

lec świński. Smalec v. Tłuszcza wieprzowa. Sadło wieprzowe. Biel. Sadło. 6) Свиное сало. Очищенный свиной жиръ. Свиной жиръ.

*Sus scrofa L. Artiodactyla. Suina.*

**810. Axungia suilla benzoinata.** 1) A. porci benzoata. A. balsamica. A. benzoinata v. benzoata. Adeps suillus benzoatus. A. balsamicus v. benzoatus v. benzoinatus. 2) Benzoinirte Fett v. Schmalz. 3) Axonge benzoinée. Graisse balsamique. 4) Benzoated lard. Benzoinated lard. Ointment of benzoin. 5) Smalec v. Tłuszcza wieprzowa v. świński będąwinowany. 6) Бензоинированное сало. Свиной жиръ съ роснымъ ладономъ.

**811. Axungia taxi.** 1) Adeps v. Pinguedo taxi. Adeps v. Axungia v. Pinguedo ursi meles. Axungia melis. Adeps taxoninus. 2) Dachs-fett. Dachschmalz. Tachs-fett. Dachsbaer-fett. Gafing-fett. Greving-fett. Taxfett. 3) Graisse v. Axonge de blaireau v. de taisson. 4) Badger's fat. Fat of a brock. Fat of a gray. Pate's fat. 5) Smalec v. Tłuszcza borsukowy v. jaźwcowy. Sadło borsukowe v. jaźwcowe v. borsucze. 6) Жиръ борсуга.

*Ursus meles L. (Meles taxus Pall. M. vulgaris Desm.). Carnivora. Mustelidae.*

**812. Axungia ursi.** 1) Adeps v. Pinguedo ursi. Adeps ursinus. 2) Bärenfett. Bärenschmalz. Bätzschmalz. Tilebare-fett. Landbär-fett. Ringelbär-fett. Boarfett. Bärmutterfett. Bohrenfett. 3) Graisse v. Axonge d'ours. 4) Bear's grease. Fat of a bear. 5) Smalec v. Tłuszcza niedzwiedzi. Sadło niedzwiedzie. Maść niedzwiedzia. Skrom niedzwiedzi. 6) Медвѣжье сало. Медвѣжій жиръ. Жиръ медвѣда.

*Ursus arctos L. Carnivora. Ursidae.*

**813. Axungia viperarum.** 1) Adeps v. Pinguedo viperarum v. viperae. Axungia viperina. Aspis Cleopatrae. 2) Vipernfett. Vipern-schmalz. Аgyptische Vipernfett. 3) Axonge v. Graisse de vipères. Axonge de vipere d'Egypte. Aspic. 4) Viper's fat. Fat of a viper. 5) Smalec v. Tłuszcza zmijy. Sadło zmijowe. 6) Жиръ змѣи.

*Coluber Vipera L. Ophidia. Colubridae.*

**814. Axungia vulpina.** 1) Adeps vulpinus. Adeps v. Pinguedo vulpis. 2) Fuchs-fett. Fuchs-schmalz. 3) Axonge v. Graisse de renard. 4) Fat of a fox. 5) Smalec v. Tłuszcz lisi v. lisa. Skrom lisi. Sadło lisie. 6) Сало лисы.

*Canis Vulpes L. Carnivora. Canidae.*

**815. Azadirinum.** 1) Azadirin. 2) Azadirin. 3) Azadirine. 4) Azadirin. 5) Azadyryna. Azadyryn. 6) Азадиринъ.

**816. Bablah.** 1) Bablah. Babulach. Babulach. Fructus v. Semen v. Siliqua Bablah. Fructus Babulach. Fructus v. Semen Babulach. Gallus indicum. Fructus acaciae bambolach. 2) Bablah. Babulach. Bambolach. Babulach. Bablachsamen. Bablachschotten. Indischer Gallus. Ostindischer Gallus. Ostindisches Tannin. Bablach-hülsen. Färberschottendorn. 3) Bablah. Babolach. Galles d'Inde. Galles orientales. Tannine oriental. Neb-neb. 4) Bablah gall. 5) Bablah. Babolach. Dębianki indyjskie. Galasówka indyjskie v. wschodnie. Garbnik wschodni. Owoce bablah. O. ostostrečzyny. 6) Ба-blax. Индѣйскій галлусъ.

*Acacia arabica Willd. (A. Bambolach Roxb. Mimosæ arabica Lam.). Leguminosae.*

**817. *Baccae alkekengi.*** 1) *B. halicabi v. kalicabi v. kalicacabi v. solani vesicarii v. vesicariae v. solani halicacabi v. halicacabi v. saxifragi rubri v. vesicariae vulgaris. Capsulae physalidis. Cerasa judaeocorum. Fructus alkekengi v. halicabi v. vesicariae v. solani vesicarii v. kalicabi v. kalicacabi v. alkekengi officinari v. halicacabi vesicarii v. solani halicacabi v. halicacabi vulgaris. Alkekengi. A. officinari.* 2) Boberellen. Bokerellen. Bockerellen. Blasenkirschen. Blasenpuppen. Erdpuppen. Judaskuss. Judenkirschen. Erdkirschen. Judendeckel. Judenhütlein. Judendöcklein. Judenhütchen. Mönchskirschen. Mönchspuppen. Pappenkirschen. Puppenkirschen. Rothe Nachtschattenbeeren. Schlutten. Gemeine Schlutten. Steinkirschen. Steinbrechherz. Schlafkirschen. Schlotten. Steinpuppen. Grosse Steinbrechbeeren. Teufelskirschen. Teufelpuppen. Winterkirschen. Halicacabi. 3) Alkékenge. Alkékengi. Alche-quange. Alquequenges. Artigotte. Baies d'alkékenge v. de coqueret. Baguenaudes. Céries d'autre mer v. en chemise v. de Mahon v. de coqueret v. d'hiver. Coquerets. C. alkékenge v. officinal. Coquerelles. Coquerettes. Fruits d'alkékengi v. de coqueret alkékenge v. d'herbe à cloques. Lanterne. L'amour en cage v. en chemise. Physale. Quoquerelle. 4) Winter cherries. Common winter cherries. 5) Owoce v. jagody miechuniki v. pecherzycy, v. žurawiny v. miechownicy v. miechunek v. miechowki v. workowišni. Jagody psiej wiśni v. żydowskiej wiśni v. garliczki. Wiśnie żydowskie v. w pecherzach v. psie. Żurawiny. Jagody v. wiśnie judaszowe. Pocalunek judaszowy. Miechunki. Psinki pecherzyste. Miechunki właściwe. Jagody żydowskie. Owoce miechunki pomarańczowej. Jajka żydowskie. Gardlice. Gardlinki. 6) Вишня жидовская, v. полевая v. пузырная. Мохуньки. Мошка. Мошнуха. Махунка. Махунковая ягода. Махунка. Махунковы ягоды. Михунка. Мъхунка. Махунка. Махунька ягода. Мохурка. Мухурка. Можпуха. Мъшчинъ. Можтуха. Мошнуха. Плоды пузырной травы v. пуклятиki v. сопа v. бабоштана v. сонной травы v. сонной одури v. сонного дурмана. Жидовское яблоко. Жидовская груша.

*Physalis Alkekengi L. Solaneae.*

**818. *Baccae araliae.*** 1) *Fructus v. Baccae araliae spinosae.* 2) Aralienfrüchte. Aralienbeeren. Dornig Aralienbeeren. Stachliche Angelikabaumbeeren. Stachelhollunderbeeren. 3) Fruits v. Baies d'aralie v. d'aralie épineuse v. d'angélique épineuse. 4) Angelika tree, v. Prickly ash v. Toothache tree v. Prickly elder berries. 5) Owoce v. jagody dziegłego ciernistego v. dzięgławego ciernistej. 6) Ягоды ангеликового дерева.

*Aralia spinosa L. Araliaceae.*

**819. *Baccae arbuti.*** 1) *Fructus arbuti.* 2) Erdbeerbaumbeeren. Bärentraubenbeeren. Meerkirschenbaumbeeren. Hagapfelbaumbeeren. Fremde Pflaumenbaumbeeren. Erdbeerartige Sandbeeren. Erdebeerartige Bärentraubenbeeren. Arbusen. 3) Fruits v. baies de bousserole v. de raisins d'ours v. d'arboussier commun v. de fraisier en arbre v. d'arbre aux fraises. Arbouses. Arboises. Arboustes. Arboux. 4) Strawbeery fruits. The unedo arbutus fruits. Common strawberry tree berries. 5) Owoce v. Jagody chrusciny v. chrusciny jagodnej, v. poziomkowej v. drzewa poziomkowego v. jagodowego drzewa v. jeżówkii włoskiej v. jeżówkowej v. przoskotniczy. 6) Плоды ежевики дерева v. ежовки,

в. лѣснаго яблока, в. козыли в. козыльника в. земляничнаго дерева. Ежевична ягода.

*Arbutus Unedo L. Ericaceae.*

**820. Baccae belladonae.** 1) *Fructus v. Baccae belladonae v. solani furiosi v. solani lethalis v. solani maniaci v. solani somniferi v. solani majoris. Cerasa belladonae.* 2) *Tollkirschenbeeren. Tollkrautbeeren. Teufelsbeeren. Wolfskirschen. Belladonakirschen. Teufelskirschen. Giftkirschen. Grosse Nachtschattenbeeren. Giftbeeren. Hundskirschen. Gemeine Wolfskirschen. Waldnachtschattenbeeren. Irrbeeren. Saukirschen. Schlaflbeeren. Schwindelbeeren. Windbeeren. Wuthbeeren. Wuthkirschen.* 3) *Fruits v. Baies de belle dame v. de belladonne v. de morelle furieuse v. d'herbe empoisonnée. Boutons noirs. Guignes des côtes.* 4) *Belladona v. Deadly Nightshade v. Death's herb dwale v. Great morel v. Deadly dwale berries v. fruits.* 5) *Owoce wilczojagody v. tessaka v. psinków większych v. psinków ogrodnych wysokich v. belladony v. pokrzyku wilczej jagody v. wilczej wiśni v. szaleju v. szaleju prawego. Wilcze jagody.* 6) *Плоды в. ягоды белладонны в. бѣшеницы в. коровяка в. красавицы в. красавки в. красухи в. сона в. сонъ-травы в. сонной травы в. сонного зелья в. сонной одури в. сонного дурмана в. одурника в. покшыка. Бѣшенная вишня. Песни вишни. Бѣшенная ягода. Волчьи ягоды.*

*Atropa Belladonna L. Solaneae.*

**821. Baccae berberum.** 1) *Baccae v. Fructus berberis v. berberidis v. berberis vulgaris v. berberum v. rhabarberinae v. oxyacanthae v. berberidis dumetori v. oxyacanthae putatae v. spinae acidae v. cespini v. oxyacanthae hermolae v. barberis v. amirbaris. Berberes.* 2) *Berberbeeren. Berberitzbeeren. Berberisbeeren. Berberissen. Berbisbeeren. Berberinnen. Berberitzen. Bersichbeeren. Beerdornbeeren. Berbesbeeren. Berberizen. Bayselbeeren. Beisselbeeren. Essigdornbeeren. Erbselbeeren. Erbsichdornbeeren. Erbseln. Erbseldornbeeren. Erbsichdornbeeren. Erbshofenbeeren. Ferresbeeren. Hahnhöttlenbeeren. Passelbeeren. Peisselbeeren. Prummelbeeren. Poasselbeeren. Payselbeeren. Reiselbeeren. Reissbeeren. Rhabarberbeeren. Resselbeeren. Sauerachbeeren. Sauerndornbeeren. Saurbeeren. Sallendornbeeren. Serberitzen. Sperberbeeren. Versichbeeren. Versichdornbeeren. Weinnägleinbeeren. Wütscherligbeeren. Weinschädlingbeeren. Weinschadelbeeren. Weinzäpfelbeeren. Weinscheidlingbeeren. Weinlägeleinbeeren. Weinscharlbeeren. Weindlingbeeren. Weinschierlingbeeren. Weinschürlingbeeren. Weinschärlingbeeren. Zizerlbeeren. 3) *Fruits v. Baies de vinettier v. de berberis v. d'épine-vinette v. d'agrette v. de crêpinière.* 4) *Barberries. Pippe ridges. Tarabe. Piprage. Red pip. Common barberries. Birberry. Berry.* 5) *Jagody v. Owoce berberysu zwyczajnego v. pospolitego v. berberry-sowe v. kwaśnicy v. kaliny włoskię v. omoru v. omaru v. glinki czerwonej v. cierni białych v. piwnika v. glinki czerwonej v. kwaśniaka.* 6) *Плоды в. Ягоды бербериса в. барбариса в. кислицы в. кислого терна в. паклуна в. кислетки в. пахлуна в. кислянки в. квасиницы в. барбарыска в. байбариса.**

*Berberis vulgaris L. Berberideae.*

**822. Baccae chamaemori.** 1) *Fructus v. Baccae rubi chamaemori v. chamaerubi v. chamaebati v. vacciniae nubis.* 2) *Multbeeren. Norwegische Brombeeren. Sumpfhimbeeren. Berghimbeeren. Thaubeeren.*

Wolkenbeeren. Schellbeeren. Krätzbeeren. Molterbeeren. Kriechende Himbeeren. Maultbeeren. Pantkenbeeren. Tetinbeeren. Torfbeeren. Maulbeeren. Mamuromisbeeren. 3) Fruits v. Baies de chamémorus v. de murier v. de ronce de montagne v. de ronce sans épines. 4) Cloud v. Clowd v. Knot v. Mountain brambleberries. Knoutberries. 5) Jagody v. Owoce maliny moruszki v. moruszki v. moroszki. 6) Плоды v. Ягоды вахлака v. вахлакчи v. глајевини v. глајевника v. глајовъ v. глыжовъ v. глајивника v. глајиницы v. глајины v. глајовника v. глајозя v. каменицы v. команицы v. куманици v. куманихи v. куманики v. куманичины v. желтаго малинника v. медѣжаники v. моклаковъ v. морозски v. морошки v. морошина v. мурошки v. моховой смородины v. рохкачовъ.

*Rubus Chamaemorus L. Rosaceae.*

**823. Baccae corni foeminae.** 1) Fructus v. Baccae corni sanguineae. 2) Hartriegelbeeren. Hornstrauchbeeren. Hundsbeeren. Hundsdürlitzen. Hartrötern. Haertern. Blutrothe Kornellen. Kürrbeeren. Mettern. Teufelsbeeren. Teufelsmatten. Wilde Kornelkirschen. Wilde Kornellen. Teufelsmartern. Teufelsmettern. Wilde Dürlichen. Rothe Hornstrauchbeeren. Gemeine Hartriegelbeeren. Hartreder. Hartröder. Härten. Harten. Hartredel. Hartwiedebeeren. Rötern. Rothgerben. Rothbeinholzbeeren. Haberspiessbeeren. Schusterholzbeeren. Heckenbaumbeeren. Heckholzbeeren. Kürbeeren. 3) Fruits v. Baies de cornier femelle v. de sanguin v. de bois punais v. de cornouillier femelle v. sauvage v. sanguin v. femelle v. de bois puant v. de savignon v. de puine. 4) Fruits v. Berries of common dogwood v. of hound tree v. hounds berry tree v. female cornel v. Gater tree v. Gatter tree v. Gaten tree v. Gatten tree v. of Prickwood. 5) Owoce v. Jagody świdwiny v. świdy v. świdliny v. świdziny v. derenia świdwy v. derenia krwawego v. szwedyny v. świdny v. głogu. Świdwy. 6) Плоды v. Ягоды дерена v. глога v. кизил v. курсельника v. курсельпа v. слѣпокура v. слѣпокурника v. куриной слѣпоты v. кизильника v. свидины v. свидзины v. свидина v. свидовника v. свидового дерева v. свидвы. Ягода глогова.

*Cornus sanguinea L. (Virga sanguinea). Corneae.*

**824. Baccae corni masculae.** 1) Fructus v. Baccae corni v. cornei v. corni hortensis. Corna. 2) Cornelkirschen. Corniolen. Dierlingen. Dierlitzen. Diendelbeeren. Dürlen. Dürlitzen. Dorlen. Herlitzen. Hornkirschen. Hahnenhoden. Horlicken. Herlsken. Judenkirschen. Korniolen. Korneliuskirschen. Kurbeeren. Kanellbeeren. Rothe Hartriegelfrüchte. Ruhrbeeren. Ruhrkirschen. Tirlen. Welsche Kirschen. Zisserlein. Kornellen. Kornelbaumfrüchte. Kornlebaumbeeren. Körnerbaumbeeren. Kürberbaumbeeren. Korlen. Korln. Kornelbeeren. Kaneelbeeren. Dürrlizen. Dierlizen. Tierlen. Hartriegelbeeren. Dierlein. Dattelbaumbeeren. Gelbe Cornellen. Thierlein. Dörlein. Derlein. Dörling. Dorlen. Horlizen. Horlsken. Hersken. Hernsken. Hörlizen. Hörnerbaumbeeren. Tiendlingebeeren. Dientelbeeren. Dienkelbeeren. Dintelbeeren. Kanetkirschen. Fürwitzel. 3) Baies v. Fruits de cornier v. de cornouillier v. d'acurnier v. de cornouiller mâle v. d'acornier. Cornouilles. 4) Male dogwood fruits. Cornelian cherry tree fruits. Cornel tree fruits. Cornelian tree fruits. 5) Owoce derenia v. derenia jadalnego v. właściwego. Derenie. Świ-

dosliwki. Szpacze śliwki. Jagody dereniowe. 6) Плоды в. Ягоды деревеновые в. кизила в. роговика.

*Cornus mascula L. Caprifoliaceae.*

**825. Baccae corni sericeae.** 1) *Fructus corni sericeae.* 2) Blaue Hartriegelbeeren. Blaue Kornellen. Blaue Hornstrauchbeeren. 3) Baies v. Fruits de cornier bleue v. de sanguin. 4) Red osier berries. Swamp dogwood berries. 5) Jagody v. Owoce derenia jedwabistego v. modrego v. bialego. 6) Плоды в. Ягоды шелковистого дерена.

*Cornus sericea L'Her. (C. lanuginosa Michx. C. coerulea Lam. C. alba Walt. C. sylvestris fructu albo. C. tatarica). Corneae.*

**826. Baccae ebuli.** 1) *Fructus v. Baccae sambuci humilis v. agrestis v. ebuli v. herbacei.* Baccae chamaeactes. Semen ebuli v. actes. Grana actes v. ebuli v. artes. Arilli sambuci agrestis. Acilli sambuci agrestis. 2) Attichbeeren. Attichsamen. Ackerhollunderbeeren. Zwerg-hollunderbeeren. Niedorholderbeeren. Wilde Holderbeeren. Ebuli-beeren. Wilde Fliederbeeren. Ackerfliederbeeren. Niederfliederbeeren. Actenbeeren. Ahkbeeren. Rothe Hollunderbeeren. Wilde Hollunderbeeren. Krauthollunderbeeren. Niedrige Hollunderbeeren. 3) Fruits v. Baies d'Hièble v. d'Yèble v. d'hyèble v. de petit sureau v. de sureau en herbe. Semence d'hièble v. de sureau hièble. 4) Danewort berries. Danes blood berries. Dwarf elder berries. Wall wort berries. 5) Jagody v. Owoce hebdū v. chebdu v. chabsiny v. bzu hebdū v. hebziny v. cheptu v. bziukowe. 6) Плоды в. Ягоды дикой бузины в. вонючей бузины в. валой бузины в. бузины яловой в. красной в. малорослой в. собачьей в. бузника в. бузовника в. буйника в. бзюка в. вязовинки в. хебдъ травы в. зеленика в. селеника в. пусторосли в. хаменахтъ травы в. чернобыла.

*Sambucus ebulus L. (S. humilis Lam. Ebolum humile Garcke).*  
*Caprifoliaceae.*

**827. Baccae fagarae.** 2) Eisenholzbeeren. 3) Baies de fagara. 4) Fagara fruits. 5) Owoce v. Jagody żelazodrzewa. 6) Ягоды желто-деревника в. фагары железнаго дерева.

*Fagara pterota L. (Xanthoxylon pterota Kunth).* *Rutaceae.*

**828. Baccae fragariae.** 1) *Fructus v. Baccae fragarum v. fragiarum v. fragi v. terrestris fragi v. montani fragi v. fragi humina-scentis v. fragulae v. trifolii fragiferi.* 2) Erdbeeren. Besingbeeren. Breslingbeeren. Knackbeeren. Knickbeeren. Gemeine v. Wilde Wald-beeren. Rothebeeren. Lastbeeren. 3) Fraises. Fruits v. Baies de fraises. 4) Strawberries. Common wild straw berries. 5) Owoce v. Jagody poziomki v. poziomki jadalnej. Jagody czerwone v. poziomki. Pozimki. Pozimki. 6) Плоды в. Ягоды земляники в. паузнички в. суници в. сунції в. суники в. ягодника в. подъягодника в. земляничника в. земляники в. земляницы в. зубриловки в. листовняка в. материнки в. надубницы в. позабника в. позобника в. пазобники в. пазубники в. пазбники в. паземники в. пазменки в. пазыноки в. позибники в. поземки в. позіомки в. поземника травы в. полуночника в. полуночника в. половичника в. полевичника в. половищника в. полоницы в. излуницы в. половницы в. полевницы в. суницы в. сунички в. суничника. Поземки. Позюмки. Ягода. Красная ягода.

*Fragaria vesca L. Rosaceae.*

**829. Baccae frangulae.** 1) *Baccae alni nigri.* 2) Wegdorn-beeren. Schwarzerlenbeeren. Faulbaumbeeren. Hundsbauumbeeren. Spill-

baumbeeren. Lausbaumbeeren. Glatte Wegdornbeeren. 3) Fruits v. Baies de bordaine v. de frangule v. de bourgène v. d'aune noir. 4) Black alder berries. 5) Owoce v. Jagody kruszyny v. szakłaku v. kruszczyny v. kruchini v. kruszewiny v. olszy czarnej v. szakłakowe v. troszczyny v. wilczyny. 6) Плоды обыкновенной крушины.

*Rhamnus Frangula L. (Frangula Alnus Miller). Rhamneae.*

**830. Baccæ hederae.** 1) Fructus v. Baccæ hederae arboreæ v. paludapii v. hederae nigrae v. communis v. majoris v. helicis. 2) Epheu-beeren. Eppichbeeren. Immergrünbeeren. Sinngrünbeeren. Mauer-ewigbeeren. Wintergrünbeeren. Haubbeeren. Baumwindenbeeren. Ewigbeeren. Mauereppigbeeren. Schreckkrautbeeren. Ebbaubeeren. Hopbeeren. Hoofbeeren. Ivenbeeren. Klinopbeeren. Baumepheubeeren. 3) Fruits v. Baies de lierre v. de paludape v. de lierre grimpante v. commune. 4) Common ivy berries. 5) Jagody v. Owoce bluszczu v. bluszczu leśnego v. skalnego v. czarnego v. drzewnego. 6) Плоды v. Ягоды блоща v. плющи v. будры v. вилицы v. новилки v. повителья v. позойна v. сорочьей пряжи v. змевника v. переступника v. прочитана v. бречитана v. шаленца.

*Hedera Helix L. Araliaceæ.*

**831. Baccæ juniperi.** 1) Fructus v. Galbuli v. Grana v. Semen juniperi v. oxycedri v. juniperi communis. 2) Wachholderbeeren. Wekholderbeeren. Wachholdersamen. Wachholderkörner. Weg-holderbeeren. Wachandelbeeren. Wachholderthee. Kaddigbeeren. Knirkbeeren. Krammetbeeren. Krammetsamen. Kranewetsamen. Kram-metbeeren. Katwickbeeren. Kinkelbeeren. Krammelbeeren. Krantz-ritzbeeren. Kranotbeeren. Krantwetbeeren. Kronawetter. Jachan-delbeeren. Johandelbeeren. Juchhannelbeeren. Reckholderbeeren. Machandelbeeren. Kranewetsamen. Bachhollderbeeren. Dexenstau-denbeeren. Feuerbaumbeeren. Feldcypressenbeeren. Quakelbeeren. Raddigbeeren. 3) Fruits v. Baies v. Graines v. Semence de genèvrier v. de genève v. de genièvre v. genièvre commun. Genèvres. Ge-nièvres. 4) Juniper berries. 5) Jałowiec. Owoce v. Jagody jałowca v. jałowca pospolitego v. jadłowca v. jedlinca. Bobki jałowcowe. 6) Пло-ды v. Ягоды можжевельника v. вересника v. вереска v. вересового дерева v. вересины v. можжевельника v. можжевела v. вереста v. вереса v. бор-жевельника v. музушника v. брыжжевельника v. еленца v. зановца v. можжухи v. бруждевельника v. грозжеловника v. брежевельника v. быр-жевельника v. ядовца v. юдовца v. яловца v. зановца v. еленца v. тетеринового куста. Тетеревиные ягоды. Можжевеловые ягоды.

*Juniperus communis L. Coniferae.*

**832. Baccæ lauri.** 1) Fructus v. Grana lauri v. lauri nobilis. 2) Lorbeer. Lohrborn. Lohrbohnen. Gemeine Lorbeer. Mutter-lorbeer. Norbeln. Barklers (B. lauri pulv.). 3) Baies de laurier v. de laurier franc v. commun v. de laurier d'Apollon v. de laurier à sauce v. à jambon. Graines de laurier. 4) Bay berries. Laurel berries. Noble laurel berries. Sweet bay berries. 5) Jagody v. Owoce lauru szla-chetnego v. wawrzynu zwyczajnego v. bobkowego drzewa v. wawrzynu wieńcowego v. drzewa laurowego. Bobki. Bobki laurowe. Jagody bobkowe. 6) Плоды v. Ягоды лаврового дерева v. бобкового дерева v. ла-вра. Лавровые ягоды. Лавровые бобы.

*Laurus nobilis L. Laurineae.*

**833. Baccae liliorum convalliorum.** 1) Baccae v. Fructus convallariae v. liliorum convallium v. convalliae v. convallariae majalis. 2) Mai-lilienbeeren. Maiblumenbeeren. Thallilienbeeren. Thalskrautbeeren. Springaufbeeren. Niessblumenbeeren. Maiglockenbeeren. Maienzauckenbeeren. Niesskrautbeeren. 3) Fruits v. Baies de lis des valées v. de muguet des bois v. de muguet v. de muguet de mai v. de lis de mai. 4) Conval lily berries. Lily convally berries. Mai flower berries. Mai lily berries. Wood lily berries. Mugget berries. Berries of lily of the valley. 5) Jagody v. Owoce konwalií v. konwalií majowej v. wonnej v. lanuszki v. lanki. 6) Плоды в. Ягоды ландыша в. ваника в. виновника в. воронца в. гладыша в. галадушкина в. лантуса в. заячьей капусты в. кукорички в. крыжовника удольного в. конвалии в. основы в. ландыша в. ландышника в. ландышки в. ландушки в. лапушка в. лоныша в. ландша в. лягушка в. бороваго ландыша в. лапушкина в. ландушкина в. ландухи в. молодильника в. мытной в. прострѣла в. крина удольного в. полевой лилии в. ранника в. заячьей соли в. сорочки в. сороки в. трехлистной в. заячихъ ушей в. заячихъ ушковъ в. ушка суходольного в. ушковъ в. кокушкиныхъ ушей в. чечерицы луговой в. черемхы полевой в. язычника в. языка лѣсного в. собачьяго языка в. свинаго языка. Волчьи ягоды.

*Convallaria majalis L. Liliaceae.*

**834. Baccae myrti.** 1) Fructus myrti. Baccae myrsinis Herodoti et Dioscoridis. 2) Myrtenbeeren. Gemeine Myrthenbeeren. 3) Baies v. Fruits de myrte v. de petite myrte. 4) Myrtle berries. 5) Jagody v. Owoce mirtu zwyczajnego v. pospolitego v. mirtowe v. mirtynki v. mirtylu. 6) Плоды в. Ягоды мицты.

