und praktische Pharmacie.	
Ueber die Darstellung und die Wirkungsart des reinen Cathartins der unreifen Beeren von Rhamnus cathartica, von F. L. Winckler	1
Versuche über die Wirkungen der in der Gratiola officinalis aufgefundenen Stoffe und die Bereitung derselben, von Dr. G. F. Walz	4
Ueber Nachweis von Samenflecken, von F. W. Schmid, Apotheker in Regensburg	7
Ueber das Verhalten des Chlorwismuths und des salpetersauren Wismuthoxyds zu Ferrocyankalium und Ferridecyankalium, von J. Haidlen	10
Studien über die ätherischen Oele, von G. H. Zeller. (Fortsetzung von Bd. XXIII, S. 369.) (Die Diagnosen der ätherischen Oele.)	13
Ueber Zinkoxyd und Zinkweiss, von Dr. E. Riegel in Carlsruhe	18
II. Naturgeschichte und Pharmakognosie.	
Ueber das Blutschwitzen der Kartoffeln im abgekochten Zustande; auch Blutwunder, Prodigium farinae, von Dr. G. F. Walz	22
Wichtige Anzeige über Kusso oder Cosso, Brayera anthelmintia, von Fr. Jobst in Stuttgart	29

II. Abtheilung. General-Bericht.

Angewandte Physik. (Ueber einige elektrische Abstossungs-Erscheinungen, von R. Charault. — Neues photographisches Verfahren, von Humbert de Molard. — Verbesserungen an der Sicherheitslampe, von Gurney. — Ueber quantitative Bestimmung der hygrometrischen Feuchtigkeit der Luft, von Andrews.)	31
Allgemeine und pharmaceutische Chemie.	
Chemie der anorganischen Stoffe. (Ueber Argentum nitricum fusum. — Ueber die Darstellung des Bittermandelwassers. — Ueber phosphorsaures Eisen. — Darstellung von Acidum aceticum glaciale. — Zabucajo, eine kürzlich eingeführte essbare Nuss. — Rad. Arctopi echinati. — Jod löslich gemacht in Wasser. — Verfahren, das Silber aus den Erzen zu gewinnen, von A. Gurlt in Manchester. — Leuchtgas aus Holz. — Ueber das Vorkommen von Arsenik und Antimon in den mineralischen Brennstoffen, in verschiedenen Gesteinen und im Meerwasser, von A. Daubrée. — Gewinnung des Zinks aus Zinkblende und Bereitung von chromsaurem Natron und Kali aus chromhaltigen Erzen, von Swindels. — Ueber das Verhalten des Wassers gegen Säuren, besonders gegen Kohlensäure in kohlensauren Salzen, von H. Rose.)	33

Chemie der organischen Stoffe. (Verbesserte Darstellung der Fumarsäure, nach Delffs. — Ueber das Myroxocarpin, eine neue krystallisirbare Substanz aus dem weissen Balsam von Sonsonate, von Stenhouse. — Ueber die Bildung der Essigsäure aus Seelgen. — Ueber die Zersetzungsprodukte des Codeins. — Vereinfachte Methode, Harnsäure aus Schlangensexcrementen zu gewinnen, nach Delffs. — Ermittlung und quantitative Bestimmung der Stearinsäure im Bienenwachs, von Overbeck. — Ueber Arnicin, eine neue organische Base aus der Arnica montana.)	39
Physiologische und pathologische Chemie. (Einige vergleichende Analysen des Blutes der Pfortader und der Leber-venen, von Prof. Dr. Lehmann. — Ueber das Vorkommen des Jods in der Luft und die Aufnahme desselben in den thierischen Körper durch das Athmen, von A. Chatin.)	44
Pharmakognosie, Materia medica etc. (Das Castoreum. — Ueber Blutegelzucht, von Reich. — Ueber Gutta Percha, von Arppe. — Ueber Kokumbutter oder das feste Oel des Mangosteens, von Pereira.)	45

