# Il glossario medico-botanico del manoscritto Vat. lat. 4418\*

#### I. Introduzione

Il manoscritto Vat. lat. 4418 <sup>1</sup> è un codice miscellaneo dell'undicesimo secolo e di origine italiana <sup>2</sup>. Nella sua totalità contiene opere di natura medica; si possono distinguere diverse opere di Galeno, anche se incomplete, ricette e altre opere mediche piuttosto prescrittive. Le numerose annotazioni marginali suggeriscono si trattasse di un codice di uso personale, di consultazione, ad esempio, per uno o più studenti oppure pratici di medicina. Particolarmente interessante è un glossario di termini botanici e piante medicinali, contenuto nei fogli 143v-148v.

Questo glossario medico-botanico presenta un totale di 576 glosse divise in due colonne e in ordine alfabetico <sup>3</sup>. Il glossario è senza titolo, sebbene nella scheda catalografica della Bi-

- 1. CITTÀ DEL VATICANO, Biblioteca Apostolica Vaticana, Vat. lat. 4418.
- 2. Per una descrizione codicologica del manoscritto, cfr. A. Beccaria, *I codici di medicina del periodo presalernitano*, Roma, 1956, pp. 309-312.
  - 3. Le glosse vengono ordinate soltanto secondo la prima lettera di ogni termine.

<sup>\*</sup> Questo studio è stato realizzato nell'ambito del progetto lessicografico Glossarium Mediae Latinitatis Cataloniae (GMLC) dell'Università di Barcellona e del CSIC, sviluppato nell'istituzione Milà i Fontanals (IMF, CSIC), presso la quale l'autore è borsista di dottorato del Ministero spagnolo per l'Educazione ("Formación del Profesorado Universitario", FPU). Il progetto del GMLC è finanziato dal Ministero spagnolo dell'Economia ["Informatización del GMLC (7)", FFI2012-38077-C02-00, e "Ampliación y desarrollo del CODOLCAT", FFI2012-38077-C02-01] e dal Governo della Catalogna ("Grup de Recerca Consolidat 2014SGR929").

blioteca Vaticana si può leggere il titolo <*Synonima herbarum medicinalium*>. Nello stesso modo che nel resto del contenuto del manoscritto, il glossario dei fogli 143v-148v sembra essere stato un testo di consultazione per studenti e pratici di medicina; in questo senso, bisogna segnalare che alcuni dei termini raccolti si possono trovare in altre parti del codice, soprattutto nelle descrizioni di cure e rimedi per malattie specifiche.

Si tratta di un glossario di equivalenze che non presenta definizioni più lunghe di 4 o 5 parole. Non contiene solamente nomi di piante medicinali, ma anche di minerali e di qualche animale oppure sostanza di origine animale <sup>4</sup> usati in farmacopea. Com'è abituale in questo tipo di glossari, dato il fatto che buona parte del lessico medico-botanico latino deriva dal greco, il presente glossario contiene numerosi ellenismi. In questo senso, si può osservare che alcune glosse contengono un termine di origine greca e la sua traduzione letterale in lingua latina <sup>5</sup>. Per quanto riguarda le fonti, è notevole l'influenza del testo *De materia medica* di Dioscoride <sup>6</sup> e, in minore misura, delle *Etymologiae* di Isidoro di Siviglia, soprattutto dei libri XVI e XVII.

Nelle pagine seguenti si offre una descrizione codicologica del manoscritto Vat. lat. 4418, seguita da una trascrizione descrittiva del glossario medico-botanico dei fogli 143v-148v.

Nella trascrizione si è rispettato al massimo possibile il testo originale, mantenendone l'ortografia e aggiungendo la punteggiatura soltanto nei casi necessari. Lo sviluppo delle abbreviature si rappresenta mediante l'uso di corsiva; la *e* caudata è resa *ae*. I nomi propri sono stati scritti con la maiuscola all'iniziale, secondo l'uso moderno. I commenti e le annotazioni interlineari e marginali sono registrati in apparato. Per quanto riguarda i segni e le abbreviature usate nell'apparato, si usa *corr.* per le correzioni, e *pro...?* per i suggerimenti e proposte di correzioni; *a. c.* e *p. c.* indicano *ante correctionem* e *post correctionem*, rispetti-

<sup>4.</sup> La glossa 509, ad esempio, è dedicata allo strutto.

<sup>5.</sup> Ad esempio, nelle glosse 113 (oculus bouis), 188 (caput canis), 272 (aqua pluuialis), 441 (cauda porcina), etc.

<sup>6.</sup> Molto utile è stata la pagina web della Università di Salamanca dedicata a un manoscritto del testo greco de Dioscoride conservato in questa università (ht-tp://dioscorides.eusal.es).

vamente. Si è mantenuto nel corpo del testo il punto interrogativo (?) per indicare termini di origine incerta, e (sic) per indicare errori ortografici evidenti.