*Myrtus communis L. Myrtaceae.*

**835. Baccae myrtilli.** 1) Fructus v. Baccae v. Grana v. Semen myrtillorum v. pseudomyrti v. vaccinii nigri v. vitis idaeae nigrae v. myrtilli germanicae. Myrtilli exsiccati. 2) Heidelbeeren. Aigelbeeren. Blaue Heidelbeeren. Blaubeeren. Bickbeeren. Bixbeeren. Gandelbeeren. Gendelbeeren. Griffelbeeren. Drumpelbeeren. Eichlbeeren. Krakbeeren. Mostbeeren. Pickelbeeren. Pickbeeren. Paukelbeeren. Rossbeeren. Stendelbeeren. Standelbeeren. Staudelbeeren. Stendelbeeren. Schwarze Besingbeeren. Schwarzbeeren. Schwarze Moosbeeren. Schwarze Preiselbeeren. Waldbeeren. Bikbeeren. Bikbeeren. Pückelbeeren. Puckelbeeren. Krackbeeren. Gadelbeeren. Schwanzbeeren. Eigelbeeren. Sibbeeren. Gemeine Heidelbeeren. Bebern. Druidenbeeren. Schwarze Heidelbeeren. Buckbeeren. Bässinge. Bickelbeeren. Besinge. Myrtenbeeren. Hoarber. Pickbeere. Kuhtäcken. Kuhdäcken. Wähle. Maubeeren. 3) Fruits v. Baies de myrtle v. d'aireille v. d'airelle anguleuse v. d'airelle-myrtle. Grains de myrtle. Myrtilles. Airelles. Raisins des bois. Bremelle. Brimbelle. Brimbelles. Raisins des biches v. d'ours. Bluets. Lucets. Maurets. Morets. Cousines. 4) Bilberries. Common blue berries. Black whortles. Whortle berries. Black whort berries. Huckleberries. Fruits of the myrtle. 5) Owoce v. Jagody borówek v. borówki czernicy. Borowiny. Czernice. Czarne jagody v. borówki. 6) Плоды в. Ягоды черничника в. чернобыгы в. друстуха в. чернижника в. чернишика в. чернеца в. черницовъ. Черника. Черница.

*Vaccinium Myrtillus L. Ericaceae.*

**836. Baccae myrtilli majoris.** 1) Baccae v. Fructus vaccinii uliginosi v. vaccinii majoris v. vitis idaeae magnae v. vitis idaeae foliis subrotundis exalbidis. 2) Sumpfheidelbeeren. Bruchbeeren. Grosse Heidelbeeren. Jägerbeeren. Jugelbeeren. Kosbeeren. Krakbeeren. Läbelbeeren. Moosbeeren. Nebelbeeren. Rauschbeeren. Trunkelbeeren. Grosse Sumpfheidelbeeren. Sumpfpreiselbeeren. Sumpfbeeren. Moorbeeren. Moosheidelbeeren. Wasserbeeren. Grosse Kutheckenbeeren. Grosse Rauschbeeren. Drumpelbeeren. Tringelbeeren. Kostbeeren. Jagelbeeren. Irgelbeeren. Krackbeeren. Krombeeren. Grosse Puttegnaden. Bullgrafen. Kronsbeeren. Kuhhecken. 3) Fruits v. Baies de myrtille grande v. d'airelle reinée v. d'airelle fangeuse v. d'aireille des marais. 4) Great bilberries. Marsh bilberries. Whortle berries. Bog whortleberries. Bog bleaberries. 5) Owoce v. Jagody łochyni v. lochacze v. włochyni v. ríjanice v. borówki łochyni v. borówki bagnowej v. krzanki łochyni. Jagoda małpia. 6) Пьяная ягода. Пьянки. Плоды v. ягоды болиголови v. берголови v. бэлоголовника v. голубицы v. голубики v. голубели v. голубичника v. голубенки v. гонобобели v. гонобелы v. гонобоба v. гоноболи v. гонодоби v. гонобельника v. гонобойя v. гонолоба v. головоболи. v. дурники v. дурницы v. дурничника v. дуравы v. дурахи v. лохины v. лохиновъ v. пьяники v. пьянишицы v. пьянки v. водощанки. Пьяница ягода. Гонобolina.

*Vaccinium uliginosum L. Ericaceae.*

**837. Baccae norlandicae.** 1) Fructus norlandicus. F. v. Baccae rubi arctici. 2) Ackerbremen. Nordische Himbeeren. Ackerbeeren. Ackerbrome. Arctische Himbeeren. Braunbeeren. 3) Baies v. Fruits de ronce arctique v. du Nord v. septentrionale. 4) Dwarf bramble berries. Arctic bramble berries. Northern bramble berries. 5) Owoce v. Jagody maliny północnej v. szwedzkiej. Jagody północne v. teksli v. maliny tekszli. 6) Плоды v. Ягоды жаровихи v. княженичи v. княженичи v. княженичи v. княженицы v. княжницы v. красной княжницы v. княжки v. княжанки v. княжицы v. куманики v. куманичника v. земляники v. жамуры v. мамуровки v. красной морошки v. лапъ морошки v. поленики v. поляники v. цоляницы v. полетичи v. полуденицы v. хохляницы v. хохлушки. Съверные малины.

*Rubus arcticus L. Rosaceae.*

**838. Baccae opuli.** Baccae sambuci aquatica. 2) Wasserhollunderbeeren. Hirschholderbeeren. Gemeine Schwelkenbaumbeeren. Rothe Blutbeeren. Schwelkenbeeren. Schwalbenbeeren. Kalkbeeren. Schwalbeeren. Schwelgenbeeren. Schwalgesbeeren. Schweissbeeren. Rothe Schiessbeeren. Kolkbeeren. Kaninchenbeeren. Fackelbeeren. Drosselbeeren. Dampfbeeren. Wasserbeeren. 3) Fruits v. Baies de sureau d'eau v. d'obier v. de sureau aquatique v. d'aubier. 4) Cramp berries. Water elder berries. Marsh elder berries. Guelder-rose berries. 5) Owoce v. Jagody kaliny pospolitej v. kaliny v. bzu wodnego. 6) Плоды v. Ягоды калины v. калйны v. калининь. v. снѣжковъ.

*Viburnum opulus L. Caprifoliaceae.*

**839. Baccae oxyacanthae.** 1) Fructus v. Baccae spinae albae v. acutae. 2) Weissdornbeeren. Mehldornbeeren. Mehlbeeren. Buttenbeeren. Mehlfässchenbeeren. Mehlhosenbeeren. Müllerbrodbeeren. Unser lieben Frauen Birnleinbeeren. Mehldornstrauchbeeren. Hage-

dornbeeren. Hagdornbeeren. Gemeine Hagedornbeeren. Hegedornbeeren. Heckdornbeeren. Hagehatbeeren. Hagäpfelstrauchbeeren. Hundsdornbeeren. Haynerholzbeeren. Rothdornbeeren. Mehlfeistchenbeeren. Mehplatzenbeeren. Möllerbrodbeeren. Christdornbeeren. Mehhosenholtzbeeren. Mehlfesergenstrauchbeeren. Mehlfässchenbeeren. Heinzerleinsdornbeeren. Mehlbaumbeeren. Mehlbeerstrauchbeeren. Mehlfäustelstaudebeeren. 3) Fruits v. Baies d'épine blanche v. d'aubépin v. d'aubépine v. de noble épine v. de sénellier v. de bois de Mai v. de néflier aubépine. 4) White Hawthornberries. Whitethornberries. Quickberries. Maybushberries. Quicksetberries. 5) Owoce v. Jagody ciernia bialego v. bodlaka v. głogu pospolitego v. bodzieńca v. błabi-chy v. tarni v. bodaka v. bodziaka v. głogu białego v. gło-żyny v. obrostnicy v. głogu bodłaka. 6) Плоды v. Ягоды боярышника v. барыни v. боярина дерева v. барыни дерева v. боярыни v. боярыши v. боярки v. глога хворостного v. яворь дерева v. глога v. глода v. глёда v. глидины v. серберины v. глига v. глога.

*Crataegus Oxyacanthus L.* (*Mespilus Oxyacantha Gaertn.* *Crataegus Oxyacantha vulgaris D. C.* *Crataegus spinosus Gilib.* *Cr. digyna Pall.* *Cr. glandulosa Gurgi.* *Mespilus Oxyacanthoides Thuill.* *Oxyacantha vulgaris.* *Mespilus apuifolio lacinato Erndt.*) Rosaceae.

**840. Baccae oxycocci.** 1) Fructus v. Baccae oxycoccos v. Vaccinii oxycocci v. acinariae palustris v. vaccinii palustris v. serpilli acinari v. vitis idaei palustris v. oxycoccus palustris. Grana oxycoccos. 2) Affenbeeren. Moosbeeren. Fennbeeren. Hübelbeeren. Kesselbeeren. Kranickbeeren. Krähenbeeren. Sauerbeeren. Sumpfbeeren. Torfbeeren. Winterbeeren. Aechte Moosbeeren. Fehnbeeren. Mostbeeren. Moselbeeren. Krahnbeeren. Rauschgrünbeeren. Torfbesingebeeren. Viehbesingebeeren. Gichtkrautbeeren. 3) Fruits v. Baies de canneberge v. de coussinet de marais v. d'airelle canneberge. v. de coussinette v. de canneberge des marais. Brimbelles des marais. 4) Common Cranberries. Moosberries. Moorberries. Fenberries. Marshwortsberries. Cornberries. Whortleberries. Bogberries. Bogwortberries. Cranberries. 5) Owoce v. Jagody żórawiny v. żórawie v. klukwy v. żurawiny v. żórachwiny v. żurawinowe v. borówki brusznicy v. żórawiny błotnej. Borówki żórawiny. Kamionki. Borówki. 6) Журавлины. Журахвина. Журавика. Журовина. Жаравина. Жаровика. Жарвица. Жаровица. Клюква. Жаравиха. Жиравина. Журавина. Журавлина. Жеровика. Жеревина Жиравинина. Жировини. Журава. Журавлина. Плоды v. Ягоды журавлинаго брусничника v. веснянки. v. журавихы v. журовинника v. клюковника v. подснежники.

*Vaccinium Oxycoccus L.* (*Oxycoccus palustris Pers.* *Schollera Oxicoccos*). Ericaceae.

**841. Baccae paridis.** 1) Baccae v. Fructus paris v. vitrariae v. solani quadrifolii v. uvae inserviae v. uvae lupinae v. aconiti salutiferi v. uvae versae v. parides. Grana paridis. Uvae versae v. vulpinae. 2) Parisbeeren. Wolfsbeeren. Einbeeren. Sauaugenbeeren. Wandkrautbeeren. Sternkrautbeeren. Fuchstraubenbeeren. Venusspiegelbeeren. Gute Beeren. Pariskrautbeeren. Schweinsaugen. Vierblattbeeren. Augenkrautbeeren. Gutblätterkrautbeeren. Vierblättrige Einbeeren. 3) Fruits v. Baies d'herbe Paris v. de renard v. de pariette v. d'étrangle loup v. de morelle à quatre feuilles v. de parissette. Rai-

sins de renard. Graines d'herbe Paris. 4) Four leaved grass berries. Herb paris berries. Herb true love berries. Leopard's bane berries. One berry, 5) Owoce v. Jagody parisa pospolitego v. czworolistu v. ziela czworolistnego v. czworolistu pospolitego v. jednojagody v. psianki czterolistnej v. jagody przewróconej v. wroniego oka swojskiego. Wronie oko. Jednojagoda. Wilczy pieprz. 6) Плоды в. Ягоды хреста травы в. кукушкиныхъ слезъ у. листенья в. промитеня в. виновника в. воронца в. вороняльго глаза в. вороной травы в. вороняшика в. креста травы в. натягача в. ускопной травы в. натяга в. ногтебдной в. паридовой травы в. подбѣла лѣсоваго в. родимца травы. Волчыи глазки. Волчыи ягоды. Сорочій глазъ. Вороній глазъ. Бронецъ. Воронье око. Ворони ягоды. Медвѣжьи ягоды.

*Paris quadrifolia L. Colchicaceae.*

**842. Baccae pruni padi.** 1) Fructus v. Baccae v. Semen padi v. pruni padi v. cerasi racemosi silvestris. 2) Ahlkirschenbeeren. Traubenkirschen. Elgenbeeren. Elsenbeeren. Maibaumbeeren. Ahlkirschen. Hexenbaumbeeren. Pabstweidenbeeren. Vogelkirschen. Elenbeeren. Ahlkirschensamen. 3) Baies v. Fruits de putier v. de cerisier à grappes v. de merisier à grappes. 4) Bird cherry berries. Black wild-service berries. 5) Owoce v. Jagody czeremchy v. trześni groniastej v. kocierki v. korcikpi. 6) Плоды в. Ягоды глотухи в. черемухы.

*Prunus Padus L. (Cerasus Padus D. C. Padus avium Moench.). Rosaceae.*

**843. Baccae pyracanthae.** 1) Fructus pyracanthae. Baccae oxyacanthae Dioscoridis. 2) Feuermispeln. Feuerdornbeeren. Feuerstrachbeeren. Gedornte Mispelbaumbeeren. Stachlichte Mispeln. Feurige Buschbeeren. Brennende Buschbeeren. 3) Baies v. Fruits de pyracanthe v. de buisson ardent v. d'arbre de Moïse v. de petit corail v. d'épine aigne v. d'épine ardente. 4) Fiery thorn berries. Pyracantha berries. Evergreen thorn berries. Hawthornberries. Evergreen mespilus berries. 5) Owoce v. Jagody głogu szkarłatnego v. krzaku gorejącym v. ognika v. gorejace. 6) Плоды в. Ягоды чашкового дерева в. мушмулы в. чертоплы иглы.

*Mespilus pyracantha L. (Crataegus pyracantha Pers.). Rosaceae.*

**844. Baccae ribesorum nigrorum.** 1) Fructus v. Baccae ribesorum nigrorum v. ribis nigri v. ribium nigrorum v. piperellae. Grossularia nigra. Ribesia nigra. Ribia nigra. 2) Schwarze Johannisbeeren. Aalbeeren. Ahlbeeren. Bocksbeeren. Braunbeeren. Brämerbeeren. Wendelbeeren. Gichtbeeren. Alandbeeren. Pfaffenbeeren. Pfefferbeeren. Stickbeeren. Wanzenbeeren. Zeilbeeren. Zeltbeeren. Schwarze Johannis Tranben. Schwarze falsche Stachelbeeren. Gichtstrauchbeeren. Jungfernbeeren. Schwarze Zeitbeeren. Brännebeeren. Aalsingen. Albesingen. Alantbeeren. Braune Beeren. Bräunebeeren. Schwarze Riebel. 3) Groseilles noires. Chassis. Cassis. Baies v. Fruits de groseillier noir v. de cassis v. de cassissier v. de cassier des Poitevins v. de groseille cassis v. de poivrier. 4) Black currants. Squinancy berries. 5) Owoce v. Jagody porzeczki czarnej v. porzeczki smordyni v. porzyczki smordyni v. smordyni. Porzeczki czarne. 6) Порычки. Порѣчки. Плоды в. Ягоды моховки в. самородины в. сморода в. черной смородины в. смороды.

*Ribes nigrum* L. (*R. pauciflorum* Turn. *R. boreale* Turü. *R. Dikuscha* Fisch. *R.olidum* Moench. *R. fructu nigro majore* Vaill. *R. inerme, floribus oblongis* Gmel.). *Grossulariaeae.*

**845. Baccae ribesiorum rubrorum.** 1) *Baccae v. Fructus ribium rubrorum* v. *ribis rubri* v. *ribis acidi* v. *ribis vulgaris domesticae* v. *ribis hortensis* v. *ribium*. *Ribesia rubra*. *Ribia rubra*. *Ribis rubrum*. 2) *Rothe Johannisseeren*. *Rothe Johannistrauben*. *Rothe Krausbeeren*. *Ribiseln*. *Ribisselbeeren*. *Fürwitzelbeeren*. *Krausbeeren*. *Ribitzeln*. *Straussbeeren*. *Zeitbeeren*. *Johannissbeer-Ribizel*. *Johannistrauben*. *Rothe Trauben*. *Weisse Trauben*. *Corinthen*. *Weinbeerlen*. *Ribisel*. *Ribeseln*. *Rübzel*. *Rübseln*. *Fürwitzlein*. *Kossbersten*. *Iibern*. *Hundsbeeren*. *Kosbeeren*. *Krausbeeren*. *Kibisstaudenbeeren*. 3) *Groseilles rouges*. *Grousselles rouges*. *Ribettes*. *Groseilles*. *Castilles*. *Raisins de mars*. *Baies v. Fruits de groseillier rouge* v. *du groseillier à grappe* v. *de groseiller ordinaire* v. *de groseiller commun*. 4) *Currants*. *Gooseberries*. *Common currants*. *Red currants*. *English corences* v. *corrents*. 5) *Owoce v. Jagody porzeczkki czerwonej* v. *pospolitej* v. *świętostanki* v. *porzeczkki*. *Porzeczkki*. *P. czerwone v. zwyczajne*. *Jagody wina S-tgo Jana*. 6) *Плоды в. Ягоды красной смородины* v. *кислицы* v. *княженины* v. *парччики* v. *жослыни* v. *катыли* v. *киселицы* v. *кислицы* v. *кисленцы* v. *кислянки* v. *княженики* v. *княженички* v. *княжники* v. *княжицы* v. *княженицы* v. *княжихы* v. *княжини* v. *княжанки* v. *княжини* v. *ледуницы* v. *порбочки* v. *поречки* v. *порички* v. *парччи* v. *поречника* v. *споричковъ* v. *сестреницы* v. *самородини*.

*Ribes rubrum* L. (*R. officinale* Dum. *R. vulgare* Lam. *R. acidum et baicalense* Turn.). *Grossulariaeae.*

**846. Baccae ribis grossulariae.** 1) *Baccae v. Fructus uvae crispa* v. *uvae spinae*. *Grossularia*. *Baccae grossulae*. 2) *Stachelbeeren*. *Klosterbeeren*. *Christbeeren*. *Grasselbeeren*. *Grosselbeeren*. *Grünbeeren*. *Krausbeeren*. *Stichelbeeren*. *Klusterbeeren*. *Christopbeeren*. *Christosenbeeren*. *Kristbeeren*. *Kräuselbeeren*. *Kruschelbeeren*. *Stickbeeren*. *Stichbeeren*. *Grassulbeeren*. *Gruselbeeren*. *Graselbeeren*. *Grünzel*. *Kreuzelbeeren*. *Stinkelbeeren*. *Stechaberlen*. *Lausbeeren*. *Ruserlbeeren*. *Spinellen*. *Spimelen*. *Sponellen*. *Agres*. *Agrestbeeren*. *Agresch*. *Agras*. *Ackras*. *Eiterbotzen*. *Aiterputzen*. *Oaterbatzen*. *Mauchel*. *Morusel*. *Mukezen*. *Münenzen*. *Christdornbeeren*. *Wegdornbeeren*. *Stechdornbeeren*. *Fleischbeeren*. *Welische Erbsen*. 3) *Groseilles à maquereau*. *Groseilles vertes* v. *d'Angleterre*. *Baies v. Fruits de gadelier* v. *de gadelle*. 4) *Gooseberries*. *Common goosberries*. *Rough-gooseb-currants*. *Feaberries*. *Grossers*. *Barberries*. *Feabes*. *Thebes*. 5) *Agrest*. *Wieprzki*. *Owoce v. Jagody agrestu* v. *porzeczkki agrestu* v. *kosmatkow*. 6) *Агрестъ*. *Агресъ*. *Крыжъ*. *Крыжъ-берсенъ*. *Крыгъ-берсенъ*. *Берсенъ*. *Ягоды кружовника* v. *крыжовника* v. *агриста*.

*Ribes Grossularia* L. (*R. Uva crispa* L. *R. spinosum* Lam. *R. oxyacanthoides* Georgi. *Grossularia viridis* Erndt. *Cynosbatos* Gild.). *Grossulariaeae.*

**847. Baccae sambuci.** 1) *Fructus v. Grana sambuci v. sambuci nigrae*. 2) *Hollunderbeeren*. *Fliederbeeren*. *Schwarzholderbeeren*. *Schiepkkenbeeren*. *Hollerbeeren*. *Baumholderbeeren*. *Elhornbeeren*. *Rorkenbeeren*. *Achtenstaudenbeeren*. *Keskenbeeren*. *Schippchenbeeren*. *Schib-*

kenbeeren. Kieseken. Haddigbeeren. Zwebstbeeren. Quesbenbeeren. Schwarzholzunderbeeren. Aalshornbaumbeeren. Alhornbaumbeeren. Keilcken. Schibiken. 3) Baies v. Fruits de sureau v. de sureau noir v. de suseau v. de seu v. d. sue v. de sambequier v. de sureau commun v. d'hièble v. de hautbois v. de sulien v. de seuillet v. de grand sureau v. de supier. 4) Elder berries. Common black fruited elder berries. Bore tree berries. Bour tree berries. 5) Owoce v. Jagody bzowe v. bzu czarnojagodnego v. pospolitego v. bzu. Bzówki. Bziomki. 6) Плоды v. Ягоды черной бузины v. базовника v. базы v. боязяка v. буза v. бозъ дерева v. бузины v. бузока v. буза v. пищальника v. пусторосли v. пусторыла v. самбука v. самвика v. дикой черемхи.

*Sambucus nigra L. (S. vulgaris Lam.). Caprifoliaceae.*

848. **Baccae solani mammosi.** 1) B. solani mammiformis. 2) Zitzenformige Nachtschattenbeeren. 3) Baies de morelle mammée. B. de pomme poison. B. de pomme tête. 4) Mackaw tree berries. 5) Owoce psinków piersistych. 6) Ягоды паслена тестьковидного.

*Solanum mammosum L. Solaneae.*

849. **Baccae sorbi alpinae.** 1) Baccae v. Fructus sorbi sativi v. sorbi ariae v. sorbi legitimi v. domestici. 2) Mehlbeeren. Speierlinge. Sporäpfel. Weisslaubbeeren. Mehlbirnen. Fischbeeren. Rothe Adelsbeeren. Wildadelbeeren. Wilde Atlasbeeren. Frauenbirken. Vogelbeeren. Thelsbirken. Mehlfässerchen. Rothe Esleinbeeren. Qualsterbaumbeeren. Grosse Mählbaumbeeren. Oxelbaumbeeren. Sporäpfelbeeren. Meerkirschen. Spielapfelbaumbeeren. Arlasbaumbeeren. Weisse Arlsbaumbeeren. Wilde Sperberbaumbeeren. Fliederbaumbeeren. 3) Baies v. Fruits de cormier v. de sorbier v. d'alisier blanc v. d'alizier v. d'alouche de Bourgogne v. de drewillier v. de drullier v. de sorbier des Alpes v. d'alouchier eirier v. d'alouche v. d'alouchier. Sorbes. Cornes. 4) Red chess apples. White wild pears. White beam tree fruits. White leaf tree fruits. Cumberland hawthornberries. 5) Owoce v. Jagody jarzębiny alpejskiej v. jarzębu alpejskiego v. gruszy mącznej v. głózyny mącznej v. mączny v. niespliku mącznego v. nieszpulki v. brzózku v. bereki v. mącznej gruszy. 6) Плоды v. Ягоды бълаго боярина v. горного боярина v. сибирского боярина v. бълаго бояришина v. горда v. мужчаго дерева v. мужнистаго бояришина.

*Crataegus Aria L. (Pyrus Aria Ehrh. Sorbus Aria Crantz). Rosaceae.*

850. **Baccae sorbi aucupariae.** 1) Baccae v. Fructus sorbi v. sorbi silvestris v. aucupariae v. fraxini bubulae v. silvestris v. sorbi esculentae v. sorbi ovati v. orni. Poma sorbi. 2) Vogelbeeren. Vogelbeerspierling. Drosselbeeren. Ebersbeeren. Ebereschenbeeren. Sperberbaumbeeren. Sperberbeeren. Spornbirnen. Quitschenbeeren. Wilde Sperberbeeren. Zippenbeeren. Quitschen. Ebischbeeren. Ebschenbeeren. Eibischbeeren. Eibschbeeren. Ebschbeeren. Ebzizbeeren. Eibrischbeeren. Eschrüsselbeeren. Eschröselbeeren. Arschröselbeeren. Aresselbeeren. Güreschenbeeren. Hanreschenbeeren. Wielischbeeren. Gärnischbaumbeeren. Gürmschbaumbeeren. Waldeschenbeeren. Waldeschernbeeren. Aueräscherbeeren. Stinkbeeren. Adelsbeeren. Quizbeeren. Quickenbeeren. Quistern. Quitschelbeeren. Qualsterbaumbeeren. Moschbeeren. Masbeeren. Mehlbeeren. Pfilbeeren. Pilbeeren. Linbaumbeeren. Abraschenbeeren. Limbaumbeeren. Eberschenbeeren. Evereschenbeeren. Ewischbaumbeeren. Basselbeeren. Ebschen. Eb-

reschen. Abreschen. 3) Fruits v. Baies de sorbier sauvage v. de cormier sauvage v. de cochène v. de corettier v. de brensis v. d'arbre à grives v. de cornier des oiseleurs, v. de frène sauvage v. des cormiers des chasseurs v. de sorbier des oiseleurs v. de sorbier des oiseaux v. de sorbier commun v. de tinier v. de harlossier (Metz) v. de sourbié (Montpellier). Cormes. Sorbes. 4) Quick beam berries. Roan tree berries. Rowan tree berries. Wild service tree berries. Services. Mountain ash berries. Wild service tree berries. Services. Mountain ash berries. Roan berries. European mountain ash berries. Fowler's service tree berries. Fowler's mountain ash berries. Quicken tree berries. 5) Owoce v. Jagody jarzębu v. jarzębiny v. jarzębu leśnego v. dzikiego v. drzewa judaszowego v. jarzębiny v. jarzębinowe v. jarzębiny zwyczajnej v. pospolitej v. jarzębków. 6) Плоды v. Ягоды рябики v. рябины v. горобины оробины v. ярбины v. ярембины v. грабины v. герженбины.

*Sorbus aucuparia L.* (*Pyrus aucuparia* Gürtn. *Sorbus glabra* Gilib. *Mespilus aucuparia* Scop. *S. sylvestris* Lobel. *Aucuparia Rivini*). Rosaceae.

**851. Baccæ sorbi torminalis.** 1) Fructus sorbi torminalis. 2) Aarbeeren. Aarkirschen. Adelsbeeren. Adlersbeeren. Aelzbeeren. Alsbeeren. Alschenbeeren. Alsenbeeren. Alselbeeren. Arbern. Arkirschen. Arlsbeeren. Atlasbeeren. Darmbeeren. Ebelein. Egelbirnen. Ehlen. Eischbirlen. Eisenbeeren. Eizen. Elgen. Elrizen. Elsbeeren. Egerlinge. Falsche Vogelbeeren. Huttelbeeren. Mehlbeeren. Spieräpfel. Zahme Vogelbeeren. Elzbeeren. Aelschbeeren. Eischbirlen. Eiselslebenbeeren. Eischbelenbeeren. Eyerlingbeern. Abraschaumbeeren. Arössleinbeeren. Sersebaumbeeren. Hönickebeeren. Hölichebeeren. Sperberbaumbeeren. Zürgelbaumbeeren. Drachenbaumbeeren. 3) Alises. Alizes. Baies v. Fruits d'alisier v. d'alizier v. d'alisier torminal v. commun v. tranchant v. des bois v. d'aigrelier v. d'allouchier. 4) Wild haw tree berries. Service berries. 5) Owoce v. Jagody brzekini v. bereki v. berestki v. brzeka v. gruszy głogowej v. klonowej v. jarzębiny klonowej. 6) Плоды v. Ягоды богошника v. богошника v. берека v. береки. Медвежья груша.