III. Abtheilung. Chronik.

Literatur und Kritik. (Chemische Classification der einfachen und zusammengesetzten Körper, nebst Tafeln über die Atomgewichte und die Aequivalente der einfachen Körper und über die wichtigsten Verbindungen derselben. Zum Behufe seiner Vorlesungen entworfen von Dr. H. Wackenroder, Hofrath und ordentlicher öffentlicher Professor der Chemie. Jena, Verlag von Carl Döbereiner, 1851. — Ueber analytische Lehrbücher. — Rechenschaftsbericht über die Leistungen der Pollichia in den Jahren 1848/49 und 1849/50, von Dr. C. H. Schultz, Bipontinus, Director der Pollichia.)	51
Miscellen. (Pharmaceutische Gesetzgebung in Frankreich. — Empfehlung von Dr. Belliol's radikaler Heilung der Scropheln, Flechten u. s. w.)	60

IV. Abtheilung. Intelligenzblatt.

Vereins-Angelegenheiten.	
Apotheker-Gremien des Königreichs Bayern. Apotheker-Gremium von Schwaben und Neuburg	63
Pfälzische Gesellschaft für Pharmacie und Technik etc.	64

II. Heft.

I. Abtheilung. Original-Mittheilungen.

I. Physik, Chemie und praktische Pharmacie.	
Beitrag zur Kenntniss der chemischen Zusammensetzung der Aristolochieen, insbesondere die Untersuchung der Aristolochia clematitis, von Dr. G. F. Walz	65
Studien über die ätherischen Oele, von G. H. Zeller. (Fortsetzung von S. 18.) (Die Diagnosen der ätherischen Oele.)	72
Ueber Darstellung des Chlorbleis in Form von Verzweigungen, von Dr. C. H. Geubel in Frankfurt a. M., Docent der Naturwissenschaften	79
Ueber das riechende Princip der Digitalis purpurea, von Dr. G. F. Walz	86
Pharmaceutische Notizen, von Dr. Rieckher	88

Notizen aus London, mitgetheilt durch Bassermann und Herrschel in Mannheim	93
II. Naturgeschichte und Pharmakognosie.	
Ueber Fedigoso, ein neues Arzneimittel aus Südamerika, von Dr. G. F. Walz	95
Ueber Cael-Cedra, ein neues Arzneimittel, welches als Surrogat der China empfohlen wird, von Dr. G. F. Walz	100
Vorläufige Notiz über eine neue Säure im Traubenwein, von F. L. Winckler	100

II. Abtheilung. General-Bericht.

Angewandte Physik. (Ueber die durch Einführung galvanometrischer Platinnadeln in Knollen, Wurzeln und Früchten hervorgebrachten elektrischen Wirkungen, von Becquerel.)	101
Allgemeine und pharmaceutische Chemie.	
Chemie der anorganischen Stoffe. (Ueber das Magisterium Bismuthi und einige andere salpetersaure Wismuthsalze. — Ueber Entdeckung des Schwefels, von Bailey. — Ueber die schwefligsauren Salze des Kupfers, von Rogojski. — Ueber quantitative Bestimmung des Mangans, von Laming. — Ueber die Aequivalentbestimmung des Phosphors, von Schrötter.)	103
Chemie der organischen Stoffe. (Ueber das Stibmethyl und seine Verbindungen, von Landolt. — Ueber das Verhalten der Mellihsäure bei höherer Temperatur, von Erdmann. — Ueber die amidartigen Verbindungen des Cyans, von Cloëz und Cannizzaro. — Untersuchung des Spartium Scoparium L., von Stenhouse.)	106
Physiologische und pathologische Chemie. (Ueber eine neue Zuckerart, von A. Jacquelin. — Umwandlung der Ammoniaksalze in Salpetersäure im Organismus. — Untersuchung von Harn auf Blutgehalt.)	109
Pharmakognosie, Materia medica etc. (Vorkommen von Zinnober auf der Insel Corsica. — Ueber das Vorkommen des Smirgels in Kleinasien und über dessen effective Härte und chemische Zusammensetzung, von L. Smith. — Ueber den Wurzelstock von Helleborus niger L. und dessen Verwechslungen, von Walpers. — Ueber Boehmeria nivea oder die chinesische Graspflanze, von Hooker.)	110
Toxikologie und Medicinal-Polizei. (Unterchlorigsaure Magnesia nebst freier Magnesia als Antidot bei Phosphorvergiftungen.)	113
Pharm., gewerbliche und Fabrik-Technik. (Verfahren, um vertiefte oder wenig erhabene Sculpturen und Inschriften mittelst Papier abzuformen. — Ueber Conservirung der Hölzer, von Bouchardat. — Achate blau zu färben. — Bereitung einer der chinesischen gleichkommenden Tusche. — Benutzung der Orseilleflechten in der Färberei und Druckerei, nach Clanchard. — Ueber die Anwendbarkeit der Torfkohle zum Entfärben von Zuckersyrupen etc.)	113