Si offre finalmente un indice di varianti unite sotto la forma colta del termine latino corrispondente. Per la regolarizzazione delle forme si è usato lo studio di J. André <sup>7</sup> e, nei casi di termini non raccolti in quest'opera e non presenti nei vari dizionari di latino classico e medievale, si seguono le forme come appaiono nell'*Alphita* <sup>8</sup> oppure negli indici di Goetz <sup>9</sup>. Per i vocaboli traslitterati direttamente dal greco per cui non è stata creata una forma colta in lingua latina, si offre l'originale greco. I termini dei quali non si è trovata la forma colta, non sono stati inclusi in questo indice. Non sono state incluse neanche le definizioni e le traduzioni letterali. Ogni entrata include la remissione corrispondente agli altri termini delle glosse raccolte; nei casi dei termini non identificati e delle glosse incomplete non c'è remissione.

#### 2. Scheda codicologica

CITTÀ DEL VATICANO, Biblioteca Apostolica Vaticana, Vat. lat. 4418

Origine e datazione: Italia, s. XI

Materiale: Pergamena (membranaceus)

Fascicolazione: I-I3<sup>8</sup>; I4<sup>6</sup>; I5-I8<sup>8</sup>; I9<sup>7</sup>; 20-21<sup>8</sup>; 22<sup>2</sup>; 23<sup>4</sup>. C'è estato un errore nella fascicolazione: i quaderni 2 e 3 (ff. 9r-16v, 17r-24v) si trovano disordinati e dovrebbero essere i quaderni 5 e 6 (ff. 33r-40v, 4Ir-48v). Il volume consta di tre unità codicologiche (ff. Ir-II0v, IIIr-I49v, I50r-I7Iv). La distribuzione dei richiami non è regolare; prima unità: ff. 16v (q. V, q. IIII cancellato), 24v (VI), 33r (III), 48v (q. IIII), 56v (q. VII),

<sup>7.</sup> J. André, Les noms de plantes dans la Rome antique, Paris, 2012.

<sup>8.</sup> Si prende come riferimento l'edizione di A. García González, *Alphita*, Firenze, 2007 (Edizione nazionale « La scuola medica salernitana », II).

<sup>9.</sup> G. GOETZ (ed.), Thesaurus glossarum emendatarum, in Corpus glossariorum Latinorum, VI-VII, 1899-1903. Principalmente si prendono le voci primarie, sebbene in alcuni casi ci serviamo di voci secondarie presenti nell'indice.

64v (q. VIII), 72v (VIIII), 80v (q. X), 88v (q. XI), 96v (XII), 104v (q. XIII), 110v (q. XIIII); seconda unità: ff. 118v (q. II), 126v (q. II), 134v (q. III), 142v (IIII a inchiostro rosso), 149v (V a inchiostro rosso); terza unità: ff. 157v [prime parole del folio seguente (De leucia) seguite da uno scarabocchio], 165v (scarabocchio).

Foliazione: ff. 171; numerazione arabica non contemporanea a inchiostro bruno nel margine superiore esterno.

Dimensioni: mm. 268x165 (f. 89r); specchio di scrittura: mm. 225x120 (f. 99r).

Rigatura: a seco; 30 righe, 30 linee di scrittura (f. 99r).

Scrittura: minuscola carolina, di più mani contemporanee.

Inchiostro: bruno; notazioni posteriori a inchiostro nero; rubriche a inchiostro rosso.

Decorazione: La decorazione del codice è scarsa.

A f. 1, iniziale lettera Q (Quoniam). Il corpo della lettera è in lamina d'oro su campo interno in verde, rosa e lilla e campo esterno in blu. Dall'iniziale si sviluppa un fregio marginale a decorazione geometrica e fitomorfa con i colori verde, lilla, porpora e blu. Iniziali semplici a inchiostro rosso e giallo (qualcuna presenta anche motivi floreali e geometrici nella prima unità codicologica, ad esempio ai ff. 9r, 10v, 26v, 29v, 51r, 54v, 56v, 77r, 85v, 94v, 104r); pneumi o notazioni musicali ai ff. 79v, 8or, 83v, 89v, 101r, 110r, 123v, 138v, 143v; scrittura distintiva capitalis rustica decorata a inchiostro rosso e giallo ai ff. 109r, 110r; titoli correnti ai ff. 102r-110v. Dal f. 150v, le iniziali non vengono decorate a inchiostro rosso e giallo, si usa un unico inchiostro per la totalità del testo. Si può osservare, dunque, un cambio nella decorazione della terza unità codicologica; la prima e seconda unità presentano lo stesso programma decorativo, cosa che ci fa pensare forse procedessero dalla stessa bottega. Per quanto riguarda al glossario dei fogli 143v-148v, la prima iniziale di ciascuna delle lettere dell'alfabeto presenta decorazione a inchiostro rosso e giallo (soltanto rosso nelle lettere C, I, L, S, T); manca l'iniziale decorata della lettera O, però le due prime glosse presentano un'iniziale leggermente più grande delle altre. L'iniziale di ogni glossa è decorata a inchiostro oppure rosso, oppure giallo.

