

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

Sus scropha 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. Tłuszcz wieprzowy v. świński będzwinowany. 6) Бензонированное 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) Dachsfett. Dachsschmalz. Tachsfett. Dachsbärfett. Gäfingfett. Grevingfett. Taxfett. 3) Graisse v. Axonge de blaireau v. de taïsson. 4) Badger's fat. Fat of a brock. Fat of a gray. Pate's fat. 5) Smalec v. Tłuszcz borsukowy v. jaźwcowy. Sadło borsukowe v. jaźwcowe v. borsucze. 6) Жиръ бореука.

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. Tilebarefett. Landbärfett. Ringelbärfett. Boarfett. Bärmutterfett. Bohrenfett. 3) Graisse v. Axonge d'ours. 4) Bear's grease. Fat of a bear. 5) Smalec v. Tłuszcz niedźwiedzi. Sadło niedźwiedzie. Maść niedźwiedzia. Skrom niedźwiedzi. 6) Медвѣжье сало. Медвѣжий жиръ. Жиръ медвѣдя.

Ursus arctos L. Carnivora. Ursidae.

813. Axungia viperarum. 1) Adeps v. Pinguedo viperarum v. viperac. Axungia viperina. Aspis Cleopatrae. 2) Vipernfett. Vipernschmalz. Aegyptische Vipernfett. 3) Axonge v. Graisse de vipères. Axonge de vipère d'Egypte. Aspic. 4) Viper's fat. Fat of a viper. 5) Smalec v. Tłuszcz żmiji. Sadło żmijowe. 6) Жиръ зміи.

Coluber Vipera L. Ophidia. Colubridae.

814. Axungia vulpina. 1) Adeps vulpinus. Adeps v. Pinguedo vulpis. 2) Fuchsfett. Fuchsschmalz. 3) Axonge v. Graisse de renard. 4) Fat of a fox. 5) Smalec v. Tłuszcz lisi v. lisa. Skrom lisi. Sadło lisie. 6) Сало лиси.

Canis Vulpes L. Carnivora. Canidae.

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

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

Acacia arabica Willd. (A. Bambolach Roxb. Mimosa 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 judaeorum*. *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*. *Blasenkirichen*. *Blaspuppen*. *Erdpuppen*. *Judaskuss*. *Judenkirichen*. *Erdkirichen*. *Juden-dekel*. *Judenhütlein*. *Judendöcklein*. *Judenhütchen*. *Mönchskirichen*. *Mönchspuppen*. *Pappenkirichen*. *Puppenkirichen*. *Rothe Nachtschatenbeeren*. *Schlutten*. *Gemeine Schlutten*. *Steinkirichen*. *Steinbrechherz*. *Schlafkirichen*. *Schlotten*. *Steinpuppen*. *Grosse Steinbrechbeeren*. *Teufelskirichen*. *Teufelspuppen*. *Winterkirichen*. *Halicacabi*. 3) *Alkéenge*. *Alkéengi*. *Alche-quange*. *Alquequenges*. *Artigotte*. *Baies d'alkéenge* v. *de coqueret*. *Baguenaudes*. *Cérises d'outre mer* v. *en chemise* v. *de Mahon* v. *de coqueret* v. *d'hiver*. *Coquerets*. *C. alkéenge* v. *officinal*. *Coquerelles*. *Coquerettes*. *Fruits d'alkéengi* v. *de coqueret* *alkéenge* 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. *zurawiny* v. *miechownicy* v. *miechunek* v. *miechowki* v. *workowiśni*. *Jagody psiej wiśni* v. *żydowskiej wiśni* v. *garliczki*. *Wiśnie żydowskie* v. *w pecherzach* v. *psie*. *Zurawiny*. *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*. *Мохульки*. *Мошка*. *Мошпуха*. *Махунка*. *Махунковая ягода*. *Махунка*. *Махунковы ягоды*. *Михунка*. *Мѣхунка*. *Мяхунка*. *Мяхушка ягода*. *Мохурка*. *Мухурка*. *Можпуха*. *Мѣшечникъ*. *Можтуха*. *Мошпуха*. *Плоды пузырной травы* v. *пуклятики* v. *сона* v. *бабоштана* v. *сонной травы* v. *сонной одурьи* v. *соннаго дурмана*. *Жидовское яблоко*. *Жидовская груша*.

Physalis Alkekengi L. *Solaneae*.

818. Baccae araliae. 1) *Fructus* v. *Baccae araliae spinosae*. 2) *Aralienfrüchte*. *Aralienbeeren*. *Dornig Aralienbeeren*. *Stacheliche 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 dzięgla ciernistego* v. *dzięglawy ciernistej*. 6) *Ягоды ангелкового дерева*.

Aralia spinosa L. *Araliaceae*.

819. Baccae arbuti. 1) *Fructus arbuti*. 2) *Erdbeerbaumbeeren*. *Bärentraubenbeeren*. *Meerkirichenbaumbeeren*. *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. *jeżówki włoskiej* v. *jeżówkowe* v. *przósokotnicy*. 6) *Плоды ежевики дерева* v. *ежевки*.

в. лѣснаго яблока, в. козыли в. козыльника в. земляничнаго дерева. Ежевичная 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. Schlafbeeren. Schwindelbeeren. Windbeeren. Wuthbeeren. Wuthkirschen. 3) Fruits v. Baies de belle dame v. de belladone v. de morelle furieuse v. d'herbe empoisonnée. Boutons noirs. Guignes des côtes. 4) Belladonna v. Deady Nightshade v. Death's herb dwale v. Great morel v. Deadly dwale berries v. fruits. 5) Owoce wilczogody v. tessaka v. psinków większych v. psinków ogrodnych wszystkich v. belladony v. pokrzyku wilczej jagody v. wilczej wiśni v. szaleju v. szaleju prawego. Wilcze jagody. 6) Плоды в. ягоды белладоны в. бѣшенницы в. коровьяка в. красавицы в. красавки в. красухи в. сона в. сонъ-травы в. сонной травы в. соннаго зелья в. сонной одурки в. соннаго дурмана в. одурника в. покшыка. Бѣшенная вишня. Песы вишни. Бѣшенная ягода. Волчьы ягоды.

Atropa Belladonna L. Solanaceae.

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. *spinac acidae* v. *crespini* 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. Reisselbeeren. Reissbeeren. Rhabarberbeeren. Resselbeeren. Sauerachbeeren. Sauerndornbeeren. Saurbeeren. Salsendornbeeren. Serberitzen. Sperberbeeren. Versichbeeren. Versichdornbeeren. Weinnägleinbeeren. Wütscherligbeeren. Weinschädlingbeeren. Weinschadelbeeren. Weinzäpfelbeeren. Weinscheidlingbeeren. Weinschierlingbeeren. Weinschürlingbeeren. Weinschürlingbeeren. Zizerlbeeren. 3) Fruits v. Baies de vinettier v. de berberis v. d'épinevinette v. d'agriette v. de crépinère. 4) Barberries. Pippe ridges. Tarabe. Piprage. Red pip. Common berberries. Birberry. Berberry. 5) Jagody v. Owoce berberysu zwyczajnego v. pospolitego v. berberysowe v. kwaśnicy v. kaliny włoskiej v. omoru v. omaru v. gliki czerwonej v. cierni białych v. piwnika v. glinki czerwonej v. kwaśniaka. 6) Плоды в. Ягоды бербериса в. барбариса в. кислицы в. кислаго терна в. паклуна в. кислотки в. пахлуна в. кислянки в. квасницы в. барбарыска в. байбариса.

Berberis vulgaris L. Berberideae.

822. *Baccae chamaemori.* 1) Fructus v. *Baccae rubi chamaemori* v. *chamaerubi* v. *chamaebati* v. *vaccinia nubis*. 2) Multbeeren. Norwegian Brombeeren. Sumpfhimbeeren. Berghimbeeren. Thaubereen.

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. вахлочки v. глажевины v. глажевника v. глажовъ v. глыжовъ v. глаживника v. глаживицы v. глажины v. глажовника v. глазовя v. камениды v. команицы v. куманицы v. куманихы v. куманики v. куманичины v. желтаго малиника v. медвѣжаники v. моклаковъ v. мохлаковъ v. морозски v. морошки v. морошника 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. Hartröttern. Haertern. Blutrothe Kornellen. Kürbeeren. Mettern. Teufelsbeeren. Teufelsmatten. Wilde Kornelkirschen. Wilde Kornellen. Teufelsmartern. Teufelsmettern. Wilde Dürlichen. Rothe Hornstrauchbeeren. Gemeine Hartriegelbeeren. Hartreder. Hartröder. Härten. Harten. Hartredel. Hartwiedebeeren. Röttern. 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 świdy v. świdy v. świdliny v. świdziny v. derenia świdy v. derenia krwawego v. szwedyny v. świdny v. glogu. Świdwy. 6) Плоды v. Ягоды дерена v. глога v. кизила v. куроелѣшника v. куроелѣша v. слѣпокура v. слѣпокурника v. куриной слѣпоты v. кизыльника v. свидины v. свидзины v. свидина v. свидовника v. свидоваго 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. Dierlitzten. Diendelbeeren. Dürlen. Dürlichen. Dorlen. Herlitzten. Hornkirschen. Hahnenhoden. Horlicken. Herlsken. Judenkirschen. Korniolen. Korneliuskirschen. Kurbeeren. Kanellbeeren. Rothe Hartriegelfrüchte. Ruhrbeeren. Ruhrkirschen. Tirlen. Welche Kirschen. Zisserlein. Kornellen. Kornelbaumfrüchte. Kornelbaumbeeren. Körnerbaumbeeren. Kürberbaumbeeren. Korlen. Korln. Kornelbeeren. Kaneelbeeren. Dürlichen. Dierlichen. Tierlen. Hartriegelbeeren. Dierlein. Dattelbaumbeeren. Gelbe Cornellen. Thierlein. Dörnlein. Derlein. Dörling. Dorlen. Horlizen. Horlsken. Hersken. HERNsken. Hörlichen. Hörnerbaumbeeren. Tiendlingbeeren. Dientelbeeren. Dienkelbeeren. Dintelbeeren. Kanetkirschen. Fürwitzel. 3) Baies v. Fruits de cornier v. de cornouillier v. d'acornier 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. własciwego. Derenic. Świ-

dosliwki. Szpacze sliwki. Jagody dereniowe. 6) Плоды v. Ягоды деновые v. кизила v. 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 v. Ягоды шелковистаго дена.

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 Hollun-derbeeren. 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) Ja-gody v. Owoce hebdu v. chebdu v. chabsiny v. bzu hebdu v. hebziny v. cheptu v. bziukowe. 6) Плоды v. Ягоды дикой бузины v. вонючей бузины v. вялой бузины v. бузины яловой v. красной v. малорослой v. соба-чей v. бузника v. бузовника v. буйника v. бзюка v. вязовины v. вязовни-ка v. хебдъ травы v. зеленика v. селеника v. пусторосли v. хаменахтъ тра-вы v. чернобыла.

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

827. *Baccae fagarae.* 2) Eisenholzbeeren. 3) Baies de fagara. 4) Fagara fruits. 5) Owoce v. Jagody żelazodrzewa. 6) Ягоды желто-древника v. фaгары желзнаго дена.

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

828. *Baccae fragariae.* 1) Fructus v. *Baccae fragarum v. fragariarum 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 frai-ses. 4) Strawberries. Common wild straw berries. 5) Owoce v. Ja-gody poziomki v. poziomki jadalnej. Jagody czerwone v. poziomki. Po-ziomki. Pozimki. 6) Плоды v. Ягоды земляники v. паузнички v. су-ниции v. суныция v. суники v. ягодника v. подъягодника v. землянични-ка v. землянки v. земляницы v. зубриловки v. листовника v. материнки v. падубницы v. позабника v. позобника v. пазобники v. пазубники v. паз-бники v. паземники v. пазеники v. пазменки v. пазысоки v. позибники v. поземки v. poziomki v. поземника травы v. полуночника v. полунши-ника v. половичника v. полевичника v. половишника v. полоницы v. пол-луницы v. половницы v. полевницы v. суницы v. сунички v. суничника. Поземки. Позюмки. Ягода. Красная ягода.

Fragaria vesca L. Rosaceae.

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

baumbeeren. Lausbaumbeeren. Glatte Wegdornbeeren. 3) Fruits v. Baies de bourdaine 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. Baccae hederæ. 1) Fructus v. Baccae hederæ arboreæ v. paludapii v. hederæ nigrae v. communis v. majoris v. helicis. 2) Ephembeeren. Eppichbeeren. Immergrünbeeren. Sinngrünbeeren. Mauerewigbeeren. 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 в. Ягоды блоща в. плющи в. будры в. виллицы в. повилки в. повителя в. повойна в. сорочей пряжи в. змѣвника в. переступника в. прочитана в. брчитана в. шаленца.

Hedera Helix L. Araliaceae.