*Sorbus torminalis* Crantz. (*Pyrus torminalis* Ehrh. *Crataegus torminalis* L.). Rosaceae.

**852. Baccæ spinae cervinae.** 1) Baccæ v. Fructus spinae domesticæ v. domesticæ v. paliuri v. rhamni infectoriae v. catharticae v. solutivæ v. spinae infectoriae v. rhamni v. cervi spinae v. infectoriae nigrae. Grana v. Semen spinae cervinae. 2) Kreuzbeeren. Stechbeeren. Weigdornbeeren. Farbbeeren. Hirschdornbeeren. Stechdornbeeren. Schiessbeeren. Wegdornbeeren. Wersen. Gelbbeeren. Kreuzdornbeeren. Gelbe Beeren. Amselbeeren. Dintenbeeren. Färbedornbeeren. Färbekörner. Felbbeeren. Feldbeeren. Blasengrünbeeren. Hundsbeeren. Hunddornbeeren. Kreuzholzbeeren. Purgirdornbeeren. Saftgrünbeeren. Schlagbeeren. Wachenbeeren. Weichdornbeeren. Wertenbeeren. Kreuzdornfrüchte. Kreutzbeeren. Abführbeeren. Ochsenbeeren. 3) Baies v. Fruits de nerprun v. de noirbrun v. de bourg'épine v. de nerprun des teinturiers v. de bourguépine v. d'épine de cerf v. de nerprun commun v. de rhamne cathartique. 4) Buckthorn berries. Whitethorn berries. Purging buckthorn berries. Way thorn berries. 5) Owoce v. Jagody szaklaka pospolitego v. ciernistego v. hakowca

v. bodzieńca v. żościoletowe. 6) Плоды v. Ягоды слабительной крушины v. придорожной иголки v. корушатника v. колючей крушины v. жеста v. жостира v. зостила v. бергатики v. бирючины v. жерesta v. жостеря v. жостера v. жостика v. застира v. крушины v. угольной крушины v. крушинника v. корушатника v. проскурины v. тереса v. ткени v. черногодника v. черемхы v. хробоста v. саквы v. волчины. Барыня ягоды. Собачьи ягоды. Волчьи ягоды.

*Rhamnus cathartica* L. (*R. spinosus* Gilib. K. Wikhsz Lucé. *R. so-litivus* Erndt. *Rhamnus* S. G. Gmelin. *Cervispira* Vaill. *C. cathartica* Moench). *Rhamneae*.

**853. *Baccae spinae cervinae persicae*.** 2) Persische Gelbbeeren. Levantische Gelbbeeren. 3) Graines de Perse v. de Morée v. de Turquie v. d'Andrinople v. d'Angoro v. de Tokat v. d'Isckilipp. 4) Persian berries. 5) Owoce v. Jagody szakłaka migdałowego v. skalnego. 6) Ягоды миндалевидной крушины.

*Rhamnus amygdalinus* Desf. et *R. saxatilis* L. *Rhamneae*.

**854. *Baccae taxi baccatae*.** 1) *Baccae* v. *Fructus taxi*. 2) Eibenbaumbeeren. Ibenbaumbeeren. *Taxusbeeren*. Ibenbeeren. Bogenbaumbeeren. Eyenbaumbeeren. Beerlibenbeeren. *Taxusbaumbeeren*. Gewöhnliche *Taxusbaumbeeren*. Eichenbaumbeeren. Europäische Eibebaumbeeren. Gemeine Eibenbaumbeeren. Pippenholzbeeren. 2) Baies v. Fruits d'if v. d'if commun v. d'Europe v. de ifveteau. 4) Common yew tree berries. Glob berries. English yew berries. 5) Owoce v. Jagody cisowe v. cisu zwyczajnego. 6) Ягоды v. Плоды зеленицы v. красного дерева v. негнючки v. негньющего дерева v. негной дерева v. рамы v. тисса v. тиссового дерева.

*Taxus baccata* L. *Coniferae*.

**855. *Baccae viburni*.** 1) *Baccae* v. *Fructus lantanae* v. *viurnae*. *V. spiraea* Theophrasti. 2) Bastardlärbeeren. Haubeeren. Holderbetteln. Kandelbeeren. Kaulbeeren. Schiedebeeren. Schlungbeeren. Schmiedelbeeren. Wiedern. Scherben. Scherbicken. Schericken. Scherpchen. Wielern. Schwelken. Patscherben. Petscherpen. Rotschwelken. Schiesbeeren. Holdernetteln. Holderhetteln. Schlingbaumbeeren. Schlingebeeren. Kandelwiedebeeren. Bandstrauchbeeren. Wegeschlingebeeren. Rothschniggebeeren. Kothschlingebeeren. Papstweidebeeren. Schiedebeeren. Tiroler Schwindebeeren. Waldrebebeeren. Lantanen. Wegschlingebeeren. Türkische Weidebeeren. Nielebeeren. Pappelstaudebeeren. Papstbaumbeeren. Geisselstrickenstrauchbeeren. Brigelholzbeeren. 3) Baies v. Fruits de viorne v. de mancienne v. d'hardeau v. de bourdaine blanche v. de maussaine v. de putain blanche v. de riorte v. de mansienne v. de viorne cotonneuse v. commune v. de coudre moinsinne v. de bardieu v. de mancianne. 4) Way faring tree berries. Pliant mealy tree berries. Wild guelder rose berries. Lithy tree berries. 5) Owoce v. Jagody kaliny v. hordowiny v. kaliny hordowiny. 6) Плоды v. Ягоды гордовида v. гардовины v. гордовины v. гордового дерева v. горда v. гордовика v. гордины v. ордовины v. черной калины.

*Viburnum Lantana* L. (*V. tomentosum* Lam). *Caprifoliaceae*.

**856. *Baccae vitis*.** 1) *Fructus vitis*. *Uvae recentes*. *Uvae*. 2) Weintrauben. Weinbeeren. 3) Raisins. Fruits de la vigne. 4) Grapes. 5) Winogrona. Grona winne. Owoce v. Jagody winorośli pospolitej. 6) Виноградъ. Плоды v. Ягоды винограда.

*Vitis vinifera L.* Ampelideae.

857. **Baccae vitis idaeæ.** 1) Fructus vitis idaeæ. 2) Rothe Besingenstrauchbeeren. Bruchbeeren. Buckelbeeren. Bückebeeren. Bernitzkekrautbeeren. Griffelbeeren. Grandenbeeren. Granten. Hölderbeeren. Holperbeeren. Hölperle. Hölperchen. Hammerbeeren. Kronsbeeren. Kühbeeren. Krenbeeren. Krausbeeren. Kreubeeren. Krackbeeren. Kranbeeren. Mehlbeeren. Mossjöken. Moosjäckchen. Mostjökchen. Preusselbeeren. Preiselbeeren. Praussbeeren. Pickelbeeren. Rauschbeeren. Rauschbeeren. Peselbeeren. Rothe Besingen. Rothe Bernitzbeeren. Rothbernitzbeeren. Rothe Heidelbeeren. Kleine Rauselbeeren. Kleine Rauschbeeren. Steinbeeren. Strickbeeren. Wilde Buschbaumbeeren. 3) Airelles rouges v. ponctuées. Baies v. Fruits d'airelle ponctuée v. de canneberge ponctuée. 4) Red whortle berries. Mount ida cowberries. Cowberries. Red bilberries. 5) Owoce v. Jagody borówki brusznicy v. kamioneczki v. czerwienicy v. brzuszesznika v. brusznicy v. borówki kamioneczki. Borówki. 6) Плоды v. Ягоды боровики v. боровки v. бруслицы v. брушины v. брусличины v. бруслики v. бруслицы v. брусены v. бруслица v. боровики v. бруслича v. брусины v. брусины v. брусины v. мучинника v. сердечника v. чемерицы.

*Vaccinium Vitis idaea L.* (*V. punctatum Lam.*). Ericaceae.

858. **Baccae xylostei.** 1) Fructus xylostei. 2) Ahlkirschen. Fliegenhekenkirschen. Heckerkirschen. Hundskirschen. Purgirkirschen. Rothe Hundskirschen. Schiessbeeren. Storpen. Teufelskirschen. Zaunkirschen. Zwergkirschen. Heckengeisblattkirschen. Beinholzbeeren. Frauenholzbeeren. Läusebaumbeeren. Marterholzbeeren. Mutterholzbeeren. Waldwindenbeeren. 3) Baies v. Fruits de xylosteum v. de chèvre feuille des haies. 4) Fly wood bine berries. 5) Owoce v. Jagody suchokrzewu v. smrodziny v. symalzy v. suchodrzewa v. zymalzy v. suchodrzewki pospolitej v. wiciokrzewu suchodrzewu. 6) Шлады v. Ягоды жимолости обыкновенной.

*Lonicera xylosteum L.* (*Xylosteum vulgare Borsch.*). Caprifoliaceae.

859. **Bacilla fumalia.** 1) Lacco v. Massa ad fornacem. 2) Räucherstäbchen. Räucherstangen. Ofenlack. 3) Bâtons aromatiques russes. 4) Fumigating sticks. 5) Laseczki kadzidłowe v. do kadzenia. Stożki do kadzenia. 6) Курительные свечи. Печной лакъ.

860. **Bacilla gelatinosa.** 1) Cereoli gelatinosi solubiles. 2) Gelatine Bacillen. Gelatine Stifte. Lösliche Gelatine Senkkörperchen. Lösliche Gelatine Bougies. 3) Bougies v. Bâtons v. Crayons gelatineuses. 4) Gelatin crayons 5) Pręciki v. Świeczki v. Laseczki klejowe v. żelatynowe. 6) Желатиновая палочки.

861. **Balata.** 1) Ballata. Gutta-percha surinamensis. G. Griek. 2) Balata. Surimanische Gutta-Percha. 3) Balata. Gutta-perche de Surinam. 4) Balata. Chewing gum. 5) Balata. Gutapercha surynamska. 6) Балата.

*Achras Sapota L.* (*Sapotia Muelleri Lind.*) et *Mimusops Balata Gaert.* Sapotaceae.

862. **Balsamum Acouchi.** 1) B. arakusiri. 2) Acouchibalsam. Araconchinibalsam. Arakusiri. Arakusiribalsam. Alcuchibalsam. 3) Baume d'Aracouchini. 4) Balsam of acouchi. 5) Balsam akuchi. 6) Бальзам акухи.

*Icica Aracouchini Aublet.* (*I. heterophylla D.* *C. Amyris heterophylla Willd.*). *Terebinthaceae.*

**863. Balsamum Bicuby.** 1) B. Bicui. 2) Bikuhybalsam. Bicuibalsam. Bicuhibalsam. 3) Baume de Bicuhy. 4) Bicuby balsam. 5) Balsam bikuby. 6) Бальзамъ бикубы.

*Myristica officinalis Mart.* *Myristiceae.*

**864. Balsamum canadense.** 1) Balsamus canadensis v. de Canada. Balsamum de Canada. B. album canadense. Resina fluida v. liquida canadensis v. pini balsameae. R. pini balsameae. Terebinthina balsamea v. de Canada v. canadensis. Oleoresina abietis. Gummi hemloc. 2) Kanadischer Balsam v. Terpentin. Canadischer Balsam. Balsam von Kanada. Falscher Balsam von Gilead. Terpentin von Kanada. Hemlockharz. 3) Baume de Canada. Térénenthine de Canada. T. du sapin balsamifère. Faux baume de Gilead. Résine fluide du Canada. 4) Canada turpentin v. balm v. balsam. Canadian turpentine. Balsam of fir. B. of gilead fir. B. of Canada. 5) Balsam kanadyjski v. kanadzki. Terpentyna kanadyjska v. kanadzka. 6) Канадскій скіпидаръ v. бальзамъ. Терпентинъ канадскій.

*Pinus balsamea L.* (*Abies balsamea Mill.*). *Coniferae.*

**865. Balsamum carpathicum.** 1) B. Libani. Balsamus carpathicus. Terebinthina carpathica. 2) Karpatischer Terpentin v. Balsam. Libanotischer Balsam. Cedro-Balsam. Zirbelkieferterpenthin. Zirbelkieferbalsam. Cederbalsam. 3) Térénenthine carpathique. Baume carpathique. B. de Riga. B. de Liban. B. de cedro. Térénenthine des monts Carpathes. 4) Carpathian balsam. Riga balsam. 5) Terpentyna karpacka. Balsam v. Olejek karpacki. B. cedrowy. Terpentyna sosny limby. 6) Карпатскій терпентинъ.

*Pinus oembla L.* (*F. montana Lam.*). *Coniferae.*

**866. Balsamum copaivae.** 1) B. copaibae v. de Copahu v. brasiliense v. gopaivae v. copalyvae v. de copaiba v. copahu v. de capahu v. capivi v. copaiba. Campaif. Copaii. Copaiif. Copalyva. Copaiba. Gamelo. Oleum copaivae v. copaiba v. capiviae. Oleoresina copahu v. copaibae. Resina liquida copaiferae officinalis. R. copaiferae officinalis. R. copaiferae officinalis. R. novae hispaniae liquida. 2) Copavabalsam. Copaischer Balsam. Capiribalsam. Copavaöl. Cupauva der Paulisten. Brasilianischer Balsam v. Cobaivbalsam. Balsam von Copahu. Kopaivabalsam. Kopahbaulsam. Oeliges Copaivaharz. Co- baivabalsam. Copavbalsam. Kobaivabalsam. Parabalsam. Jesuitbalsam. Balsamum Cumpavia. B. fifeifia. B. komm bei mich. 3) Baume de copahu v. de copaiba v. capaie v. du Brésil v. liquide de la nouvelle Espagne. Capaiba. Copahu. Résine de copahu v. liquide de la nouvelle Espagne. Térénenthine de copahu. Huile de copahu v. du Brésil. 4) Balsam of copaiva v. of copaiba. Copaiwa. Copaiiba. Copaiiba balsam. Oleoresin of copaiva v. of copaiba. 5) Balsam kopahu v. kopajowy v. kopaiowowy v. kopaiwca v. kopaiwiany v. na ciecz v. para kopaiowowy. 6) Конайский v. Бразильский бальзамъ. Мараканскій v. Парагвайский бальзамъ. Бальзамъ копай.

*Copaifera multijuga Hayne,* *C. Langsdorffii Desf.,* *C. coriacea Mart.* *C. Jacquinii Desf.* (*C. officinalis L.*) *Copalpiniaceae.*

**867. Balsamum dipterocarpi.** 1) B. gurjunicum v. capivi v. gurjun v. gurjunae v. gurjum. Oleum gurjum. Balsamum copaivae Ost

Indicum. 2) Gurjunbalsam. Gurjun Capivibalsam. Gurgunbalsam. Copavibalsam. Holzöl. Gardschanbalsam. Gurjanbalsam. 3) Baume de gurjun v. de capivi v. wood oil v. de copahu de l'Inde v. de gurgun v. de gurgum v. de diptérocarpe. Huile de bois. 4) Gurjun balsam v. oil. Wood oil. Gurjum oil. East Indian Copavibalsam. 5) Balsam gurjuński v. guryjanski v. kopaiowy wschodnio-indyjski v. wood oil. Olej drzewny. 6) Гурунъ v. Гурунскій v. Гарданъ бальзамъ. Гуринъ. Гуруновый бальзамъ.

*Dipterocarpus laevis Ham. (D. turbinatus Gürln.) Dryabalanopsidae.*

**868. Balsamum hungaricum.** 1) B. carpathicum nativum. Balsamus hungaricus. Oleum carpathicum. Resina strobilina. 2) Ungarischer Terpenthin v. Balsam. Krummholzbalsam. 3) Térébenthine v. Baume de Hongrie. Baume de Carpathe. 4) Hungarian balsam. 5) Terpentyna węgierska. Balsam węgierski. 6) Венгерский бальзамъ.

*Pinus Pumilio Haenck (P. Mugho Poir.). Coniferae.*

**869. Balsamum italicum.** 1) B. Locatelli v. Lucatelli v. Genovefae. 2) Lokateller Balsam. Lokwitzer Balsam. Konradbalsam. Merkuralbalsam. 3) Baume d'Italie v. de Locatel. 4) Lucatellus's balsam. 5) Balsam włoski v. Ś-tej Genowefy. Czerwony balsam włoski. 6) Бальзамъ Локателли.

**870. Balsamum liquidambar.** 1) B. copalme. Ambra liquida. Ambarum liquidum. Copalme liquidum. Liquidambar. Liquidambra. 2) Flüssiger Amber. Flüssige Ambra. Liquidambar. Weisser Indischer Balsam. Weisser Perubalsam. Copalmbalsam. 3) Ambre liquide. Liquidambre. Liquidambar. Karabé liquide. Baume de copalme v. de thymame v. liquidambar d'Amérique v. blanc du Pérou. Rasamald. 4) Liquidambar. Sweet gum. Copalm balsam. Copalm sweet gum. 5) Ambra plynna. 6) Жидкая амбра. Еълый индийский бальзамъ. Еълый перуанский бальзамъ.

*Liquidambar styraciflua L., L. orientalis L. (L. imberbis Ait.) Amentaceae.*

**871. Balsamum meccaense.** 1) B. meccanense v. de Mecca v. de Mecka v. de Mechae v. Mechae v. amyridis gileadensis v. aegyptiacum v. album aegyptiacum v. gileadense v. judaicum v. de Gilead v. orientale v. syriacum v. verum v. verum syriacum v. gileadense verum v. orientale verum. Balsamacum. Balsamaeleon. Balsamus aegyptiacus v. gileadensis v. judaicus v. orientalis v. syriacus v. verus. Opobalsamum. O. verum. Oleum balsami. Oleoresina de Mecca. Resina meccanensis fluida v. de Mecha v. meccana v. gileadensis v. amyridis gileadensis. Balsamelaeum. 2) Mekkabalsam. Mechabalsam. Meckanischer Balsam. Aegyptischer Balsam. Constantinopolitanischer Balsam. Orientalischer Balsam. Syrischer Balsam. Balsam von Jericho. Wahrer Balsam. Balsam von Gilead. Balsamöl. Meckanisches Oelharz. Weisser aegyptischer Balsam. Wahrer orientalischer Balsam. Aechter Balsam von Gilead v. von Mecka v. von Mekka. Meccabalsam. 3) Baume de Mecque v. de la Mecque v. de la Mecha v. d'Egypte blanc v. de Judée v. de Giléad v. blanc v. oriental vrai v. vrai v. de Constantinopole v. de Grand Caïre. Résine liquide de la Mecque v. de Mecque v. de Judée. Vrai baume. Baume egyptien. Térébenthine de la Mecque. 4) Balsam of gilead v. Balm of gilead. Balsam of Mecca. 5) Balsam z Mekki v. gileadeński v. egipski v. żydowski v. jerychoński v. syryjski v. właściwy

v. prawy v. gileadski v. mecki v. mekkański. 6) Меккский v. гилядский v. египетский v. еврейский бальзамъ.

*Amyris gileadense* L. (*A. opobalsamum* Willd. *Balsamodendron gileadense* Kunth. *Protium gileadense* Lindl.). *Amyris opobalsamum* L. (*Balsamodendron opobalsamum* Kunth.). *Terebinthaceae*.

872. **Balsamum nigrum.** 1) *Ladanum in bacillis.* 2) Schwarzer Balsam. 3) Baume noir. 4) Black balsam. 5) Czarny balsam. Kozi-lep. Ladan w laseczkach. 6) Черный бальзамъ.

*Cistus ladaniferus* L. (*Ladanum officinale* Spaeb.). *Cistineae*.

873. **Balsamum odontalgicum.** 2) Zahnbalzam. Zahnkitt. Zahnmastic. 3) Baume odontalgique. Mastic pour les dents. 4) Toothache balsam. 5) Balsam nazębny. 6) Зубной бальзамъ. Зубная мастика v. жидкая пломба.

874. **Balsamum peruvianum album.** 1) *B. indicum album* v. *myroxili peruferi* v. *St. Salvadorae album*. *B. album* v. *sonsonatense* v. *sonsonatense* album. *Balsamus peruvianus albus*. *Styrax alba*. 2) Weisser Perubalsam. Weisser peruvianischer Balsam. Weisser indianischer Balsam. Weisser Balsam. Weisser Sansonate balsam. Weisser indischer Balsam. Weisser St. Salvadorbalsam. Balsam des heiligen Salvadors. Weisser Balsam von Sansonate v. von St. Salvador. 3) Baume de Pérou blanc v. d'Inde blanc v. blanc de St. Salvador v. du Pérou en coque v. blanc de Sanzonate. 4) Whitish Indian Balsam. 5) Balsam peruwiański bialy v. indyjski bialy v. sonzonateński bialy v. S-ego Salwatora. 6) Бѣлый перувианский бальзамъ.

*Myroxylon peruferum* L. (*Myrospermum pedicellatum* Lam.). *Leguminosae*.

875. **Balsamum peruvianum nigrum.** 1) *B. peruvianum* v. *de Peru* v. *de Peru nigrum* v. *myroxyli peruferi nigrum* v. *sonsonasente* v. *St Salvador* v. *indicum* v. *indicum nigrum* v. *vulgare*. *Balsamus indicus niger* v. *peruvianus*. *Myroxylon*. *Opobalsamum liquidum*. 2) Peruvianischer Balsam. Schwarzer Perubalsam. Schwarzer peruanischer Balsam. Perubalsam. Indianischer Balsam. Schwarzer indianischer Balsam. Balsam von Peru. Sansonatebalsam. Schwarzer Balsam. Peruanischer Balsam. Indischer Balsam. Schwarzer indischer Balsam. Sankt Salvadorbalsam. Balsam des heiligen Salvadors. Heilbalsam. Vanilleöl. Chinaöl Wunderbalsam. Wundbalsam. Balsam-Inkumsöl. Veilchenöl zum Heilen. Mohrenbalsam. Balsamöl. Zauberbalsam. Zauberöl. Schwarze Wundtropfen. 3) Baume du Pérou v. d'Inde v. de Pérou noir v. d'Inde noir v. de Saint Salvador v. de Sonsonate v. San Salvador v. de Sansonate v. du Pérou liquide. 4) Peruvian balsam. Balsam of Perou. Perubalsam. Indian balsam. Black balsam of Perou. Balsam of San Salvador. Brown balsam of Peru. 5) Balsam peruwiański v. peruwiański czarny v. peruański czarny v. indyjski v. amerykański. 6) Перувианская бальзамъ. Индѣйский черный бальзамъ. Перуанский бальзамъ. Сансонатский бальзамъ.

*Myroxylon peruferum* L. (*Myrospermum pedicellatum* Lam.).

876. **Balsamum peruvianum siccum.** 1) *B. indicum siccum* v. *peruvianum album siccum*. *Opobalsamum siccum*. *Resina opobalsamum*. 2) Trockner Perubalsam. Trockner peruvianischer Balsam. Trockner indianischer Balsam. Trockner weisser Perubalsam. Trockner Opopbalsam. Trockner weisser indischer Balsam. 3) Baume de Pérou sec.

v. d'Inde sec. v. rouge dur v. rouge sec v. en coque. 4) Dry balsam of Peru. 5) Balsam peruwiański suchy v. bialy suchy v. indyjski suchy. 6) Сухой белый перуанский бальзамъ.

*Myroxylon peruiferum L. (Myrospermum pedicellatum Lam.). Leguminosae.*

**877. Balsamum rakasira.** 1) B. rackasira v. racazzira v. rhadasiri. 2) Rakasirabalsam. Rackasirabalsam. 3) Baume racasire v. rakésira. 4) Balsam of rakasira. 5) Balsam rakasyra. 6) Бальзамъ раказира.

*Bursera balsamifera Pers. (Hedwigia balsamifera Swartz).* Terebinthaceae.

**878. Balsamum sulfuris.** 1) B. sulfuris simplex v. crassum. Oleum lini sulfuratum v. cum sulfure v. sulfuratum v. empyreumaticum. Corpus pro balsamo sulfuris. Aetheroleum lini sulfuratum. Linimentum e sulfure. Oleum sulfuris. Sulfuretum oleosum fixum. 2) Geschwefeltes Leinöl. Schwefelleinöl. Schwefelhaltiges Leinöl. Schwefelbalsam. Schwefelbalsammutter. Einfacher Schwefelbalsam. 3) Baume de soufre v. de soufre simple. Huile de lin sulfurée v. soufrée v. sulfurée. Sulfure d'huile. 4) Balsam of sulphur v. of sulphur with linseed oil. Sulphurated oil. 5) Balsam siarczany v. siarkowy. Olej lniany nasiarczony v. siarczysty. Zasada balsamu siarkowego. 6) Сѣрный бальзамъ. Простый сѣрный бальзамъ. Растворъ сѣры въ льняномъ маслѣ.

**879. Balsamum sulfuris terebinthinatum.** 1) B. sulfuris Rulandi v. vitae Rulandi. Oleum terebinthinae sulfuratum v. lini sulfurato terebinthinatum v. sulfurato terebinthinatum. O. Harlemense v. Haarlemense. Medicamentum gratia probatum. Aetheroleum terebinthi sulfuratum. 2) Terpentinschwefelbalsam. Schwefelterpentinöl. Schwefelhaltiges Terpentinöl. Geschwefeltes Terpentinöl. Ruland's Schwefelbalsam. Harlemer Oel. Silberbalsam. Harlemerbalsam. Harlemertropfen. Amerikanischer Balsam mit Silbertropfen. Tillytropfen. Tillyöl. Sanct George Tropfen. Universalbalsam. Schwefelöl. Lämmeröl. Silbertropfen. Salomonstropfen. Balsamsülver. Braunmerkurjalöl. Zauberbalsam. Zauberöl. 3) Huile de térebenthine sulfurée. H. de Harlem. Baume de soufre térebenthiné. B. de soufre de Ruland. B. de vie de Roland. B. soufré térebenthiné. Gouttes de Harlem v. de Hollande. 4) Harlem drops. Haarlem oil. Harlem oil. Balsam of sulphur with oil of turpentine. 5) Balsam siarczany Rulanda. B. Rulanda v. siarczany terpentynowy. Olej terpentynowy nasiarczony v. siarczysty. Olej Haarlemeński. Srebro balsamowe. 6) Гарлемская капли. Гарлемский бальзамъ v. медикаментъ. Растворъ сѣры въ льняномъ и терпентинномъ маслахъ.

**880. Balsamum tolutanum.** 1) B. de Tolu v. toluiferae balsami v. de Carthagena v. de Honduras v. Eustachii v. americanum v. S-t Thomae v. indicum siccum. Opobalsamum de Tolu. Resina de Carthagena v. de Tolu v. tolutana. 2) Tolubalsam. Tolutanischer Balsam. Balsam von Tolu v. von Carthagena v. des heiligen Thomas. Carthagenerischer Balsam. Amerikanischer Balsam. Honduras Balsam. S-t Thomas Balsam. Cartagenbalsam. 3) Baume de Tolu v. tolutane v. d'Amérique v. de Carthagène v. d'Eustaque v. de S-t Thomé v. d'Inde sec v. de S-t Thomas. 4) Balsam of tolu v. of gilead tree. 5) Balsam tolutański v. toluski, v. toluański v. z Kartageny v. z Honduras v. St. Tomasza

v. amerykański. Żywica tolutańska v. kropliwoni tolutańskiej. 6) Tolutanski balsam. Opobalsam. Balsam Tolu. Tolutanska smola.

*Myrospermum toluiferum* Kunth. (*Myroxylon toluiferum* Rich. *Toluifera balsamum* L. *Myrospermum Hanburyanum* Kl.). Leguminosae.