Stato di conservazione: il dorso appare separato completamente dalla coperta cartacea moderna; qualche quaderno si trova leggermente separato, particolarmente quegli ultimi. Fogli tolti: tra 35-36 (mm. 120), 90-91, 93-94, 98-99, 101-102, 105-106, 108-109, 142-143. Buchi ai ff. 2 (di origine; strappato fino al margine e cucito), 7 (di origine), 63 (di origine coperto con pergamena), 93 (di origine), 123 (di origine), 126 (di origine), 136 (di origine), 138 (di origine coperto con pergamena), 139 (di origine). Margine inferiore tolto ai ff. 105, 122. Macchie al f. 106, particolarmente nel verso.

Legatura: coperta cartacea moderna verde; fogli di guarda a carta non numerati (I, I'), parte della coperta moderna. La legatura sembra essere stata recentemente restaurata. Nella descrizione del codice fatta d'Augusto Beccaria si può leggere: « Legatura in mezza pergamena e in cartone; sulla coperta sono le insegne di papa Paolo V (1605–1621) e sul dorso quelle di Pio IX e del cardinale Luigi Lambruschini (1834–1853) » <sup>10</sup>. Ora, tuttavia, il codice presenta una rilegatura moderna in cartone ricoperta di carta verde, risultante da un restauro, fatto che ha causato la scomparsa delle insegne papali descritte da Beccaria.

#### Contenuto:

### Prima unità codicologica:

- 1. Galeno, Ad Glauconem de medendi methodo L. I-II (ff. 1r-8v, 25r-48v, 9r-24r)
- f. 1r: Galienus Glauconi suo salutem. Quoniam quidem non solum omnium hominum fisin unicuique causa beneficia adibere (segue un indice incompleto di 18 capitoli non numerati)
- f. IV: De simplicibus febribus. Febrium species discernere nemo potest et nullas purgationes per (f. 8v)
- f. 25r: uentrem uel sanguinis de contractionem duae commotiones aut mox ab initio permixtis utrisque (f. 45r)

- f. 45r: Incipit liber II Galieni. Explicito primo libro de curatione febrium quid debeamus (f. 48v)
- f. 9r: utiliter adhibere quanta possum scientia manifesta rationem conscribam (f. 24r)
  - 2. Galeno, Liber tertius (ff. 24r-24v, 49r-67v)
- f. 24r: Incipit tertius Galieni liber. Cephalea est dolor capitis qui multum tempus tenet hec signa habet aut gerofleos (f. 24v)
- f. 49r: idest circulos patiuntur dederis quam constringit clisma eis austere adhibenda eis est (f. 67v)
  - 3. < Aurelio, De acutis passionibus > (ff. 67v-79v)
- f. 67v: Omnibus hominibus generantur egritudines ex quattuor humoribus – sicut in omnibus uulneribus ratio exigit (f. 79v)
  - 4. <Esculapio>, Liber quintus (ff. 80r-101v)
- f. 80r: (precede un indice di 54 capitoli non numerati) *Incipit liber quintus. Cephaloponia idest dolor capitis commoto cerebro ac timpore frigidissima mordacia et ignea acerrime inducta fiant* (f. 101v)
  - 5. Galeno, De podagra (ff. 101v-107v)
- f. 101v: Incipit liber Galieni de podagra. Podagricorum causas scire oportet etiam si frigidum tempus est (f. 107v)
  - 6. <Sapientia artis medicinae> (ff. 107v-109r) 11
- f. 107v: Incipit epistula Ysidori Spaniensi. f. 108r: Quattuor sunt uenti, quattuor anguli celi iste uero non curantur (f. 109r)
- 11. Titolo proposto da Beccaria, *I codici* cit. (nota 2), p. 310. Si tratta di un'epistola che appare con titoli diversi (*Quattuor sunt uenti*, *De quattuor temporibus* oppure Sapientia artis medicinae). Come spiega P. Kibre, Hippocrates Latinus: Repertorium of Hippocratic Writings in the Latin Middle Ages (IV), in Traditio, 35 (1979), pp. 275 e 278, questo testo corrisponde all'Epistola Hippocratis ad Antiochum regem, una versione latina dell'epistola greca de Ps.-Diocles a Antigonus. È un'opera anonima attribuita a Hippocrate in vari manoscritti e a volte attribuita anche a Isidoro di Siviglia.