831. Baccae juniperi. 1) Fructus v. Galbuli v. Grana v. Semen juniperi v. oxycedri v. juniperi communis. 2) Wachholderbeeren. Wekholderbeeren. Wachholdersamen. Wachholderkörner. Wegholderbeeren. Wachandelbeeren. Wachholderthee. Kaddigbeeren. Knirkbeeren. Krammetbeeren. Krammetsamen. Kranewetsamen. Krammetbeeren. Katzickbeeren. Kinkelbeeren. Krammelbeeren. Krantzritzbeeren. Kranotbeeren. Krantwetbeeren. Kronawetter. Jachandelbeeren. Johandelbeeren. Juchhannelbeeren. Reckholderbeeren. Machandelbeeren. Kranewetsamen. Bachholderbeeren. Dexenstaudenbeeren. Feuerbaumbeeren. Feldcypressenbeeren. Quakelbeeren. Raddigbeeren. 3) Fruits v. Baies v. Graines v. Semence de genévrier v. de genèvre v. de genièvre v. genièvre commun. Genévres. Genièvrès. 4) Juniper berries. 5) Jałowiec. Owoce v. Jagody jałowca v. jałowca pospolitego v. jadłowca v. jedlińca. Bobki jałowcowe. 6) Плоды в. Ягоды можжевельника в. вересника в. вереска в. вересоваго дерева в. вересины в. можжевельника в. можжевела в. вереста в. вереса в. брозжевельника в. мушшунника в. брыжжевельника в. еленца в. зановца в. можжухи в. бруджевельника в. брозжеловника в. бржевельника в. бржевельника в. ядловца в. юдловца в. яловца в. зановца в. еленца в. терриноваго куста. Тетеревиныя ягоды. Можжевеловыя ягоды.

Juniperus communis L. Coniferae.

832. Baccae lauri. 1) Fructus v. Grana lauri v. lauri nobilis. 2) Lorbeeren. Lohrbern. Lohrbohnen. Gemeine Lorbeeren. Mutterlorbeeren. 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 szlachetnego v. wawrzynu zwyczajnego v. bobkowego drzewa v. wawrzynu wieńcowego v. drzewa laurowego. Bobki. Bobki laurowe. Jagody bobkowe. 6) Плоды в. Ягоды лавроваго дерева в. бобковаго дерева в. лавра. Лавровыя ягоды. Лавровыя бобы.

Laurus nobilis L. Laurineae.

833. *Baccae liliorum convalliorum.* 1) *Baccae* v. *Fructus convallariae* v. *liliorum convallium* v. *convalliae* v. *convallariae majalis*. 2) Maiblilienbeeren. 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 konwalii* v. *konwalii majowej* v. *wonnej* v. *lanuszki* v. *lanki*. 6) *Плоды* v. *Ягоды ландыша* v. *ванюшка* v. *виновника* v. *воронца* v. *глядьша* v. *галадушника* v. *лантуса* v. *заячьей капусты* v. *кукорички* v. *крыжовника удольного* v. *конвалii* v. *основы* v. *ландыша* v. *ландышника* v. *ландышки* v. *ландушки* v. *лануша* v. *лоньша* v. *ландоша* v. *ланушкоу* v. *бороваго ландыша* v. *ланушника* v. *ландушника* v. *ландухы* v. *молодильника* v. *мытной* v. *прострѣла* v. *криня удольного* v. *полевой лилии* v. *ранника* v. *заячьей соли* v. *сорочки* v. *сороки* v. *трехлистной* v. *заячьихъ ушей* v. *заячьихъ ушковъ* v. *ушка суходольного* v. *ушковъ* v. *рокушкиныхъ ушей* v. *чермерицы луговой* v. *черемхы полевой* v. *язычника* v. *языка лѣснаго* v. *собачьяго языка* v. *свиного 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* v. *Ягоды мирта*.

Myrtus communis L. *Myrtaceae*.

835. *Baccae myrtylli.* 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*. *Eichelbeeren*. *Krakbeeren*. *Mostbeeren*. *Pickelbeeren*. *Pickbeeren*. *Paukelbeeren*. *Rossbeeren*. *Stendelbeeren*. *Standelbeeren*. *Staudelbeeren*. *Stendelbeeren*. *Schwarze Besingbeeren*. *Schwarzbeeren*. *Schwarze Moosbeeren*. *Schwarze Preiselbeeren*. *Waldbeeren*. *Bickbeeren*. *Bikelbeeren*. *Pückelbeeren*. *Puckelbeeren*. *Krackbeeren*. *Gadelbeeren*. *Schwanzbeeren*. *Eigelbeeren*. *Sibbeeren*. *Gemeine Heidelbeeren*. *Bebern*. *Druidenbeeren*. *Schwarze Heidelbeeren*. *Bückbeeren*. *Bäsinge*. *Bickelbeeren*. *Besinge*. *Myrtenbeeren*. *Hoarber*. *Pickbeere*. *Kuhtäcken*. *Kuhdäcken*. *Wähle*. *Maubeeren*. 3) *Fruits* v. *Baies de myrtille* v. *d'aireille* v. *d'aireille anguleusse* v. *d'aireille-myrtille*. *Grains de myrtille*. *Myrtilles*. *Airelles*. *Raisins des bois*. *Brembelle*. *Brinbelle*. *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* v. *Ягоды черничника* v. *чернигы* v. *друстуха* v. *чернижника* v. *чернишника* v. *чернеца* v. *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) Sumpffheidelbeeren. Bruchbeeren. Grosse Heidelbeeren. Jägerbeeren. Jugelbeeren. Kosbeeren. Krakbeeren. Labelbeeren. Moosbeeren. Nebelbeeren. Rauschbeeren. Trunkelbeeren. Grosse Sumpffheidelbeeren. Sumpfpfeiselbeeren. 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'airielle reinée v. d'airielle fangeuse v. d'airielle des marais. 4) Great bilberries. Marsh bilberries. Whortle berries. Bog whortleberries. Bog bleaberries. 5) Owoce v. Jagody łochyni v. łochacze v. włochyni v. pijańce v. borówki łochyni v. borówki bagnowej v. krzanki łochyni. Jagoda mała. 6) Пыльная ягода. Пьянки. Плоды v. ягоды болголови v. берголови v. боцаховъ v. бѣлоголовника v. голубицы v. голубики v. голубели v. голубичника v. голубенки v. гонобобели v. гонобелы v. гонобоба v. гоноболи v. гонодоби v. гонобелышка v. гонобѣя v. гонолоба v. головобели. v. дурники v. дурницы v. дурничника v. дуравы v. дурахи v. лохины v. лохиновъ v. пьяники v. пьяничники v. пьянки v. водоцѣянки. Пьяница ягода. Гоноболина.

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. tekszli v. maliny tekszli. 6) Плоды v. Ягоды жаровихи v. княженики v. княженички v. княженичника v. княженицы v. княжници v. красной княжници v. княжники 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. поляницы v. полетицы v. полуденицы v. хохляницы v. хохлуши. Сѣверныя малины.

Rubus arcticus L. Rosaceae.

838. *Baccae opuli.* *Baccae sambuci aquaticaе.* 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. калыны v. калинины. v. сибѣжковъ.

Viburnum opulus L. Caprifoliaceae.

839. *Baccae oxyacanthae.* 1) *Fructus v. Baccae spinae albae v. acutae.* 2) Weissdornbeeren. Mehdornbeeren. Mehlbeereen. Buttenbeeren. Mehlfasschenbeeren. Mehlhosenbeeren. Müllerbrodbeeren. Unser lieben Frauen Birnleinbeeren. Mehdornstrauchbeeren. Hage-

dornbeeren. Hagdornbeeren. Gemeine Hagedornbeeren. Hegedornbeeren. Heckdornbeeren. Hagehatbeeren. Hagäpfelstrauchbeeren. Hundsdornbeeren. Haynerholzbeeren. Rothdornbeeren. Mehlfeistchenbeeren. Mehlplattenbeeren. Möllerbrodbeeren. Christdornbeeren. Mehnhosenholzbeeren. Mehlfesergenstrauchbeeren. Mehlfässchenbeeren. Heinzerleinsdornbeeren. Mehlbaumbeeren. Mehlbeerstrauchbeeren. Mehlfaustelstaudebeeren. 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 néffier aubépine. 4) White Hawthorieberries. Whitethornberries. Quickberries. Maybushberries. Quicksetberries. 5) Owoce v. Jagody ciernia białego v. bodłaka v. głogu pospolitego v. bodzięca v. blabichy v. tarni v. bodaka v. bodiaka v. bodziaka v. głogu białego v. głozyny v. obrostnicy v. głogu bodłaka. 6) Плоды v. Ягоды боярышника v. барыни v. боярина дерева v. барыни дерева v. боярыши v. боярышни v. боярки v. глога хворостного v. яворъ дерева v. глога v. глота v. глѣда v. глдинны v. серберыны 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 apiifolio laciniato* 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. oxycoccos 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. Marshwortberries. Cernberries. Whortleberries. Bogberries. Bogwortberries. Cranberries. 5) Owoce v. Jagody żórawiny v. żórawie v. klukwy v. żurawiny v. żórachwiny v. żurawinowe v. borówki brusznicy v. żórawiny blotnej. Borówki żórawiny. Kamionki. Borówki. 6) Журавлины. Журахвина. Журавика. Журовина. Жаравина. Жаровика. Жаравица. Жаровица. Клюквя. Жаравиха. Жиравина. Журавина. Журавлина. Жеровика. Жеревина Жиравинина. Жировины. Журава. Журавлина. Плоды v. Ягоды журавлиного брусничника v. веснянки v. журавихы v. журовинника v. клюковника v. подсеїжницы.

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

841. Baccae paridis. 1) Baccae v. Fructus paris v. vitrariae v. solani quadrifolii v. uvae inservae 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 v. Ягоды креста травы v. кукушкиныхъ слезъ v. листеня v. промита v. виновника v. воронца v. вороньяго глаза v. вороной травы v. вороняшника v. креста травы v. натягача v. ускононой травы v. натяга v. погтождной v. паридовой травы v. подбѣла лѣсового v. родимца травы. Волчи глазки. Волчи ягоды. Сорочій глазъ. Вороній глазъ. Бронецъ. Воронье око. Вороньи 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. Elexenbeeren. 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. kocierpki v. korcipki. 6) Плоды v. Ягоды глотухы v. черемухы.

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

843. Baccae pyracanthae. 1) Fructus pyracanthae. Baccae oxyacanthae Dioscoridis. 2) Feuermispeln. Feuerdornbeeren. Feuerstrauchbeeren. Gedornnte 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 aigue v. d'épine ardente. 4) Fiery thorn berries. Pyracantha berries. Evergreen thorn berries. Hawthornberries. Evergreen mespilus berries. 5) Owoce v. Jagody glogu szkarlatnego v. krzaku gorejącego v. ognika v. gorejącego. 6) Плоды v. Ягоды чашкового дерева v. мушмулы v. чертовы иглы.

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

844. Baccae ribesiorum nigrorum. 1) Fructus v. Baccae ribesiorum 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 Trauben. Schwarze falsche Stachelbeeren. Gichtstrauchbeeren. Jungfernbeeren. Schwarze Zeitbeeren. Brännebeeren. Aalbesingen. Albesingen. Alantbeeren. Braune Beeren. Bräunebeeren. Schwarze Riebisel. 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 smrodyni v. porzeczki smrodyni v. smrodyni. Porzeczki czarne. 6) Порычки. Порѣчки. Плоды v. Ягоды моховки v. самородины v. сморода v. черной смородины v. смороды.

Ribes nigrum L. (*R. pauciflorum* Turn. *R. boreale* Turä. *R. Diluscha* Fisch. *R. olidum* Moench. *R. fructu nigro majore* Vaill. *R. inerme, floribus oblongis* Gmel). *Grossulariaceae*.

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 Johannisbeeren. Rothe Johannistrauben. Rothe Krausbeeren. Ribiseln. Ribisselbeeren. Fürwitzelbeeren. Krausbeeren. Ribitzeln Straussbeeren. Zeitbeeren. Johannissbeer - Ribizel. Johannistrauben Rothe Trauben. Weisse Trauben. Corinthen. Weinbeerlen. Ribisel. Ribeseln. Rübitzeln. Rübseeln. Fürwitzlein. Kossberten 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 porzeczki czerwonej v. pospolitej v. świętojanki v. porzeczki. Porzeczki. P. czerwone v. zwyczajne. Jagody wina Ś-tgo Jana. 6) Плоды v. Ягоды красной спородины v. кислицы v. княженины v. княжицы v. паръчки v. жослыли v. катыли v. киселицы v. кислиницы v. кисленицы v. кислянки v. княженики v. княженички v. княжники v. княжицы v. княженицы v. княжихы v. княжики v. княжанки v. княжины v. ледуницы v. поръчки v. поречки v. порички v. паръчи v. поречника v. споричковъ v. сестреницы v. самородины.

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

846. Baccae ribis grossulariae. 1) Baccae v. Fructus uvae crispae 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. Mücnenzen. Christdornbeeren. Wegdornbeeren. Stechdornbeeren. Fleischbeeren. Welsche Erbsen. 3) Groseilles à maquereau. Groseilles vertes v. d'Angleterre. Baies v. Fruits de gadelier v. de gabelle. 4) Gooseberries. Common goosberries. Rough-gooseb-currants. Feaberries. Grossers. Barberries. Feabes. Thebes. Thapes. 5) Agrest. Wieprzki. Owoce v. Jagody agrestu v. porzeczki agrestu v. kosmatków. 6) Агрестъ. Агрисъ. Крыжъ. Крыжъ-берсень. Крыгъ-берсень. Берсень. Ягоды кружовника v. крыжовника v. агриста.