**881. Balsamum vitae Hoffmanni.** 1) B. vitae Gaubies v. Teichmeyer v. Fritzii. Essentia aetherea balsamica. Liquor oleoso balsamicus. Mixtura oleoso balsamica. 2) Hoffmann'scher Lebensbalsam. Hoffmann'scher Balsam. Hoffmannsche balsamische Essenz. Hoffmann's Lebensessenz. Olig balsamische Mischung. Hoffmanns Gichttropfen. Gliederbalsam. Harburger Lebensöl. Haupt Magen-Gliederbalsam. Gelber Universalspiritus. Karlkönigstropfen. Gesundheitsbalsam. Gesundheitstropfen. Universalbalsam. Mutterbalsam. Göttlicher Balsam. Balsamtropfen. Balsamum cephalicum. Lebensöl. Ewig Lebensöl. Johannisherzbluttropfen. Flüssiger ungarischer Balsam. Rothe Schrecktropfen. 3) Essence balsamique de Hoffmann. Liqueur huileuse balsamique. Baume de Hoffmann. B. de vie d'Hoffmann. Mixture oléobalsamique. 4) Balsam of life of Hoffmann. 5) Balsam życia Hoffmana v. Hoffmanowy v. żywotny. Mięszanka wonna v. olejno balsamiczna. Mikstura wonna. Essencyja życia. 6) Бальзамическая маслиста мякоть. Жизненный бальзам Гофмана. Жизненный бальзамъ. Гофмановъ бальзамъ

**882. Baptisatum.** 2) Baptisin. 3) Baptisin. Baptisine. 4) Baptisin. 5) Baptyzyna. Baptyzyn. 6) Баптизинъ.

*Radix baptisiae*.

**883. Barbaloïnum.**  $C_{34}H_{36}O_{14}H_2O$ . 1) Aloinum barbadoense. 2) Barbaloïn. Aloin des früheren Zeit. 3) Barbaloïne. Aloine d'autrefois. 4) Barbaloïn. 5) Barbaloïna. Aloina barbadoska. 6) Барбалоинъ.

**884. Bardaninum.** 2) Bardanin. 3) Bardanine. 4) Bardanin. 5) Bardanina. Lopianin. 6) Барданинъ.

*Radix bardanae*.

**885. Baryo-kalium chloricum.** 1) Baryum et kalium chloricum. Chloras baryo-kalicus. Chloras baryi et kalii v. baryi kalicus v. barytae et potassae v. baryi potassicus. 2) Chlorsaures Baryum-Kalium. Chlorsaures Baryt-Kali. Baryum-Kaliumchlorat. Baryt-Kalichlorat. Chlorat des Bariums und des Kaliums. Chlorat des Baryts und des Kalis. 3) Chlorate de barium et de potassium. Chlorate de barium potassique v. de barite et de potasse. Barium et potassium chlorique. 4) Chlorate of baryum and potassium. Potassio-baryum chlorate. 5) Chloran barytu i potasu v. barowo potasowy v. baryty i potasu v. tlenku baru v. barytu i tlenku potasu v. niedokwasu baru v. barytu i niedokwasu potasu. Chlorano barytkowy potasek. 6) Хлорнатистокислый баритъ-кали.

**886. Baryum.** 1) Baryum purum. 2) Baryum. 3) Barium. 4) Barium. 5) Bar. Baryt. 6) Барій.

**887. Baryum aceticum.**  $(C_2H_3O_2)_2Ba3H_2O$ . 1) Baryta acetica. B. acetica crystallisata. B. acetata. Baryum oxydatum aceticum. Acetas bariae v. barytae v. baryticus v. baricus. Protoacetas baryi. Sal aceti baryticus. Spatum ponderosum acetatum. Terra ponderosa acetica v. acetata. Acetosum barytatum. 2) Essigsaures Baryum v. Baryumoxyd v. Baryumoxyhydrat. Essigsaures Baryt. Essigsauere Schwärerde. Essiggesäuertes Schwärerdesalz. Baryumacetat. Baryumoxyacetat

Acetat des Baryts v. der Schwererde. Schwererdeacetat. Schwererde-essigsalz. Schwererdiges Essigsalz. Acetat der Baryterde. Barytacetat. 3) Acétate de baryte v. barytique v. de terre pesante. Protoacé-tate de baryte. Acétite de baryte v. barytique. Acété de terre ponde-reuse. Acété barytique. Baryte acétique. Sel acéteux de terre ponde-reuse. Baryte acétatée. 4) Acetate of baryum. 5) Octan baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru. Octanowy barytek. 6) Уксусночный барий v. баритъ.

888. **Baryum aethylosulfuricum.**  $\text{Ba}(\text{C}_2\text{H}_5\text{SO}_4)_2 + 3\text{H}_2\text{O}$ . 1) B. sul-fovinicum v. oxydatum aethylosulfuricum v. sulfovinicum. Baryta sulfo-vinica v. aethylosulfurica. Aethylosulfas barytae v. baryticus v. barii. 2) Aethylschwefelsaures Baryum v. Baryumoxyd. Aethylschwefelsaurer Baryt. Aethylschwefelsaure Schwererde. Baryumaethylsulfat. Baryumoxydaethylsulfat. Barytaoethylsulfat. Baryumsulfoinat. Schwererde-aethylsulfat. 3) Ethylsulfate de baryum. Sulfoinate de baryte v. barytique v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Baryte sulfovini-que. 4) Baryum ethylsulphate. 5) Etylosiarczan v. Etylosiarkan baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru v. niedokwasu barytu. Eterosiarczan baryty. Etylosiarczanowy barytek. 6) Этиль-сърнокислый баритъ.

889. **Baryum amylosulfuricum.**  $(\text{C}_5\text{H}_{11}\text{SO}_4)_2\text{Ba} + 3\text{H}_2\text{O}$ . 1) B. oxy-datum amylosulfuricum. Baryta amylosulfurica. Amylosulfas barytae v. baryticus v. barii. 2) Amylschwefelsaures Baryum v. Baryumoxyd. Amylschwefelsaurer Baryt. Amylschwefelsaure Schwererde. Baryum-amylsulfat. Baryumoxydamylosulfat. Barytamylsulfat. Schwererde-mylosulfat. 3) Sulfamylate de baryum v. de baryte v. barytique v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Amylosulfate de baryte. Baryte sulfamylique. Barium sulfamylique. 4) Baryum amylsulphate. 5) Amy-losiarczan v. Amylosiarkan baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. barytu v. niedokwasu baru. Amylosiarczanowy barytek. 6) Амил-сърнокислый баритъ.

890. **Baryum benzoicum.**  $(\text{C}_6\text{H}_5\text{O}_2)_2\text{Ba} + 2\text{H}_2\text{O}$ . 1) B. oxydatum benzoicum. Baryta benzoica. Baryi v. Barytae benzoas. Benzoas baryi v. barytae v. baryticus v. baryi oxydati. Terra ponderosa benzoica. 2) Benzoesaures Baryum v. Baryumoxyd. Benzoesaurer Baryt. Benzoesaure Baryterde v. Schwererde. Baryumbenzoat. Barytbenzoat. Baryterdebenzoat. Benzoat des Baryums v. des Baryts. 3) Benzoate de barium v. de baryte v. baritique. Barium v. Barite benzoique. 4) Benzoate of baryum. 5) Benzoan v. Będźwinian baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. tlenku barytu v. niedokwasu baru v. niedokwasu barytu. Będźwinianowy barytek. 6) Бензойнокислый барий v. баритъ.

891. **Baryum bicarbonicum.**  $\text{BaH}_2\text{C}_2\text{O}_4$ . 1) Baryta bicarbonica. Baryum hydrocarbonicum. Bicarbonas barii v. baryticus. 2) Doppelt-kohlensaure Baryterde. Baryumbicarbonat. 3) Bicarbonate de baryte v. barytique. 4) Bicarbonate of baryum v. of baryta. 5) Dwuwęglan barytu. Węglan barowy kwaśny. 6) Двухуглеродистый барий.

892. **Baryum boracicum.** 1) B. oxydatum boracicum. Baryta borica v. boracica v. boraxata. Boras barytae v. baryticus v. barii. Bo-rax barytae. Spatum ponderosum boraxatum. Terra ponderosa bora-xata. 2) Borsaures Baryum v. Baryumoxyd. Borsaurer Baryt. Borsaure Schwererde. Boraxsaurer Baryt. Boraxsaure Baryterde. Bo-raxsaures Baryumoxyd. Boraxsaure Schwererde. Borat des Baryts.

Baryumborat. Baryumoxydborat. Barytborat. Barytborax. Borax-baryt. Boraxschwerspath. Borat des Baryums. Baryterdeborat. 3) Borate de baryte v. barytique v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Baryte borique. Oxide de baryum borique. Sousborate de baryte. 4) Borate of baryum. 5) Boran baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru. Boranowy barytek. 6) Борнокислый барий v. баритъ.

**893. Baryum bromatum.**  $\text{BaBr}_2$ . 1) Baryta bromhydrica v. hydrobromica. Bromuretum baryi. Brometum baryi. Bromhydras barytae v. baryticus. Hydrobromas barytae v. baryticus. 2) Baryumbromür. Brombaryum. Bromwasserstoffsaurer Baryt. Bromwasserstoffsaures Baryumoxyd. Hydrobromsaurer Baryt. Bromwasserstoffsaure Baryerde v. Schwererde. Wasserstoffbromsaure Baryerde. Baryumoxydhydrobromat. Barythydrobromat. Schwererdehydrobromat. Hydrobromat des Baryts. Baryerdehydrobromat. Baryumbromid. Bro-mür des Baryums. 3) Bromure de barium. Bromhydrate de baryte v. barytique. Hydrobromate de baryte v. barytique. Barite bromhydrique v. hydrobromique. 4) Bromide of baryum. Hydrobromate of baryum. 5) Bromek baru v. barowy v. barytowy. Barytek bromowy. 6) Бромистоводородный барий v. баритъ.

**894. Baryum bromicum**  $\text{Ba}(\text{BrO}_3)_2\text{H}_2\text{O}$ . 1) Baryum oxydatum bromicum. Baryta bromica. Bromas barytae v. baryticus v. barii. 2) Bromsaures Baryum v. Baryumoxyd. Bromsaurer Baryt. Bromsaure Schwererde. Baryumbromat. Baryumoxydbromat. Barytbromat. Schwererdebromat. Bromat des Baryts v. des Baryums. 3) Bromate de baryte v. barytique v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Baryte bromique. Bromate de barium. 4) Bromate of baryum. 5) Bromian baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru. Bromianowy barytek. 6) Бромнобария баритъ. Бромнобария соль.

**895. Baryum capronicum.** 1) B. oxydatum capronicum Baryta capronica. Capronas barytae v. baryticus v. barii. 2) Capronsäures Baryum v. Baryumoxyd. Capronsaurer Baryt. Capronsaure Schwererde. Baryumcapronat. Baryumoxydcapronat. Barytcapronat. Schwererdecapronat. Capronat des Baryts. 3) Capronate de baryte v. barytique v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Baryte capronique. Capronate de barium. 4) Capronate of baryum. 5) Kapronian baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru. Kapronianowy barytek. 6) Капроновокислый барий.

**896. Baryum carbonicnm.**  $\text{BaCO}_3$ . 1) B. oxydatum carbonicum. Baryta carbonica. Carbonas barytae v. baryticus v. barycus. Aëreum barytatum. Barytes aëratus. Terra ponderosa aërata v. carbonica. Aëreum barytatum. Spatum ponderosum carbonicum. Subcarbonas barytae. Ponderosa aërata. 2) Kohlensaures Baryum v. Baryumoxyd. Kohlensaurer Baryt. Kohlensaure Baryerde v. Schwererde. Kohlensaurer Schwerspath. Karbonsaures Baryumoxyd. Karbonsaure Baryerde. Karbonat des Baryums v. des Baryumoxyds v. des Baryts v. der Baryerde. Baryumcarbonat. Baryumoxydcarbonat. Barytcarbonat. Baryerdecarbonat. Lufthaltige Schwererde. Lufthaltiger Schwerspath. Karbonsaurer v. Lufthaltiger Baryt. 3) Carbonate de barium v. de barite. Barite carbonatée. Carbonate-barytique. Craie barotique v. pesante. Barote effervescente. Méphite barotique. Terre

pesante aérée v. craieuse. Spath pesant aér. Souscarbonate de baryte. 4) Carbonate of baryum v. of baryte. Barium carbonate. 5) Węglan baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru. Węglanowy barytek. 6) Углекислый барий v. баритъ. Углебаревая соль.

897. **Baryum carbonicum nativum.** 1) Baryta carbonica nativa. 2) Natürlicher kohlensaurer Baryt. Witherit. Diprismatischer Halbbaryt. 3) Carbonate de baryte natif. Withérite. 4) Native carbonate of baryte. Whiterite. 5) Rodzimy węglan barowy. Witeryt. 6) Витеритъ.

898. **Baryum chloratum.**  $\text{BaCl}_2$ . 1) Baryta chlorhydrica v. hydrochlorica v. muriatica v. salita v. muriatosa v. hydrochlorinica v. hydrochlorata. Barytes muriaticus v. salitus. Barotes muriaticus v. salitus. Barytus muriaticus v. salitus. Barotum muriaticum v. salitum. Barytis muriatica v. salita. Chloruretum baryi v. baryticum. Chloretum baryi v. spati ponderosi v. baryticum. Chlorhydras barytae v. baryticus. Hydrochloras barytae v. baryticus. Murias barytae v. baryticus v. barii v. barytis v. bariae. Muriata barytica. Sal muriaticum baroticum. Sal spathi ponderosi. S. terrae ponderosae. S. muriaticum baroticum. Terra ponderosa muriatica v. salita v. muriatosa. T. spati ponderosi muriatica v. salita. Hydrochlorinas barii. Muriaticum barytatum. Chlorum baryi. Chloridum barii. Sal muriaticus baryticus. Chloridum baricum. 2) Baryumchlorür. Baryumchlorid. Chlorbaryum. Chlorwasserstoffsäures Baryumoxyd. Chlorwasserstoffsaurer Baryt. Chlorwasserstoffsäure Baryerde v. Schwererde. Hydrochlor-saurer Baryt. Salzaures Baryumoxyd. Salzsaurer Baryt. Salzaure Baryerde v. Schwererde. Salzgesäuertes Schwererde Salz. Salzsaurer Schwerspath. Salzigtsaure Schwerspatherde. Schwererdigtes Kochsalz. Schwererdekochsalz. Schwererdemuriat. Schwerspathmuriat. Schwererdigtes Meersalz. Kochsalzgesäuertes Schwererde Salz. Muriumsaures Baryumoxyd. Muriat der Schwererde. Muriat des Baryts. Meersalzartige Schwererde. Chlorinbaryt. Barynchlorür. Barythydrochlorat. Chlorid des Baryums. Chlorür des Baryums. Baryterdemuriat. Barytmuriat. 3) Chlorure de barium. Chlorhydrate de baryte v. barytique. Hydrochlorate de baryte v. barytique. Muriate de barite v. baritique v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Sel marin à base de terre pesante. S. marin pesant. S. marin barotique. v. barytique. Baryte chlorhydrigue v. hydrochlorique v. muriatique v. muriatée v. salée. Terre pesante salée. Chlorure de barytum. 4) Chloride of barium. Muriate of baryte. Barium chloride. Baric chloride. 5) Chlorek barytu v. barowy v. barytowy. Solan baryty v. barytyczny. Barytek chlorowy. Dwuchlorek baru. 6) Хлористый баритъ v. барий. Солянокислый барий v. баритъ.

899. **Baryum chloricum.**  $\text{Ba}_2\text{ClO}_3\text{H}_2\text{O}$ . 1) Baryoxydum chloricum. Baryta chlorica v. oxymuriatica v. chlorinica v. muriatica oxygenata v. hyperoxydum. Baryhyperoxymuriatica. Chloras barytae v. baryticus v. barii. Terra ponderosa salita oxygenata. Murias oxygenatus barytae. Oxymurias barytae. 2) Chlorsaures Baryum v. Baryumoxyd. Chlorsaures Baryt. Chlorsaure Schwererde. Chlorinsaure Baryerde. Chlorinsaures Baryumoxyd. Chlorat des Baryts. Baryumchlorat. Baryumoxychlorat. Barytchlorat. Baryerdechlorat. Barytoxymuriat. Oxydirt salzsaurer Baryt. Oxydirt salzsaurer Schwererde. Oxymuriat des Baryts. Hyperoxydirt salzsaurer Baryt. Chlorat des Baryums.

Chlorinsaurer Baryt. 3) Chlorate de baryte, v. barytique, v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Baryte chlorique. Muriate oxigéné de baryte. Oxy muriate de baryte. Muriate suroxigéné de baryte. Baryte oxy muriatique. Barium chlorique. 4) Chlorate of barium. Baric chloride. 5) Chloran baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru, v. niedokwasu baru v. niedokwasu barytu v. tlenku barytu. Chloranowy barytek. 6) Хлорноватистокислый барий v. баритъ.

**900. Baryum chromicum.**  $BaCrO_4$ . 1) B. oxydatum chromicum. Baryta chromica. Chromas barytae v. baryticus v. barii. Terra ponderosa chromica. Ultramarinum citrinum v. flavum. 2) Chromsaures Baryum v. Baryumoxyd. Chromsaurer Baryt. Chromsäure Baryterde v. Schwererde. Baryumchromat. Baryumoxydchromat. Barytchromat. Schwererdechromat. Einfach chromsaurer Baryt. Chromat des Baryts. Baryterdechromat. Chromat des Baryumoxydes. Barytgelb. Gelber Ultramarin. Dauergelb. Permanentgelb. Ultramarangelb. 3) Chromate de baryte v. barytique v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Baryte chromique v. jaune. Jaune de baryte v. permanent. Outremer jaune. Ultramarine jaune. Barium chromique. Jaune de Steinbuhl. 4) Chromate of baryum. 5) Chromian baryty v. barytowy v. barowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru. Chromianowy barytek. Chroman baryty. Ultramarine żółty. 6) Хромовокислый барий. Желтый ультрамарин.

**901. Baryum citricum.**  $(C_6H_5O_7)_2Ba_3\cdot 7H_2O$ . 1) B. oxydatum citricum. Baryta citrica. Terra ponderosa citrica. Baryi v. Barytae citras. Citras baryi v. barytae v. baryi oxydati v. baryticus. 2) Citronensaures Baryum v. Baryumoxyd. Citronensaurer Baryt. Citronensaure Baryterde v. Schwererde. Baryumcitrat. Baryumoxidcitrat. Barytcitrat. Baryterdecitrat. Citrat des Baryums v. des Baryts v. des Baryumoxyds v. des Baryterde. 3) Citrate de barium v. de barite v. barytique v. d'oxyde de barium. Barium v. Barite citrique. 4) Citrate of baryum. Baric citrate. 5) Cytrynian baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. barytu v. niedokwasu baru v. barytu. Cytrynianowy barytek. 6) Лимоннокислый барий v. баритъ.

**902. Baryum fluoratum.**  $BaFl_2$ . 1) Baryum oxydatum hydrofluoricum. Baryta fluohydrica. Fluoretum baryi v. barytae. Fluohydras barytae v. baryticus. 2) Baryumfluorür. Baryumfluorid. Fluor-baryum. Fluorwasserstoffsäures Baryumoxyd. Fluorwasserstoffsaurer Baryt. Hydrofluorsäures Baryumoxyd. Hydrofluorsaurer Baryt. Fluorwasserstoffsaure Baryterde. Hydrofluorat des Baryts. Barythydrofluorat. Baryumoxydhydrofluorat. Flussaurer Baryt. 3) Fluorure de barium. Fluohydrate de baryte v. barytique. Hydrofluorate de barite v. baritique. Barite fluohydrique v. hydrofluorique. 4) Fluoride of baryum. 5) Fluorek baru v. barowy v. barytowy. Barytek fluorowy. 6) Фтористый барий.

**903. Baryum formicicum.**  $Ba(CHO_2)_2$ . 1) B. formicum v. oxydatum formicum v. formicicum. Baryta formica v. formicica. Formias barytae v. baryticus v. barii. 2) Ameisensaurer Baryum v. Bariumoxyd. Ameisensaurer Baryt. Ameisensaure Schwererde. Barytformiat. Baryumformiat. Baryumoxydformiat. Schwererdeformiat. 3) Formiate de baryte v. barytique v. de barium v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Baryte formique. Barium formique. 4) Barium formiate. 5) Mrówkan baryty v. barowy v. barytowy. Mrówkan v. Mrówczan

tlenku baru. Mrówkan v. mrówczan niedokwasu baru. Mrówczan baryty v. barowy. Mrówkanowy barytek. 6) Муравьинокислый барій.

**904. Baryum hyperchloricum.**  $\text{Ba}(\text{ClO}_4)_2$ . 1) B. oxydatum hyperchloricum. Barya v. Terra ponderosa hyperchlorica. Baryi v. Barytae hyperchloras. Hyperchloras baryi v. baryi oxydati v. baryticus v. terrae ponderosae. 2) Ueberchlorsaures Baryum v. Baryumoxyd. Ueberchlorsaurer Baryt. Ueberchlorsaure Baryerde v. Schwererde. Baryumhyperchlorat. Baryumperchlorat. Baryumoxydhyperchlorat. Baryumoxydperchlorat. Barythyperchlorat. Baryperchlorat. Baryterdehyperchlorat. Baryterdeperchlorat. Hyperchlorat v. Perchlorat des Baryums v. des Baryumoxyds v. des Baryts v. der Baryerde v. der Schwererde. 3) Perchlorate v. Hyperchlorate de barium v. de barite v. d'oxide de barium v. baristique. Barium v. Barite perchlorique v. hyperchlorique. 4) Perchlorate of baryum. 5) Nadchloran baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. barytu v. niedokwasu baru v. barytu. Nadchloranowy barytek. Przechloran baryty. 6) Хлорнокислый баріть.

**905. Baryum hypermanganicum.**  $\text{Ba}(\text{MnO}_4)_2$ . 1) B. oxydatum hypermanganicum. Barya hypermanganica. Baryi v. Barytae hypermanganas v. permanganas. Hypermanganas v. Permanganas baryi v. barytae v. baryticus v. baryi oxydati v. terrae ponderosae. Terra ponderosa hypermanganica v. permanganica. 2) Uebermangansaures Barium v. Bariumoxyd. Uebermangansaurer Baryt. Uebermangansaure Baryerde v. Schwererde. Baryumhypermanganat. Baryumoxydpermanganat. Barythypermanganat. Barytpermanganat. Baryterdehypermanganat. Hypermanganat v. Permanganate des Bariums v. des Bariumoxyds v. des Baryts v. der Baryerde v. der Schwererde. 3) Permanganate v. Hypermanganate de barium v. de barite v. baristique v. d'oxide de barium. Barium v. Barite permanganique v. hypermanganique. 4) Permanganate of baryum. Hypermanganate of baryum. 5) Nadmanganian v. Nadmanganezian baryty v. barytu v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. barytu v. niedokwasu baru v. barytu. Nadmanganianowy barytek. Przemanganian baryty. 6) Марганцовокислый барій.

**906. Baryum hyperoxydatum.**  $\text{BaO}_2$ . 1) B. superoxydatum. Baryi peroxydum. Hyperoxydum baryi. Peroxydum baryi. Superoxydum baryi. 2) Baryumhyperoxyd. Baryumsperoxyd. Baryumbioxyd. Baryumdioxid. 3) Peroxide de barium. Bioxide de barium. Barite oxigénée. 4) Peroxide of baryum. Dioxide of barium. 5) Nadtlenek baru v. barowy v. barytowy. Nadniedokwas baru. Nadbarytek. Niedokwas drugi baru. Dwutlenek baru. Nadniedokwas drugi barytu. 6) Перекись барія.

**907. Baryum hypophosphorosum.**  $\text{Ba}(\text{H}_2\text{PO}_4)_2\text{H}_2\text{O}$ . 1) B. subphosphorosum. B. oxydatum hypophosphorosum. Barya hypophosphorosa v. subphosphorosa. Hypophosphis barytae v. baryticus v. barii. 2) Unterphosphorigsaures Baryum v. Baryumoxyd. Unterphosphorigsaurer Baryt. Unterphosphorigsaure Baryerde v. Schwererde. Baryumhypophosphit. Baryumoxydhypophosphit. Barythypophosphit. Schwererdehypophosphit. Hypophosphorigsaurer Baryt. 3) Hypophosphate de baryum v. de baryte v. barytique v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Baryte hypophosphoreux. 4) Hypophosphate of baryum. 5) Podfosforon barytu v. barowy v. baryty. Podfosforyn v. Podfosforon tlenku baru v. niedokwasu baru. Podfosforynowy barytek. Podfosforyn barytowy. Dopodfosforan baryty. 6) Фосфорноватистокислый барій.

**908. Baryum hyposulfuricum.**  $\text{BaS}_2\text{O}_6 + 2\text{H}_2\text{O}$ . 1) B. subsulfuricum v. oxydatum hyposulfuricum. Baryta hyposulfurica v. subsulfurica. Hyposulphas barytae v. baryticus v. barii. 2) Unterschwefelsaures Baryum v. Baryumoxyd. Unterschwefelsaurer Baryt. Unterschwefelsaure Baryterde v. Schwererde. Baryumhyposulfat. Baryumoxydhyposulfat. Barythyposulfat. Schwererdehyposulfat. Hyposchwefelsaurer Baryt. Hyposchwefelsaure Baryterde. Hyposchwefelsaures Baryumoxyd. Hyposulfat der Baryterde. 3) Hyposulfate de baryte v. barytique v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Baryte hyposulfurique. Hyposulfate de barium. Dithionate de baryum. 4) Hyposulfate of baryum. Dithionate of baryum. 5) Podsiarczan barytu. Podsiarkan baryty v. barowy v. barytowy v. niedokwasu baru v. tlenku baru. Podsiarczany barytek. Dosiarkan baryty. 6) Сѣрноватокислый барий.

**909. Baryum hyposulfurosum.**  $\text{BaS}_2\text{O}_3 + \text{H}_2\text{O}$ . 1) B. oxydatum hyposulfurosum. B. subsulfurosum. Baryta hyposulfurosa v. subsulfurosa. Hyposulfis barytae v. baryticus v. barii. 2) Unterschwefligsaures Baryum v. Baryumoxyd. Unterschwefligsaurer Baryt. Unterschwefligsaure Baryterde v. Schwererde. Baryumhyposulfit. Baryumoxydhyposulfit. Barythyposulfit. Schwererdehyposulfit. Hyposulfit der Baryterde. Hyposchwefligsaure Baryterde. 3) Hyposulfite de baryte v. barytique v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Baryte hyposulfureux. Hyposulfite de barium. 4) Hyposulphite of baryum. 5) Podsiarkon baryty. Podsiarczyn barowy v. baryty v. niedokwasu baru v. tlenku baru. Podsiarczany barytek. Siarnin barytowy. Dodopodsiarkan baryty. 6) Сѣрноватистокислый барий.

**910. Baryum jodatum.**  $\text{BaI}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . 1) B. oxydatum hydrojodium. Baryta jodhydrica v. hydrojodica v. hydrojodinica v. hydriodica. Jodhydras barytae v. baryticus. Hydrojodas barytae v. baryticus. Joduretum barii. Jodetum barii v. barytae. Joditum barytae. Hydrojodinas barytae. Barytum jodatum. 2) Baryumjodür. Baryumjodid. Jodbaryum. Jodwasserstoffsaurer Baryt. Jodwasserstoffsauers Baryumoxyd. Jodwasserstoffsare Baryterde. Hydrojodsaurer Baryt. Hydrojodsare Baryterde. Hydrojodsauers Baryumoxyd. Wasserstoffjodsaurer Baryt. Hydrojodat des Baryts. Jodid des Baryums. Barythydrojodat. Baryumoxydhydrojodat. Baryterdehydrojodat. Jodür des Baryums. 3) Jodure de barium. Jodhydrate de baryte v. baritique. Hydrojodate de baryte v. barytique. Hydrojodionate de baryte. Baryte jodhydrigue v. hydrojodique v. hydrojodinique. Jodure de baryte. 4) Jodide of baryum. 5) Jodek baru v. barowy v. barytowy. Barytek jadowy. 6) Йодистый барий v. баритъ.