- 7. Vindiciano, Epistula ad Pentadium (ff. 109r-110r)
- f. 109r: Vindicianus Petandio (sic) nepoti suo salutem. Licet scire te, karissime nepos, grecis litteris eruditum religiose nepos dedit maiora postea nasciturus. Amen. Deo gratias finitum est istum passionalis (f. 110r)
- 8. Item alia prognostica Ypocratis designis tysicorum et pleureticorum sic probabis (f. 110v)
- f. 110v: Quod expuunt mittis in carbones in II» die morietur (f. 110v)

In questa prima unità codicologica si trovano ricette sparse di varie mani in gran parte contemporanee [ff. 22r, 37(bis)v, 38r, 40r, 76r].

# Seconda unità codicologica:

- 9. Ricettario (ff. 111r-143v)
- f. IIIr: Antidotum iera logodion mensitum auripigmentu puluerui uel ante idest III cerapice ante liber conficitur (f. 143v) In margine, aggiunte anche di prescrizioni magiche (ff. 112v, 114r, 115v, 116r, 126r, 131v, 132r, 134r) di mano contemporanea, che continuano ai due testi seguenti (ff. 148v, 149r).
  - 10. Glossario medico-botanico (ff. 143v-148v)
- f. 143v: Agriocanna idest cannabu Zarabeum idest careu (f. 148v)
  - 11. Versi sui giorni egiziaci (f. 149r)
- f. 149r: Bis deni binique dies scribuntur in anno in lumine cursus que nocuturis sunt (f. 149r)
  - 12. Opera non identificata (f. 149v)
- f. 149v: De indictione sanguis dum in nostrum fuerit corpus sequens incipiamus iterum deficere et uomitum sicut scriptum est ita fiat (f. 149v)

- 13. Lunare del salasso (f. 149v) 12
- f. 149v: Observandum est lunam V et X et XV et XX multu ausi sunt detractione facere sanguinis flebothomia (f. 149v)

# Terza unità codicologica:

- 14. < Dynamidia L. I-III> (ff. 150r-171r)
  Ogni libro è preceduto dal sommario: L. I, 58 capitoli (f. 150r); L. II, 119 capitoli (ff. 156r-158v); L. III, 81 capitoli (ff. 169r-169v)
- f. 150r: Regiones atque uniuscuiusque possessionum et natura qualiter se habeant – Damasonium hoc est costum ortense epilenticis prodest (f. 156r)
- f. 158v: Agreste uero olus quod hos (sic) calefacit Erigonon quam latini senicionem uocant (f. 169r)
- f. 169v: Malarum genera sunt multa Nucleus tritus cum melle potui datu (f. 171r)

Seguono alcuni nomi di erbe di carattere affine (Lauru, Ruta, Saluia, Aprotanu, Menta romana, Rosmarinu, Sisimbrium).

3. Trascrizione del glossario medico-botanico

#### A

- f. 143v, col. 1
  - 1. Agriocanna idest cannabu
  - 2. Arceotidas idest fructus iuperi
  - 3. Absolis idest fulgulus
  - 4. Asboli idest fuligo
  - 5. Ameos idest semen minori cicute
  - 6. Aspalatru idest genestelle radix

<sup>2</sup> iuperi: -ri scritto sopra la riga; corr. iuniperi. 5 cicute: -te scritto sopra la riga.

<sup>12.</sup> Indicazioni su quando si deve effettuare il salasso secondo il mese lunare.

- 7. Aliefos idest pionia
- 8. Altea idest euisci uel maluauisca
- 9. Adiantu idest herba capllaris (sic)
- 10. Arnoglossa idest plantagine uel centunerua
- 11. Asaer idest centuneruia
- 12. Afrodissui (sic) idest acorum
- 13. Asticoris idest botratium
- 14. Aetitus idest lappatiu
- 15. Adespia i*dest* dracontea
- 16. Aloetis uel alogallice idest gentiana
- 17. Amimone idest papauer agreste
- 18. Ampelo leuei idest brionia uel cucuruitas agrestas
- 19. Argilites idest mercurialis
- 20. Andrammas idest cappara
- 21. Andragnis idest potulaca
- 22. Actis idest sambucus

# f. 143v, col. 2

- 23. Affodillus i*dest* albutiu
- 24. Atrafax idest adtriplices
- 25. Aizo idest semperuiua
- 26. Agiros idest populus arbor
- 27. Agrostis idest gramen
- 28. Algorobos idest cauli
- 29. Albasal idest caepulla
- 30. Aliom idest sparagus
- 31. Alippidia idest pira
- 32. Asfacis idest uiza
- 33. Alfita idest farina ordei inmaturi
- 34. Ala idest sal

<sup>10</sup> centunerua: c- aggiunto soppra e; -tunerua scritto sopra la riga; pro quinqueneruia?

11 centuneruia: -i- scritto sopra la riga; pro quinqueneruia?

13 Asticoris: Astico- seguito dall'abbreviatura di genitivo plurale raschiata.

15 Adespia: pro Asclepias?

18 cucuruitas agrestas: -r- aggiunto soppra u; -uitas agrestas scritto sopra la riga.