III. Abtheilung. Chronik.

Literatur und Kritik. (Das Opium und seine Bestandtheile, eine Zusammenstellung der bis zum heutigen Tage hierüber gesammelten Erfahrungen, von H. Hirzel. Leipzig 1851, bei Wilh. Bänsch. — Geschichte der innern und äussern Entwicklung der Pollichia im ersten Decennium ihres Bestehens. Vorgetragen vor der Generalversammlung am 6. October 1850, von Dr. G. F. Koch.)	117
---	-----

- Miscellen. (Kaiserl. privilegirte Blutreinigungspillen des Med.
Dr. Moericke in Neustadt an der Linde in Württemberg.) . . . 124

IV. Abtheilung. Intelligenzblatt.

Vereins-Angelegenheiten.

- Biographisches Denkmal für den Gefeierten des allgemeinen
deutschen Apotheker-Vereins, Heinrich Friedrich Link . . . 125
Apotheker-Gremien des Königsreichs Bayern. Apotheker-Gre-
mium von Oberbayern . . . 133
Allgemeiner deutscher Apotheker-Verein, Abth. Süddeutschland . . . 135
Pfälzische Gesellschaft für Pharmacie und Technik etc. . . 135
Allgemeiner deutscher Gehülfen-Unterstützungs-Verein . . . 136

III. H e f t.

I. Abtheilung. Original-Mittheilungen.

I. Physik, Chemie und praktische Pharmacie.

- Ein praktischer Beitrag zur Erfahrung über die Bildung des ätheri-
schen Bittermandel- und Senföls, Behufs der Darstellung des
concentrirten Bittermandelwassers und über die Fortentwick-
lung des Bittermandelgeruches im Rückstande der Destillation,
von L. E. Jonas, Apotheker in Eilenburg . . . 137
Ueber den Geruch des Chlors, von Demselben . . . 139
Studien über die ätherischen Oele, von G. H. Zeller. (Fortsetzung
von S. 79.) (Die Diagnosen der ätherischen Oele.) . . . 142
Erinnerungen an die Industriausstellung aller Nationen in London,
von H. Reinsch . . . 148