**911. Baryum jodicum.**  $\text{Ba}(\text{IO}_3)_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . 1) Baryum oxydatum jodium. Baryta jodica. Jodas barytae v. baryticus. 2) Jodsauers Baryum v. Baryumoxyd. Jodsaurer Baryt. Jodsauere Baryterde. Jodat des Baryums v. des Baryumoxyds v. des Baryts v. der Baryterde. Baryumjodat. Baryumoxydjodat. Barytjodat. Baryterdejodat. 3) Jodate de barium v. barytique v. de baryte. Barium v. Barite jodique. 4) Jodate of baryum. 5) Jodan baryty v. barowy v. barytowy v tlenku baru v. niedokwasu baru. Jodanowy barytek. 6) Йодокислый барий.

**912. Baryum lacticum.**  $\text{Ba}(\text{C}_3\text{H}_5\text{O}_3)_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . 1) B. oxydatum lacticum. Baryta lactica. Lactas barytae v. baryticus. 2) Milchsaures

Baryum v. Baryumoxyd. Milchsaurer Baryt. Milchsaure Baryerde. Lactat des Baryums v. des Baryumoxyds v. des Baryts v. des Baryerde. Baryumlactat. Baryumoxydlactat. Barytlactat. Baryterdelactat. 3) Lactate de barium v. barytique v. de barite. Barium v. Barite lactique. 4) Lactate of baryum. 5) Mleczan v. Mlekan baryty v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru. Mlekanowy barytek. 6) Молочнокислый барий.

**913. Baryum manganicum.**  $\text{BaMnO}_4$ . 1) Baryta manganica. Manganas barytae. 2) Mangansaurer Baryt. Baryummanganat. Mangangrün. Kasselerdegrün. 3) Manganate de baryum. Vert de Cassel. Vert tige de roses. 4) Manganate of barium. 5) Manganian barytu v. barowy. Zielen barytowa v. kasselska v. manganowa. 6) Марганцово-бариевая соль.

**914. Baryum methylosulfuricum.**  $(\text{SO}_4\text{CH}_3)_2\text{Ba} + 2\text{H}_2\text{O}$ . 1) B. oxydatum methylosulfuricum. Baryta v. Terra ponderosa methylosulfurica. Baryi v. Barytae methylosulfas. Methylosulfas baryi v. baryi oxydati v. barytae v. baryticus v. terrae ponderosae. 2) Methylschwefelsaurer Baryum v. Baryumoxyd. Methylschwefelsaurer Baryt. Methylschwefelsaure Baryerde. Schwererde. Baryummethylsulfat. Baryumoxydmethylsulfat. Barytmethylsulfat. Baryterdemethylsulfat. Methylsulfat des Baryums v. des Baryts v. des Bariumoxyds v. des Baryerde v. der Schwererde. 3) Méthylosulfate de baryum v. de baryte v. d'oxide de barium v. barytique. Barium v. Barite méthylsulfurique. 4) Metylosulphate of baryum. 5) Metylosiarczan v. Metylosiarkan baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. barytu v. niedokwasu baru v. barytu. Siarkometylan baryty. Metylosiarczanowy barytek. 6) Метилсернокислый баритъ.

**915. Baryum nitricum.**  $\text{Ba}_2\text{NO}_3 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ . 1) B. azoticum. B. oxydatum nitricum. Baryta nitrica v. nitrata v. nitrosa. Barytes nitri. Barotum nitratum. Azotas barytae v. baryticus v. barii. Nitras barytae v. baryticus v. barii v. bariae v. baricus. Nitrum ponderosum v. baroticum. Nitrosum barytatum. Protonitras baryi. Terra ponderosa nitrata. Terra spati ponderosi nitrata v. nitrosa. Barotes nitratus. 2) Salpetersaures Baryum v. Baryumoxyd. Salpetersaurer Baryt. Salpetersaure Baryerde v. Schwererde. Baryumnitrat. Baryumoxydnitrat. Barytnitrat. Schwererdenitrat. Baryumazotat. Barytazotat. Salpetergesauertes Schwererdesalz. Schwererdesalpeter. Schwerspathsalpeter. Schwererdiger Salpeter. Nitrat der Baryerde. Barytsalpeter. Azotsaurer Baryt. Baryerdenitrat. Nitrat des Baryts. 3) Azotate v. Nitrate de barium v. de baryte v. barytique v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Baryte azotique v. nitrique. Protonitrate de baryum. Nitre de terre pesante v. de baryte v. barotique. Sel de nitre barytique. Barium azotique v. nitrique. 4) Nitrate of barium v. of baryta. Barium nitrate. 5) Azotan v. Saletran baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru. Azotanowy barytek. Saletrzan baru. 6) Азотнокислый барий. Азотнобариевая соль.

**916. Baryum oxalicum.**  $\text{C}_2\text{O}_4\text{BaH}_2\text{O}$ . B. oxydatum oxalicum. Baryta v. Terra ponderosa oxalica. Baryi v. Barytae oxalas. Oxalas baryi v. baryi oxydati v. barytae v. baryticus v. terrae ponderosae. 2) Kleesaures v. Oxalsaures Barium v. Bariumoxyd. Kleesaurer v. Oxalsaurer Baryt. Kleesaure v. Oxalsaure Baryerde v. Schwererde. Baryumoxa-

lat. Baryumoxydoxalat. Barytoxalat. Baryterdeoxalat. Oxalat des Bariums v. des Baryumoxyds v. des Baryts v. der Baryerde v. der Schwererde. 3) Oxalate de barium v. de barite v. d'oxide de barium v. bariétique. Barium v. barite oxalique. 4) Oxalate de barium. 5) Szczawian barytu v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. barytu v. niedokwasu baru v. barytu. Szczawianowy barytek. 6) Щавелевокислый барий.

**917. Baryum oxydatum anhydrium.** BaO. 1) B. oxydatum. Barya. Barytum oxydatum. Baryta. Baryta usta. B. caustica anhydra v. sicca. B. caustica v. pura v. anhydrica. Oxydum baryi anhydrium. Terra ponderosa caustica v. pura. Oxydum barytae v. barycum. Terra ponderosa. 2) Wasserfreier Baryt. Wasserfreie Baryerde. Wasserfreier Aetzbaryt. Aetzender Baryt. Aetzende Schwererde. Aetzende Baryerde. Aetzbaryt. Kaustischer Baryt. Laugenbaryt. Reiner Baryt. Reine Baryerde. Oxydirtes Baryum. Schwererde. Trockner Aetzbaryt. 3) Protoxide de barium. Barite. Oxide de barium. O. de barium pure. Barite caustique v. pure v. sec. Barium oxide. Terre de barite pure. Terre pesante. 4) Oxide of barium. Caustic baryta. Monoxide of barium. Anhydrous oxide of barium. 5) Tlenek baru v. barowy v. baru bezwodny. Baryta gryzaca v. żrąca. Niedokwas baru. Niedokwas baru bezwodny. Barytek. Baryta Niedokwas pierwszy barytu. Kwasorodek baryum. 6) Окись бария. Тяжелоземъ. Баритъ. Земля тяжела.

**918. Baryum oxydatum crystallisatum.**  $Ba(OH)_2 \cdot 8H_2O$ . 1) Baryta cristallisata. B. hydrica v. hydrata v. caustica cristallisata. Hydras baryte v. baryticus v. baricus. Oxydum baryi cristallisatum. Crystalli barytae. Hydratum barytae. 2) Baryumhydroxyd. Kristallisirtes Baryumoxyd. Krystallisirter Aetzbaryt. Krystallisirter Baryt. Baryhydrat. Wasserhaltiger Baryt. Baryumoxydhydrat. Baryerdehydrat. Hydrat des Baryts. Barytkristalle. Hydrogensaures Baryumoxyd v. Baryt. 3) Baryte hydraté v. cristallisé. Hydrate de barite. Oxide de barium cristallisé. Cristaux de barite. Hydroxide de barium. 4) Hydrate of baryta. Barium hydrate. 5) Wodan v. Wodnik baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru. Baryta gryzaca krystalizowana. Barytek wodny. Wodeczkowy barytek. Niedokwas baru krystalizowany. Tlenek baru krystalizowany. Wodorotlenek barytowy. 6) Водная окись бария. Гидратъ бария.

**919. Baryum phosphoricum.**  $Ba_4P_2O_8$ . 1) B. oxydatum phosphoricum. Baryta phosphorica. Phosphas barytae v. baryticus v. barii. 2) Phosphorsaures Baryum v. Baryumoxyd. Phosphorsaurer Baryt. Phosphorsaure Baryerde v. Schwererde. Baryumphosphat. Baryumoxydphosphat. Barytphosphat. Schwererdephosphat. Phosphat der Baryerde. 2) Phosphate de baryte v. barytique v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Baryte phosphorique. 4) Phosphate of baryum. Baric phosphate. 5) Fosforan barytu v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru. Fosforanowy barytek. C.-fosforanowy barytek. 6) Фосфорнокислый барий v. баритъ.

**920. Baryum rhodanatum.**  $(CNS)_2Ba_2H_2O$ . 1) B. sulfocyanatum. Rhodanidum v. Rhodanetum v. Sulfocyanidum v. Sulfocyanetum barii. Baryum sulfurato - cyanatum. Baryta hydro-sulfocyanica v. an-

thrazothionica. Hydrosulfocyanas v. Sulfocyanhydras barytae v. barii oxydati. 2) Baryumrhodanid. Baryumrhodanuret. Baryumsulfocyanid. Rhodanbaryum. Baryumschwefelcyanid. Schwefeleyanbaryum. Schwefelblausaure Baryerde v. Schwererde. Anthrazothionsaure Baryerde v. Schwererde. Baryanthrazothionat. Baryumoxydanthrazothionat. Baryterdeanthrazothionat. Anthrazothionat des Baryumoxyds v. des Baryts v. der Baryerde v. der Schwererde. Rhodanwasserstoffsaures v. Schwefeleyanwasserstoffsauers Baryumoxyd v. Baryt v. Baryerde v. Schwererde. 3) Rhodanv. Sulfocyanure de barium. Sulfocyanhydrate v. Anthrazothionate de barite v. baritique v. d'oxide de barium. Barite v. Oxide de barium sulfocyanhydrique v. anthrazothionique. 4) Sulphocyanide of baryum. 5) Rodanek v. Siarsinek v. Siarkosinek v. Siarkocyanek baru v. barytu v. barowy v. barytowy. Barytek nadwusiarczanosinowy. Sulfocyanian barytu. Siarczek sinowo-barytowy. Siarkocyan barytu. 6) Роданистый барий. Сірносинеродистий барій. Сіроціанистий барій.

**921. Baryum sulfophenylicum.** 1) B. sulfocarbolicum v. oxydatum sulfophenylicum v. sulfocarbolicum. Baryta v. Terra ponderosa sulfophenylica v. sulfocarbolicia. Baryi v. Barytae sulfophenylas v. sulfocarbolas. Sulfophenylas v. Sulfocarbolas barii v. baryi oxydati v. barytae v. terrae ponderosae. 2) Sulfophenylsaures v. Sulfocarbolsaures v. Phenylschwefelsaures v. Carbolschwefelsaures Baryum v. Baryumoxyd v. Baryt v. Baryerde v. Schwererde. Baryum v. Baryumoxyd v. Baryt v. Baryterdesulfophenylat v. sulfocarbolat. Sulfophenylat v. Sulfocarbolat des Baryums v. des Baryumoxyds v. des Baryts v. der Baryerde v. der Schwererde. 3) Sulfophénylate v. Phénylosulfate de barium v. d'oxide de barium v. de barite v. baritique. Barium v. Barite sulfophénylieque v. phénylosulfurique. 4) Sulphocarbolate v. Sulphophenate of baryum. 5) Sulfofenilan v. Sulfokarbolan v. Fenilosarkan v. Fenilosiarzan baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. barytu v. niedokwasu baru v. barytu. Fenilosiarzanowy v. Sulfofenilanowy barytek. 6) Сульфокарболокислый барий.

**922. Baryum sulfuratum.** BaS. 1) Barytium sulfuratum. Baryta sulfurata. Hepar sulfuris baryticus. Sulfuretum baryi v. baryticum v. barytae. 2) Schwefelbaryum. Schwefelbaryt. Schwefelleberbaryt. Einfach Schwefelbaryum. Einfach Baryumsulfuret. Baryum-sulfür. Barytschwefelleber. Sulfuret des Baryts v. des Baryums. Baryum-sulfuret. Baryummonosulfid. 3) Sulfure de barium. Monosulfure de barium. Barium sulfuré. Baryte sulfurée. Foie de soufre barytique. Phosphore de Bologne. 4) Sulphide of baryum. Sulphuret of barium. 5) Siarek v. Siarczek v. Siarczyk baru v. barowy v. barytowy v. barytu v. barytyczny. Barytek siarkowy. 6) Сірнистий барій.

**923. Baryum sulfuricum nativum.** BaSO<sub>4</sub>. 1) Baryta sulfurica nativa v. vitriolica nativa. Barytes sulfuricus v. oxythioides v. vitriolatus. Barytes. Sulfas barytae nativus. Spathum ponderosum vitriolatum v. sulfuricum. Spathum ponderosum. Terra ponderosa sulfurica v. vitriolica v. vitriolata. Terra alba. Vitriolum barii. Gypsum spathosum. Marmor metallorum v. metallicum. Lapis bononiensis. Vitriolicum barytatum. Barytes testaceus. Barytis vitriolata. Spathum ponderosum album. Sulfas baryticus nativus. Terra spathi ponderosi. 2) Schwefelsaurer Baryt. Rohes schwefelsaures Baryum v. Baryumoxyd. Roher schwefelsaurer Baryt. Rohe schwefelsaure Baryerde v. Schwer-

erde. Schwefelgesauertes Schwerspathsalz. Schwererdiger Vitriol. Schwererdevitriol. Spathgesäuerte Schwererde. Spathgesäuertes Baryt. Schwerspath. Schwererde. Schwerspatherde. Schwerer Flusspath. Schwerer Spath. Sulfat des Baryts. Sulfat der Schwererde. Selenitspath. Schwererdesulfat. Schwefelspath. Vitriolsaurer Baryt. Vitriolsaure Schwererde. Vitriolgesäuertes Schwererdesalz. Vitriolsaure Baryterde. Barytvitriol. Barytvitriolsalz. Barytsulfat. Bologneserstein. Barytspath. Barytstein. Baroselenit. Natürliches Barytsulfat. 3) Sulfate de baryte v. barytique. Baryte sulfurique. Terre pesante v. pondereuse. Fluate barytique v. de baryte. Spath pesant v. de Bologne. Baryte sulfatée testacée. Baroselenite. Baryte sulfaté. Pierre de baryte v. de Bologne. Vitriol barotique v. de terre pesante. 4) Sulfate of barium. Barite. Cawk. Bolognan spar. Ponderous spar. Heavy spar. Sulphate of barya. Barium sulphate. Barytes. 5) Siarczan v. Siarkan barowy v. barytowy v. baryty rodzymy. Siarczynowy barytek rodzymy. Spat ciężki. Ziemia barytowa v. ciężka. Spat barytyczny. Brzemiospat. Baryt promienisty. Kamień boloński. 6) Сѣрнокислый баритъ. Тяжелый шпатъ. Природный тяжелый шпатъ. Баритъ. Сѣрнобаритовая соль.

**924. Baryum sulfuricum praecipitatum.** 1) Baryta sulfurica praecipitata. Baryum oxydatum sulfuricum. Baryta sulfurica. Baryum sulfuricum. Sulfas barytae v. baryticus v. barii. 2) Künstliches schwefelsaures Baryum v. Baryumoxyd. Baryumsulfat. Baryumoxydsulfat. Praecipitites Barytsulphat. Barytweiss. Fixweiss. Mineralweiss. Neuweiss. Permanentweiss. Sulfat des Baryums v. Baryumoxyds. Englishes Patentweiss. 3) Sulfate de baryte précipité. S. baritique précipité. Baryte sulfurique précipitée. Blanc fixe v. de baryte v. permanent v. minéral. Sulfate de barium précipité. 4) Precipitated sulphate of barium. Permanent white. Artificial sulphate of baryte. 5) Siarczan v. Siarkan baryty v. barowy v. barytowy v. niedokwasu baru v. tlenku baru. Siarczanowy barytek. Biel barytowa. Biel sztuczna trwała. Siarczan barytu osadzony v. stracony. Biel stala. 6) Осажденная сѣрнобаритовая соль. Бланфиксъ. Постоянная бѣлла. Баритовая бѣлла.

**925. Baryum sulfurosom.**  $\text{BaSO}_3$ . 1) B. oxydatum sulfurosom. Baryta sulfurosa. Sulfis barytae v. baryticus v. barii. 2) Schwefligsaures Barium v. Bariumoxyd. Schwefligsaurer Baryt. Schwefligsaure Baryterde v. Schwererde. Bariumsulfit. Bariumoxydsulfit. Barytsulfit. Schwererdesulfit. Sulfit der Baryterde. 3) Sulfite de baryte v. barytique v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Baryte sulfureux. Sulfite de barium. Barium sulfureux. 4) Sulphite of baryum. 5) Siarkon v. Siarczyn baryty v. barowy v. barytowy v. niedokwasu baru v. tlenku baru. Siarczynowy barytek. Siarkon baryty. Podsiarkan baryty. 6) Сѣрнистокислый барий.

**926. Baryum tartaricum.**  $\text{BaC}_4\text{H}_4\text{O}_6$ . 1) B. oxydatum tartarium. Baryta tartarica. Tartras barytae v. baryticus. 2) Weinsaures v. Weinsteinsaures Baryum v. Baryumoxyd. Weinsaurer v. Weinstein-saurer Baryt. Weinsaure v. Weinsteinsaure Baryterde. Tartrat des Baryums v. des Baryumoxydes v. des Baryts v. der Baryterde. Baryumtartrat. Baryumoxydtartrat. Baryttartrat. Baryterdetartrat. 3) Tartrate de barium v. barytique v. de barite. Barium v. Barite tartrique. 4) Tartrate of barium. Baric tartrate. 5) Winian baryty v. barowy

v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru. Winianowy barytek.  
6) Виннокаменикислый баритъ.

**927. Baryum wolframicum.**  $\text{Ba}_3\text{W}_7\text{O}_{24} + 8\text{H}_2\text{O}$ . 1) B. tunstenicum v. sheelicum v. wolframicum acidulum v. oxydatum wolframicum. Baryta wolframica v. tunstenica v. sheelica. Wolframas barytae acidus v. baryticus acidus. Tunstas barytae v. baryticus. Scheelas barytae. 2) Wolframsaures v. Tungsteinsaures v. Scheelsaures Baryum v. Baryumoxyd. Wolframsaurer v. Tungsteinsaurer v. Scheelsaurer Baryt. Wolframsaure v. Tungsteinsaure v. Scheelsaure Baryterde. Wolframat v. Tungstat v. Scheelat des Baryums v. des Baryumoxyds v. des Baryts v. des Baryterde. Baryumwolframat. Baryumoxydwolframat. Barytwolframat. Baryterdewolframat. Baryttungstat. Barytscheelat. 3) Tungstate v. Wolframate de barium v. baristique v. de barite. Barium v. Barite tungstique v. wolframique. 4) Baryum thungstate. Wolframate of barium. 5) Wolframian v. Tunstenian baryty v. barowy kwaśny v. barytowy kwaśny v. tlenku baru kwaśny v. niedokwasu baru kwaśny. Siedmiowolframian trójbarowy. Siedmiowolframianowy barytek trójzasadowy. 7/8 wolframianowy barytek. 6) Вольфрамокислый барий.

**928. Bassorinum.**  $\text{C}_6\text{H}_{10}\text{O}_5$ . 1) Bassorin. 2) Bassorin. Planzenschleim. Adraganthin. 3) Bassorine. 4) Bassorin. Traganthin. 5) Bassoryna. Bassoryn. Klej roslinny. Śluz roslinny. 6) Бассоринъ. Растительная слизь.

**929. Bdellium.** 1) Gummi bdellium. G. resina bdellium. Myrrha imperfecta. Resina bdelii. 2) Bdellium. Bdelliumgummi. Belchongummi. Bdelliumharz. Maldacon. Malathram. 3) Bdellium. Gomme bdellium. G. résine bdellium. Résine bdellium. 4) Bdellium. 5) Porniak. Bdellium. Klejozywica porniakowa. Lipozywica porniakowa. L. bdellium. 6) Бедлій. Бедліумъ.

a) Bdellium africanum v. arabicum. 2) Afrikanisches v. Arabisches Bdellium. 3) Bdellium d'Afrique v. d'Arabie. 4) African bdellium. 5) Lipozywica porniakowa afrykańska v. arabska. Porniak arabski v. afrykański. Bdellium arabskie v. afrykańskie. 6) Аравійскій бедлій v. ладанъ.

*Balsamodendron africanum Arnott. (Heudelotia africana Guil. et Perrot. Amyris Niouttou Adans.). Terebinthaceae.*

b) Bdellium aegyptiacum v. indicum v. orientale. 2) Indisches v. Aegyptisches Bdellium. Ostindisches Bdellium. 3) Bdellium d'Inde v. d'Egypte v. du Levant v. de l'Orient v. oriental. 4) Egyptian v. Indian bdellium. 5) Lipozywica porniakowa indyjska v. egipska v. wschodnia. Porniak egipski. Bdellium egipskie. 6) Єгипетский бедлій. Індійський бедліумъ.

*Balsamodendron Muckul Hook.—Borassus flabelliformis L. (Lontar domesica.) Palmae.*

c) Bdellium sicilianum v. siculum. 2) Sicilianisches Bdellium. 3) Bdellium de Sicilie. 4) Sicilian bdellium. 5) Lipozywica bdellium sycylisca. Porniak sycyliscki. 6) Сицилійський бедлій.

*Daucus gummifer Lam. (D. hispanicus Gouan. D. maritimus With.). Umbelliferae.*

**930. Bebeerinum.**  $\text{C}_{12}\text{H}_{21}\text{NO}_3$ . 1) Bebeerinum purum. Bebirinum. Beberia. Buxinum. Pelosinum. Cissampelinum. Sipeerinum. 2) Bebeerin. Bebirin. Buxin. Pelosin. Sipeerin. Reines Bebirin.

3) Bebirine. Bébéérine. Bibirine. Pelosine. Buxine. Sipeerine. 4) Bebeerine. Bebeeria. Beberia. Buxine. Pelosin. 5) Beberyyna. Bebiyna. Syperyna. Pelozyyna. Cissampelina. 6) Бебееринъ. Бебиринъ. Пелосинъ. Циссампелинъ. Сиперингъ.

*Cortex buxi sempervirentis. Cortex bebeeru. Radix Orelchae d'onzae.*

**931. Bebeerinum hydrochloricum.**  $C_{19}H_{21}NO_3HCl$ . 1) B. chlorhydricum v. hydrochloratum v. muriaticum. Bebirinum hydrochloricum v. chlorhydricum v. muriaticum. Buxinum chlorhydricum v. hydrochloricum v. hydrochloratum v. muriaticum. Chlorhydras bebeerini v. bebeerinae v. biberini v. buxini v. sipeerini. Murias bebeerini v. bebeerinae v. biberini v. buxini v. sipeerini. Pelosinum chlorhydricum v. hydrochloricum v. muriaticum. Sipeerinum chlorhydricum v. hydrochloricum v. muriaticum. 2) Chlorwasserstoffsaures Bebeerin v. Bebirin. Hydrochlorsaures Bebeerin v. Bebirin. Salzsaures Bebeerin v. Bebirin. Bebeerinmuriat. Bebirinmuriat. Bebeerinhydrochlorat. Bebirinhydrochlorat. Hydrochlorat des Bebeerins v. des Bebirins. Muriat des Bebeerins v. des Bebirins. 3) Bibirine hydrochlorique v. chlorhydrique v. muriatique. Chlorhydrate v. Hydrochlorate v. Muriate de békéérine. Békéérine chlorhydrique v. hydrochlorique v. muriatique. 4) Hydrochlorate of beberia v. of bebeerine. Muriate of beberia. Bebeerine hydrochlorate. Bibirine hydrochlorate. 5) Chlorek v. Chlorowodorek v. Chlorowodan beberyyny v. biberyny v. syperyny v. beberynowy v. biberyny v. syperyny. Beberyyna chlorowa. Biberyna chlorowa. Syperyna chlorowa. 6) Хлористоводородный бебееринъ.

**932. Bebeerinum sulfuricum.**  $(C_{19}H_{21}NO_3)_2H_2SO_4$ . 1) Biberinum v. Buxinum v. Pelosinum v. Sipeerinum sulfuricum. Sulfas bebeerini v. biberini v. beberinae v. buxini v. pelosini v. sipeerini. Beberia sulfurica. 2) Schwefelsaures Bebeerin v. Bebirin. Bebeerinsulfat. Bebirin-sulfat. 3) Sulfate de békéérine v. de békéérine v. de buxine. Békéérine sulfurique. Bebirine sulfurique. 4) Bebeerine sulphate. Sulphate of beberia, v. of bebeerine. Bebeeria sulphate. 5) Siarczan v. Siarkan beberyyny v. beberynowy v. bebiryny v. bebiryny v. syperyny v. syperyny. Siarczanowa beberyyna v. biberyna v. syperyna. 6) Сульфатъ буксина. Сърнокислый бебееринъ.

**933. Becuibinum.** 1) Becuibin. 2) Becuibin. 3) Becuibile. 4) Be-cuibine. 5) Bekuibina. Bekuibin. 6) Бекуибинъ.

*Cortex myristicæ officinalis.*

**934. Belladoninum.** 1) Belladonin. 2) Belladonin. 3) Belladone. 4) Belladonin. 5) Belladonina. Belladonin. 6) Белладонинъ.

**935. Belliculi marinī.** 1) Umbilicus marinus v. veneris. Acetabulum marinum. Bellericus marinus. Faba marina. Concha veneræ. Cymbalium. 2) Meerbohne. Nabelsteine. Meernabel. Seebohnen. Mondaugen. Hachmutter. 3) Nombril marin. Ombilic marin. 4) Sea bean. 5) Bób morski. Slimaki księżycewate. 6)

*Turbo cochlias et rugosus L. Aspidobranchiata. Trochidae.*

**936. Benzaldehydum.**  $C_7H_5OH$ . 1) Aldehydum acidi benzoici. Benzoile hydrogenata. 2) Benzaldehyd. Bezoësäurealdehyd. Benzylaldehyd. Benzoylwasserstoff. Blausäure freies Bittermandelöl. 3) Benzaldehyde. Aldéhyde d'acide benzoïque. 4) Benzyllic aldehyde. 5) Aldehyd benzoesowy. Benzaldehyd. Aldehyd kwasu będżwinowego v. benzoesowego. 6) Бензойный алдегидъ. Водородистый бензоиль.

937. **Benzanilidum.** ( $C_6H_5_2CONH$ . 2) Benzanilid. Benzoya-nilid. Anilid der Benzoësäure. 3) Benzanilide. 4) Benzanilid. 5) Benzanilid. Anilid kwasu benzoesowego. 6) Бензанилидъ.

938. **Benzilum.**  $C_{14}H_{10}O_2$ . 2) Benzyl. 3) Benzyle. 4) Benzy-le. 5) Benzyl. 6) Бензилъ.