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

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

kenbeeren. Kieseken. Haddigbeeren. Zwebstbeeren. Quesbenbeeren. Schwarzhollunderbeeren. Aalshornbaumbeeren. Alhornbaumbeeren. Keileken. Schibiken. 3) Baies v. Fruits de sureau v. de sureau noir v. de suseau v. de seue 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 bzw. v. bzu czarnojagodnego v. pospolitego v. bzu. Bzówki. Bziomki. 6) Плоды v. Ягоды черной бузины v. базовника v. базьи v. бозняка v. буза v. бозъ дерева v. бузины v. бузока v. буза v. пишальника v. пусторосли v. пусто-рыла 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 téton. 4) Mackaw tree berries. 5) Owoce psinkow piersistych. 6) Ягоды паслена теськовиднаго.

Solanum mammosum L. *Solanaceae*.

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. Frauenbirnen. Vogelbeeren. Thelsbirnen. 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 dreuillier v. de drullier v. de sorbier des Alpes v. d'alouchier eirier v. d'alouche v. d'alouchier. Sorbes. Cormes. 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. głożyny mącznej v. mączny v. niespliku mącznego v. nieszpulki v. brzęku v. bereki v. mącznej gruszy. 6) Плоды v. Ягоды бѣлаго боярина v. горнаго боярина v. сибирскаго боярина v. бѣлаго бояришника v. горда v. мучнаго дерева v. мучнистаго бояришника.

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. Arschrüsselbeeren. Aresselbeeren. Güreschenbeeren. Hanreschenbeeren. Wielaischbeeren. Gärmischbaumbeeren. 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 bransis v. d'arbre à grives v. de cornier des oiseleurs, v. de frêne 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. рябины v. ярембины v. грабины v. герженбины.

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

851. Baccae 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. Zähme Vogelbeeren. Elzbeeren. Aelschbeeren. Elschbirlen. Eiselslebenbeeren. Eischbelenbeeren. Eyerlingbeeren. Abraschaumbeeren. Arössleinbeeren. Sersebaumbeeren. Hörnickebeeren. Hölischebeeren. 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'aigrelie v. d'allouchier. 4) Wild haw tree berries. Service berries. 5) Owoce v. Jagody brzekini v. bereki v. berestki v. brzeka v. gruszy glogowej v. klonowej v. jarzębiny klonowej. 6) Плоды v. Ягоды богорошника v. богошника v. берека v. береки. Медвѣжья груша.

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

852. Baccae spinae cervinae. 1) Baccae v. Fructus spinae domesticae v. domesticae v. paliuri v. rhamni infectoriae v. catharticae v. solutivae v. spinae infectoriae v. rhamni v. cervi spinae v. infectoriae nigrae. Grana v. Semen spinae cervinae. 2) Kreuzbeeren. Stechbeeren. Weigdornbeeren. Farbebeeren. Hirschdornbeeren. Stechdornbeeren. Schiessbeeren. Wegdornbeeren. Wersen. Gelbbeeren. Kreuzdornbeeren. Gelbe Beeren. Amselbeeren. Dintenbeeren. Farbendornbeeren. Färbekörner. Felbbeeren. Feldbeeren. Blasengrünbeeren. Hundsbeeren. Hunddornbeeren. Kreuzholzbeeren. Purgirdornbeeren. Saftgrünbeeren. Schlagbeeren. Wachenbeeren. Weichdornbeeren. Wertenbeeren. Kreuzdornfrüchte. Kreuzbeeren. Abführbeeren. Ochsenbeeren. 3) Baies v. Fruits de nerprun v. de noirbrun v. de bourgépine 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. bodzięca v. żościełowe. 6) Плоды v. Ягоды слабительной крушины v. придорожной иголки v. корушатника v. колючей крушины v. жеста v. жостера v. зостила v. бергатики v. бирючины v. жереста v. жостера v. жостера v. жостика v. застира v. крушины v. угольной крушины v. крушинника v. корушатника v. проскурины v. тереса v. ткенны v. черноягодника v. черемхы v. хробоста v. саквы v. волчины. Барыня ягоды. Собачьи ягоды. Волчьи ягоды.

Rhamnus cathartica L. (*R. spinosus* Gilib. K. Wikhsz Lucé. *R. solitivus* Erndt. *Rhamnus* S. G. Gmelin. *Cervispina* Vaill. *C. cathartica* Moench). *Rhamnaceae*.

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'Iskilipp. 4) Persian berries. 5) Owoce v. Jagody szakłaka migdałowego v. skalnego. 6) Ягоды миндалевидной крушины.

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

854. *Baccae taxi baccatae*. 1) *Baccae* v. *Fructus taxi*. 2) Eibenbaumbeeren. Ibenbaumbeeren. Taxusbeeren. Ibenbeeren. Bogenbaumbeeren. Eyenbaumbeeren. Beerlibenbeeren. Taxusbaumbeeren. Gewöhnliche Taxusbaumbeeren. Eichenbaumbeeren. Europäische Eibebbaumbeeren. 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 zwyyczajnego. 6) Ягоды v. Плоды зеленицы v. красного дерева v. негниючки v. негниющего дерева v. нежной дерева v. раины v. тисса v. тиссового дерева.

Taxus baccata L. *Coniferae*.

855. *Baccae viburni*. 1) *Baccae* v. *Fructus lantanae* v. *viurnae*. *B. spiraeae* Theophrasti. 2) Bastardlorbeeren. Haubeeren. Holderbetteln. Kandelbeeren. Kaulbeeren. Schiedebeeren. Schlungbeeren. Schmiedelbeeren. Wiedern. Scherben. Scherbicken. Schericken. Scherpchen. Wielern. Schwelken. Patscherben. Petscherpen. Rot-schelken. Schiesbeeren. Holderneteln. Holderhetteln. Schlingbaumbeeren. Schlingebeeren. Kandelwiedebeeren. Bandstrauchbeeren. Wegeschlingebeeren. Rothschlingebeeren. Kothschlingebeeren. Papstweidebeeren. Schiedebeeren. Tiroler Schwindebeeren. Waldrebeeren. Lantanen. Wegschlingebeeren. Türkische Weidebeeren. Nielebeeren. Pappelstaudebeeren. Papstbaumbeeren. Geiselstrickenstrachbeeren. 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 bardeau v. de mancienne. 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. гордоваго 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 idaeae. 1) Fructus vitis idaeae. 2) Rothe Besingenstrauchbeeren. Bruchbeeren. Buckelbeeren. Bückebeeren. Bernitzkekrautbeeren. Griffelbeeren. Grandenbeeren. Granten. Hölperbeeren. Holperbeeren. Hölperle. Hölperchen. Hammerbeeren. Kronsbeeren. Kuhbeeren. Krenbeeren. Krausbeeren. Kreubeeren. Krackbeeren. Kranbeeren. Mehlbeeren. Mossjoken. Moosjäckchen. Mostjökchen. Preusselbeeren. Preiselbeeren. Praussbeeren. Pickelbeeren. Räuschbeeren. Rauschbeeren. Peselbeeren. Rothe Besingen. Rothe Bernitzbeeren. Rothbernitzbeeren. Rothe Heidelbeeren. Kleine Rauselbeeren. Kleine Rauschbeeren. Steinbeeren. Strickbeeren. Wilde Buschbaumbereen. 3) Airelles rouges v. ponctuées. Baies v. Fruits d'airielle 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. борувки v. брусницы v. брушницы v. брусничы v. брусники v. бружиницы v. брусены v. брусничника v. буровики v. брусняча v. брусени v. брувены v. мучинника v. сердечника v. чермерицы.

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) Плоды v. Ягоды жимолости обыкновенной.

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

859. Bacilla fumalia. 1) Lacca v. Massa ad fornacem. 2) Räucherstäbchen. Räucherstangen. Ofenlack. 3) Bâtons aromatiques russes. 4) Fumigating sticks. 5) Laseczki kadzidlowe v. do kadzenia. Stożki do kadzenia. 6) Курительная свѣчи. Печной лакъ.

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

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

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

862. Balsamum Acouchi. 1) B. arakusiri. 2) Acouchibalsam. Aracouchinibalsam. Arakusiri. Arakusiribalsam. Alcuchibalsam. 3) Baume d'Aracouchini. 4) Balsam of acouchi. 5) Balsam akuchy. 6) Бальзамъ 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 Bicuhu. 4) Bicuby balsam. 5) Balsam bikuby. 6) Бальзамъ бикуйбы.

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. Térébenthine 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 скипидаръ 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. Zirbelkieferterpentin. Zirbelkieferbalsam. Cederbalsam. 3) Térébenthine carpathique. Baume carpathique. B. de Riga. B. de Liban. B. de cedro. Térébenthine des monts Carpathes. 4) Carpathian balsam. Riga balsam. 5) Terpentyna karpacka. Balsam v. Olejek karpacki. B. cedrowy. Terpentyna sosny limby. 6) Карпатскій терпентинъ.

Pinus cembra 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. copaiiferae officinalis. R. novae hispaniae liquida. 2) Copaiwabalsam. Copaischer Balsam. Сapiribalsam. Copaivaöl. Copaiuva der Paulisten. Brasilianischer Balsam v. Cobiavbalsam. Balsam von Copahu. Kopaiwabalsam. Kopahbalsam. Oeliges Copaiwaharz. Cobiavbalsam. Copaiwbalsam. Kobiavbalsam. Parabalsam. Jesuiterbalsam. Balsamum Cumpavia. B. fifeifia. B. komm bei mich. 3) Baume de copahu v. de copaiba v. caraie v. du Brésil v. liquide de la nouvelle Espagne. Caraiba. Copahu. Résine de copahu v. liquide de la nouvelle Espagne. Térébenthine de copahu. Huile de copahu v. du Brésil. 4) Balsam of copaiva v. of copaiba. Copaiva. Copaiba. Copaiba balsam. Oleoresin of copaiva v. of copaiba. 5) Balsam kopahu v. kopajowy v. kopaiwowu v. kopaiwca v. kopaiwiany v. na ciecz v. para kopaiwowu. 6) Копайскій v. Бразильскій бальзамъ. Маракаибскій v. Параекскій бальзамъ. Бальзамъ копай.

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

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. Copaivibalsam. 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 Copaibalsam. 5) Balsam gurjuński v. guryjański v. kopaiwowu wschodnio-indyjski v. wood oil. Olej drzewny. 6) Гурьюнъ v. Гурьюнскій v. Гардшанъ бальзамъ. Гурьюнъ. Гурьюновъ бальзамъ.

Dipterocarpus laevis Ham. (*D. turbinatus* Gärtn.) *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 Carpathie. 4) Hungarian balsam. 5) Terpentyna węgierska. Balsam węgierski. 6) Венгерскій бальзамъ.

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

869. Balsamum italicum. 1) *B. Locatelli* v. *Lucatelli* v. *Genovefae*. 2) Lokateller Balsam. Lokwitzer Balsam. Konradbalsam. Merkurialbalsam. 3) Baume d'Italie v. de Locatel. 4) Lucatellus's balsam. 5) Balsam włoski v. S-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 thymiane v. liquidambar d'Amérique v. blanc du Pérou. Rasamald. 4) Liquidambar. Sweet gum. Copalm balsam. Copalm sweet gum. 5) Ambra płynna. 6) Жидкая амбра. Бѣлый индѣйскій бальзамъ. Бѣлый перуанскій бальзамъ.

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

871. Balsamum meccaense. 1) *B. meccanense* v. de Mecca v. de Mecca 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. Balsamelaenum. 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 Mecca 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 Constantinople v. de Grand Caïre. Résine liquide de la Mecque v. de Mecque v. de Judée. Vrai baume. Baume égyptien. Térébenthine de la Mecque. 4) Balsam of gilead v. Balm of gilead. Balsam of Mecca. 5) Balsam z Mekki v. gileadenski v. egipski v. żydowski v. jerychoński v. syryjski v. właściwy

v. prawy v. gileadski v. meeki v. mekkański. 6) Меккскій v. гилеадскій v. египетскій v. еврейскій 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* Spæb.) *Cistineae*.

873. Balsamum odontalgicum. 2) Zahnbalsam. Zahnkitt. Zahn-
mastic. 3) Baume odontalgique. Mastic pour les dents. 4) Tooth-
ache balsam. 5) Balsam nazębny. 6) Зубной бальзамъ. Зубная мастика
v. жидкая пломба.

874. Balsamum peruvianum album. 1) B. indicum album v. myro-
xyli peruiferi v. St. Salvadorae album. B. album v. sonsonatense v. son-
sonatense album. Balsamus peruvianus albus. Styrax alba. 2) Weis-
ser Perubalsam. Weisser peruvianischer Balsam. Weisser indianischer
Balsam. Weisser Balsam. Weisser Sansonate balsam. Weisser indi-
scher Balsam. Weisser St. Salvadorbalsam. Balsam des heiligen Sal-
vadors. Weisser Balsam von Sansonate v. von St. Salvador. 3) Baume
de Pérou blanc v. d'Inde blanc v. blanc de St. Salvadore v. du Pérou en
coque v. blanc de Sansonate. 4) Whitish Indian Balsam. 5) Balsam
peruwiański biały v. indyjski biały v. sonzonateński biały v. S-ego
Salwatora. 6) Белый перувианскій бальзамъ.

Myroxylon peruiferum L. (*Myrospermum pedicellatum* Lam). *Legu-
minosae*.