19 Argilites: -r- scritto sopra la riga.

22 Actis: Ac- seguito da un bianco dove c'era una lettera cassata.

32 Asfacis: -s- scritto sopra la riga.

33 inmaturi: -turi scritto sopra la riga, all'altezza della riga precedente, glossa 32, e segnato in semicerchio.

34 Ala: -a macchiato di inchiostro e riscritto sopra.

- 35. Anticrocu idest flos ambuci
- 36. Anardu idest anetu
- 37. Aracos idest cicer albos
- 38. Amamton spermaton idest coliculi semen
- 39. Allipiados idest lauriola
- 40. Amarantu idest erba grassolla
- 41. Alntillmis idest camomilla
- 42. Asaru idest baccara
- 43. Armoniacia idest repesta
- 44. Afforradix idest gladiolus

# f. 144r, col. 1

- 45. Alippium idest rosmarinu
- 46. Aconitu idest erba lupara
- 47. Amorola idest camedreos
- 48. Altercus idest iuquiamu
- 49. Asbestus idest calce uiua
- 50. Alosantus idest flos sallis
- 51. Accantius egyptias idest semen urtice maiorisie
- 52. Abdiossibo (?) idest barua Iouis
- 53. Adarce idest flos aque marine uel fungus maris uel testiculi ursini
- 54. Adiantus idest testa oui crudi
- 55. Apoquima idest sordes uel rasura nauis
- 56. Agallis idest lolio uel zizania
- 57. Agofotes idest peonia
- 58. Aliacaccabon idest sisallidos uel granasolus
- 59. Agcacia idest sucus atrine uel prunelle
- 60. Agalasis idest semen urticem
- 61. Agantus leuti idest brionia
- 62. Aron idest synapion uel cressom

35 Anticrocu: A- seguito da un bianco; ambuci: pro arbuci? 38 coliculi semen: -li semen scritto sopra la riga, alla fine della riga precedente, glossa 37. 41 Alntillmis: pro Anthemis? 51 maiorisie: scritto sopra la riga, alla fine della riga precedente, glossa 50, e segnato in semicerchio. 53 fungus maris uel testiculi ursini: -gus maris scritto sopra la riga, alla fine della riga precedente, glossa 52; uel testiculi ursini scritto sotto la riga, alla fine della riga successiva, glossa 54; tutto segnato in cerchio. 54 crudi: scritto sopra la riga. 58 granasolus: -nasolus scritto sopra la riga, all'altezza della riga precedente, glossa 57, e segnato in cerchio.

- 63. Appii pimontanu idest gentiana
- 64. Arrarizza idest aristolologia rotunda
- 65. Ariestros idest propoleos
- 66. Amurca idest fecce olei
- 67. Acolepes idest urtica
- 68. Amasate idest ebulus
- 69. Adnthimon idest cyclaminus uel malu terraneum
- 70. Absella idest agrimonia
- 71. Alcopon idest malua erratica uel parua
- 72. Alutam idest olixatrum uel macedonicu
- 73. Agrion tapilion pastinaca siluatica
- 74. Alnus idest salex

# f. 144r, col. 2

- 75. Agatia idest sucus prunionis
- 76. Anthirinam idest brateos uel sauina
- 77. Ambrosia idest millefolia
- 78. Anagallicus idest sympthitu seu enforma
- 79. Alleptofilon idest buglossa uel lingua bouis
- 80. Alcosobar idest coriandrum
- 81. Agus idest lenticula
- 82. Alipti idest rapa
- 83. Asfuligila idest radix
- 84. Alcorap idest porru
- 85. Arsenicus idest auripigmentu
- 86. Amilu idest tritici sucus quod in estiuo componitur tempore
- 87. Arotidas idest geniperi semen

63 pimontanu: corr. montanu. 64 aristolologia: corr. aristologia. 69 Adnthimon: -n- scritto sopra la riga; pro Anthemis?; cyclaminus: mi- seguito da un bianco; malu terraneum: -lu terraneum scritto sopra la riga, alla fine della riga precedente, glossa 68, e segnato in cerchio. 71 parua: -ua scritto sopra la riga. 72 macedonicu: -u scritto sopra la riga. 73 Agrion: -i- scritto sopra la riga; siluatica: -tica scritto sopra la riga. 76 Anthirinam: pro Atiron? 78 idest: scritto sopra la riga; sympthitu: corr. symphitu; primo -t- scritto sopra la riga; enforma: pro conforma uel confirma? 79 bouis: scritto sotto la riga, all'altezza della riga successiva, glossa 80, e segnato in cerchio. 81 Agus: corr. Facos. 83 Asfuligila: Asfuligala a. c. 87 Glossa senza salto di riga, scritta a continuazione della precedente, glossa 86.