939. **Benzoe.** Benzoes. Benzoinum. Gummi benzoinum. Ben-zoin. Belzoinum. Balsamum benzoinum siccum. Asa dulcis v. odo-rata. Gummi benzoe v. belzoinum. Resina benzoe. R. styracis ben-zoin. R. concreta benzoës. Succus concretus benzoës. Balsamum sty-racis benzoini. Gummi asae dulcis. Benivi. Benivivum. Benzoicum. Balsamum benivivum. Succus cyrenaicus. 2) Benzoë. Benzoës. Ben-zoëgummi. Benzoëharz. Süsser Asand. Wolrichender Asand. Bie-nenharz. 3) Benjoin. Benzoe. Gomme benjoin. Résine beujoin. Assa doux. Baume de poumon. 4) Benzoin. Gum benzoin v. benjamin. Well scented asa. 5) Benzoes. Bendzwin. Będzwin. Aza słodka. Żywica będzwin v. będzwinowa. 6) Rosny ladanъ. Бензой. Бензоэ. Бен-зойна смола. Бензойнъ. Росны ладанъ.

*Benzoin officinale Heyne (Styrax Benzoin Dryand. Lithocarpus Benzoin Blume). Styracaceae.*

940. **Benzoinum.**  $C_{14}H_{12}O_2$ . 1) Benzoin. Camphora olei amygdalarum amararum. 2) Benzoin. Kampher des Bittermandelöls. 3) Ben-zoine. Camphre de l'huile d'amande amère. 4) Benzoïne. 5) Benzoïna. Kamfora z olejku gorzkich migdałów. 6) Бензоинъ.

941. **Benzolum impurum.** 1) Benzinum. Benzinum petrolei v. e li-gno fossili. Naphtha. Benzolin. Ligroin. 2) Benzin. Benzolin. Petro-leumbenzin. Braunkohlenbenzin. Petrolbenzin. Naphta. Brenner's Fleckwasser. Fleckwasser. Petroleumspirit. 3) Benzine. Esprit de pétrole. Benzine de bois fossile. Benzoline. Ligroine. Benzine de pétrole. Essence de pétrole blanche. Huile légère de pétrole. Huile de houille rectifiée. 4) Benzin. Petroleumbenzin. Petroleumether. Ben-zoline. Petroleumspirit. Light naphta of petroleum. 5) Benzyna. B. z węgli brunatnych v. z oleju skalnego. Benzolina. Ligroina. Woda do plam Brönnera. W. djamentowa. W. Brönnera. Eter naftowy. Woda kryształowa. Benzol handlowy. Benzyna smołowa. Nafta smołowa. Gazolina. 6) Бензинъ. Газолинъ. Газолентъ. Керозолентъ.

942. **Benzolum purum.**  $C_6H_6$ . Benzinum lithanthracinum. B. pu-rissimum. Tricarburetum hydrogenii. Bicarburetum hydrogenii. Ben-zon. Benzolum e carbone fossili. Phenyle hydrogenata. Phenin. 2) Benzol. Benzine. Triyl. Dreifach Wasserstoff-Carburet. Zweifach Wasserstoff-Carburet. Phän. Phen. Benzon. Phenylwasserstoff. Doppelt Kohlenwasserstoff. Steinkohlenbenzin. Reines Benzol. 3) Ben-zol. Benzole. Benzine. Quadricarbure d'hydrogène. Benzone. Phé-ne. Bicarbure d'hydrogène. Tricarbure d'hydrogène. Benzène. Pseu-dobenzène. Hydrogène phenylé. Hydrure de phényle. Triacetylène. Benzine d'antracite. 4) Benzol. Benzene. Benzin. Bicarburet of hy-drogen. Coal tar naphta. Benzol from coal tar oil. 5) Benzol. Ben-zyna. Wodorek fenylu. Trójacetilen. Dwuwęglík wodu v. wodoru. Fenylowodór. Benzyna z węgli kamiennych. 6) Бензолъ. Фенилистый водородъ.

943. **Benzolum bromatum.**  $C_6H_5Br$ . 1) Monobrombenzolum. Benzolum monobromatum. 2) Monobrombenzol. Brombenzol. 3) Mo-

nobrombenzol. Benzol monobromé. Brombenzol. Benzine monobromé. Bromure de phényle. 4) Monobromide of benzol. 5) Jednobrombenzol. 6) Бромистый бензолъ.

944. **Benzolum chloratum.**  $C_6H_5Cl$ . 1) Monochlorbenzolum. Benzolum monochloratum. 2) Monochlorbenzol. Chlorbenzol. 3) Monochlorbenzol. Benzol monochloré. Chlorobenzol. Benzine monochloré. Chlorure de phényle. 4) Monochloride of benzol. 5) Jednochlorbenzol. 6) Хлористый бензолъ.

945. **Benzolum tribromatum.**  $C_6H_3Br_3$ . 1) Benzotribromidum. 2) Benzoltribromid. Tribrombenzol. Tribromid des Benzols. 3) Tribrombenzol. Benzine tribromé. Tribromobenzine 4) Tribrombenzol. 5) Trzybrombenzol. Trójbrombenzol. 6) Трехбромистый бензолъ.

946. **Benzolum trichloratum.**  $C_6H_3Cl_3$ . 1) Benzotrichloridum. 2) Benzoltrichlorid. Trichlorbenzol. Trichlorid des Benzols. 3) Trichlorbenzol. Benzine trichloré. Trichlorobenzine. 4) Trichlorbenzol. 5) Trzychlorbenzol. 6) Треххлористый бензолъ.

947. **Benzosolum.**  $C_6H_4OCH_3OCOC_6H_5$ . 1) Benzoylum guajacolum. Guajacolum benzoicum. 2) Benzosol. Benzoësaures Guajacol. Benzoylguajacol. 3) Benzosol. Ether benzoique du gaiacol. Benzoïlgaiacol. 4) Benzol. Bezoyl guaiacol. 5) Benzosol. 6) Бензозоль. Бензойдъ-гвяжколъ.

948. **Benzoyl-apoacantiinum.** 2) Benzoyl Apoakonitin. 3) Benzoil apoaconitine. 4) Benzoyl-apoaconitine. 5) Benzoil apoakonityna. 6) Бензоиль-апоаконитинъ.

949. **Benzoylum chloratum.**  $C_7H_5OCl$ . 1) Chloretum benzoyli. Chloridum benzoyli. 2) Benzoylchlorür. Benzoylchlorid. Chlorbenzoyl. 3) Chlorure de benzoile. 4) Benzoic chloride. Benzoylchloride. 5) Chlorek benzoilowy v. benzoilu. 6) Хлористый бензоиль.

950. **Berberinum.**  $C_{20}H_{17}NO_46H_2O$ . 1) B. purum. 2) Berberin. Berberisbitter. Berberisgelb. Reines Berberin. Xanthopicrit. Jamaicin. 3) Berberine. Berberine pure. Zanthopicrite. 4) Berberine. 5) Berberyyna. 6) Берберинъ.

951. **Berberinum hydrochloricum.**  $C_{20}H_{17}NO_4HCl + 2H_2O$ . 1) B. chlorhydricum v. muriaticum. Chlorhydras v. Hydrochloras v. Murias berberinae v. berberini. 2) Chlorwasserstoffsaures Berberin. Hydrochloräures Berberin. Salzsäures Berberin. Berberinhydrochlorat. Berberinmuriat. 3) Muriate de berberine. Hydrochlorate y. Chlorhydrate de berberine. Berberine chlorhydrique v. hydrochlorique v. muriatique. 4) Hydrochlorate of berberina v. of berberin. 5) Chlorek v. Chlorowodorek v. Chlorowodan berberyny v. berberynowy. Berberyyna chlorowa. 6) Хлористоводородный берберинъ.

952. **Berberinum hypophosphorosum.** 1) Hypophosphis berberinae v. berberini. 2) Unterphosphorigsaures Berberin. Hypophosphit des Berberins. Berberinhypophosphit. 3) Hypophosphate de berberine. Berberine hypophosphoreux. 4) Hypophosphate of berberin. 5) Podfosforon v. Podfosforyn v. Dopodfosforan berberyny v. berberynu v. berberynowy. Podfosforynowa berberyna. 6) Фосфорноватистокиселый берберинъ.

953. **Berberinum phosphoricum.**  $3C_{20}H_{17}NO_42PH_3O_45H_2O$ . 1) Berberini phosphas. Phosphas berberini v. berberinicus. 2) Phosphorsaures Berberin. Berberinphosphat. Phosphat des Berberins. 3)

Phosphate de berberine v. berberinique. Berberine phosphorique. 4) Phosphate of berberine. 5) Fosforan berberryny v. berberrynu v. berberrynowy. 6) Фосфорокислый берберинъ.

954. **Berberinum sulfuricum.**  $C_{16}H_{17}NO_4SO_4$ . 1) Sulfas berberinae v. berberini. 2) Schwefelsaures Berberin. Berberinsulfat. Sulfat des Berberins. 3) Sulfate de berberine. Berberine sulfurique. 4) Sulphate of berberine. 5) Siarczan berberryny v. berberrynowy. Siarczanna berberryna. 6) Сульфатный берберинъ.

955. **Beryllio-Kalium fluoratum.**  $GlFl_2 + 2KFl$ . 1) Fluoretum beryllii et kalii v. potassii. Hydrofluoras v. Fluohydras beryllii kalicus v. potassicus v. beryllii et kalii. Glycium-Kalium fluoratum. 2) Fluorür v. Fluorid des Berylliums und des Kaliums. Beryllium-Kaliumfluorid. Glycium-Kaliumfluorid. Fluorid des Beryllium-Kaliums. Fluorwasserstoffsauers v. Hydrofluorsauers v. Wasserstofffluorsauers Beryllerde-Kali v. Glycine-Kali. Glycinerde-Kalihydrofluorat. Hydrofluorat der Glycinerde und der Pottasche v. der Süsserde und der Pottasche. 3) Fluorure de beryllium v. de glycium et de potassiu. Fluohydrate v. Hydrofluorate de beryllium v. de glycine et de potasse. Glycine et potasse fluohydrique v. hydrofluorique. Fluorure double de glucinium et de potassium. 4) Fluoride of beryllium and potassium. 5) Fluorek berylo potasowy v. berylu i potasu v. potasu i berylu v. gluceno potasowy v. glucenu i potasu. 6) Фтористый берилл-потасий.

956. **Beryllium.** Be v. Gl. 1) B. metallicum v. regulinum. Glycium. 2) Beryll. Glycin. Beryllium. Glycium. 3) Glucinium. Berrillium. 4) Beryllium. 5) Beryl. Gluc. Glucen. Glucyn. 6) Бериллій. Глицій.

957. **Beryllium carbonicum.**  $Be_3CO_5H_2O$ . 1) Beryllia carbonica. Beryllium oxydum carbonicum. Carbonas berylliae v. glycyniae. Glycynia carbonica. Glycium carbonicum. G. oxydum carbonicum. 2) Kohlensaures Beryllium v. Berylliumoxyd v. Beryllerde. Kohlensaures Glycium v. Glyciumoxyd. Kohlensäure Glycine v. Glycinerde. Kohlensäure Süsserde. Berylliumcarbonat. Berylliumoxydcarbonat. Glyciumcarbonat. Glyciumoxydecarbonat. Glyciumoxydcarbonat. Süsserdecarbonat. Karbonat der Süsserde. Glycinerdekarbonat. Karbonat des Berylliums. 3) Carbonate de beryllium v. de glucinium v. de glycine. Glucinium carbonique. Beryllium carbonique. Glycine carbonique. Glucine carbonique. Carbonate glucinique v. do berillium oxidé. Oxide de glycium carbonique. 4) Glucinum carbonate. Beryllium carbonate. 5) Węglan berylu v. berylowy v. glucenu v. glucenowy v. tlenku berylu v. tlenku glucenu v. niedokwasu berylu v. niedokwasu glucenu v. niedokwasu glycenu. Węglanowy glucek. 6) Углекислый бериллій v. глиций.

958. **Beryllium chloratum.**  $GlCl_2$  v.  $BeCl_2$ . Glycium chloratum. Chloretem v. Chloridum beryllii v. glycii. Chlorhydras v. Hydrochloras v. Murias beryllii v. beryllii oxydati v. glycinae. Beryllium oxydum v. Glycina chlorhydrica v. hydrochlorica v. muriatica. Glucinium chloratum. 2) Berylliumchlorid. Glyciumchlorid. Chlorwasserstoffsauers v. Hydrochlorsauers v. Salzsauers v. Wasserstoffchlorsauers Berylliumoxyd. v. Glyciumoxyd v. Glycine v. Glycinerdehydrochlorat v. muriat. Hydrochlorat v. Muriat des Berylliumoxyds v. des Glyciumoxyds v. der Glycine v. der Glycinerde v. der Süsserde. 3) Chlorure de glycium

v. de beryllium v. de glucinium. Chlorhydrate v. Hydrochlorate v. Muriate de glycine. Glycine chlorhydrique v. hydrochlorique v. muriatique. 4) Hydrochlorate of beryllium. Berylliumchloride. 5) Chlorek berylu v. berylowy v. glucenowy v. glucenu v. glucek v. berylu. Glucek chlorowy. 6) Солянокислый бериллій v. глицій.

**959. Beryllium hydrooxydum.**  $\text{BeH}_2\text{O}_2$ . 1) B. oxydum hydricum. Beryllia hydrata. Beryllium hydricum. Glycium oxydum hydratum. G. hydrooxydum. G. hydricum. Glycinia hydrata. Hydras beryllii v. glyceti v. glycinae. 2) Berylliumhydroxyd. Glyciumhydroxyd. Berylliumoxydhydrat. Glyciumoxydhydrat. Beryllerdehydrat. Glycinerdehydrat. Süsserdehydrat. Wasserhaltiges Berylliumoxyd. 3) Hydrate de glucinium oxidé. H. de beryllium v. de glycine. Oxide de glucinium hydraté. O. de berillium hydraté. Glucine hydraté. Glycine hydraté. Hydrate de glycium oxidé. 4) Hydrate of glucinium. 5) Wodnik v. Wodan berylu v. berylowy v. glucenowu v. glucenowy v. tlenku berylu v. tlenku glucenu v. niedokwasu berylu v. niedokwasu glucenu v. niedokwasu glucynu. Wodeczkowy glucek. Glucek wodny. Wodan glucenowy. 6) Водна окись глиція v. берилля. Гидратъ берилля.

**960. Beryllium oxydum.**  $\text{BeO}$  v.  $\text{GLO}$ . 1) Glucinium oxydum. Glycium oxydum. Beryllia. Glycinia. 2) Berylloxyd. Glyciumoxyd. Beryllerde. Glycinerde. Süsserde. Smaragderde. Glycine. Oxydirtes Beryllium v. Glycium. Wasserfreies Berylliumoxyd. Berylliumoxyd. 3) Oxide de glucinium v. de berillium v. de glycium. Glucine. Glycine. 4) Glucinumoxide. Berylliumoxide. 5) Tlenek berylu v. berylowy v. glucenowu v. glucenowy. Glucek. Glucyna. Kwasorodnik glucenu. Niedokwas berylu v. glucenowu v. glucynu. Ziemia berylowa v. słodka v. glicynowa. 6) Окись берилля v. глиція.

**961. Beryllium sulfuricum.**  $\text{BeSO}_4$ . 1) Glycium sulfuricum. Beryllium oxydum v. Glycium oxydum sulfuricum. Beryllii v. Glycii v. Glycinae sulfas. Sulfas berylli v. beryllii oxydati v. glycii v. glycii oxydati v. glycinae. Glucinium sulfuricum. 2) Schwefelsaures Berylliumoxyd v. Glyciumoxyd v. Glycine v. Glycinerde v. Süsserde v. Beryllium v. Glycium. Berylliumoxydsulfat. Berylliumsulfat. Glyciumsulfat. Glyciumoxydsulfat. Glycinesulfat. Glycinerdesulfat. Sulfat des Berylliums v. des Berylliumoxyds v. des Glyciums v. des Glyciumsulfats v. der Glycine v. der Glycinerde v. der Süsserde. 3) Sulfat de glycium v. d'oxide de glycium v. de beryllium v. d'oxyde de beryllium. Glycium v. glycine v. oxide de glycium v. beryllium v. oxide de beryllium sulfure. Sulfate de glycine. 4) Sulphate of glucinum v. of beryllium 5) Siarczan v. Siarkan berylu v. berylowy v. glucenowy v. glucenowu v. glucek v. tlenku berylu v. tlenku glucenu v. niedokwasu berylu v. niedokwasu glucenu. Siarczanowy glucek. 6) Сірнокислый бериллій v. глицій.

**962. Betainum.**  $\text{CH}_2(\text{N}(\text{CH}_3)_2)\text{COOCH}_3$ . 1) Betinum. Lycinum. 2) Betin. Lycin. 3) Bétaire. Oxynévrine. 4) Betine. 5) Betaina. Betyna. 6) Бетайнъ.

**963. Betolum.**  $\text{C}_5\text{H}_4(\text{OH})\text{COOC}_{10}\text{H}_7$ . 1) Naphthalolum. Naphthosalolum. Salinaphtolum. 2) Betol. Naphthalol. Naphtosalol. Salinaphtol. 3) Salicylat de  $\beta$ -naphtyle. Bétol. Naphtalol. Naphtosalol. Salinaphtol. 4) Betol.  $\beta$ -naphtol-ether of salicylic acid. 5) Betol

Salol naftolowy. Salicylan  $\beta$ -naftylu. Naftalol-salol. 6) Бетоль.  
Салоль- $\beta$ -нафтолъ. Нафталоль.

964. **Betulinum.**  $C_{36}H_{50}O_3$ . 1) Camphora betulae. 2) Betulin. Birkenharz. Birkencampher. 3) Bétuline. Résine de bouleau. Camphre de bouleau. 4) Birch campher. 5) Betulina. Kamfora brzozowa. 6) Бетулинъ. Березовая камфора.

965. **Bezetta alba anglica.** 1) Linamentum anglicum. 2) Englische Charpie. 3) Charpie anglaise. 4) English lint. 5) Szarpie angielskie. Skubanki v. flejtuchy v. flejuszki angielskie. 6) Англійская корпія. Лінть.

966. **Bezetta coerulea.** 1) Tornasolis coerulea. Pezetta coerulea. Becetta. Nezetta. 2) Blauer Turnesol. Blaue Bezette. Blaue Schminkfleckchen. Blaue Färberläppchen. Maurellenfetzen. Blaue Pezetta. 3) Tournesol bleu v. en chiffons v. en drapeaux. 4) Blue bezetta. 5) Turnesol blękitny. Plateczki v. flejuszki blękitne. Bezeta. 6)

967. **Bezetta rubra.** 1) Tornasolis rubra. Tornasolis. Pezetta. Linteum rubrum. 2) Turnesol. Bezetten. Pezetta. Rother Turnesol. Rothe Schminkfleckchen. Rothe Bezette. Rothe Färberläppchen. Schminkklappen. Spanischer Flor. Farbflecklein. Schminkfleckchen. Rothe Pezetta. Rothe Flor. Röskenroth. Rosentuch. Rosenflor. 3) Tournesol rouge v. en drapeau v. en coton v. de Constantinople. 4) Red bezetta. 5) Turnesol czerwony. Plateczki v. Flejuszki czerwone. Adamaszek. Płótno adamaskowe. 6) Тряпочки съ румянами.

968. **Bezoar bovis.** 1) Lapis bezoardicus bovis. L. alcheron. 2) Ochsengallenstein. Ochsenbezoar. 3) Bézoard de boeuf. 4) Ox bezoar. 5) Bezoar wołowy. Kamień żółciowy wołu. Strutka wołowa. 6) Бычачий безоаръ.

*Bos taurus B.*

969. **Bezoar de Coromandel.** 1) Lapis bezoardicus de Coromandel. Bezoar bubalis. B. Coromandelianus. 2) Bezoar von Coromandel. Büffelbezoar. Büffelgallenstein. Coromandelsche Bezoarstein. 3) Bézoard de Coromandel. 4) Coromandel bezoar. 5) Bezoar bawoli v. bawolowy. Strutka bawolowa. 6) Коромандельский безоаръ.

*Bos bubalus L.*

970. **Bezoar occidentalis.** 1) Lapis bezoardicus occidentalis. L. badzahar v. bedezacher v. belzahar. 2) Occidentalischer Bezoar v. Bezoarstein. 3) Bézoard occidental. 4) Occidental bezoar. Western bezoar. 5) Bezoar zachodni. Strutka zachodnia. 6) Auchenia lama et A. vicunia.

971. **Bezoar orientalis.** 1) Lapis bezoardicus orientalis. 2) Orientalischer Bezoar v. Bezoarstein. Morgenländische Bezoar. 3) Bézoard oriental. 4) Oriental bezoar. Intestinal concretion of goat. 5) Bezoar wschodni v. prawy. Strutka wschodnia. 6) Остъ. Индский безоаръ.

*Antilopa Dorcas Cuv. Capra aegagrus L.*

972. **Bezoar porci.** 1) Lapis bezoardicus porci. L. hystricus v. hystricinus. L. malaccensis. Mastic de soho. Pedra de porco. Lapis porcarius. Pila hystricis. Bezoar hystricum. 2) Bezoar von Stachelschwein. Stachelschweinbezoar. Schweinstein. Stein von Malacca. Malackastein. Igelstein. Malackischer Schweinstein. Schweinsbezoar. 3) Bézoard de porc épic des Indes. Pierre de porc. P. de

porc épic. P. de Malacca. Boule du porc épic. 4) Hog bezoar. 5) Bezoar jeżozwierza v. jeża morskiego. Strutka jeżozwierza. 6)

*Erinaceus malaccensis L.*

973. **Bezoar simiae.** 1) Lapis bezoardicus simiae. L. simiae. 2) Affenbezoar. Affenstein. 3) Bézoard de singe. Pierre de singe. 4) Monkey bezoar. 5) Bezoar małpi. Kamień małpi. Strutka małpia. 6) Бэзоаръ обезьяны.

974. **Bilifuscum.**  $C_{16}H_{20}N_2O_4$ . 1) Bilifuscin. 2) Bilifuscin. Gallenbraun. 3) Bilifuscine. Brun de la bile. 4) Bilifuscin. 5) Bilifuscyna. 6) Билифусцинъ.

975. **Bilihuminum.** 1) Bilihumin. 2) Bilihumin. 3) Bilihumine. 4) Bilihumine. 5) Bilihumina. 6) Билигуминъ.

976. **Biliprasinum.**  $C_{16}H_{22}N_2O_6$ . 1) Biliprasin. 2) Biliprasin. 3) Biliprasine. 4) Biliprasine. 5) Biliprazyna. 6) Билипразинъ.

977. **Bilirubinum.**  $C_{16}H_{18}N_2O_5$ . 1) Biliphain. Cholepyrrhin. 2) Bilirubin. Cholepyrrhin. Gallenroth. 3) Bilirubine. Cholepyrrhine. Bilifulvine. Bilipheine. Rouge de la bile. 4) Bilirubine. 5) Bilirubin. Bilifein. 6) Билирубинъ. Билифеинъ. Холепирринъ.

978. **Biliverdinum.**  $C_{16}H_{20}N_2O_5$ . 1) Biliverdin. 2) Biliverdin. Gallengrün. 3) Biliverdine. Vert de la bile. 4) Biliverdine. 5) Biliwerdyn. 6) Биливердинъ.

979. **Binitrobenzolum.**  $C_6H_4(NO_2)_2$ . 1) Binitrobenzidum. 2) Binitrobenzid. Binitrobenzol. Binitrofune. Binitrophenylwasserstoff. Nitrobenzines. 3) Binitrobenzole. Nitrobenzinèse. Binitrobenzide. 4) Binitrobenzine. Dinitrobenzene. 5) Dwunitrobenzol. Dwunitrobenzyd. Dwuazotobenzyd. 6) Динитробензолъ.

980. **Binitronaphtalinum.**  $C_{10}H_6(NO_2)_2$ . 1) Binitronaphtalin. 2) Binitronaphtalin. 3) Binitronaphtaline. 4) Dinitronaphtaline. 5) Dwunitronaftalina. Dwuazotonaftalin. Dwunitronaftalin. 6) Ди-нитронафталинъ.

981. **Bismutho-ammonium citricum.** 1) Bismuthum ammonio-citricum. B. ammonio-citricum lamellatum. B. citricum ammoniacatum. Citras bismuthi et ammoniae v. ammoniacalis. C. bismuthoso ammonius. Bismuthi et ammonii citras. Citras bismuthi cum ammonio. 2) Citronensaures Wismuth und Ammoniak. Wismuth-Ammoniakcitrat. Citrat des Wismuths und Ammoniaks. Ammoniakhaltiges citronensaures Wismuth. Wismuthcitrat mit Ammoniakcitrat. Wismuthammonicitrat. Wismuthammoniumcitrat. Ammonowismuthcitrat. Citronensaures Wimuthoxyd-Ammoniak. 3) Citrate de bismuth et d'ammoniaque v. ammoniacal. 4) Citrate of bismuth and ammonium. 5) Cytrynian amonowo bizmutowy v. bizmutu i amonii v. amonijacko bizmutowy. Cytrynianowy z amonkiem bizmutek. Cytrynian amonijaku i bizmutu. 6) Лимоннокислый висмутъ-аммоний.

982. **Bismutho-ammonium citricum solutum.** 1) Bismuthum ammonio citricum solutum. Citras bismuthi ammoniacalis solutus. Liquor bismuthi ammonio citri. L. citratis bismuthi ammoniacalis. L. bismuthi Schatch. L. bismuthi citri ammoniati. L. bismuthi et ammonii citri. L. bismuthi et ammoniae citratae. L. bismuthi et ammonii citratus. L. bismuthicus. 2) Flüssiges citronensaures Wismuth-Ammoniak. Citronensaure Wismuth-Ammoniakflüssigkeit. Lösung des Wismuth-Am-

moniakcitrats. Schatch'sche Wismuthlösung. 3) Citrate de bismuth et d'ammoniaque liquide. Liqueur de citrate de bismuth et d'ammoniaque. Liqueur de bismuth de Schatch. 4) Solution of citrate of bismuth and ammonium. 5) Rozwór cytrynianu amonowo bizmutowego. R. cytrynianu bizmutu i ammonii. R. bizmutowy Schatcha. Rozciek amoniacko bizmutowy. 6) Растворъ лимоннокислого висмутъ аммонія.

**983. Bismutho ferrum citricum solutum.** 1) Bismuthum ferro citricum solutum B. citricum ferratum solutum. Citras bismuthi et ferri solutus. Liquor bismuthi ferro citrici. L. citratis bismuthi ferrati. L. bismuthi et ferri citrici. 2) Flüssiges citronensaures Wismuth-Eisen. Lösung des Wismuth-Eisen-citrats. Citronensaure Wismuth-Eisenflüssigkeit. 3) Citrate de bismuth et de fer liquide. 4) Solution of citrate of bismuth and iron. 5) Cytrynian tlenniku żelaza i bizmutu. Cytrynian żelazowo bizmutowy. C. niedokwasu drugiego bizmutu trzech cytrynianów niedokwasu drugiego żelaza. Rozwór cytrynianu żelazowo bizmutowego. R. cytrynianu bizmutu i żelaza. 6) Растворъ лимоннокислого висмутъ-желѣза.

**984. Bismutho-Kalium Jodatum.** KI Bi I<sub>3</sub> + H<sub>2</sub>O. 1) Bismutho-Kalium jodatum solutum. Bismuthum-Kalio jodatum solutum. Liquor bismutho kalii jodati. L. jodureti bismuthi et kalii. 2) Bismuthkalium-jodid. Kaliumwismuthjodid. Lösung des Wismuthkaliumjodids. 3) Jodure de bismuth et de potassium liquide. 4) Jodide of bismuth and potassium. 5) Rozwór v. Rozczyn v. Rozciek jodku bizmutu i potasu. Rozwór v. Rozczyn v. Rozciek jodku bizmutowo potasowego. Jodnik bizmutu i potasu. 6) Йодистый висмутъ-кали.