875. Balsamum peruvianum nigrum. 1) B. peruvianum v. de Peru
v. de Peru nigrum v. myroxyli peruiferi nigrum v. sonsonasente v. St Sal-
vadore v. indicum v. indicum nigrum v. vulgare. Balsamus indicus niger
v. peruvianus. Myroxylon. Opobalsamum liquidum. 2) Peruvianischer
Balsam. Schwarzer Perubalsam. Schwarzer peruanischer Balsam. Pe-
rubalsam. 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. Vanillenöl. 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 Salvadore v. de Sonsonate v. San Salvador v. de Sanso-
nate v. du Pérou liquide. 4) Peruvian balsam. Balsam of Perou. Peru-
balsam. Indian balsam. Black balsam of Perou. Balsam of San Salva-
dor. Brown balsam of Peru. 5) Balsam peruwiański v. peruwiański
czarny v. peruiański czarny v. indyjski v. amerykański. 6) Перувианскій
бальзамъ. Индйскій черный бальзамъ. Перуанскій бальзамъ. Сансонат-
скій бальзамъ.

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

876. Balsamum peruvianum siccum. 1) B. indicum siccum v. pe-
ruvianum album siccum. Opobalsamum siccum. Resina opobalsamum.
2) Trockner Perubalsam. Trockner peruvianischer Balsam. Trockner
indianische Balsam. Trockner weisser Perubalsam. Trockner Opo-
balsam. 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. biały suchy v. indyjski suchy. 6) Сухой бѣлый перуанскій бальзамъ.

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

877. Balsamum rakasira. 1) B. rakasira 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 Terpenthinöl. Geschwefeltes Terpentinöl. Ruland's Schwefelbalsam. Harlemer Oel. Silberbalsam. Harlemerbalsam. Harlemer Tropfen. Amerikanischer Balsam mit Silbertropfen. Tillytropfen. Tillyöl. Sanct George Tropfen. Universalbalsam. Schwefelöl. Lämmeröl. Silberbalsam. Salomonstropfen. Balsamsülver. Braunmerkurjalöl. Zauberbalsam. Zauberöl. 3) Huile de térébenthine sulfurée. H. de Harlem. Baume de soufre térébenthiné. B. de soufre de Ruland. B. de vie de Ruland. B. soufré térébenthiné. 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) Гарлемскія капли. Гарлемскій бальзамъ v. медикаментъ. Растворъ сѣры въ льняномъ и терпентинномъ маслахъ.

880. Balsamum toluatanum. 1) B. de Tolu v. toluiferae balsami v. de Carthagera v. de Honduras v. Eustachii v. americanum v. S-t Thomae v. indicum siccum. Opopalsamum de Tolu. Resina de Carthagera v. de Tolu v. tolutana. 2) Tolubalsam. Tolutanischer Balsam. Balsam von Tolu v. von Carthagera v. des heiligen Thomas. Carthagenischer 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 toluatański v. toluski, v. toluanski v. z Kartageny v. z Honduras v. St. Tomasza

v. amerykański. Żywica tolutańska v. kropliwoni tolutańskiej. 6) Толутанский бальзамъ. Опобальзамъ. Бальзамъ Толу. Толутанская смола.

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

881. Balsamum vitae Hoffmanni. 1) *B. vitae Gaubies v. Teichmeyer v. Fritzi.* *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.* *Johannischerzbluttropfen.* *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 Hoffmanna v. Hoffmannowy v. żywotny.* *Mieszanka wonna v. olejno balsamiczna.* *Mikstura wonna.* *Essencyja życia.* 6) *Бальзамическая маслястая микстура.* *Жизненный бальзамъ Гофмана.* *Жизненный бальзамъ.* *Гофмановъ бальзамъ*

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

Radix baptisiae.

883. Barbaloinum. $C_{24}H_{36}O_{14}H_2O.$ 1) *Aloinum barbadoense.* 2) *Barbaloin.* *Aloin des früheren Zeit.* 3) *Barbaloine.* *Aloine d'autrefois.* 4) *Barbaloin.* 5) *Barbaloina.* *Aloina barbadoska.* 6) *Барбалонинъ.*

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. barytu i potasu v. tlenku baru v. barytu i tlenku potasu v. niedokwasu baru v. barytu i niedokwasu potasu.* *Chlorano barytkowy potasek.* 6) *Хлорноватистокислый 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 baryae v. barytae v. baryticus v. baricus.* *Protoacetas baryi.* *Sal aceti baryticus.* *Spatum ponderosum acetatum.* *Terra ponderosa acetica v. acetata.* *Acetosum barytatam.* 2) *Essigsures Baryum v. Baryumoxyd v. Baryumoxyhydrat.* *Essigsures Baryt.* *Essigsure Schwererde.* *Essiggesäuertes Schwererdesalz.* *Baryumacetat.* *Baryumoxydacetat*

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

888. Baryum aethylosulfuricum. $Ba(C_2H_5SO_4)_2 + 3H_2O$. 1) B. sulfovinicum v. oxydatum aethylosulfuricum v. sulfovinicum. Baryta sulfovinica v. aethylosulfurica. Aethylosulfas barytae v. baryticus v. barii. 2) Aethylschwefelsaures Baryum v. Baryumoxyd. Aethylschwefelsaurer Baryt. Aethylschwefelsaure Schwererde. Baryumaethylsulfat. Baryumoxydaethylsulfat. Barytoaethylsulfat. Baryumsulfovinat. Schwererdeaethylsulfat. 3) Ethylsulfate de baryum. Sulfovinat de baryte v. barytique v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Baryte sulfovinique. 4) Baryum ethylsulphate. 5) Etylosiarczan v. Etylosiarkan baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru v. niedokwasu barytu. Etersiarczan baryty. Etylosiarczanowy barytek. 6) Этилсѣрнокислый баритъ.

889. Baryum amylosulfuricum. $(C_3H_7SO_4)_2Ba + 3H_2O$. 1) B. oxydatum amylosulfuricum. Baryta amylosulfurica. Amylosulfas barytae v. baryticus v. barii. 2) Amylschwefelsaures Baryum v. Baryumoxyd. Amylschwefelsaurer Baryt. Amylschwefelsaure Schwererde. Baryumamylosulfat. Baryumoxydamylosulfat. Barytamylosulfat. Schwererdeamylosulfat. 3) Sulfamylate de baryum v. de baryte v. barytique v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Amylosulfate de baryte. Baryte sulfamylque. Barium sulfamylque. 4) Baryum amylosulphate. 5) Amylosiarczan v. Amylosiarkan baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. barytu v. niedokwasu baru. Amylosiarczanowy barytek. 6) Амилсѣрнокислый баритъ.

890. Baryum benzoicum. $(C_7H_5O_2)_2Ba + 2H_2O$. 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. barytique. Barium v. Barite benzoique. 4) Benzoate of baryum. 5) Benzoan v. Będzwinian baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. tlenku barytu v. niedokwasu baru v. niedokwasu barytu. Będzwinianowy barytek. 6) Бензойнокислый барий v. баритъ.

891. Baryum bicarbonicum. $BaH_2C_2O_6$. 1) Baryta bicarbonica. Baryum hydrocarbonicum. Bicarbonas barii v. baryticus. 2) Doppeltkohlen-saure Baryterde. Baryumbicarbonat. 3) Bicarbonate de baryte v. barytique. 4) Bicarbonate of baryum v. of baryta. 5) Dwuwęglan barytu. Węglan barowy kwaśny. 6) Двууглекислый барий.

892. Baryum boracicum. 1) B. oxydatum boracicum. Baryta borica v. boracica v. boraxata. Boras barytae v. baryticus v. barii. Borax barytae. Spatum ponderosum boraxatum. Terra ponderosa boraxata. 2) Borssaures Baryum v. Baryumoxyd. Borsaurer Baryt. Borssaure Schwererde. Boraxsaurer Baryt. Boraxsaure Baryterde. Boraxsaures 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. $BaBr_2$. 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. Bromwasserstoffsauere Baryterde v. Schwererde. Wasserstoffbromsaure Baryterde. Baryumoxydhydrobromat. Barythydrobromat. Schwererdehydrobromat. Hydrobromat des Baryts. Baryterdehydrobromat. Baryumbromid. Bromür 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 $Ba(BrO_3)_2 \cdot H_2O$. 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) Bromian baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru. Bromianowy barytek. 6) Бромнокислый баритъ. Бромнобариевая соль.

895. Baryum capronicum. 1) B. oxydatum capronicum Baryta capronica. Capronas barytae v. baryticus v. barii. 2) Capronsaures Baryum v. Baryumoxyd. Capronsaurer Baryt. Capronsaure Schwererde. Baryumcapronat. Baryumoxydecapronat. 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) Капроний baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru. Капронийowy barytek. 6) Капроновокислый барий.

896. Baryum carbonicum. $BaCO_3$. 1) B. oxydatum carbonicum. Baryta carbonica. Carbonas barytae v. baryticus v. barycus. Aëreum barytatum. Barytes aëratas. Terra ponderosa aërata v. carbonica. Aëreum barytatum. Spatum ponderosum carbonicum. Subcarbonas barytae. Ponderosa aërata. 2) Kohlensaures Baryum v. Baryumoxyd. Kohlensaurer Baryt. Kohlensaure Baryterde v. Schwererde. Kohlensaurer Schwerspath. Karbonsaures Baryumoxyd. Karbonsaure Baryterde. Karbonat des Baryums v. des Baryumoxyds v. des Baryts v. der Baryterde. Baryumcarbonat. Baryumoxydcarbonat. Barytcarbonat. Baryterdecapronat. 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 aéré. Souscarbonate de baryte. 4) Carbonate of baryum v. of baryte. Barium carbonate. 5) Weglan baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru. Weglanowy barytek. 6) Углекислый барий v. баритъ. Углебариевая соль.

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

898. Baryum chloratum. $BaCl_2$. 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. Chlorætum 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. Chlorwasserstoffsaurer Baryumoxyd. Chlorwasserstoffsaurer Baryt. Chlorwasserstoffsaurer Baryterde v. Schwererde. Hydrochlor-saurer Baryt. Salzsaurer Baryumoxyd. Salzsaurer Baryt. Salzsaurer Baryterde v. Schwererde. Salzgesäuertes Schwererdesalz. Salzsaurer Schwerspath. Salzigtsaurer Schwerspatherde. Schwererdigtes Kochsalz. Schwererdekochsalz. Schwererdemuriat. Schwerspathmuriat. Schwererdigtes Meersalz. Kochsalzgesäuertes Schwererdesalz. Muriumsaurer 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 chlorhydrique v. hydrochlorique v. muriatique v. muriatée v. salée. Terre pesante salée. Chlorure de barytium. 4) Chloride of barium. Muriate of baryte. Barium chloride. Baric chloride. 5) Chlorek barytu v. barowy v. barytowy. Solan baryty v. baryteczny. Barytek chlorowy. Dwuchlorek baru. 6) Хлористый баритъ v. барий. Солянокислый барий v. баритъ.

899. Baryum chloricum. $Ba_2ClO_3H_2O$. 1) B. oxydatum chloricum. Baryta chlorica v. oxymuriatica v. chlorinica v. muriatica oxygenata v. hyperoxydata. B. hyperoxymuriatica. 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 Baryterde. Chlorinsaures Baryumoxyd. Chlorat des Baryts. Baryumchlorat. Baryumoxydchlorat. Barytchlorat. Baryterdechlorat. 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. Oxymuriate de baryte. Muriate suroxigéné de baryte. Baryte oxymuriatique. Barium chlorique. 4) Chlorate of barium. Baric chlorate. 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) Chromsaurer Baryum v. Baryumoxyd. Chromsaurer Baryt. Chromsaure Baryterde v. Schwererde. Baryumchromat. Baryumoxydchromat. Barytchromat. Schwererdechromat. Einfach chromsaurer Baryt. Chromat des Baryts. Baryterdechomat. Chromat des Baryumoxydes. Barytgelb. Gelber Ultramarin. Dauergelb. Permanentgelb. Ultramaringelb. 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. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru. Chromianowy barytek. Chroman baryty. Ultramaryn żółty. 6) Хромовокислый барий. Желтый ультрамаринъ.

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. Baryumoxidecitrat. Barytcitrat. Baryterdecitrat. Citrat des Baryums v. des Baryts v. des Baryumoxyds v. des Baryterde. 3) Citrate de barium v. de barite v. baritique v. d'oxide 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. Fluorbaryum. Fluorwasserstoffsaurer Baryumoxyd. Fluorwasserstoffsaurer Baryt. Hydrofluorsaurer Baryumoxyd. Hydrofluorsaurer Baryt. Fluorwasserstoffsaurer Baryterde. Hydrofluorat des Baryts. Baryhydrofluorat. 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. Baryumoxyd. 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 барий.

904. Baryum hyperchloricum. $Ba(ClO_4)_2$. 1) B. oxydatum hyperchloricum. Baryta v. Terra ponderosa hyperchlorica. Baryi v. Barytae hyperchloras. Hyperchloras baryi v. baryi oxydati v. baryticus v. terrae ponderosae. 2) Ueberchlorsures Baryum v. Baryumoxyd. Ueberchlorsaurer Baryt. Ueberchlorsure Baryterde v. Schwererde. Baryumhyperchlorat. Baryumperchlorat. Baryumoxydhyperchlorat. Baryumoxydperchlorat. Barythyperchlorat. Barytperchlorat. Baryterdehyperchlorat. Baryterdeperchlorat. Hyperchlorat v. Perchlorat des Baryums v. des Baryumoxyds v. des Baryts v. der Baryterde v. der Schwererde. 3) Perchlorate v. Hyperchlorate de barium v. de barite v. d'oxide de barium v. baritique. Barium v. Barite perchlorique v. hyperchlorique. 4) Perchlorate of baryum. 5) Nadechloran baryty v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. barytu y. niedokwasu baru v. barytu. Nadechloranowy barytek. Przechloran baryty. 6) Хлорнокислый баритъ.