В

# f. 144r, col. 2

- 88. Barua Iouis idest erba ercurialis seu sticados
- 89. Boton idest rubus terrestris
- 90. Brionia idest cucurbitas agrestis uel uiti
- 91. Brassica idest cauli siluaticus
- 92. Betecta idest lingua canina
- 93. Bitumen idest aspaltu iudaicu uel sulfur iudaicu
- 94. Batus idest mora domestica uel rubus
- 95. Bisasa idest piganu uel ruta agrestis
- 96. Buniodes idest marina pix
- 97. Batracos idest rana
- 98. Bidella idest sanguisungie
- 99. Bletus est genus olens
- 100. Butalmum agrion idest artemisia
- 101. Brateos idest sauina

# f. 144v, col. 1

- 102. Balaustia idest flos maligranati
- 103. Brionia idest uiti cellula
- 104. Buglossa idest burago uel lingua bouis uel bibolus
- 105. Briu i*dest* saluia
- 106. Becicon idest ungula caballina
- 107. Balsamites idest sisinbriu
- 108. Bidonie i*dest* albuci radix
- 109. Bronus idest auena
- 110. Bulbus rufus aliud genus stelle
- 111. Baristidion idest rubus agrestis
- 112. Bliscone idest puleiu
- 113. Bultamon idest oculus bouis

<sup>88</sup> ercurialis: pro mercurialis? 90 uel uiti: scritto sopra la riga. 92 Betecta: Bececta a. c.; lingua: -n- scritto sopra la riga. 93 aspaltu: -a- scritto sopra la riga. 95 Bisasa: Bisasa a. c.; agrestis: a- scritto sopra la riga. 98 sanguisungie: primo -n-scritto sopra la riga. 102 Balaustia: Baulaustia a. c.; maligranati: -granati scritto sopra la riga. 103 Brionia: Brionici a. c. 104 lingua bouis uel bibolus: -gua bouis uel bibolus scritto sopra la riga. 105 Briu: Brio a. c. 110 genus stelle: pro genestelle? 111 idest: scritto sopra la riga. 113 Bultamon: corr. Butalmon.

- 114. Bereo idest flos cardonis unde coagolatus lac
- 115. Bonadas idest semen appii
- 116. Belecon idest cassillago uel iuquiamu
- 117. Boctofillec idest rubi cima
- 118. Bulbus idest uiari que porci manducabat
- 119. Bonadiu i*dest* rapa
- 120. Baonia idest Iuuis barua
- 121. Bermicariu idest uitru
- 122. Balastiu idest flos amoniacum

C

# f. 144v, col. 1

- 123. Cicuria idest intiba uel sponsa solis aliatropia
- 124. Calla idest bluta uel glutis que sit effarinaltacea
- 125. Camemilla idest camomilla
- 126. Ceeidos idest galla
- 127. Cimofabion idest erba que uocatur canis
- 128. Cimolia idest creta de Sardia
- 129. Cannape idest siluaticu cannabum
- 130. Crusta Cimolia idest puluis tecule russes

#### f. 144v, col. 2

- 131. Cias idest cicuta
- 132. Cimbalaria idest resina edere
- 133. Cocognidiu idest semen lauriole
- 134. Cardamu idest ueln masturcium
- 135. Cissa idest edera uaga qui aserpit per terra
- 136. Capsius idest ebulus uel canuti

114 coagolatus lac: -latus lac scritto sopra la riga. 116 iuquiamu: -mu scritto sopra la 117 Boctofillec: pro Batos phyllon? 118 manducabat: -cabat scritto sopra la 121 Bermicariu: Bermicaria a. c.; uitru: corr. nitrum; segue bailastiu cancellato. 122 Balastiu: Balustiu a. c. 123 Cicuria: secondo -i- scritto sopra la riga. farinaltacea: sit effarinalta- scritto sopra la riga; -cea scritto sopra effarinalta all'altezza della riga precedente, glossa 123; tutto segnato in cerchio. 126 Ceeidos: corr. Cecidos. 128 Sardia: Sardaa a. c. 130 tecule russes: tecule seguito da due lettere raschiate (-cu?); russes scritto sopra la riga. 133 Cocognidiu: Cocegnidiu a. c. 134 ueln masturcium: corr. uel nasturcium. 135 edera: edere a. c.; terra: -ra scritto sopra la riga.

14

#### MARTA PUNSOLA MUNÁRRIZ

- 137. Crinios leucor idest liliu albu
- 138. Cariotas idest pastinaca agrestis
- 139. Cosmice idest uectonica
- 140. Conion idest cicuta
- 141. Comizale idest gentiana
- 142. Concerion idest intiba agrestis
- 143. Camedreos idest zer zolla
- 144. Colopendria idest saxifraga
- 145. Camet damnum idest laurestacum quod est genus brussci non nigeri set albi
- 146. Cinocoro idest herba priapiscu uel satirion que Venerem commouens
  - 147. Ceruda idest radisparagi
  - 148. Codiom idest capita papaueris
  - 149. Cronopos idest mala cinitonia
  - 150. Cuculus idest strignu uel solatru idest uua lupina
  - 151. Caodia idest papaueri flos
  - 152. Ceforcos idest dente caballi
  - 153. Celsa idest mora domestica arboris
  - 154. Colophonia idest resina frixa uel pix Graeca
  - 155. Coronopodom idest herba que dicitur pesmiliu
  - 156. Cerfoliu
  - 157. Cario basilicon idest abellane