II. Abtheilung. General-Bericht.

- Angewandte Physik. (Alkoholometrisches Thermometer zur
Bestimmung des Alkoholgehaltes der Weine, von Lerebours
und Secretan.) . . . 183
Allgemeine und pharmaceutische Chemie.
Chemie der anorganischen Stoffe. (Ueber eine neue Ver-
bindung des Quecksilbers, von Sobrero und Selmi. — Ueber
einige molybdänsaure Salze und die Anwendung der Molybdän-
säure zur Bestimmung der Phosphorsäure.) . . . 183
Chemie der organischen Stoffe. (Ueber Bereitung von
Essigäther, von Marsson. — Reinigung der Hippursäure durch
Salpetersäure. — Analyse der Wurzel und des Wedels von As-
pidium Filix mas, von Bock. — Coprolithen oder fossiler
Dünger. — Ueber einige Producte der Einwirkung des schwef-
ligsauren Ammoniaks auf Nitronaphtalin, von Pirla. — Ueber
eine durch die Kräfte im Organismus künstlich hervorgebrachte
Säure, von Bertagnini.) . . . 187
Pharmakognosie, Materia medica etc. (Ueber Extractum
Gentianae, von Mohr. — Verfälschung des Pfeffers. — Ueber
die Gewinnung des Perubalsams, von Pereira.) . . . 193
Pharm., gewerbliche und Fabrik-Technik. (Farbige Tin-
ten, von Ohme. — Ueber das chinesische Porcellan, von
Ebelmen und Salvetat. — Animalisirung der Baumwolle.
— Zum Schutze der Arbeiter in Zündhölzchenfabriken gegen
Krankheit. — Gerbeverfahren, von Newton. — Verfahren,
Leder wasserdicht zu machen, von H. Jennings. — Das Vul-
canisiren des Kautschucks, nach Parkes. — Ueber die Auf-
nahmsfähigkeit des Holzes an conservirenden Flüssigkeiten. —
Ueber Prüfung der Ultramarinsorten, auf ihr Vermögen zu

bläuen, von Guimet. — Darstellung des Saftgrüns, von R. Hagen. — Verbesserungen in der Darstellung topischer Krappfarben. — Neue Methode, Glas zu versilbern, von H. Weickert.) 195

III. Abtheilung. Intelligenzblatt.

Vereins-Angelegenheiten.	
Pfälzische Gesellschaft für Pharmacie und Technik etc.	203
Apotheker-Verein im Königreich Württemberg	205
Allgemeiner deutscher Apotheker-Verein	206
Apotheker-Gremien des Königreichs Bayern. Apotheker-Gremium von Unterfranken	206
Anzeigen der Verlagshandlung	207

IV. Heft.

I. Abtheilung. Original-Mittheilungen.

I. Physik, Chemie und praktische Pharmacie.

Ueber Verfälschung des schwefelsauren Chinins und dessen Prüfung, briefliche Mittheilung von C. Zimmer in Frankfurt a. M.	209
Ueber den amorphen Phosphor, von H. Reinsch	212
Ueber Extractum Cardui benedicti, von R. Halder, d. Z. Gehilfe bei Apotheker Schäfer in Ellwangen	214
Analyse eines arsenikhaltigen Ocherabsatzes aus einer Mineralquelle von Röhme bei Bielefeld im Westphälischen, von E. d. Adler	216
Beitrag zur chemischen Kenntniss der in der Cocosnuss befindlichen Flüssigkeit, von Wilhelm v. Löwenich, Cand. Pharm. aus Erlangen	218
Studien über die ätherischen Oele, von G. H. Zeller. (Fortsetzung von S. 148.) (Die Diagnosen der ätherischen Oele.)	220
Ueber das flüchtige Alkaloid in Chenopodium vulvaria, von Dr. G. F. Walz	227
II. Naturgeschichte und Pharmakognosie.	
Ueber Chinarinde von Bogata in Neu-Granada, von Dr. W. Mettenheimer in Giessen	229
Weiterer Beitrag zur Pharmakognosie Süd-Africa's, von Dr. Theodor W. C. Martius	231
Ueber verschiedene Theesorten der Londoner Industrie-Ausstellung, von Demselben	235
Ueber eine angebliche Cort. Ceal-Cedra, aus Südafrika stammend, über Bordeaux eingeführt, als Chinasurrogat empfohlen, von Dr. G. F. Walz	242
Das flüchtige Alkaloid des Secale cornutum, von Demselben	242