905. Baryum hypermanganicum. $Ba(MnO_4)_2$. 1) B. oxydatum hypermanganicum. Baryta 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) Uebermangansures Barium v. Bariumoxyd. Uebermangansaurer Baryt. Uebermangansure Baryterde v. Schwererde. Baryumhypermanganat. Baryumoxydpermanganat. Barythypermanganat. Barytpermanganat. Baryterdehypermanganat. Hypermanganat v. Permanganate des Baryums v. des Bariumoxyds v. des Baryts v. der Baryterde v. der Schwererde. 3) Permanganate v. Hypermanganate de barium v. de barite v. baritique 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 y. niedokwasu baru y. barytu. Nadmanganianowy barytek. Przemanganian baryty. 6) Марганцовокислый барий.

906. Baryum hyperoxydatum. BaO_2 . 1) B. superoxydatum. Baryi peroxydum. Peroxydum baryi. Peroxydum baryi. Superoxydum baryi. 2) Baryumhydroxyd. Baryumhydroxyd. 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 бария.

907. Baryum hypophosphorosum. $Ba(H_2PO_2)_2 \cdot H_2O$. 1) B. subphosphorosum. B. oxydatum hypophosphorosum. Baryta hypophosphorosa v. subphosphorosa. Hypophosphis barytae v. baryticus v. barii. 2) Unterphosphorigsaures Baryum v. Baryumoxyd. Unterphosphorigsaurer Baryt. Unterphosphorigsaure Baryterde v. Schwererde. Baryumhypophosphit. Baryumoxydhypophosphit. Barythyphosphit. Schwererdehypophosphit. Hypophosphorigsaurer Baryt. 3) Hypophosphite de baryum v. de baryte v. barytique v. de terre pesante v. de terre pondereuse. Baryte hypophosphoreux. 4) Hypophosphite of baryum. 5) Podfosforon barytu v. barowy v. baryty. Podfosforyn v. Podfosforon tlenku baru v. niedokwasu baru. Podfosforynowy barytek. Podfosforyn barytowy. Dopedfosforan baryty. 6) Фосфорноватистокислый барий.

908. Baryum hyposulfuricum. $BaS_2O_6 + 2H_2O$. 1) B. subsulfuricum v. oxydatum hyposulfuricum. Baryta hyposulfurica v. subsulfurica. Hyposulphas barytae v. baryticus v. barii. 2) Unterschweifelsaures Baryum v. Baryumoxyd. Unterschweifelsaurer Baryt. Unterschweifelsaure Baryterde v. Schwererde. Baryumhyposulfat. Baryumoxydhyposulfat. Barythyposulfat. Schwererdehyposulfat. Hyposchweifelsaurer Baryt. Hyposchweifelsaure Baryterde. Hyposchweifelsaures 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) Hyposulphate of baryum. Dithionate of baryum. 5) Podsiarczan barytu. Podsiarkan baryty v. barowy v. barytowy v. niedokwasu baru v. tlenku baru. Podsiarczanowy barytek. Dosiarkan baryty. 6) Сѣрноватокислый барій.

909. Baryum hyposulfurosum. $BaS_2O_3 + H_2O$. 1) B. oxydatum hyposulfurosum. B. subsulfurosum. Baryta hyposulfurosa v. subsulfurosa. Hyposulfis barytae v. baryticus v. barii. 2) Unterschweiflgsaures Baryum v. Baryumoxyd. Unterschweiflgsaurer Baryt. Unterschweiflgsaure Baryterde v. Schwererde. Baryumhyposulfit. Baryumoxydhyposulfit. Barythyposulfit. Schwererdehyposulfit. Hyposulfit der Baryterde. Hyposchweiflgsaure 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. Podsiarczynowy barytek. Siarnin barytowy. Dodopodsiarkan baryty. 6) Сѣрноватистокислый барій.

910. Baryum jodat. $BaI_2 \cdot 2H_2O$. 1) B. oxydatum hydrojodicum. 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. Barytium jodat. 2) Baryumjodür. Baryumjodid. Jodbaryum. Jodwasserstoffsaurer Baryt. Jodwasserstoffsaires Baryumoxyd. Jodwasserstoffsauere Baryterde. Hydrojodsaurer Baryt. Hydrojodsauere Baryterde. Hydrojodsaueres Baryumoxyd. Wasserstoffjodsaurer Baryt. Hydrojodat des Baryts. Jodid des Baryums. Barythydrojodat. Baryumoxydhydrojodat. Baryterdehydrojodat. Jodür des Baryums. 3) Jodure de barium. Jodhydrate de baryte v. barytique. Hydrojodate de baryte v. barytique. Hydrojodionate de baryte. Baryte jodhydrique v. hydrojodique v. hydrojodinique. Jodure de baryte. 4) Jodide of baryum. 5) Jodek baru v. barowy v. barytowy. Barytek jodowy. 6) Иодистый барій v. барить.

911. Baryum jodicum. $Ba(IO_3)_2 \cdot H_2O$. 1) Baryum oxydatum jodicum. Baryta jodica. Jodas barytae v. baryticus. 2) Jodsaures 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) Иоднокислый барій.

912. Baryum lacticum. $Ba(C_3H_5O_3)_2 \cdot H_2O$. 1) B. oxydatum lacticum. Baryta lactica. Lactas barytae v. baryticus. 2) Milchsaueres

Baryum v. Baryumoxyd. Milchsaurer Baryt. Milchsäure Baryterde. Lactat des Baryums v. des Baryumoxyds v. des Baryts v. des Baryterde. 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. $BaMnO_4$. 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. Zieleń barytowa v. kasselska v. manganowa. 6) Мапранцово-бариевая соль.

914. Baryum methylosulfuricum. $(SO_4CH_3)_2Ba + 2H_2O$. 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) Methyloschwefelsaurer Baryum v. Baryumoxyd. Methyloschwefelsaurer Baryt. Methyloschwefelsäure Baryterde v. Schwererde. Baryummethylsulfat. Baryumoxydmethylsulfat. Barytmethylsulfat. Baryterdemethylsulfat. Methylsulfat des Baryums v. des Baryts v. des Bariumoxyds v. des Baryterde v. der Schwererde. 3) Méthylosulfate de baryum v. de baryte v. d'oxide de barium v. barytique. Barium v. Barite méthylosulfurique. 4) Methylosulphate 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) Метилсѣрнокислый баритъ.

915. Baryum nitricum. $Ba_2NO_3 \cdot 5H_2O$. 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. Salpetersäure Baryterde v. Schwererde. Baryumnitrat. Baryumoxydnitrat. Barytnitrat. Schwererdenitrat. Baryumazotat. Barytazotat. Salpetergesauertes Schwererdesalz. Schwererdesalpeter. Schwerspathsalpeter. Schwererdiger Salpeter. Nitrat der Baryterde. Barytsalpeter. Azotsaurer Baryt. Baryterdenitrat. 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. $C_2O_4BaH_2O$. 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) Kleesures v. Oxalsures Barium v. Bariumoxyd. Kleesaurer v. Oxalsaurer Baryt. Kleesäure v. Oxalsäure Baryterde v. Schwererde. Baryumoxa-

lat. Baryumoxydoxalat. Barytoxalat. Baryterdeoxalat. Oxalat des Bariums v. des Baryumoxyds v. des Baryts v. der Baryterde v. der Schwererde. 3) Oxalate de barium v. de barite v. d'oxide de barium v. barytique. Barium v. barite oxalique. 4) Oxalate de barium. 5) Szcza-wian barytu v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. barytu v. niedo-kwasu baru v. barytu. Szcza-wianowy barytek. 6) Щавелевокислый барій.

917. Baryum oxydatum anhydrum. BaO . 1) B. oxydatum. Ba-rya. Barytium oxydatum. Baryta. Baryta usta. B. caustica anhydra v. sicca. B. caustica v. pura v. anhydrica. Oxydum baryi anhydrum. Terra ponderosa caustica v. pura. Oxydum barytae v. barycum. Terra ponderosa. 2) Wasserfreier Baryt. Wasserfreie Baryterde. Wasserfreier Aetzbaryt. Aetzbaryt. Aetzender Baryt. Aetzende Schwererde. Aetzende Baryterde. Baryumoxyd. Baryt. Baryterde. Entwässerter Aetzbaryt. Kaustischer Baryt. Laugenbaryt. Reiner Baryt. Reine Baryterde. 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 gryząca v. żrąca. Niedokwas baru. Niedokwas baru bezwodny. Barytek. Baryta Niedokwas pierwszy barytu. Kwasorodek baryum. 6) Окись барія. Тяжелоземъ. Баритъ. Земля тяжелая.

918. Baryum oxydatum crystallisatum. $Ba(OH)_2 \cdot 8H_2O$. 1) Ba-ryta 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. Barythydrat. Wasserhaltiger Baryt. Baryumoxydhydrat. Baryterdehydrat. Hydrat des Baryts. Barytkrystalle. Hydrogensaures Ba-ryumoxyd v. Baryt. 3) Baryte hydraté v. cristallisé. Hydrate de ba-rite. Oxide de barium cristallisé. Cristaux de barite. Hydroxide de barium. 4) Hydrate of baryta. Barium hydrate. 5) Wodan v. Wo-dnik barytu v. barowy v. barytowy v. tlenku baru v. niedokwasu baru. Baryta gryząca krystalizowana. Barytek wodny. Wodeczkowy ba-rytek. Niedokwas baru krystalizowany. Tlenek baru krystalizowany. Wodorotlenek barytowy. 6) Водная окись барія. Гидратъ барія.

919. Baryum phosphoricum. $Ba_3P_2O_8$. 1) B. oxydatum phospho-ricum. Baryta phosphorica. Phosphas barytae v. baryticus v. barii. 2) Phosphorsaures Baryum v. Baryumoxyd. Phosphorsaurer Baryt. Phosphorsaurer Baryterde v. Schwererde. Baryumphosphat. Baryumoxydphosphat. Barytphosphat. Schwererdephosphat. Phosphat der Baryterde. 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 ba-rytek. 6) Фосфорнокислый барій v. баритъ.

920. Baryum rhodanatum. $(CNS)_2Ba \cdot 2H_2O$. 1) B. sulfocyanatum. Rhodanidum v. Rhodanetum v. Sulfocyanidum v. Sulfocyanetum barii. Baryum sulfurato - cyanatum. Baryta hydrosulfocyanica v. an-

thrazothionica. Hydrosulfocyanas v. Sulfocyanhydras barytae v. barii oxydati. 2) Baryumrhodanid. Baryumrhodanuret. Baryumsulfocyanid. Rhodanbaryum. Baryumschwefelcyanid. Schwefelcyanbaryum. Schwefelblausaure Baryterde v. Schwererde. Anthrazothionsaure Baryterde v. Schwererde. Barytanthrazothionat. Baryumoxydanthrazothionat. Baryterdeanthrazothionat. Anthrazothionat des Baryumoxyds v. des Baryts v. der Baryterde v. der Schwererde. Rhodanwasserstoffsures v. Schwefelcyanwasserstoffsures Baryumoxyd v. Baryt v. Baryterde v. Schwererde. 3) Rhodanure v. 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. Sulfocyjanian barytu. Siarczek sinowo barytowy. Siarkocyan barytu. 6) Роданистый барий. Сѣрносинеродистый барій. Сѣроціанистый барій.

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

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. Baryumsulfür. Barytschwefelleber. Sulfuret des Baryts v. des Baryums. Baryumsulfuret. 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. baryteczny. Barytek siarkowy. 6) Сѣрнистый барій.

923. Baryum sulfuricum nativum. BaSO₄. 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. Spatum ponderosum album. Sulfas baryticus nativus. Terra spathi ponderosi. 2) Schwefelsaurer Baryt. Rohes schwefelsaures Baryum v. Baryumoxyd. Roher schwefelsaurer Baryt. Rohe schwefelsaure Baryterde v. Schwer-

erde. Schwefelgesäuertes 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. Fluat 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) Sulphate of barium. Barite. Cawk. Bolognan spar. Ponderous spar. Heavy spar. Sulphate of baryta. Barium sulphate. Barytes. 5) Siarczan v. Siarkan barowy v. barytowy v. baryty rodzimy. Siarczynowy barytek rodzimy. Spat ciężki. Ziemia barytowa v. ciężka. Spat barytyczny. Brzemiospat. Baryt promienisty. Kamień boloński. 6) Сѣрно-кислый 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. Praecipitirtes Barytsulphat. Barytweiss. Fixweiss. Mineralweiss. Neuweiss. Permanentweiss. Sulfat des Baryums v. Baryumoxyds. Englisches 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. Siarczynowy barytek. Biel barytowa. Biel sztuczna trwała. Siarczan barytu osadzony v. stracony. Biel stała. 6) Осажденная сѣрнобаритовая соль. Бланфиксъ. Постоянный бѣлль. Баритовыя бѣлльа.

925. Baryum sulfurosum. $BaSO_3$. 1) B. oxydatum sulfurosum. 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 барій.

926. Baryum tartaricum. $BaC_4H_4O_6$. 1) B. oxydatum tartaricum. Baryta tartarica. Tartras barytae v. baryticus. 2) Weinsaures v. Weinsteinsaures Baryum v. Baryumoxyd. Weinsaurer v. Weinsteinsaurer Baryt. Weinsäure v. Weinsteinsäure 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) Виннокаменнокислый баритъ.