# f. 145r, col. 1

- 158. Cacreos idest rosmarini semen
- 159. Cacreos idest semen ferule
- 160. Crisocantes idest edere arborea
- 161. Camelea idest cocognidiu uel labrum Veneris
- 162. Ceros idest citri
- 163. Cencron idest milium

\_

<sup>137</sup> Crinios: Crionion a. c.; leucor: -c- scritto sopra la riga. 144 Colopendria: Colependria a. c. 145 genus: scritto sopra la riga e segnato in cerchio; albi: albu a. c. 146 satirion: -tirion scritto sopra la riga e segnato in cerchio. 147 radisparagi: pro radix asparagi? 149 cinitonia: corr. citonia. 151 Caodia: -o- scritto sopra la riga a inchiostro più chiaro. 152 Ceforcos: pro Cefarius? 154 Graeca: scritto sopra la riga e segnato in cerchio. 155 pesmiliu: -miliu scritto sopra la riga. 156 Cerfoliu: -u cancellato e riscritto a continuazione; glossa senza spiegazione. 160 arborea: primo -r- aggiunto sopra a. 161 Veneris: scritto sopra la riga.

- 164. Cicloni idest citonia
- 165. Ciperu idest radix iunci trianguli
- 166. Crascu idest crocu
- 167. Calcucecaumenu idest lanulo cupri
- 168. Cadmia uel cirincion botriom idest spoma metalli idest cupri et argentum
- 169. Cimices elefanti idest anacardu
- 170. Ceruta idest policaria uel sililun
- 171. Calcantu idest dracantus uel uitriolu
- 172. Cicer erraticu idest serpillu
- 173. Calamentis idest nepita minuta
- 174. Canibri idest brassica
- 175. Crimi idest liliun
- 176. Caronopus idest sidonia mala
- 177. Criidi (sic) idest ordeum
- 178. Ciclamina idest malum terraneum
- 179. Cantabrum idest furfur tritici
- 180. Croniom idest cepa
- 181. Coniza idest cicuta
- 182. Cadumale idest corium maligranati
- 183. Camepita idest camedeos
- 184. Cinoglossa idest lingua canina
- 185. Camepitheos idest folia cucurbite
- 186. Camepiteos idest uisscalium cipressu nigrum

# f. 145r, col. 2

- 187. Clierclepion idest salagona maior
- 188. Cynocefalion idest caput canis
- 189. Crissonicas idest edera nigra uel arborea
- 190. Chanuti idest ebulus uel casete
- 191. Conium idest cicute semen
- 192. Canereon idest cardo siluaticus
- 193. Cassia siringacha idest fistula
- 194. Catones idest atriplice

166 crocu: -r- scritto sopra la riga. 168 spoma: spome a. c.; corr. spuma. 171 dracantus: segue c cancellato; uitriolu: -triolu scritto sopra la riga con richiamo sopra ui; alla fine della riga uel cancellato. 174 Canibri: corr. Crambe. 178 terraneum: terranea a. c. 186 nigrum: scritto sotto la riga e segnato in cerchio. 187 Clierclepion: pro Heliotropium?; salagona: corr. salago. 189 Crissonicas: primo -s- aggiunto sopra i.

16

D

f. 145r, col. 2

- 195. Dendrolibanu idest rosmarinu
- 196. Dapnococca uel dapidom idest baccas lauri
- 197. Driopiteris idest polipodiu
- 198. Drisitis idest camedreos
- 199. Dapnus idest laurus
- 200. Diccamentis idest scolopendria uel saxifraga
- 201. Dicamen idest propoleos
- 202. Dauci semen idest dris idest quercus
- 203. Diantos idest saxifragia
- 204. Diagridiu i*dest* scamonea
- 205. Dauci semen idest pastinace semen
- 206. Dicamus idest resina non frixa
- 207. Diacumen idest resina frixa
- 208. Diptamu idest leporis auricula uel puleium agreste
- 209. Diasillon idest ciperu

E

f. 145r, col. 2

210. Eliotropia idest sponsa solis

f. 145v, col. 1

- 211. Elilisfaccu idest saluia
- 212. Elenium idest inula
- 213. Ediosmon i*dest* menta
- 214. Euisci idest maluauissca (sic)
- 215. Eptafillos idest septifolias
- 216. Eris Affrice idest gladiolus
- 217. Eriom idest carica uel uiscuscice
- 218. Ediantos idest uiola
- 219. Erpilom idest serpillu
- 220. Elleborum idest uolatru

<sup>196</sup> baccas: -s aggiunto sopra a. 200 Diccamentis: primo -c- aggiunto sopra i. 202 Dauci: Duuci a. c. 206 non: scritto sopra la riga. 210 Eliotropia: Eliotropaa a. c. 211 Elilisfaccu: -c- aggiunto sopra l'altro c. 217 uiscuscice: -scice scritto sopra la riga e segnato in cerchio.