II. Abtheilung. General-Bericht.

Angewandte Physik. (Ueber das Vermögen der Kohle, in Flüssigkeiten aufgelöste Stoffe niederzuschlagen, von Esprit. — Ueber das Absorptionsvermögen von Torf- und Holzkohle für Ammoniakgas, von Lassaigne. — Ueber die Anwendung des Elektromagnetismus als Betriebskraft, von Dumont. — Das Leuchten des Meeres.)	243
Allgemeine und pharmaceutische Chemie.	
Chemie der anorganischen Stoffe. (Beobachtungen über den Kalk und über zwei neue Verbindungen desselben mit Eisenoxyd und mit Chromoxyd, von J. Pelouze. — Einfaches und öconomisches Verfahren, um das Jod aus den Mineralwässern etc. zu gewinnen, von Emil Bechi. — Ueber die Anwendung und den Werth des Gaskalkes für landwirthschaftliche Zwecke, von E. Taylor.)	245

Chemie der organischen Stoffe. (Dulcose, ein Homologon des Traubenzuckers. — Analyse der Erdmandeln (Wurzelknollen) von <i>Cyperus esculentus</i> , von Munoz G. Luna. — Analyse der anorganischen Bestandtheile in Cacaobohnen, süßen Mandeln und Reiss, von Zedelen. — Uebergang der flüchtigen Basen in eine Reihe nichtflüchtiger Alkaloide, von W. Hofmann. — Ueber das Verhalten des Diplatosamins zu Cyan, von Bukton. — Ueber die Uroxansäure, ein Zersetzungsprodukt der Harnsäure, von Städeler. — Wittstock's Verfahren zur Darstellung von Benzoësäure, von Matekowitz.)	246
Physiologische und pathologische Chemie. (Ueber die Aschenbestandtheile des Blutes von <i>Limulus Cyclops</i> , von Genth. — Ueber mikroskopische Vegetationen, welche den festen Zucker angreifen, von Payen. — Ueber die Krankheit des Weinstocks. — Ueber ein orientalisches Verfahren, die Trauben aufzubewahren, von Landerer.)	251
Pharmakognosie, Materia medica etc. (Geheimmittel)	254
Toxikologie und Medicinal-Polizei. (Gerichtlich-chemische toxikologische Notizen, von X. Landerer in Athen.)	255
Pharm., gewerbl. und Fabrik-Technik. (Verbesserungen in der Fabrikation des Rums, von J. S. Gaskin. — Verbindung von Harz und Schweinefett für Maschinenschmiere etc., von Olmstedt. — Durchsichtiger Leim, von Lenher. — Bereitung eines guten Marneleims, nach Winterfeld. — Ueber ein neues Verfahren, den rohen Talg auszulassen, ohne dass sich unangenehme und ungesunde Dünste verbreiten, von Eyrard. — Rotch's patentirtes Verfahren zur Seifenfabrikation. — Versuche über die Zähigkeit der hauptsächlichsten schmelzbaren Metalle zwischen den Temperaturen von 0°, 100° und 200° C., von Baudrimont.)	256

III. Abtheilung. Chronik.

Literatur und Kritik. (Recherches expérimentales sur la végétation des plantes submergées par MM. S. Cloëz et P. Gratiolet. [Extrait des Annales de Chimie et de Physique 3e série t. XXXII.]	259
---	-----

IV. Abtheilung. Intelligenzblatt.

Vereins-Angelegenheiten.	
Allgemeiner deutscher Apotheker-Verein, Abth. Süddeutschland	261
Apotheker-Gremien des Königreichs Bayern	265
Pfälzische Gesellschaft für Pharmacie und Technik etc.	269
Apotheker-Verein im Königreich Württemberg	271