**985. Bismuthum.** Bi. 1) B. metallicum v. purum. Marcasita. M. argentea. Mismuthum. Wismuthum. Marcasitta. Stannum cinereum v. glaciale. Plumbum cinereum v. glaciale. Marcasitta officinalis v. metallica v. argentea v. plumbea. 2) Wismuth. Bismuth. Mis-muth. Markasit. Reines Wismuth. Aschblei. Aschzinn. 3) Bismuth. B. pur. Marcassite. Etain de glace. Plomb de glace v. cendré. Wismuth. Marcassite blanche. 4) Bismuth. Metallic bismuth. Glass tin. 5) Bizmut. B. lity v. metaliczny 6) Висмутъ. Металлический висмугъ.

**986. Bismuthum aceticum.** 1) B. oxydatum aceticum. Acetas bismuthi v. bismuthicus. Acetas marcasitae. Marcasita acetica. Oxydum bismuthi acetatum. 2) Essigsauers Wismuth v. Wismuthoxyd. Essigsauers Bismuth v. Marcasit. Wismuthacetat. Wismutoxydacetat. Wismuthessigsalz. Acetat des Wismuthes. 3) Acéate de bismuth v. bismuthique. Bismuth acétique. 4) Acetate of bismuth. 5) Octan bizmutu v. bizmutowy v. tlenniku bizmutu v. niedokwasu bizmutu. Octanowy bizmucik. Octan niedokwasu drugiego bizmutu. Octan bizmutu drugi v. nadkwaszony. 6) Уксусно-кислый висмутъ. Уксусно-висмутовая соль.

**987. Bismuthum benzoicum.** 1) B. oxydatum benzoicum. Bismuthi benzoas. Benzoas bismuthi v. bismuthicus v. bismuthi oxydati v. marcasitae. Marcasita benzoica. 2) Benzoesaures Wismuth v. Wismuthoxyd. Wismuthbenzoat. Wismuthoxydbenzoat. Benzoat des Wismuths v. des Wismuthoxyds. 3) Benzoate de bismuth v. d'oxide de bismuth v. bismuthique. Bismuth v. oxyde de bismuth benzoique. 4) Benzoate of bismuth. 5) Benzoan v. Będzwinian bizmutu v. bizmutowy v. tlenniku bizmutu v. niedokwasu bizmutu. Będzwinianowy bizmutek. 6) Бензойно-кислый v. Роснодадонно-кислый висмутъ.

988. **Bismuthum bromatum.**  $\text{BiBr}_3$ . Bromuretum v. Brometum v. Bromidum bismuthi. Bismuthum bromhydricum v. hydrobromicum. B. oxydatum bromhydricum v. hydrobromicum. Bromhydras v. Hydrobromas bismuthi v. bismuthicus v. oxydi bismuthi v. marcasitae. 2) Wismuthbromür. Wismuthbromid. Bromür v. Bromid des Wismuths. Bromwasserstoffsauers v. Hydrobromsaures v. Wasserstoffbromsaures Wismuth v. Wismuthoxyd. Wismuthhydrobromat. Wismuthoxydhydrobromat. Hydrobromat des Wismuths v. des Wismuthoxyds. 3) Brome de bismuth. Bromide de bismuth v. bismuthique. Bromhydrate v. Hydrobromate de bismuth v. d'oxide de bismuth v. bismuthique. Bismuth v. oxide de bismuth bromhydrique v. hydrobromique. 4) Bismuthic bromide. Tribromide of bismuth. 5) Bromek bizmutu v. bizmutowy. Bizmutek bromowy. 6) Бромистый висмутъ.

989. **Bismuthum carbonicum.**  $(\text{BiHO})_2\text{CO}_2$ . 1) B. subcarbonicum. B. oxydatum carbonicum. Carbonas bismuthi v. bismuthicus v. marcasitae. Marcasita carbonica. Subcarbonas bismuthi. Oxydum bismuthi carbonicum. 2) Kohlensaures Wismuth v. Wismuthoxyd. Kohlensaures Marcasit v. Bismuth. Kohlensaurer Wismuthkalk. Wismuthcarbonat. Wismuthoxydcarbonat. Karbonat des Wismuthoxydes. Lufthaltiger Wismuthkalk. Karbonat des Bismuths. 3) Carbonate de bismuth v. bismuthique. Bismuth carbonique. Souscarbonate de bismuth. 4) Carbonate of bismuth. Subcarbonate of bismuth. Bismuthous subcarbonate. 5) Węglan bizmutu v. bizmutowy v. tlenku bizmutu v. niedokwasu bizmutu v. niedokwasu drugiego bizmutu v. bizmutu drugi v. bizmutu nadkwaszony. Bizmutit. Węglanowy bizmucik. 6) Углекислый висмутъ. Углекислая окись висмута.

990. **Bismuthum chloratum.**  $\text{BiCl}_3$ . 1) B. chlorhydricum v. hydrochloricum v. muriaticum. Butyram bismuthi v. marcasitae. Chlorretum bismuthi v. marcasitae. Chloruretum bismuthi. Chloridum bismuthi v. marcasitae. Chlorhydras bismuthi v. bismuthicus. Hydrochloras bismuthi v. bismuthicus. Murias bismuthi v. bismuthicus. Marcasita chlorata v. muriatica. Murias marcasitae. Oleum bismuthi. Bismuthum oxydatum muriaticum. B. submuriaticum. Subchloratum bismuthi. 2) Wismuthchlorid. Chlorwismuth. Chlorwasserstoffsauers Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth v. Marcasit. Hydrochlorasauers Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth v. Marcasit. Salzsauers Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth v. Marcasit. Wasserfreies salzsauers Wismuthoxyd. Chlorinwismuth. Wismuthydrochlorat. Wismuthoxydhydrochlorat. Wismuthmuriat. Wismuthoxydmuriat. Wismuthbutter. Marcasitbutter. Chlorinmarkasit. Wismuthöl. Wismuthtrichlorid. 3) Chlorure de bismuth. Chlorhydrate de bismuth v. bismuthique. Hydrochlorate de bismuth v. bismuthique. Muriate de bismuth v. bismuthique. Bismuth chlorhydrique v. hydrochlorique v. muriatique. Chlorure de bismuth destillé. Beurre de bismuth. 4) Bismuthic chloride. 5) Chlorek bizmutu v. bizmutowy. Chlornik bizmutu. Bizmukik chlorowy. Trójchlorek bizmutu. 6) Хлористый висмутъ.

991. **Bismuthum chromicum.** 1) B. oxydatum chromicum. Chromas bismuthi v. bismuthicus. 2) Chromsaures Bismuth v. Wismuth v. Wismuthoxyd. Wismutchromat. Wismuthoxydchromat. Chromat des Wismuths v. des Wismuthoxyds. Chromsaures Markasit. 3) Chromate de bismuth v. bismuthique. Bismuth chromique. 4) Chromate of

bismuth. 5) Chromian v. Chroman bizmutu v. tlenku bizmutu v. niedokwasu bizmutu. Chromianowy bizmucik. 6) Хромокислый висмутъ.

992. **Bismuthum citricum.**  $\text{BiC}_6\text{H}_5\text{O}_7$ . 1) B. oxydatum citricum. Citras bismuthi v. bismuthicus. 2) Citronensaures Wismuth v. Wismuthoxyd. Citrat des Wismuths v. des Wismuthoxyds. Wismuthcitrat. Wismuthoxydcitrat. 3) Citrate de bismuth v. bismuthique. Bismuth citrique. 4) Citrate of bismuth. 5) Cytrynian bizmutu v. bizmutowy v. tlenku bizmutu v. niedokwasu bizmutu. Cytrynianowy bizmucik. 6) Лимоннокислый висмутъ.

993. **Bismuthum cyanatum.** 1) B. cyanhydricum v. borussicum v. hydrocyanicum v. hydrocyanatum v. prussicum. Borussias bismuthi v. bismuthicus. Cyanhydras bismuthi v. bismuthicus. Hydrocyanas bismuthi v. bismuthicus. Cyanetum bismuthi. Cyanuretum bismuthi v. marcasitae. Marcasita cyanata. Prussias bismuthi v. bismuthicus. 2) Wismuthcyanid. Cyanwismuth. Cyanwasserstoffsauers Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth v. Markasit. Blausaures Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth v. Markasit. Wismuthprussiat. Wismuthhydrocyanat. Wismuthoxydhydrocyanat. Wismuthoxydprussiat. 3) Cyanure de bismuth. Cyanhydrate de bismuth v. bismuthique. Hydrocyanate de bismuth v. bismuthique. Prussiate de bismuth v. bismuthique. Bismuth cyanhydrique v. hydrocyanique v. prusisque. 4) Cyanide of bismuth. 5) Cyanek bizmutu v. bizmutowy. Sinek bizmutu v. bizmutowy. Bizmucik sinowy. 6) Ціанистий висмутъ.

994. **Bismuthum ferrocyanatum.** 1) Ferrocyanetum bismuthi. Ferrocyanuretum bismuthi. Ferrobismuthum cyanatum. Ferrohydrocyanas bismuthi. Bismuthum ferrohydrocyanicum. B. hydrocyanicum ferratum. B. hydrocyanicum cum ferro. B. ferroso-cyanicum. B. ferroso hydrocyanicum. Cyanuretum bismuthi et ferri. Cyanuretum ferroso bismuthicum. Hydrocyanas bismuthi et ferri. 2) Ferrocyanbismuth. Ferrocyanwismuth. Wismutheisencyanür. Cyanaisen-Cyanwismuth. Eisenblausesaures Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth v. Markasit. Ferrocyanwasserstoffsauers Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth. Blausaures Eisenbismuth. Cyanaisenwismuth. Eisenhaltiges blausesaures Wismuth. Blausaures Eisenoxydulwismuth. Eisenkyansauers Wismuthkyan. Wasserstoffeisencyanür Wismuth. 3) Cyanoferrure de bismuth. Ferrocyanure de bismuth. Prussiate ferruré de bismuth. P. de bismuth ferrugineux. Hydroferrocyanate de bismuth v. bismuthique. P. de bisnuth et de fer. Cyanure de fer et de bismuth. 4) Ferrocyanide of bismuth. Hydroferrocyanate of bismuth. 5) Želazocyanek bizmutu. Želazinek v. Želazosinek bizmutu v. bizmutowy. Zsiniono želazikowy bizmucik. 6) Желѣзисто-синеродистый висмутъ.

995. **Bismuthum gallicum basicum.**  $\text{C}_6\text{H}_2(\text{OH})_3 \text{COOBi}(\text{OH})_2$ . 1) B. subgallicum. Dermatolum. 2) Basische Wismuthgallat. Basisch gallussaures Wismuth. Dermatol. 3) Gallate basique de bismuth. Dermatol. 4) Basic gallate of bismuth. Dermatol. 5) Zasadowy galasan bizmutu v. bizmutowy. Dermatol. 6) Основная галлововисмутовая соль. Дерматолъ.

996. **Bismuthum hydroxydatum.**  $\text{Bi}(\text{OH})_3$ . 1) B. oxydatum hydratum. B. hydricum. Hydras bismuthi v. bismuthicus. 2) Wismuthhydroxyd. Wismuthtrihydroxyd. Wismuthoxydhydrat. Wasserhaltiges Wismuthoxyd. Hydrat des Wismuthoxydes. Wismuthhydrat. Bismuthihydroxyd. 3) Hydrate de protoxide de bismuth. H. bismuthique.

Protoxide de bismuth hydraté v. hydrique. Hydroxide de bismuth. Hydrate de bismuth. 4) Hydrated oxide of bismuth. 5) Wodnik bizmutu v. bizmutowy v. niedokwasu drugiego bizmutu. Wodan bizmutowy v. tlenniku bizmutu v. niedokwasu bizmutu. Wodeczkowy bizmucik Bismucik wodny. Trójwodnik bizmutowy. 6) Гидроокись висмута. Водная окись висмута. Нормальный гидрат висмута.

**997. Bismuthum jodatum.**  $\text{BiI}_3$ . 1) B. jodhydricum v. hydrojodicum v. oxydatum jodhydricum v. hydrojodicum. Joduretum v. Jodetum v. Jodidum bismuthi. Jodhydras v. Hydrojodas bismuthi v. bismuthi oxydati v. bismuthicus v. marcasitae. 2) Wismuthjodür. Wismuthjodid. Jodür v. Jodid des Wismuths. Jodwasserstoffsauers v. Hydrojodsauers v. Wasserstoffjodsauers Wismuth v. Wismuthoxyd. Wismuthoxydhydrojodat. Hydrojodat v. Jodhydrat des Wismuths v. des Wismuthoxyds. Wismuthtrijodid. Neutrales Wismuthjodid. 3) Jodure v. Jodide de bismuth v. bismuthique. Jodhydrate v. hydrojodate de bismuth v. d'oxide de bismuth v. bismuthique. Bismuth v. oxyde de bismuth jodhydrique v. hydrojodique. 4) Trijodide of bismuth. Bismuthic jodide. 5) Jodek bizmutu v. bizmutowy. Bizmutek jodowy. 6) Йодистый висмутъ.

**998. Bismuthum lacticum.**  $\text{Bi}_2(\text{C}_3\text{H}_5\text{O}_3)_4\text{O}$ . 1) B. oxydatum lacuum. Lactas bismuthi v. bismuthicus v. oxydi bismuthi v. marcasitae. 2) Milchsaures Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth v. Markasit. Wismuthlactat. Wismuthoxydlactat. Bismuthactat. Lactat des Wismuths. 3) Lactate of bismuth v. bismuthique. Bismuth lactique. 4) Lactate of bismuth. 5) Mleczan v. Mlekan bizmutu v. bizmutowy v. tlenniku bizmutu v. niedokwasu bizmutu. Mlekanowy v. Mleczanowy bizmucik. 6) Молочнокислый висмутъ. Молочнокислая висмутовая окись.

**999. Bismuthum nitricum cristallisatum.**  $(\text{Bi}(\text{NO}_3)_3)_2 + 9 \text{H}_2\text{O}$ . 1) B. nitricum neutrale. B. trisnitricum. B. azoticum cristallisatum. Marcasita trisnitrica. Nitrás bismuthi cristallisatus v. neutralis. Nitras bismuthi v. bismuthicus. N. marcasitae. Nitrum bismuthi. Azotas bismuthi v. bismuthicus. Bismuthum azoticum v. nitricum. Bismuthum oxydatum nitricum. 2) Salpetersaures Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth. Neutrales salpetersaures Wismuth v. Wismuthoxyd. Krystallisirtes salpetersaures Wismuthoxyd v. Wismuth. Neutrales salpetersaures Bismuth v. Marcasit. Wismuthnitrat. Wismuthoxydnitrat. Bismuthnitrat. Marcasitnitrat. Neutrales Wismuthnitrat. Neutrales Wismuthoxydnitrat. N. Bismuthnitrat v. Marcasitnitrat. Krystallisirtes Wismuthnitrat. Krystallisirtes Wismuthoxydnitrat. Oxydirtes salpetersaures Wismuth. Nitrat des Wismuths v. des Marcasits. Wismuthartiger Salpeter. 3) Azotate de bismuth. Nitrate de bismuth. Azotate v. Nitrate de bismuth neutre v. cristallisé. Azotate v. Nitrate bismuthique neutre v. cristallisé. Bismuth azotique v. nitrique. B. azotique neutre. B. nitrique neutre. Nitre de bismuth. 4) Nitrate of bismuth. Trisnitrate of bismuth. Neutral nitrate of bismuth. Bismuth nitrate. Bismuthic nitrate. 5) Azotan bizmutu v. bizmutowy obojętny. A. tlenn actan bizmutu v. niedokwasu bizmutu obojętny. Saletran bizmutu obojętny. Trójazotan v. Trójsaletran bizmutu v. bizmutowy. Trójazotanowy bizmucik. 6) Азотновисмутовая соль. Нейтральная азотнокислая окись висмута. Средняя азотнокислая окись висмута.

**1000. Bismuthum oleinicum.**  $\text{Bi}(\text{C}_{18}\text{H}_{33}\text{O}_2)_2$ . 1) Bismuthi oleas. Oleas bismuthi v. bismuthicus. Sapo bismuthicus. 2) Wismuthseife.

Bismuthseife. Oelsaures Wismuth. Wismutholeat. Oleat des Wismuths. 3) Oléate de bismuth v. bismuthique. Bismuth oléique. Savon de bismuth. 4) Oleate of bismuth. 5) Olejan bizmutowy v. bizmutu. Olejowy bizmutek. Mydlo bizmutowe. 6) Олеиновокислый висмутъ. Олеиново-висмутовая соль.

**1001. Bismuthum oxalicum.** B. oxydatum oxalicum. Bismuthi oxalas. Marcasita oxalica. Oxalas bismuthi v. bismuthicus v. bismuthi oxydati v. marcasitae. 2) Kleesaures v. Oxalsaures Wismuth v. Wismuthoxyd. Wismuthoxalat. Wismuthoxydoxalat. Oxalat des Wismuths v. des Wismuthoxyds. 3) Oxalate de bismuth v. d'oxide de bismuth v. bismuthique. Bismuth v. oxide de bismuth oxalique. 4) Oxalate of bismuth. 5) Szczawian bizmutu v. bizmutowy v. tlenniku bizmutu v. niedokwasu bizmutu. Szczawianowy bizmutek. 6) Щавелевокислый висмутъ.

**1002. Bismuthum oxychloratum.**  $2(\text{Bi Cl}_3) + 2 \text{Bi}_2\text{O}_3 + \text{H}_2\text{O}$ . 1) B. chloratum basicum v. praecipitatum v. bibasicum. B. chloridatum basicum. Chloretum bismuthi basicum v. bibasicum v. bismuthicum basicum v. bibasicum. Bismuthum chloridatum. 2) Wismuthoxydchlorid. Basisches Wismuthchlorid. Basisches Chlorwismuth. Perlweiss. Schminke-weiss. Weisse Schminke. Spanischeweiss. 3) Oxichlorure de bismuth. Blanc d'Espagne v. de perles. 4) Oxichloride of bismuth. 5) Tlenochlorek bizmutu v. bizmutowy. Bizmutowy chlorek bizmutu. Chlorek bizmutu zasadowy. Dwubizmucikowy chlorobizmucik. Oxichlorek bizmutu. Biel perłowa v. hiszpańska. Chlorek bizmutowy trójzasadowy. 6) Хлороокись висмута. Туалетная бѣла. Висмутовая бѣла. Основная хлористая соль висмута.

**1003. Bismuthum oxydatum.**  $\text{Bi}_2\text{O}_3$ . 1) B. oxydatum flavum v. luteum v. anhydram. Calx bismuthi v. marcasitae. Flores bismuthi v. marcasitae. Oxydum bismuthi. O. bismuthi sublimatum v. anhydram. Oxydum bismuthi flavum v. luteum. Marca-sita oxydata. Protoxydum bismuthi. 2) Wismuthoxyd. Oxydirtes Wismuth. Wismuthblumen. Wismuthkalk. Wismuthhalbsäure. Gelbe v. Sublimirte Wismuthhalbsäure. Gelbes Wismuthoxyd. Gelbes oxydirtes Wismuth. Gelbes Sauerwismuth. Markasitoxyd. Markasithalbsäure. Wismuthtrioxyd. Bismuthtrioxyd. 3) Protoxide de bismuth. Oxyde de bismuth anhydre v. sublimé v. jaune. Chaux de bismuth. Chaux jaune de bismuth. Fleurs de bismuth. Bismuth oxidé. Bismuth oxidé jaune. 4) Oxide de bismuth. Bismuthous oxide. Trioxide of bismuth. Flowers of bismuth. 5) Tlenek bizmutu. Tlenek bizmutowy. Kwiat bizmutowy. Kwasorodnik bizmutu. Niedokwas bizmutu. N. drugi bizmutu. N. bizmutu żółty. Ochra bizmutowa. 6) Окись висмута.

**1004. Bismuthum oxyjodatum.** BioL 1) B. subjodatum. B. jodatum basicum. Joduretum bismuthi basicum. Subjodidum bismuthi. 2) Basisches Wismuthjodid. Wismuthoxyjodid. Oxyjodid des Wismuths. 3) Bismuth oxyjodé. Oxijodure de bismuth. Jodure de bismuth basique. 4) Subjodide of bismuth. Oxyjodide of bismuth. 5) Jodek bizmutu zasadowy v. bizmutailu. Tlenojodek bizmutu v. bizmutowy. 6) Йодокись висмута.

**1005. Bismuthum phospholacticum.** 1) B. oxydatum phospholacticum. Bismuthi phospholactas. Phospholactas bismuthi v. bismuthicus v. bismuthi oxydati v. marcasitae. 2) Phosphomilchsaures Wismuth

v. Wismuthoxyd. Wismuthphospholactat. Wismuthoxydphospholactat. Phospholactat des Wismuths v. des Wismuthoxyds. 3) Phospho-lactate de bismuth v. d'oxide de bismuth v. bismuthique. Bismuth v. Oxide de bismuth phospholactique. 4) Phospholactate of bismuth. 5) Mleko-fosforan v. Mlekano fosforan bizmutowy v. bizmutu v. tlenniku bizmutu v. niedokwasu bizmutu. 6) Фосфорно-молочнокислый висмутъ.

**1006. Bismuthum phosphoricum.** 1) B. oxydatum phosphoricum. Bismuthi phphas. Phphas bismuthi v. bismuthi oxydati v. bismuthicus v. marcasitae. 2) Phosphorsaures Wismuth v. Wismuthoxyd. Wismuthphosphat. Wismuthoxydphosphat. Phosphat des Wismuths v. des Wismuthoxyds. 3) Phosphate de bismuth v. d'oxide de bismuth v. bismuthique. Bismuth v. oxide de bismuth phosphorique. 4) Phosphate of bismuth. 5) Fosforan bizmutu v. bizmutowy v. tlenniku bizmutu v. niedokwasu bizmutu. Fosforan bizmutu drugi v. nadkwaszony. F. niedokwasu drugiego bizmutu. 6) Фосфорнокислый висмутъ.

**1007. Bismuthum salicylicum.** 1) B. oxydatum salicylicum. B. salicylicum acidum v. acidulum. Salicylas bismuthi v. bismuthicus. S. bismuthi acidus. 2) Saures Wismuthsalicylat. Saures Salicylsaures Wismuth v. Wismuthoxyd. Saures Salicylat des Wismuths. 3) Salicylate de bismuth. S. de bismuth acide. S. d'oxide de bismuth v. bismuthique. Bismuth v. Oxide de bismuth salicylique. 4) Acid salicylate of bismuth. 5) Salicylan bizmutu v. bizmutowy v. tlenniku bizmutu v. niedokwasu bizmutu v. niedokwasu drugiego bizmutu v. bizmutu drugi v. bizmutu kwaśny v. nadkwaszony. Kwaśny salicylan bizmutu v. bizmutowy. 6) Кислый салициловокислый висмутъ.

**1008. Bismuthum salicylicum basicum.**  $\text{Bi}_2\text{O}_3(\text{C}_6\text{H}_5\text{O}_2)_2 + 2\text{Bi}_2\text{O}_3(\text{C}_6\text{H}_5\text{O}_3)_3$ . 1) Salicylas bismuthi v. bismuthicus basicus. 2) Basische Wismuthsalicylat. 3) Salicylate de bismuth basique. 4) Basic salicylate of bismuth. 5) Salicylan bizmutu v. bizmutowy zasadowy. 6) Основный салициловокислый висмутъ.

**1009. Bismuthum subnitricum.**  $(\text{BiNO}_3) + (\text{BiH}_3\text{O}_3)_3$ . 1) B. hydrico nitricum. B. nitricum praecipitatum v. basicum. B. album. B. praecipitatum album. B. subnitricum praecipitatum. B. oxydatum nitricum praecipitatum. B. oxydatum praecipitatum. B. oxydatum praecipitatum album. Bismuthosum subnitrosum. Bismuthi subnitras. Album bismuthi v. hispanicum v. candiense v. marcasitae. Calx alba bismuthi v. marcasitae. Cosmeticum Clavii. Calx bismuthi v. wismuthi. Magisterium bismuthi v. marcasitae v. wismuthi. Marcasita subnitrica v. alba v. hispanica alba. Metallo-nitras bismuthi. Nitras bismuthi basicus v. praecipitatus. Nitras subbismuthicum. N. quadribismuthicus cum aqua. N. bismuthicus basicus. Oxydum bismuthi album. Subnitras bismuthi. S. bismuthi praecipitatus. S. bismuthosus v. bismuthicus. Subprotonitras bismuthi. Bismuthum oxydatum album. B. oxydatum subnitricum. Magisterium cosmeticum. B. nitricum oxydatum album. Calx marcasitae. Oxydum marcasitae album. O. bismuthi praecipitatum. Oxydum bismuthi album acido nitrico confectum. Nitrosum wismuthatum. Nitras bismuthicus praecipitatus. N. bismuthi basici oxydi incompleti. Bismuthum oxydato subnitricum. Subazotas bismuthicus. Azotas bismuthicus basicus. Bismuthum nitricum album. 2) Bassisch salpetersaures Wismuth v. Wismuthoxyd. Wismuthsubazotat. Wismuthsubnitrat. Wismuthniederschlag. Wismuthpraecipitat. Wismuthmagisterium. Wismutnkalk. Weisse Wismuthhalbsäure. Weis-

ses Wismuthoxyd. Weisses Sauerwismuth. Wismuthweiss. Wismuthschminke. Weisse Schminke. Weisser Wismuthkalk. Weisses salpetersaures Wismuthoxyd. Niedergeschlagenes salpetersaures Wismuth. Subnitrat des Wismuths. Durch Salpetersäure bereitete weisse Wismuthhalbsäure. Spanisches Weiss. Spanische Schminke. Schminkweiss. Spanisches Schminkweiss. Königweiss. Mineralisches Schminkpulver. Spanischweiss. Perlweiss. Praecipitites Wismuthnitrat. Niedergeschlagenes salpetersaures Wismuth. Gefällter salpetersaures Wismuthoxyd. Salpetersaures Wismuthoxyd mit Wismuthoxyhydrats. Basischer Wismuthnitrat. 3) Azotate v. Nitrate de bismuth basique. Azotate v. Nitrate bismuthique basique. Azotate v. Nitrate de bismuth précipité. Sousazotate v. Sousnitrate de bismuth. Sousprotoazotate v. Sousprotonitrate de bismuth. Sousnitrate de bismuth blanc. Nitrate de bismuth avec excès d'oxide. Oxide de bismuth blanc. O. blanche de bismuth. Oxide de bismuth obtenu par la précipitation du nitrate acide. Oxide de bismuth retenant de l'acide nitrique. Oxide de bismuth par l'acide nitrique. Azotate v. Nitrate bismuthique précipité. Bismuth azotique basique. B. azotique précipité. B. nitrique précipité. Nitrate de bismuth avec l'excès de base. Chaux blanche de bismuth. Blanc de fard v. de perles v. d'Espagne. Marcasite d'Espagne blanc. Magistère de bismuth. Bismuth oxidé blanc. Blanc de bismuth. 4) Bismuthous subnitrate. Magistery of bismuth. Subnitrate of bismuth. White pearl ash. Pearl white. White bismuth. 5) Azotan bizmutu v. bizmutowy zasadowy. A. tlenniku bizmutu zasadowy. A. niedokwasu bizmutu zasadowy. Biel bizmutowa v. hiszpańska v. kandyjska. Azotanowy bizmucik zasadowy. Blansz. Przyaletrzan bizmutu. Przyazotan bizmutowy. Podazotan bizmutowy. Saletran bizmutu zasadowy. Saletran bizmutu metaliczny. Saletran niedokwasu drugiego bizmutu zasadowy. S. bizmutu drugi zasadowy. Magister bizmutu. Saletran bizmutu biały. Podsaletran bizmutowy oficynalny. 6) Основный селитрокислый висмутъ. Марказитъ. Основная азотнокислая окись висмута. Личная бѣлица. Преципитетъ висмута. Сухія бѣлица.