927. Baryum wolframicum. $\text{Ba}_3\text{W}_7\text{O}_{21} + 8\text{H}_2\text{O}$. 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. baritique 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. $\frac{1}{3}$ wolframianowy barytek. 6) Вольфрамокислый баритъ.

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

929. Bdelium. 1) Gummi bdelium. G. resina bdelium. Myrrha imperfecta. Resina bdellii. 2) Bdelium. Bdeliumgummi. Belchongummi. Bdeliumharz. Maldacon. Malathram. 3) Bdelium. Gomme bdelium. G. résine bdelium. Résine bdelium. 4) Bdelium. 5) Porniak. Bdelium. Klejożywica porniakowa. Lipożywica porniakowa. L. bdelium. 6) Бделлий. Бделлиумъ.

a) Bdelium africanum v. arabicum. 2) Afrikanisches v. Arabisches Bdelium. 3) Bdelium d'Afrique v. d'Arabie. 4) African bdelium. 5) Lipożywica porniakowa afrykańska v. arabska. Porniak arabski v. afrykański. Bdelium arabskie v. afrykańskie. 6) Аравійскій бделлий v. ладанъ.

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

b) Bdelium aegyptiacum v. indicum v. orientale. 2) Indisches v. Aegyptisches Bdelium. Ostindisches Bdelium. 3) Bdelium d'Inde v. d'Egypte v. du Levant v. de l'Orient v. oriental. 4) Egyptian v. Indian bdelium. 5) Lipożywica porniakowa indyjska v. egipska v. wschodnia. Porniak egipski. Bdelium egipskie. 6) Эгипетскій бделлий, Индійскій бделлиумъ.

Balsamodendron Muckul Hook.—*Borassus flabelliformis* L. (*Lontarus domestica*.) *Palmae*.

c) Bdelium sicilianum v. siculum. 2) Sicilianisches Bdelium. 3) Bdelium de Sicilie. 4) Sicilian bdelium. 5) Lipożywica bdelium sycylijska. Porniak sycylijski. 6) Сицилійскій бделлий.

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

930. Bebeerinum. $\text{C}_{13}\text{H}_{21}\text{NO}_3$. 1) Bebeerinum purum. Bebirinum. Beberia. Buxinum. Pelosinum. Cissampelinum. Sipeerinum. 2) Bebeerin. Bebirin. Buxin. Pelosin. Sipeerin. Reines Bebirin.

3) Bebirine. Bébérine. Bibirine. Pelosine. Buxine. Sipeerine. 4) Bebeerine. Bebeeria. Beberia. Buxine. Pelosin. 5) Beberyna. Bebiryna. Syperyna. Pelozyna. Cissampelina. 6) Беберинъ. Бебиринъ. Пелосинъ. Циссампелинъ. Сперинъ.

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) Chlorwasserstoffsäures Bebeerin v. Bebirin. Hydrochlorsäures Bebeerin v. Bebirin. Salzsäures 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 béeérine. Béeérine chlorhydrique v. hydrochlorique v. muriatique. 4) Hydrochlorate of beberia v. of bebeerine. Muriate of beberia. Bebeerine hydrochlorate. Bibirine hydrochlorate. 5) Chlorek v. Chlorowoderek v. Chlorowodan beberyny v. biberyny v. syperyny v. beberynowy v. biberynowy v. syperynowy. Beberyna chlorowa. Biberyna chlorowa. Syperyna chlorowa. 6) Хлористоводородный беберинъ.

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. bebeerinae v. buxini v. pelosini v. sipeerini. Beberia sulfurica. 2) Schwefelsäures Bebeerin v. Bebirin. Bebeerinsulfat. Bebirinsulfat. 3) Sulfate de béeérine v. de béeérine v. de buxine. Béeérine sulfurique. Bebirine sulfurique. 4) Bebeerine sulphate. Sulphate of beberia, v. of bebeerine. Bebeeria sulphate. 5) Siarczan v. Siarkan beberyny v. beberynowy v. bebiryny v. bebirynowy v. syperyny v. syperynowy. Siarczanowa beberyna v. biberyna v. syperyna. 6) Сульфатъ буксина. Сѣрнокислый беберинъ.

933. Becuibinum. 1) Becuibin. 2) Becuibin. 3) Becuibine. 4) Becuibine. 5) Bekuibina. Bekuibin. 6) Бекуибинъ.

Cortex myristicae officinalis.

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

935. Belliculi marini. 1) Umbilicus marinus v. veneris. Acetabulum marinum. Bellericus marinus. Faba marina. Concha venerea. Cymbalium. 2) Meerbohne. Nabelsteine. Meernabel. Seebohnen. Mondaugen. Nachmutter. 3) Nombriil marin. Ombilic marin. 4) Sea bean. 5) Bób morski. Slimaki księżycowate. 6)

Turbo cochlus et rugosus L. Aspidobranchiata. Trochidae.

936. Benzaldehydum. C_7H_5OH . 1) Aldehydum acidi benzoici. Benzoile hydrogenata. 2) Benzaldehyd. Bezoesäurealdehyd. Benzylaldehyd. Benzoylwasserstoff. Blausäure freies Bittermandelöl. 3) Benzaldéhyde. Aldéhyde d'acide benzoïque. 4) Benzylic aldehyde. 5) Aldehyd benzoesowy. Benzaldehyd. Aldehyd kwasu będzwinowego v. benzoesowego. 6) Бензойный алдегидъ. Водородистый бензойлъ.

937. Benzanilidum. $(C_6H_5)_2CONH$. 2) Benzanilid. Benzoyanilid. Anilid der Benzoesäure. 3) Benzanilide. 4) Benzanilid. 5) Benzanilid. Anilid kwasu benzoesowego. 6) Бензанилидъ.

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

939. Benzoe. Benzoes. Benzoinum. Gummi benzoinum. Benzoin. Belzoinum. Balsamum benzoinum siccum. Asa dulcis v. odorata. Gummi benzoe v. belzoinum. Resina benzoe. R. styracis benzoin. R. concreta benzoës. Succus concretus benzoës. Balsamum styracis benzoini. Gummi asae dulcis. Benivi. Benivivum. Benzoicum. Balsamum benivivum. Succus cyrenaicus. 2) Benzoë. Benzoës. Benzoëgummi. Benzoëharz. Süßer Asand. Wolriechender Asand. Bienenharz. 3) Benjoin. Benzoe. Gomme benjoin. Résine benjoin. Assa doux. Baume de poumon. 4) Benzoin. Gum benzoin v. benjamin. Well scented asa. 5) Benzoës. Będźwin. Będźwin. Aza słodka. Żywica będźwin v. będźwinowa. 6) Росный ладонъ. Бензой. Бензоэ. Бензойная смола. Бензойнъ. Росный 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) Benzoin. Camphre de l'huile d'amande amère. 4) Benzoin. 5) Benzoin. Kamfora z olejku gorzkich migdałów. 6) Бензойнъ.

941. Benzolum impurum. 1) Benzinum. Benzinum petrolei v. e ligno fossili. Naphtha. Benzolin. Ligroin. 2) Benzin. Benzolin. Petroleumbenzin. 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. Benzoline. Petroleumspirit. Light naphta of petroleum. 5) Benzyna. B. z węgli brunatnych v. z oleju skalnego. Benzolina. Ligroina. Woda do płam Brönnera. W. djamentowa. W. Brönnera. Éter naftowy. Woda kryształowa. Benzol handlowy. Benzyna smolowa. Nafta smolowa. Gazolina. 6) Бензинъ. Газолинъ. Газоленъ. Керозолинъ. Керозолень.

942. Benzolum purum. C_6H_6 . Benzinum lithanthracinum. B. purissimum. Tricarburetum hydrogenii. Bicarbaretum hydrogenii. Benzol. 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) Benzol. Benzole. Benzine. Quadricarbure d'hydrogène. Benzone. Phéne. Bicarbare d'hydrogène. Tricarbare d'hydrogène. Benzène. Pseudobenzène. Hydrogène phenylé. Hydrure de phényle. Triacétyléne. Benzine d'antracite. 4) Benzol. Benzene. Benzin. Bicarbare of hydrogen. Coal tar naphta. Benzol from coal tar oil. 5) Benzol. Benzyna. Woderek fenylu. Trójacetylen. 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) Benzotribromid. 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) Benzotrichlorid. Trichlorbenzol. Trichlorid des Benzols. 3) Trichlorbenzol. Benzine trichloré. Trichlorobenzine. 4) Trichlorbenzol. 5) Trzychlorbenzol. 6) Треххлористый бензолъ.

947. Benzosolum. $C_6H_4OCH_2OCOC_6H_5$. 1) Benzoylum guajacolum. Guajacolum benzoicum. 2) Benzosol. Benzoesaures Guajacol. Benzoylguajacol. 3) Benzosol. Ether benzoique du gaiacol. Benzoil-gaiacol. 4) Benzol. Bezoyl guaiacol. 5) Benzosol. 6) Бензолъ. Бензойлъ-гваяколь.

948. Benzoyl-apoacotiinum. 2) Benzoyl Apoakonitin. 3) Benzoyl apoacotinine. 4) Benzoyl-apoacotinine. 5) Benzoyl apoakonityna. 6) Бензойлъ-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 бензойлъ.

950. Berberinum. $C_{20}H_{17}NO_4 \cdot 6H_2O$. 1) B. purum. 2) Berberin. Berberisbitter. Berberisgelb. Reines Berberin. Xanthopierit. Jamaicin. 3) Berberine. Berberine pure. Zanthopierite. 4) Berberine. 5) Берберина. 6) Берберинъ.

951. Berberinum hydrochloricum. $C_{20}H_{17}NO_4 \cdot HCl + 2H_2O$. 1) B. chlorhydricum v. muriaticum. Chlorhydras v. Hydrochloras v. Murias berberinae v. berberini. 2) Chlorwasserstoffsaires Berberin. Hydrochlorsaires Berberin. Salzsaires Berberin. Berberinhydrochlorat. Berberinmuriat. 3) Muriate de berberine. Hydrochlorate v. Chlorhydrate de berberine. Berberine chlorhydrique v. hydrochlorique v. muriatique. 4) Hydrochlorate of berberina v. of berberin. 5) Chlorek v. Chlorowoderek v. Chlorowodan berberynu v. berberynowy. Berberyna chlorowa. 6) Хлористоводородный берберинъ.

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

953. Berberinum phosphoricum. $3C_{20}H_{17}NO_4 \cdot 2PH_3O_4 \cdot 5H_2O$. 1) Berberini phosphas. Phosphas berberini v. berberinicus. 2) Phosphorsaires Berberin. Berberinphosphat. Phosphat des Berberins. 3)

Phosphate de berberine v. berberinique. Berberine phosphorique. 4) Phosphate of berberine. 5) Fosforan berberyny v. berberynu v. berberynowy. 6) Фосфорнокислый берберинъ.

954. Berberinum sulfuricum. $C_{26}H_{17}NO_4SO_4$. 1) Sulfas berberinae v. berberini. 2) Schwefelsaures Berberin. Berberinsulfat. Sulfat des Berberins. 3) Sulfate de berberine. Berberine sulfurique. 4) Sulfate of berberine. 5) Siarczan berberyny v. berberynowy. Siarczanna berberyna. 6) Сѣрнокислый берберинъ.

955. Beryllio-Kalium fluoratum. $GfFl_2+2KFl$. 1) Fluoretum beryllii et kalii v. potasii. 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. Fluorwasserstoffsäures v. Hydrofluorsäures v. Wasserstofffluorsäures 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 potassium. Fluohydrate v. Hydrofluorate de beryllium v. de glycine et de potasse. Glycine et potasse fluohydrigue v. hydrofluorique. Fluorure double de glucinium et de potassium. 4) Fluoride of beryllium and potassium. 5) Fluorek berylo potasowy v. berylu i potasu v. berylu v. gluceno potasowy v. glucenu i potasu. 6) Фтористый бериллий-потассий.

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

957. Beryllium carbonicum. $Be_3CO_3 \cdot 5H_2O$. 1) Beryllia carbonica. Beryllium oxydatum carbonicum. Carbonas berylliae v. glycyniae. Glycynia carbonica. Glycium carbonicum. G. oxydatum carbonicum. 2) Kohlensaures Beryllium v. Berylliumoxyd v. Beryllerde. Kohlensaures Glycium v. Glyciumoxyd. Kohlensäure Glycine v. Glycinerde. Kohlensäure Süßerde. Berylliumcarbonat. Berylliumoxydcarbonat. Glyciumcarbonat. Glyciumoxydcarbonat. Glyciumoxydcarbonat. Süßerdecarbonat. Karbonat der Süßerde. Glycinerdecarbonat. Karbonat des Berylliums. 3) Carbonate de beryllium v. de glucinium v. de glucine v. de glycine. Glucinium carbonique. Beryllium carbonique. Glycine carbonique. Glucine carbonique. Carbonate glucinique v. de berillium oxidé. Oxide de glycium carbonique. 4) Glucinium 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 glucenu. Węglanowy glucek. 6) Углекислый бериллий v. глиций.

958. Beryllium chloratum. $GfCl_2$ v. $BeCl_2$. Glycium chloratum. Chloratum v. Chloridum beryllii v. glycii. Chlorhydras v. Hydrochloras v. Murias beryllii v. beryllii oxydati v. glycinae. Beryllium oxydatum v. Glycina chlorhydrica v. hydrochlorica v. muriatica. Glucinium chloratum. 2) Berylliumchlorid. Glyciumchlorid. Chlorwasserstoffsäures v. Hydrochlorsäures v. Salzsäures v. Wasserstoffchlorsäures 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. glucu v. berylu. Glucek chlorowy. 6) Солянокислый бериллий v. глиций.