V. Heft.

I. Abtheilung. Original-Mittheilungen.

I. Physik, Chemie und praktische Pharmacie.	
Ueber Verfälschung und Prüfung des Copaivbalsams und Waxes, von Dr. E. Riegel in Carlsruhe	273
Studien über die ätherischen Oele, von G. H. Zeller. (Fortsetzung von S. 227.) (Die Diagnosen der ätherischen Oele.)	279
Ueber das Verhalten des Zinks zu Zinnchlorür, von Dr. H. C. Geubel in Frankfurt a. M.	286
Verwandlung des Schwefels in eine braunschwarze und schwarze Modification, von Demselben	292
Ueber die Darstellung des Spiritus Cochleariae, von Dr. F. L. Winckler	296

II. Naturgeschichte und Pharmakognosie.

Gallen von Bokhara, Auszug aus einem Londoner Drogenberichte, von Duvernoy 297
 Auszug aus einem Londoner Drogenbericht vom 12. März 1852 über Quinidine, von Demselben 297
 Ueber eine neue Droge, die Frucht einer Leguminose mit dem Samen, von Dr. G. F. Walz 298

II. Abtheilung. General-Bericht.

Allgemeine und pharmaceutische Chemie.
 Chemie der anorganischen Stoffe. (Ueber den weissen Präcipitat, von R. Wagner. — Ueber die Analyse der Legierungen von Kupfer und Zink, von Rivot und Bouquet. — Neues Verfahren, den Stickstoff zu bereiten, von E. J. Maumené. — Vorkommen von Platin in Pensylvanien. — Tetradymit von Davidson County in Nordcarolina. — Magnetkies von Cap Mine in Lancaster County. — Quecksilberausbeute zu Neu-Almaden in Kalifornien. — Ueber die Bereitung des Phosphors, von Donovan. — Ein vortreffliches Aetzmittel für Kupfer. — Verfahren, die Metalle mit anderen auf nassem Wege zu überziehen, von Gaudin.) 300
 Chemie der organischen Stoffe. (Ueber Tinctura Ferri acetici aetherea. — Lösliche Jodstärke. — Ueber Tinct. Rhei aquos., von Koldeweg und Günther. — Neue Bildungsweise der Baldriansäure durch Gährung. — Ueber die Veränderung, welche das flüchtige Oel in den Wachholderbeeren erleidet, von Rebling.) 305
 Pharmakognosie, Materia medica etc. (Pharmakologische Mittheilungen, von X. Landerer. — Ueber zweckmäßige Bereitung der Phosphorpaste, von Dr. Hänle. — Notizen über Gewinnung des Rosenöls im Orient, von Landerer. — Chinaprobe, von D. A. Buchner sen. — Die Chromsäure als chirurgisches Aetzmittel. — Das galvanische Kataplasma des Herrn Recamier in Paris.) 309
 Toxikologie und Medicinal-Polizei. (Betrachtungen über ein allgemeines Verfahren zur Entdeckung der organischen Alkalien in Vergiftungsfällen, von Stas. — Ueber Gegengifte, von Apotheker Dung in New-York.) 313
 Pharm., gewerbl. und Fabrik-Technik. (Verfahren, den Gegenständen aus Alabaster oder Gyps das Ansehen von Elfenbein oder Knochen zu geben, von B. Cheverton. — Ueber ein neues, wohlfeiles Verfahren, die Wäsche mit Dampf und ohne Seife zu bäuhen, von Chandelon. — Ueber Prüfung der im Handel vorkommenden Mehl- und Stärkmehlarten, sowie ihrer Gemenge mittelst Jod, von Karl Köchlin. — Zur Theorie der Cementstahlbereitung, von Stein. — Mechanische Plattirung des Bleies mit Zinn, von W. Betts.) 318

III. Abtheilung. Chronik.

Miscellen. (Liebig's Welt in einem Glase.) 322

IV. Abtheilung. Intelligenzblatt.

Vereins-Angelegenheiten.
 Allgemeiner deutscher Apotheker-Verein, Abth. Süddeutschland 223
 Apotheker-Gremium des Königreichs Bayern. Apoth.-Gremium der Pfalz 324
 Apotheker-Gremium von Mittelfranken 326
 Apotheker-Gremium von Schwaben und Neuburg 334
 Allgemeiner deutscher Gehülfen-Unterstützungs-Verein 335
 Pharmaceutisch-chem. Bildungsanstalt von Dr. Walz in Speyer 335
 Anzeigen der Verlagshandlung 336