**1010. Bismuthum suboxydatum.**  $\text{Bi}_2\text{O}_2$ . 1) B. oxydatum griseum v. fusco griseum. B. griseum calcinatum. B. oxydulatum. Cineres bismuthi v. marcasitae. Marcasita suboxydata. Oxydulum bismuthi. Oxydum bismuthi cinereum. Oxydum marcasitae. Oxydum marcasitae cinereum. Suboxydum bismuthi v. marcasitae. Cinis bismuthi v. marcasitae. 2) Wismuthsuboxyd. Wismuthhalboxyd. Wismuthoxydul. Bismuthsuboxyd. Wismuthasche. Braunlichgraues Wismuthoxyd. Graues Wismuthoxyd. Graues Sauerwismuth. Markasitasche. Suboxyd des Wismuths. Wismuthdioxid. 3) Sousoxide de bismuth. Oxide de bismuth gris v. gris brunatre. Sousoxide bismuthique. Cendre de bismuth. 4) Bismuth oxide. 5) Tlenek bizmutu v. bizmutu szary. Kwasorodek bizmutu. Niedokwas bizmutu szary. Niedokwasek bizmutu. Bizmutail. Dwutlenek dwubizmutu. Niedokwas trzeci bizmutu. 6) Недокись висмута. Висмутовый перегаръ.

**1011. Bismuthum sulfuratum.**  $\text{Bi}_2\text{S}_3$ . 1) Sulfuretum bismuthi v. bismuthicum. 2) Schwefelwismuth. Sulfür des Wismuths. Wismuth-sulfür. Wismuthtrisulfid. 3) Sulfure de bismuth v. bismuthique. Bismuth sulfuré v. trisulfuré. 4) Sulphite of bismuth. 5) Siarek v. Siarczyk bizmutu. Siarczek bizmutowy. Trójsiarczek bizmutu. 6) Стрыністый висмутъ.

1012. **Bismuthum sulfuricum.**  $\text{Bi}_2\text{SHO}_4(\text{OH})_4$ . 1) B. oxydatum sulfuricum. Sulfas bismuthi v. bismuthicus. 2) Schwefelsaures Bismuth v. Wismuthoxyd. Sulfat des Wismuths v. des Wismuthoxyds. Wismuthsulfat. Wismuthoxydsulfat. 3) Sulfate de bismuth v. bismuthique. Bismuth sulfurique. 4) Sulphate of bismuth. 5) Siarczan v. Siarkan bizmutu v. bizmutowy v. tlenku bizmutu v. niedokwasu bizmutu. Siarczanowy bizmucik. 6) Сірнокислый висмутъ.

1013. **Bismuthum tannicum.** 1) B. oxydatum tannicum Marcasita tannica. Tannas bismuthi v. bismuthicus v. marcasitae. 2) Gerbsaures Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth. Wismuthtannat. Wismuthoxydtannat. Bismuthtannat. Tannat des Wismuths. 3) Tannate de bismuth v. bismuthique. Bismuth tannique. 4) Tannate of bismuth. Bismuthous tannate. 5) Garbnikan bizmutu v. bizmutowy v. tlenniku bizmutu v. niedokwasu bizmutu v. niedokwasu drugiego bizmutu v. bizmutu drugi v. nadkwaszony. Garbnianowy bizmucik. Garbian bizmutu. 6) Дубильникислый висмутъ.

1014. **Bismuthum tartaricum.** 1) B. oxydatum tartaricum. Tartras bismuthi v. bismuthicus. 2) Weinsaures v. Weinsteinsaures Wismuth v. Wismuthoxyd. Tarrat des Wismuths v. Wismuthoxyds. Wismuthtartrat. Wismuthoxydtartrat. 3) Tartrate de bismuth v. bismuthique. Bismuth tartrique. 4) Tartrate of bismuth. 5) Winian bizmutu v. bizmutowy v. tlenniku bizmutu v. niedokwasu bizmutu. Winianowy bizmucik. 6) Виннокаменнокислый висмутъ.

1015. **Bismuthum valerianicum.**  $\text{Bi}(\text{C}_5\text{H}_9\text{O}_2)_3 + 2 \text{Bi}(\text{OH})_3$ . B. oxydatum valerianicum. B. valerianicum basicum. Valerianas v. Valeras bismuthi v. bismuthicus v. marcasitae. Marcasita valerianica. 2) Baldrianares Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth. Wismuthvalerianat. Wismuthvalerat. Wismuthoxydvalerianat. Bismuthvalerat. Valerat des Wismuths. Wismuthsubvalerianat. 3) Valérianate v. Valérante de bismuth v. bismuthique. Bismuth valérianique v. valérique. Sousvalérianate de bismuth. 4) Valerianate of bismuth. Bismuthous valerianate. 5) Kozłkan v. Waleryanian v. Bieldrzanian v. Koziolkan bizmutu v. bizmutowy v. tlenniku bizmutu v. niedokwasu bizmutu v. niedokwasu drugiego bizmutu v. bizmutu drugi v. nadkwaszony Bieldrzanowy v. kozłkowy v. koziolkowy v. waleryanianowy bizmucik. 6) Основный валеріановокислый висмутъ. Валеріанокислал окись висмута. Валеріанокислый висмутъ.

1016. **Biuretum.**  $(\text{CO})_2\text{NH}(\text{NH}_2)_2$ . 2) Biuret. Allophanamid. Allophansäureamid. 3) Biuret. Amide allophanique. Bicyanate ammonique de Gerhardt. 4) Biuret. 5) Biuret. Dwumocznik. 6) Біуретъ.

1017. **Bixinum.**  $\text{C}_{15}\text{H}_{18}\text{O}_4$ . 1) Bixin. 2) Bixin. 3) Bixine. 4) Bixin. 5) Biksyna. Biksyn. 6) Биксингъ. *Bixa arellana L.*

1018. **Blatta byzantina.** 1) Unguis odoratus. Strombus lengtinous. 2) Räucherklause. Indianische Muschelschaale. Wohlriechende Muschelschaale. Riechschaale. Muscheldecke. Wohlriechende Nagelmuschel. Sommersprossen. Frosch. 3) Ongle odorant. Blatte byzantine. 4) Knobbed broad lipe. African pinek conch. 5) Mażowniny wonne. 6)

1019. **Blatta orientalis.** 1) Taracana. Blatta lucifuga. B. molendinaria. B. pistrinaria. B. culinaris. B. transfuga. Antihydripi-

num. 2) Gemeine Schaben. Bäckerschaben. Kakerlaken. Schwarze Tarakanen. Schwaben. Russen. Pfisterschaben. Grosse schwarze Stubenschaben. Torakanen. Schwarze Mehlkäfer. Schwarzbraunen Küchenschaben. Orientalische Schaben. Ostindische Schaben. Müllerschaben. Zuckerschaben. 3) Blatte orientale. Pannetière. 4) Cockroach. Mill beetle. Black beetle. 5) Karaczany. Karakony. Szaway. Moskale. Prusaki. Karaluchy. Czarne tarakany. Karaczany wschodnie. 6) Черные тараканы.

*Blatta orientalis L. (Periplaneta orientalis Burm).* Orthoptera. Cur-soria. Blattidae.

**1020. *Boletus cervinus.*** 1) Fungus cervinus. Tubera cervina. Boletus cervi. Tuber cervi. Lycoperdon cervinum. 2) Hirschtrüffel. Hirschbrunst. Hirschschwamm. Hirschgrallen. Hirschkugelschwamm. Hirschzehen. Hirschluppen. Hexenpizet. Miesmissel. Hirschhart-kraut. Hirschpilz. Untermast. Hasensprung. Kuhbrunst. Kuhlust. Hirschköerner. Kähmund. Brunst. Steinpilzkugel. Stierkugel. Stier-bohn. Gekörnte Hirschtrüffel. 3) Truffles de cerf. Bolet de cerf. Vesse de loup v. de cerf. Vesse de loup commun. Champignon de cerf. 4) Hart's truffles. Branny puff-ball. Mushroom spawn. Flime of the hart. Toad stool. Lycoperdon nuts. Deer balls. Granulated elaphomyces. 5) Grzyb jeleni. Trufla jelenia. Jelenica. Jajka jelenie. Grzyb na lachanie. Bedłka jelenia. Purchawka na lachanie v. na wodzenie. Grzyb na wodzenie. Gąbka jelenia. Bedłka na lachanie. Jeleniak ziarnowaty v. ziarnkowaty. Łachajek. Lachawiec. Lachawnik. Wodzijasz. Wodzik. Bedłka kólkowa. Twardoskór jeleni. Jeleni tęgo-skór. 6) Сморчокъ оленій.

*Lycoperdon cervinum L. (Elaphomyces granulatus Fries. El. officinalis Nees ab Es. Scleroderma cervinum Pers. Lycoperdon scabrum Willd. Agaricus cervinus Schaeff. Elaphomyces vulgaris Cord.)* Basidiomycetes. Gastromycetes.

**1021. *Boletus esculentus.*** 1) Fungus favaginosus. F. vescus v. esculentus v. praecox. Fungi rugosi. Morulius. Spongialae. Phallus esculentus. Morchella. Boletus esculentus rugosus albicans. 2) Morcheln. Maurillen. Maurachen. Morgeln. Morillen. Löcherige Morchell. Essbare Morchel. Mauerrochen. Speisemorchel. Spitzmor-chel. Faltenmorchel. Morche. Morchelschwamm. 3) Morille. Morille comestible v. des ragouts. 4) Eatable morel. Morel. Moril. 5) Smardz. Smarz. Smarszcz. Zmarszcz. Smardz jadalny v. zwyczajny. Smarz jadalny. Grzyb smardz. 6) Сморчокъ. Сморохъ.

*Phallus esculentus L. (Morchella esculenta Pers.)*

**1022. *Boletus ignarius.*** 1) Agaricus quernus v. quercus v. falsus v. spurius. Fungus quernus. Boletus quercus. Agaricus quercinus. Fungus quercinus v. ignarius. 2) Eichenschwamm. Roher Zündschwamm v. Zunderschwamm v. Feuerschwamm. Falscher Agarik. Buchenschwamm. Echter Feuerschwamm. Zunder Löcherpilz. Feuerpilz. Unechte Feuerschwamm. Weidenschwamm. 3) Agarie de chêne. Bolet amadouvier. Morille de bouleau. 4) Touchwood. Touchewood. Spunk. Fire boletus. Dingy hoof polyporus. 5) Huba żagwiowa v. twarda. Grzyb hubka v. bukowy. Hubka dębowa v. ogniosa v. bukowa. 6) Губа огнивная. Жарга. Трутъ. Чернуха. Ноздрякъ. Вязовый трутъ. Губа огнивая.

*Boletus fomentarius L. (Polyporus fomentarius Fr.)* Hymenomycetes.

**1023. Boletus igniarius praeparatus.** 1) Fungus quernus praeparatus. Agaricus quernus praeparatus. A. quercinus praeparatus. A. chirurgorum. Fungus chirurgorum. Boletus quercus praeparatus. Fungus igniarius praeparatus. 2) Zunder. Feuerschwamm. Zubereiteter Feuerschwamm. Blutschwamm. Zubereiteter Eichenschwamm. Zündschwamm. Wundschwamm. Zunderschwamm. Zauhenschwamm zum Räuchern. Weidenschwamm. 3) Agarie de chêne préparé. Mèche. Amadou ordinaire. Agarie des chirurgiens. A. non salpetré. Amadou non salpetré. 4) Surgeon's agaric. Amadou. 5) Huba klepana. Hubka. Hubka lekarska. 6) Врачебный трутъ. Брачебная губка.

**1024. Boletus salicis.** 1) B. suaveolens. Fungus salicis. F. suaveolens. Polyporus suaveolens. Agaricus salignus v. suaveolens. 2) Weidenschwamm. Wohlriechender Weidenschwamm v. Löcherschwamm. Veilchenschwamm. Löcherschwamm. Weidenlörcherschwamm. Anisschwamm. Wohlriechender Blatterschwamm v. Löcherpilz. Anispilz. 3) Eponge de saule. Bolet de saule. B. odorant. 4) Fungus growing. Sweet scented daedalea. 5) Grzyb wierzbowy v. woniejący v. wonny. Huba woniejaca v. wonna. Hubka wierzbowa. Bedłka wierzbowa. Wrośniak wonny. 6) Вербовый грибъ. Душистый грибъ. Пахучая губка. Верблая губка. Благовонный грибъ.

*Boletus suaveolens L. (B. salicinus Bull. Polyporus suaveolens Fries. Trametes suaveolens Fries. Daedalea suaveolens Bull. Boletus suaveolens. Bull.). Hymenomycetes.*

**1025. Boletus satanas.** 1) B. sanguineus. 2) Satanpilz. Blutpilz. 3) Bolet satan v. marbré. 4) Blood red boletus. 5) Grzyb szatan v. trując dyjabelski v. szatański v. dyjabli. Huba szatańska. 6) Дьявольский грибъ.

*Boletus satanas Lenz. (B. sanguineus Pers. B. rubeolaris).*

**1026. Bolus alba.** 1) B. communis alba. B. vulgaris alba. Argilla. Argilla alba. Cimolia alba. Ferrum oxydatum aluminosum magnesianum. Oxydum ferri aluminosum magnesianum. Terra argilla alba. T. bolaria alba. T. cimolia alba. T. turcica alba. T. alba. Axungia limae. 2) Weisser Bolus v. Thon. Weisse Bolarerde. Weisser Eiserthon. Thon. Fetthon. Weisse Erde. Weisse Matrazen. Pfeifenerde. 3) Bol blanc. Terre bolaire blanche. 4) White bole. 5) Bolus. Bolus bialy. Glinka. Glinka biala. Bol bialy. Glina dniestrowa. Ziemia dniestrowa. Glinka tlusta. Krzemian glinu. It. Rubryka. 6) Бѣлый болюс. Бѣлая глина. Болюсъ. Опока.

**1027. Bolus armena.** 1) B. armeniaca. B. armeniaca rubra. B. armenia. B. orientalis. B. armena nativa. Argilla ferruginea rubra. A. incarnata. A. ochrea rubra. Cimolia incarnata. Bolum harmenum. Lapis armenus. Terra armena. Bolus vera. 2) Armenischer Bolus v. Thon v. Rothstein. Rother ockriger Thon. Armenischer rother Bolus. Leinnische Siegelerde. Bol. Strigauer v. Sienische Erde. Armenische Bolarerde. Armenierstein. 3) Bol d'Arménie. B. rouge d'Arménie. B. oriental. Argile ochreuse rouge. A. ochreuse de couleur rouge. Terre bolaire d'Arménie. Alumine siliceux ferrugineuse. Terre bolaire. Ochra di Siena. Pierre d'Arménie. 4) Armenian bole v. stone. 5) Bolus armenski rodzimy. B. armeński v. wschodni v. synopski. Glinka armeńska v. ormijańska. Bol armeński. Glinka czerwona.

G. czerwona armeńska. G. turecka. Kąsek ormiański. 6) Армянская глина.

**1028. *Bolus armena artificialis.*** 1) Argilla martiata v. ferrata. 2) Künstlicher armenischer Bolus. 3) Bol d'Arménie artificiel. Argile martiale. Alumine ferrugineuse. 4) Artificial Armenian bole. 5) Bolus armeński sztuczny v. działały. 6) Искусственная армянская глина.

**1029. *Bolus rubra.*** 1) B. rubra communis v. vulgaris. Argilla rubra. Cimolia rubra. Ferrum oxydatum aluminosum rubrum. Terra argilla rubra. Terra bolaris rubra v. cimolia rubra. 2) Rother Bolus v. Thon v. Eisenthal. Rothe Bolarerde. Gemeiner rother Bolus. Gemeiner Bolus. 3) Bol rouge. B. rouge commun v. vulgaire. Terre binaire rouge. 4) Red bole. 5) Bolus czerwony. B. czerwony zwyczajny. Glinka czerwona. 6) Красный болюсъ. Красная глина.

**1030. *Bombyx.*** 1) Bombyx mori. Phalaena bombyx mori. Bombylis. Bombylius. Eruca serica. Vermis indicus. V. lanificus. 2) Seidenwurm. Seidenraupe. Seidenfalter. Seidenspinner. Seidenmotte. Maulbeerraupe. Maulbeerspinner. 3) Ver à soie. Chenille de murier. Magnian. Magnan. Magniaux. 4) Silkworm. 5) Prządka jedwabnik. 6) Шелковый червь.

**1031. *Borium.*** B. 1) Boracium. Boratium. Boronium. Borium crystallisatum. Radicale boracicum. 2) Bor. Boron. Boracium. Boraxsäurestoff. Boraxsäureradikal. 3) Bore. 4) Boron. 5) Bor. Boron. 6) Боръ.

**1032. *Bovista.*** 1) B. chirurgorum v. vera v. officinarum. Crepitus lupi. Fungus orbicularis v. rotundus v. glomerata v. vesicarius v. pulverulentus v. ovatus v. bovista v. chirurgorum. Frusta bovistae. Lycoperdon. L. bovista v. lupi v. vulgare v. polymorphum. Ovum lupinum. 2) Bovist. Bofist. Bubenfist. Bowistkugelschwamm. Boviststaubschwamm. Blasbalg. Blindfist. Bofuss. Fist. Hasenstäubling. Hundsfist. Gagenfist. Giftschwamm. Povist. Pfiffer. Pofist. Pfafist. Pufffist. Kugelschwamm. Krafist. Rabeney. Stäubling. Staubschwamm. Stieber. Stauber. Staubbilz. Stoibefist. Trudenbeutel. Tauberschwamm. Rauchpilz. Wolfsfist. Wolfsrauch. Wolfsherz. Wolfsgeheul. Wundschwamm. Wolfswurz. Weiberfist. Wolfsfurz. Gemeine Kugelschwamm. Schwarzlicher Bovist. 3) Vesve de loup v. de loup commune v. loup des bouviers v. loup monstrueuse. Pet de loup. Pisso de loup. Ciselée. 4) Puckfist. Frogcheese. Puffball. Common puffball. Wolfsfart. Powderic mushroom. Common lycoperdon. Bull-fist. Fist-balls. Fuss balls. 5) Kurzawka olbrzymia v. wilcza v. bzducha. Kurzawka. Kurzejka. Bzducha. Bždiucha. Bzdusta. Bedłka kólkowa. Prochowka. Parchatka. Purchawka. Pruchawka Grzyb chirurgiczny. G. purchawka. 6) Бздюха. Бздюхъ. Бздушка. Блошица. Моровая губка. Пчелиная губка. Дождевикъ. Заячья картошка. Порховникъ. Порховица. Порховка. Шурхавка. Пылевикъ. Пызникъ. Пушка. Волчий табакъ. Дѣдушкинъ табакъ. Сусѣдкинъ табакъ. Табачникъ. Табачный грибъ. Чортова тавлинка. Вороны яйца.

*Lycoperdon Bovista L. (Bovista nigrescens Pers. Lycoperdon caelatum Fr.). Basidiomycetes. Gastromycetes.*

**1033. Brasilinum.**  $C_{22}H_{20}O_7$ . 1) Brasilianinum. 2) Brésilin.  
Chromogen. Sapanroth. Brasilianin. 3) Brasiline. Brasiline.  
4) Brasilin. Sapan red. 5) Brazylina. 6) Бразилинъ.

*Lignum fernambuci.*

**1034. Bromalum.**  $C_2HBr_3O$ . 1) Tribromaldehydum. 2) Bromal.  
Tribomaldehyd. 3) Bromal. Hydrure d'acétyle tribromé. 4) Bromal.  
Tribomaldehyde. 5) Bromal. 6) Бромаль.

**1035. Bromalum hydratum.**  $C_2HBr_3OH_2O$ . 1) Hydras bromali..  
2) Bromalhydrat. Tribromaldehydhydrat. Hydrat des Bromals. Tri-  
bromacetaledehydhydrat. 3) Hydrate de bromal. Alcoolate de bromal.  
Bromal hydraté. 4) Bromal hydrate. Tribromaldehydhydrate. Ну-  
драте of bromal. 5) Wodan bromalu. Wodnik bromalu. 6) Бромалъ-  
гидратъ.

**1036. Bromoformium.**  $CHBr_3$ . 1) Bromidum formyli. Formyl-  
lum bromatum v. tribromatum. Perbromuretum formyli. Formylum  
superbromatum. Superbrometum formyli. Bromoformum. Formyle  
tribromata v. bromata. 2) Bromoform. Formylbromid. Formylsuper-  
bromid. Flüssiger Bromkohlenstoff. Methenylbromid. Tribromme-  
than. Formyltribromid. Dreifach Bromformyl. Bromätherid. Bibrom-  
methylbromür. 3) Bromoforme. Perbromure de formyle. Meformam.  
Tribromure de formyle. Brométhéride. Bromure formique. Formo-  
bromide. 4) Methenylbromide. Bromoforme. 5) Bromoform. Bromeck  
dwubromometylu. Trójbromek formylu. Trzybrommetan. Trzybro-  
mometan. Trójbromometan. 6) Бромоформъ. Трехбромистый формиль.

**1037. Bromopropylenum.**  $C_3H_6Br_2$ . 1) Propylenum bromatum.  
2) Propilenbromid. Brompropilen. Propylenbibromid. 3) Bromure  
de propilène. Perbromure de propilène. 4) Bromide of propylen.  
5) Bromeck propylenu v. propylenowy. 6) Бромистый пропиленъ.

**1038. Bromoxaformium.**  $C_3HBr_5O_2$ . 2) Bromoxaform. 3) Brom-  
oxaforme. Acétone pentabromé. 4) Bromoxaforme. 5) Bromoxaform.  
6) Бромоксаформъ.

**1039. Bromum.** Br. 1) Bromium. Brominum. Brominium.  
Bromina. Muridium. Murina. Murinium. Murides. Bromineum.  
2) Brom. Bromin. Marin. Murid. 3) Brom. Brôme. Muride.  
Murine. 4) Bromine. Brom. 5) Brom. 6) Бромъ.

**1040. Bromum chloratum.**  $BrCl_514.3H_2O$ . 1) Chloretum bromii.  
Chlorum bromatum. Hydras chlorobromii. Liquor bromi perchlorati.  
2) Chlorbrom. Bromchlorür. Chlorbromhydrat. Chlorbromür. Brom-  
chlorid. Chlorid des Broms. 3) Chlorure de brome v. bromique.  
4) Chloride of bromine. 5) Chlorek bromu v. bromowy v. brom-  
ny. Bromian chlorowy. 6) Хлористый бромъ.

**1041. Bromum iodatum.** 1) Jodetum v. Jodidum bromii. Jodum  
bromatum. Hydras jodobromii. 2) Jodbrom. Bromjodür. Bromjo-  
did. Jodbromür. 3) Jodure de brome v. bromique. 4) Jodide of bro-  
mine. 5) Jodek bromu v. bromowy v. bromny. Bromian jodowy.  
6) Йодистый бромъ.

**1042. Brucinum.**  $C_{23}H_{26}N_2O_4$ . 1) Brucea. Brucia. Bruceanium.  
Brucina. Bruceum. Caniraminum. 2) Brucin. Bruzin. Caniramin.  
Canimarin. Vomicin. 3) Brucine. Caniramine. Angusturine. Pseu-  
doangusturine. 4) Brucia. Brutia. Brucine. 5) Brucyna. Brucyn.  
6) Бруцинъ. Канираминъ.

**1043. Brucinum hydrochloricum.**  $C_{23}H_{26}N_2O_4HCl$ . 1) B. chlorhydricum v. muriaticum. Chlorhydras v. Hydrochloras v. Murias brucini v. brucinae. 2) Chlorwasserstoffsäures Brucin. Hydrochlorsäures Brucin. Salzsäures Brucin. Brucinhydrochlorat. Brucinmuriat. Muriat des Brucins. 3) Chlorhydrate v. Hydrochlorate v. Muriate de brucine. Brucine chlorhydrique v. hydrochlorique v. muriatique. 4) Hydrochloride of brucine. 5) Chlorek v. Chlorowodan v. Chlorowodorek v. Wodosolan brucynu v. brucynu v. brucynowy. Brucyna chlorowa. 6) Хлористоводородный бруцинъ.

**1044. Brucinum nitricum.**  $C_{23}H_{26}N_2O_4HNO_3 + 2H_2O$ . 1) B. azoticum. Azotas v. Nitrás brucini v. brucinae. Bruceum nitricum. 2) Sal petersaures Brucin. Azotsaures Brucin. Brucinazotat. Brueinnitrat. Nitrat des Brucins. 3) Azotate v. Nitrate de brucine. Brucine azotique v. nitrique. 4) Nitrate of brucine. 5) Azotan v. Saletran brucynu v. brucynowy. Azotanowa brucyna. 6) Азотнокислый бруцинъ.

**1045. Brucinum sulfuricum.**  $(C_{23}H_{26}N_2O_4)_2H_2SO_4 + 7H_2O$ . 1) Sulfas brucini v. brucinae. 2) Schwefelsaures Brucin. Brucinsulfat. Sulfat des Brucins. 3) Sulphate de brucine. Brucine sulfurique. 4) Sulphate of brucine. 5) Siarczan v. Siarkan brucynu v. brucynowy. Siarczanowa brucyna. 6) Сульфатный бруцинъ.

**1046. Bryonicinum.**  $C_{10}H_7NO_2$ . 1) Bryonicin. 2) Bryonicin. 3) Bryonicine. 4) Bryonicine. 5) Bryoniceyna. 6) Брионицинъ.

**1047. Bryoninum.**  $C_{34}H_{52}O_{14}$ . 2) Bryonin. 3) Bryonine. 4) Bryonin. 5) Bryonina. Gorycz przestępowa. Bryonin. Przestępnik. 6) Еропинъ.

*Radix bryoniae.*

**1048. Bryoretinum.**  $C_{21}H_{25}O_7$ . 2) Bryoretin. 3) Bryorétine. 4) Bryoretine. 5) Bryoretyna. 6) Ериоретинъ.

**1049. Bufones exsiccati.** 1) Rubetae terrestres majores exsiccati. Phryni exsiccati. Bufones combusti. Cinis bufonis. Bufones præparati. 2) Gedörzte Kröten v. Protzen v. Auken v. Tachsen v. Werschen v. Prickel. 3) Crapauds secs. Cendres des crapauds. 4) Prepared toads. Calcined toads. 5) Ropuchy suszone. Ropuchy palone. Żaby chropowate palone. 6) Сушеная жаба. Жженая жаба.

*Rana Bufo L. (Bufo cinereus Schneid.). Amphibia. Bufonidae.*

**1050. Butylum jodatum.**  $C_4H_9I$ . 1) Joduretum butyli. 2) Butyljodür. Jodbutyl. 3) Jodure de butyle. 4) Jodide of butyl. 5) Jodek butylowy. 6) Йодистый бутыль.

**1051. Butylum aceticum.**  $C_4H_9C_2H_3O_2$ . 1) Butyloxydum acetum. Aether aceto-butylicus. 2) Essigsäure Butyläther. 3) Acétate de butyle. 4) Butyl acetate. 5) Octan butylu v. butylowy. 6) Уксусный бутыль.

**1052. Butyrum.** 1) B. vaccinum v. lactis v. insulsum. 2) Butter. Kuhbutter. Ungesalzene Butter. 3) Beurre. 4) Butter. Unsalted fresh butter. 5) Masło. M. krowie v. niesolone. 6) Несоленое коровье масло.

**1053. Butyrum cancerinum.** 1) Adeps purpuratus. Unguentum potabile. U. potabile rubrum. 2) Krebsbutter. Jakobissalbe. Rothe Butter. Erdbeersalbe. Rothbeersalbe. Rothkelchenbeersalbe. Anwachsbutter. Kallabeerensalbe. Krebssalbe. Bodder rode. 3) Beurre aux écrevisses. Graisse purpurine v. rouge. 4) Red ointment. 5) Masło racze. Maść czerwona. 6) Красная мазь.