959. Beryllium hydrooxydatum. BeH_2O_2 . 1) B. oxydatum hydricum. Beryllia hydrata. Beryllium hydricum. Glycium oxydatum hydratum. G. hydrooxydatum. G. hydricum. Glycinia hydrata. Hydras beryllii v. glycei 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. glucenu v. glucenowy v. tlenku berylu v. tlenku glucenu v. niedokwasu berylu v. niedokwasu glucenu v. niedokwasu glucynu. Wodeczkowy gluecek. Glucek wodny. Wodan glucenowy. 6) Водная окись глиция v. бериллия. Гидратъ бериллия.

960. Beryllium oxydatum. BeO v. GlO . 1) Glucynium oxydatum. Glycium oxydatum. Beryllia. Glycynia. 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. glucenu v. glucenowy. Glucek. Glucyna. Kwasorodnik glucenu. Niedokwas berylu v. glucenu v. glucynu. Ziemia berylowa v. słodka v. glicynowa. 6) Окись бериллия v. глиция.

961. Beryllium sulfuricum. BeSO_4 . 1) Glycium sulfuricum. Beryllium oxydatum v. Glycium oxydatum sulfuricum. Beryllii v. Glycii v. Glycinae sulfas. Sulfas beryllii 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 sulfurique. Sulfate de glycine. 4) Sulphate of glucinum v. of beryllium 5) Siarczan v. Siarkan berylu v. berylowy v. glucenowy v. glucenu v. glucu v. tlenku berylu v. tlenku glucenu v. niedokwasu berylu v. niedokwasu glucenu. Siarczanowy gluecek. 6) Сѣрнокислый бериллий v. глиций.

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

963. Betolum. $\text{C}_6\text{H}_4(\text{OH})\text{COOC}_{10}\text{H}_7$. 1) Naphthalolum. Naphthosalolum. Salinaphtololum. 2) Betol. Naphthalol. Naphthosalol. Salinaphtol. 3) Salicylat de β -naphthyle. Bétol. Naphtalol. Naphtosalol. Salinaphtol. 4) Betol. β -naphtol-ether of salicylic acid. 5) Betol

Salol naftolowy. Salicylan β -naftyly. Naftalol-salol. 6) Бетоль-Салоль- β -нафтолъ. Нафталолъ.

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. flejtuszki angielskie. 6) Английская корпия. Лянтъ.

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 błękitny. Płateczki v. flejtuszki błękitne. 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. Płateczki v. Flejtuszki czerwone. Adamaszek. Płótno adamaszkowe. 6) Тряпочки съ румянами.

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

Bos taurus B.

969. Bezoar de Coromandel. 1) Lapis bezoardicus de Coromandel. Bezoar bubalis. B. Coromandelianus. 2) Bezoar von Coromandel. Büffelbezoar. Büffलगallenstein. Coromandelsche Bezoarstein. 3) Bézoard de Coromandel. 4) Coromandel bezoar. 5) Bezoar bawoli v. bawołowy. Strutka bawołowa. 6) Коромандельскій 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) Остръ-Индскій безоаръ.

Antilopa Dorcas Ouw. Capra aegagrus L.

972. Bezoar porci. 1) Lapis bezoardicus porci. L. hystrius v. hystricinus. L. malaccensis. Mastico 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 épice des Indes. Pierre de porc. P. de

porc épïc. P. de Malacca. Boule du porc épïc. 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) Бесоаръ обезьяны.

974. Bilifuscinum. $C_{16}H_{20}N_2O_4$. 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. $C_{15}H_{18}N_2O_5$. 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) Biliverdyn. 6) Биливердинъ.

979. Binitrobenzolum. $C_6H_4(NO_2)_2$. 1) Binitrobenzidum. 2) Binitrobenzid. Binitrobenzol. Binitrofone. Binitrophenylwasserstoff. Nitrobenzines. 3) Binitrobenzole. Nitrobenzine. 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) Динитронафталинъ.

981. Bismutho-ammonium citricum. 1) Bismuthum ammonio-citricum. B. ammonio-citricum lamellatum. B. citricum ammoniacatum. Citras bismuthi et ammoniae v. ammoniacalis. C. bismuthoso ammoniacus. 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. Wismuthammoncitrat. Wismuthammoniumcitrat. Ammonowismuthcitrat. Citronensaures Wismuthoxyd-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-аммоній.

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

moniacitrats. 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) Roztwór cytrynianu amonowo bizmutowego. R. cytrynianu bizmutu i ammonii. R. bizmutowy Schatcha. Rozciek amoniacko bizmutowy. 6) Растворъ лимоннокислаго 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-Eisencitrats. 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. Roztwór cytrynianu żelazowo bizmutowego. R. cytrynianu bizmutu i żelaza. 6) Растворъ лимоннокислаго висмутъ-железа.

984. Bismutho-Kalium jodatam. $KI Bi I_3 + H_2O$. 1) Bismutho-Kalium jodatam solutum. Bismuthum-Kalio jodatam solutum. Liquor bismutho kalii jodati. L. jodureti bismuthi et kalii. 2) Bismuthkaliumjodid. Kaliumwismuthjodid. Lösung des Wismuthkaliumjodids. 3) Jodure de bismuth et de potassium liquide. 4) Jodide of bismuth and potassium. 5) Roztwór v. Rozczyn v. Rozciek jodku bizmutu i potasu. Roztwór v. Rozczyn v. Rozciek jodku bizmutowo potasowego. Jodnik bizmutu i potasu. 6) Иодистый 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. Mismuth. 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. Металлическій висмутъ.

986. Bismuthum aceticum. 1) B. oxydatum aceticum. Acetas bismuthi v. bismuthicus. Acetas marcasitae. Marcasita acetica. Oxydum bismuthi acetatum. 2) Essigsures Wismuth v. Wismuthoxyd. Essigsures Bismuth v. Marcasit. Wismuthacetat. Wismuthoxydacetat. Wismuthessigsalz. Acetat des Wismuthes. 3) Acétate de bismuth v. bismuthique. Bismuth acétique. 4) Acetate of bismuth. 5) Octan bizmutu v. bizmutowy v. tlenniku bizmutu v. niedokwasu bizmutu. Octanowy bizmutcik. Occian niedokwasu drugiego bizmutu. Octan bizmutu drugi v. nadkwaszony. 6) Уксуснокислый висмутъ. Уксусновисмутовая 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. oxide de bismuth benzoique. 4) Benzoate of bismuth. 5) Benzoan v. Będźwinian bizmutu v. bizmutowy v. tlenniku bizmutu v. niedokwasu bizmutu. Będźwinianowy bizmutek. 6) Бензойнокислый v. Роснодадоннокислый висмутъ.

988. Bismuthum bromatum. BiBr_3 . Bromuretum v. Bromietum 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. Bromwasserstoffsäures v. Hydrobromsäures v. Wasserstoffbromsäures Wismuth v. Wismuthoxyd. Wismuthhydrobromat. Wismuthoxydhydrobromat. Hydrobromat des Wismuths v. des Wismuthoxyds. 3) Bromure 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) Kohlensäures Wismuth v. Wismuthoxyd. Kohlensäures Marcasit v. Bismuth. Kohlensäurer 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 drugiego v. bizmutu nadkwaszony. Bizmutit. Węglanowy bizmutcik. 6) Углекислый висмутъ. Углекислая окись висмута.

990. Bismuthum chloratum. BiCl_3 . 1) B. chlorhydricum v. hydrochloricum v. muriaticum. Butyrum bismuthi v. marcasitae. Chloruretum 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. Subchloruretum bismuthi. 2) Wismuthchlorid. Chlorwismuth. Chlorwasserstoffsäures Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth v. Marcasit. Hydrochlorsäures Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth v. Marcasit. Salzsäures Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth v. Marcasit. Wasserfreies salzsäures Wismuthoxyd. Chlorinwismuth. Wismuthhydrochlorat. 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. Bizmutcik chlorowy. Trójchlorek bizmutu. 6) Хлористый висмутъ.

991. Bismuthum chromicum. 1) B. oxydatum chromicum. Chromas bismuthi v. bismuthicus. 2) Chromsäures Bismuth v. Wismuth v. Wismuthoxyd. Wismuthchromat. Wismuthoxydchromat. Chromat des Wismuths v. des Wismuthoxyds. Chromsäures 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. Wismuthoxydeitrat. 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. Cyanwasserstoffsures 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. prussique. 4) Cyanide of bismuth. 5) Cyanek bizmutu v. bizmutowy. Sinek bizmutu v. bizmutowy. Bizmucik sinowy. 6) Цианистый 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. Cyaneisen-Cyanwismuth. Eisenblausaures Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth v. Markasit. Ferrocyanwasserstoffsures Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth. Blausaures Eisenbismuth. Cyaneisenwismuth. Eisenhaltiges blausaures Wismuth. Blausaures Eisenoxydulwismuth. Eisenkyansaures 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 bismuth et de fer. Cyanure de fer et de bismuth. 4) Ferrocyanide of bismuth. Hydroferrocyanate of bismuth. 5) Żelazocyanek bizmutu. Żelasiniek v. Żelazosinek bizmutu v. bizmutowy. Zsiniono żelazikowy bizmucik. 6) Желъзисто-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. Дерматоль.

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 Bizmucik wodny. Trójwodnik bizmutowy. 6) Гидроокись висмута. Водная окись висмута. Нормальный гидратъ висмута.

997. Bismuthum jodatum. 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. Jodwasserstoffsäures v. Hydrojodsäures v. Wasserstoffjodsäures 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. oxide de bismuth jodhydrique v. hydrojodique. 4) Trijodide of bismuth. Bismuthic jodide. 5) Jodek bizmutu v. bizmutowy. Bizmutek jodowy. 6) Иодистый висмутъ.

998. Bismuthum lacticum. $\text{Bi}_2(\text{C}_3\text{H}_5\text{O}_3)_4\text{O}$. 1) B. oxydatum lacticum. Lactas bismuthi v. bismuthicus v. oxydi bismuthi v. marcasitae. 2) Milchsäures Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth v. Markasit. Wismuthlactat. Wismuthoxydlactat. Bismuthactat. Lactat des Wismuths. 3) Lactate de 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. Nitras bismuthi cristallisatus v. neutralis. Nitras bismuthi v. bismuthicus. N. marcasitae. Nitrum bismuthi. Azotas bismuthi v. bismuthicus. Bismuthum azoticum v. nitricum. Bismuthum oxydatum nitricum. 2) Salpetersäures Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth. Neutrales salpetersäures Wismuth v. Wismuthoxyd. Krystallisirtes salpetersäures Wismuthoxyd v. Wismuth. Neutrales salpetersäures Bismuth v. Marcasit. Wismuthnitrat. Wismuthoxydnitrat. Bismuthnitrat. Markasitnitrat. Neutrales Wismuthnitrat. Neutrales Wismuthoxydnitrat. N. Bismuthnitrat v. Markasitnitrat. Krystallisirtes Wismuthnitrat. Krystallisirtes Wismuthoxydnitrat. Oxydirtes salpetersäures Wismuth. Nitrat des Wismuths v. des Markasits. 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. tlenniku 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. Mydło bizmutowe. 6) Оленовокислый висмутъ. Оленововисмутовая 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. $2(\text{BiCl}_3) + 2\text{Bi}_2\text{O}_3 + \text{H}_2\text{O}$. 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. Oxychlorek bizmutu. Biel perlowa v. hiszpańska. Chlorek bizmutowy trójzasadowy. 6) Хлороокись висмута. Туалетныя бѣллы. Висмутовыя бѣллы. Основная хлористая соль висмута.

1003. Bismuthum oxydatum. Bi_2O_3 . 1) B. oxydatum flavum v. luteum v. anhydrum. Calx bismuthi v. marcasitae. Flores bismuthi v. marcasitae. Oxydum bismuthi. O. bismuthi sublimatum v. anhydrum. Oxydum bismuthi flavum v. luteum. Marcasita oxydata. Protoxydum bismuthi. 2) Wismuthoxyd. Oxydirtes Wismuth. Wismuthblumen. Wismuthkalk. Wismuthhalbssäure. Gelbe v. Sublimirte Wismuthhalbssäure. Gelbes Wismuthoxyd. Gelbes oxydirtes Wismuth. Gelbes Sauerwismuth. Markasitoxyd. Markasitblumen. Markasithalbsäure. Wismuthtrioxyd. Bismuthioxyd. 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) Tlennik bizmutu. Tlenek bizmutowy. Kwiat bizmutowy. Kwasorodnik bizmutu. Niedokwas bizmutu. N. drugi bizmutu. N. bizmutu żółty. Ochra bizmutowa. 6) Окись висмута.

1004. Bismuthum oxyjodatum. BiOI . 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) Иодокись 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 phosphas. Phosphas 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. $\text{Bi}_2\text{O}_3(\text{C}_7\text{H}_6\text{O}_2)_2 + 2\text{Bi}_2\text{O}_3(\text{C}_7\text{H}_6\text{O}_3)_3$. 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) Основной 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) Basisch salpetersaures Wismuth v. Wismuthoxyd. Wismuthsubazotat. Wismuthsubnitrat. Wismuthniederschlag. Wismuthpraecipitat. Wismuthmagisterium. Wismuthkalk. 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. Schminkpulver. Spanischweiss. Perlweiss. Praecipitirtes Wismuthnitrat. Niedergeschlagenes salpetersaures Wismuth. Gefällter salpetersaures Wismuthoxyd. Salpetersaures Wismuthoxyd mit Wismuthoxydhydrats. 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. blanc 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. Przysaletrzan bizmutu. Przyazotan bizmutowy. Podazotan bizmutowy. Saletran bizmutu zasadowy. Saletrzan 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. Личня бѣлѣла. Преципитатъ висмута. Сухя бѣлѣла.