I. Abtheilung. Original-Mittheilungen.

I. Physik, Chemie und praktische Pharmacie.	
Einige Beobachtungen und Untersuchungen über die Veränderungen des Jodamylons, von Dr. H. C. Geubel in Frankfurt a. M.	337
Studien über die ätherischen Oele, von G. H. Zeller. (Fortsetzung von S. 286.) (Die Diagnosen der ätherischen Oele.)	347
Untersuchung der Samen der <i>Datura arborea</i> Lin., von Dr. G. F. Walz	353
Ueber den Wieslocher Galmei, von F. Wandesleben, Apotheker	357
Ueber quantitative Bestimmung des Quecksilbers, von Demselben.	358
Ueber Camphinbereitung und Anwendung, von Dr. G. F. Walz	359

II. Abtheilung. General-Bericht.

Angewandte Physik. (Ueber eine neue Bereitungsart von photographischem negativen Papier, von Legray. — Optisches Verhalten der Baldriansäure.)	371
Allgemeine und pharmaceutische Chemie.	
Chemie der anorganischen Stoffe. (Darstellung des Uranoxyds für technische Zwecke und Gewinnung des Vanadins als Nebenprodukt. — Ueber die Verflüchtigung der Phosphorsäure beim Abdampfen saurer Lösungen, von Bunce. — Künstliche Erzeugung verschiedener krystallisirter Mineralkörper, von de Senarmont, Ebelmen und Daubrée. — Bereitung des Phosphors, nach Donovan. — Ueber die Reinigung der Schwefelsäure von einer Beimischung von Salpetersäure, nach Pelouze. — Darstellung von reinem Baryhydrat aus kohlensaurem Baryt unter dem Einfluss überhitzten Wasserdampfes, von Jacquelin. — Ueber die Auffindung des Arseniks.)	372
Chemie der organischen Stoffe. (Ueber den Pflanzenschleim und die damit verwandten Substanzen, von Kützing.)	376
Physiologische und pathologische Chemie. (Ueber Bananen, von Dr. J. J. v. Tschudi. — Ueber den grünen färbenden Stoff der Pflanzen und den rothen Stoff des Blutes, von Verdeil. — Erkrankungen durch Phosphorbereitung, von Dr. med. Dietz. — Die heissen Quellen in Alger.)	383
Pharmakognosie, Materia medica etc. (Ueber <i>Oleum jodatum artificiale</i> und dessen [Anwendung anstatt des Leberthrans. — <i>Ullucus tuberosus</i> als Ersatz für die Kartoffel.)	387
Pharm., gewerbl. und Fabrik-Technik. (Anwendung des vulcanisirten Kautschucks zum Bau der Orgeln und Klaviere, von J. E. Van-Gils. — Boswell's künstliche Tusche. — Streichriemensalbe, nach Schubert. — Verfahren, um von vergoldeten oder goldplattirten Gegenständen das Gold abzusprengen, von A. Wimmer. — Bereitung der zum Brennen in den sogenannten Flüssigkeits-Gaslampen dienenden Flüssigkeit (Leucht-Spiritus), von Dr. Heeren.)	391

III. Abtheilung. Intelligenzblatt.

Vereins-Angelegenheiten.	
Allgemeiner deutscher Apotheker-Verein	393
Allgemeiner deutscher Gehülfen-Unterstützungs-Verein	394
Apotheker-Gremien des Königreichs Bayern	395
Apotheker-Gremium von Oberpfalz und Regensburg	398
Pharmaceutischer Verein in Baden	399
Anzeigen der Verlagshandlung	400