IOIO. Bismuthum suboxydatum. Bi_2O_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.

IOII. Bismuthum sulfuratum. Bi_2S_3 . 1) Sulfuretum bismuthi v. bismuthicum. 2) Schwefelwismuth. Sulfür des Wismuths. Wismuthsulfür. 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) Сѣрнистый висмутъ.

1012. Bismuthum sulfuricum. $\text{Bi}_2\text{S}_3\text{HO}_4(\text{OH})_4$. 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) Сѣрнокислый 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. Garbnikanowy bizmucik. Garbnian bizmutu. 6) Дубильнокислый висмутъ.

1014. Bismuthum tartaricum. 1) B. oxydatum tartaricum. Tartaras bismuthi v. bismuthicus. 2) Weinsaures v. Weinsteinensaures Wismuth v. Wismuthoxyd. Tartrat des Wismuths v. Wismuthoxyds. Wismuthtartrat. Wismuthoxydtartrat. 3) Tartrate de bismuth v. bismuthique. Bismuth tartrique. 4) Tartrate of bismuth. 5) Winian bizmutu v. bizmutowy v. tlenku 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) Baldriansaures Wismuth v. Wismuthoxyd v. Bismuth. Wismuthvalerianat. Wismuthvalerat. Wismuthoxydvalerianat. Bismuthvalerat. Valerat des Wismuths. Wismuthsubvalerianat. 3) Valérianate v. Valérate de bismuth v. bismuthique. Bismuth valérianique v. valérique. Sousvalérianate de bismuth. 4) Valerianate of bismuth. Bismuthous valerianate. 5) Kozłkan v. Walerynian v. Biełdrzianian v. Koziolkan bizmutu v. bizmutowy v. tlenniku bizmutu v. niedokwasu bizmutu v. niedokwasu drugiego bizmutu v. bizmutu drugi v. nadkwaszowy Biełdrzianowy v. kozłkowy v. koziolkowy v. walerynianowy bizmucik. 6) Основный валериановокислый висмутъ. Валерианнокислал окись висмута. Валерианнокислый 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) Биуретъ.

1017. Bixinum. $\text{C}_{13}\text{H}_{15}\text{O}_4$. 1) Bixin. 2) Bixin. 3) Bixine. 4) Bixin. 5) Биксына. Биксын. 6) Биксинъ.

Bixa arellana L.

1018. Blatta byzantina. 1) Unguis odoratus. Strombus lenticinosus. 2) Räucherklaue. Indianische Muschelschaale. Wohlriechende Muschelschaale. Riechschaale. Muscheldecke. Wohlriechende Nagelmuschel. Sommersprossen. Frosch. 3) Ongle odorant. Blatte byzantine. 4) Knobbed broad lipe. African pineck conch. 5) Malżowiny wonne. 6)

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

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. Szwabny. Moskale. Prusaki. Karaluchy. Czarne tarakany. Karaczany wschodnie. 6) Черные тараканы.

Blatta orientalis L. (*Periplaneta orientalis* Burm). Orthoptera. Cursoria. Blattidae.

1020. Boletus cervinus. 1) Fungus cervinus. Tubera cervina. Boletus cervi. Tuber cervi. Lycoperdum cervinum. 2) Hirschtrüffel. Hirschbrunst. Hirschschwamm. Hirschgrallen. Hirschkugelschwamm. Hirschzehen. Hirschluffen. Hexenpizet. Miesmissel. Hirschhartkraut. Hirschpilz. Untermast. Hasensprung. Kuhbrunst. Kuhlust. Hirschkörner. Kähmund. Brunst. Steinpilzkugel. Stierkugel. Stierbohn. Gekörnte Hirschtrüffel. 3) Truffes 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. Trufła jelenia. Jelenica. Jajka jelenie. Grzyb na łachanie. Bedłka jelenia. Purchawka na łachanie v. na wodzenie. Grzyb na wodzenie. Gąbka jelenia. Bedłka na łachanie. Jeleniak ziarnowaty v. ziarnkowaty. Łachajek. Łachawiec. Łachawnik. Wodzijas. Wodzik. Bedłka kółkowa. Twardoskór jeleni. Jeleni tęgoskór. 6) Сморокъ олений.

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

1021. Boletus esculentus. 1) Fungus favaginosus. F. vesvus 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. Spitzmorchel. 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) Сморокъ. Сморокъ.

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

1022. Boletus igniarius. 1) Agaricus quernus v. quercus v. falsus v. spurius. Fungus quernus. Boletus quercus. Agaricus quercinus. Fungus quercinus v. igniarius. 2) Eichenschwamm. Røher Zündschwamm v. Zunderschwamm v. Feuerschwamm. Falscher Agarik. Buchenschwamm. Echter Feuerschwamm. Zunder Löcherpilz. Feuerpilz. Unechte Feuerschwamm. Weidenschwamm. 3) Agaric de chêne. Bolet amadouvier. Morille de bouleau. 4) Touchwood. Touchewood. Spunk. Fire boletus. Dingy hoof polyporus. 5) Huba zagwiowa v. twarda. Grzyb hubka v. bukowy. Hubka dębowa v. ogniowa v. bukowa. 6) Губа огнивая. Жагра. Трутъ. Черпуха. 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) Zander. Feuerschwamm. Zubereiteter Feuerschwamm. Blutschwamm. Zubereiteter Eichenschwamm. Zündschwamm. Wundschwamm. Zunderschwamm. Zauhschwamm zum Räuchern. Weidenschwamm. 3) Agaric de chène préparé. Mèche. Amadou ordinaire. Agaric des chirurgiens. A. non salpétré. Amadou non salpétré. 4) Surgeon's agaric. Amadou. 5) Huba klepana. Hubka. Hubka lekarska. 6) Врачебный трутъ. Врачебная губка.

1024. Boletus salicis. 1) B. suaveolens. Fungus salicis. F. suaveolens. Polyporus suaveolens. Agaricus salignus v. suaveolens. 2) Weidenschwamm. Wohlriechender Weidenschwamm v. Löcherchwamm. Veilchwamm. Löcherchwamm. Weidenlöcherchwamm. 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 woniejąca v. wonna. Hubka wierzbowa. Bedlka wierzbowa. Wrośniak wonny. 6) Вербовый грибок. Душистый грибок. Пахучая губка. Вербная губка. Благовонный грибок.

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

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

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. Fettthon. Weisse Erde. Weisse Matrazen. Pfeifenerde. 3) Bol blanc. Terre bolaire blanche. 4) White bole. 5) Bolus. Bolus biały. Glinka. Glinka biała. Bol biały. Glinka dniestrowa. Ziemia dniestrowa. Glinka tłusta. Krzemian glinu. II. Rubryka. 6) Белый болюсъ. 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. Bolus harmenum. Lapis armenus. Terra armena. Bolus vera. 2) Armenischer Bolus v. Thon v. Rothstein. Rother ockriger Thon. Armenischer rother Bolus. Lemnische 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 arménski rodziny. B. arménski v. wschodni v. synopski. Glinka armeńska v. ormijańska. Bol arménski. Glinka czerwona.

G. czerwona armeniska. G. turecka. Kaşek 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 armeniski sztuczny v. działany. 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. Eisenthon. Rothe Bolarderde. Gemeiner rother Bolus. Gemeiner Bolus. 3) Bol rouge. B. rouge commun v. vulgaire. Terre boilaire rouge. 4) Red bole. 5) Bolus czerwony. B. czerwony zwyczajny. Glinka czerwona. 6) Красный болюсь. 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. Борон. 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 bovista. 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. Piffier. Pofist. Pfaifist. Puffist. Kugelschwamm. Krafist. Rabeney. Stäubling. Staubschwamm. Stieber. Stauber. Staubpilz. Stoibenfist. Trudenbeutel. Tauberschwamm. Rauchpilz. Wolfsfist. Wolfsrauch. Wolfsherz. Wolfsgeheul. Wundschwamm. Wolfswurz. Weiberfist. Wolfsfuz. Gemeine Kugelschwamm. Schwarzlicher Bovist. 3) Vesse de loup v. de loup commune v. loup des bouviers v. loup monstrueuse. Pet de loup. Pisse de loup. Ciselée. 4) Puckfist. Frogcheese. Puffball. Common puffball. Wolfsfart. Powderic mushroom. Common lycoperdon. Bull-fist. Fist-balls. Fuss balls. 5) Kurzawka olbrzymia y. wilcza v. bzducha. Kurzawka. Kurzejka. Bzducha. Bzdücha. Bzdusta. Bedlka kółkowa. Prochowka. Parchatka. Purchawka. Pruchawka Grzyb chirurgiczny. G. purchawka. 6) Бздюха. Бздюхъ. Бздушка. Блошница. Моровая губка. Пчелиная губка. Дождевикъ. Заячья картошка. Порховникъ. Порховица. Порховка. Пурхавка. Пылевикъ. Пызникъ. Пушка. Волчий табакъ. Дѣдушкинъ табакъ. Сусѣдинъ табакъ. Табачникъ. Табачный грибъ. Чортова тавлинка. Вороны яйца.

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

1033. Brasilinum. $C_{22}H_{10}O_7$. 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. Tribromaldehyd. 3) Bromal. Hydrure d'acétyle tribromé. 4) Bromal. Tribromaldehyde. 5) Bromal. 6) Бромаль.

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

1036. Bromoformium. $CHBr_3$. 1) Bromidum formyli. Formylum bromatum v. tribromatum. Perbromuretum formyli. Formylum superbromatum. Superbrometum formyli. Bromoformum. Formyle tribromata v. bromata. 2) Bromoform. Formylbromid. Formylsuperbromid. Flüssiger Bromkohlenstoff. Methenylbromid. Tribrommethan. Formyltribromid. Dreifach Bromformyl. Bromätherid. Bibrommethylbromür. 3) Bromoforme. Perbromure de formyle. Meformam. Tribromure de formyle. Brométhéride. Bromure formique. Formobromide. 4) Methenylbromide. Bromoforme. 5) Bromoform. Bromek dwubromometylu. Trójbromek formylu. Trzybrommetan. Trzybromometan. Trójbromometan. 6) Бромоформъ. Трехбромистый формиль.

1037. Bromopropylum. $C_3H_6Br_2$. 1) Propylum bromatum. 2) Propilenbromid. Brompropilen. Propylenbibromid. 3) Bromure de propilène. Perbromure de propilène. 4) Bromide of propylen. 5) Bromek propylenu v. propylenowy. 6) Бромистый пропиленъ.

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

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

1040. Bromum chloratum. $BrCl_5 \cdot 14.3H_2O$. 1) Chloretum bromii. Chlorum bromatum. Hydras chlorobromii. Liquor bromi perchlorati. 2) Chlorbrom. Bromchlorür. Chlorbromhydrat. Chlorbromür. Bromchlorid. Chlorid des Broms. 3) Chlorure de brome v. bromique. 4) Chloride of bromine. 5) Chlorek bromu v. bromowy v. bromny. Bromian chlorowy. 6) Хлористый бромъ.

1041. Bromum jodatum. 1) Jodetum v. Jodidum bromii. Jodum bromatum. Hydras jodobromii. 2) Jodbrom. Bromjodür. Bromjodid. Jodbromür. 3) Jodure de brome v. bromique. 4) Jodide of bromine. 5) Jodek bromu v. bromowy v. bromny. Bromian jodowy. 6) Иодистый бромъ.

1042. Brucinum. $C_{23}H_{26}N_2O_4$. 1) Brucea. Brucea. Bruceanium. Brucina. Bruceum. Caniraminum. 2) Brucin. Bruzin. Caniramin. Canimarin. Vomisin. 3) Brucine. Caniramine. Angusturine. Pseudoangusturine. 4) Brucea. Brutia. Brucine. 5) Bruceyna. 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. Nitras brucini v. brucinae. Bruceum nitricum. 2) Salpetersäures Brucin. Azotsäures Brucin. Brucinazotat. Brucininitrat. 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) Schwefelsäures Brucin. Brucinsulfat. Sulfat des Brucins. 3) Sulphate de brucine. Brucine sulfurique. 4) Sulphate of brucine. 5) Siarcznan v. Siarkan brucynu v. brucynowy. Siarcznanowa brucyna. 6) Сернокислый бруцинъ.

1046. Bryonicinum. $C_{10}H_7NO_2$. 1) Bryonicin. 2) Bryonicin. 3) Bryonicine. 4) Bryonicine. 5) Bryонинъ. 6) Брионинъ.

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

Radic bryoniae.

1048. Bryoretinum. $C_{21}H_{35}O_7$. 2) Bryoretin. 3) Bryorétine. 4) Bryoretine. 5) Bryoretyna. 6) Бриоретинъ.

1049. Bufones exsiccati. 1) Rubetae terrestres majores exsiccati. Phryni exsiccati. Bufones combusti. Cinis bufonis. Bufones praeparati. 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) Korpuchy suszone. Korpuchy palone. Żaby chropowate palone. 6) Сушеная жаба. Жженая жаба.

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

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

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

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