- 221. Eusenio idest semen olixatrix
- 222. Eraclea idest sisimbrium
- 223. Eupatorium idest cauliculi
- 224. Eurisqon idest edina uel ruta ortensis
- 225. Elchine i*dest* paritaria
- 226. Elimos idest semen lini
- 227. Eritron idest affronitrum
- 228. Eozomon idest eruca
- 229. Erisceptrom idest siperum allii spagnum
- 230. Elleborum leucon album uel bellatru
- 231. Elleborum mellinu idest nigru uel radicula
- 232. Eleos idest oliua
- 233. Elimus idest lini semen
- 234. Eliuentis idest cicer
- 235. Eria idest lana

F

- f. 145v, col. 1
  - 236. Finiecus uel finicia idest dactilus
  - 237. Facus idest lencula
  - 238. Fricti idest resina frixa
- f. 145v, col. 2
  - 239. Fel terre idest centauria maior
  - 240. Fucciam idest peucidanu
  - 241. Flicom idest folium
  - 242. Fassces Gallicus idest saliuncula uel nardo Celtico

<sup>224</sup> Eurisqon: pro Eriphion? 230 uel bellatru: scritto sopra la riga, alla fine della riga precedente, glossa 229, e segnato in cerchio. 231 mellinu idest nigru: idest nigru aggiunto sopra la riga con richiamo sopra mellinu. 233 semen: scritto sopra la riga; glossa senza salto di riga, scritta a continuazione della precedente, glossa 232. 234 Eliuentis: pro Erebinthus? 236 dactilus: dactilos a. c. 237 lencula: corr. lenticula. 239 centauria: -u- scritto sopra la riga. 241 Flicom: pro Phyllon? 242 saliuncula uel nardo Celtico: uel nardo Celtico scritto sopra la riga, all'altezza della riga precedente, glossa 241, con richiamo dopo saliuncula.

- 243. Frigia idest fenuculu idest maratru
- 244. Fuus idest martira
- 245. Fenitia idest palma
- 246. Febrefugia idest centauria minore

G

- f. 145v, col. 2
  - 247. Germe idest furmentu
  - 248. Gessasteros idest
  - 249. Galla
  - 250. Glicos idest sappa
  - 251. Glecon idest mustu
  - 252. Gligis idest rapa uel contundis
  - 253. Glicoculus idest puleium
  - 254. Grana amonea saxifraga
  - 255. Gethe uel galbantenos idest puleiu
  - 256. Gri idest balsamum
  - 257. Gagada idest centauria minor
  - 258. Gesamnia idest creta argenti
  - 259. Glaucium idest celidonia alii uiola
  - 260. Gagamus idest iusquiamum
  - 261. Geris idest intiba
  - 262. Gladiolus idest ireos
  - 263. Glaucius rizi idest celidonia
  - 264. Gnido sperma idest urtice semen
  - 265. Galetiten idest titimallum
  - 266. Gigarta idest semen uue uel uinacia
  - 267. Glicidis idest peonia

246 Febrefugia idest centauria minore: Febrefugia scritto a continuazione della glossa precedente, glossa 245; idest centauria minore scritto sopra la riga, alla fine della glossa 244, con richiamo dopo Febrefugia; minore: -nore scritto sopra la riga. 248 Gessasteros idest: glossa senza spiegazione. 249 Galla: glossa senza spiegazione. 250 sappa: sappas a. c.; primo -p- scritto sopra la riga. 251 Glecon: -l- scritto sopra la riga. 255 puleiu: -iu scritto sopra la riga. 257 centauria: centauriia a. c. 258 argenti: -r- aggiunto sopra a.

- 268. Gnigidium idest cerefolium
- 269. Gellela idest coloquintida
- 270. Gali i*dest* mustela

Н

- f. 146r, col. 1
  - 271. Hycxius idest uisscus
  - 272. Hydor imbrion idest aqua pluuialis
  - 273. Hytaeas idest salis
  - 274. Hydragiros idest argentu uiuum
  - 275. Hyro super rodes idest fasseolum
  - 276. Hyctis idest sambuco
  - 277. Hydicismon idest menta

I

- f. 146r, col. 1
  - 278. Intiba idest cicoria
  - 279. Iusquiamu
  - 280. Istinumcardiu idest lentisseicome (?)
  - 281. Indice semen idest uectonice semen
  - 282. Ierania i*dest* rartemiscie radix
  - 283. Istiperia nigra idest alumen sisum
  - 284. Iarim idest erugo campane
  - 285. Iu idest uiola
  - 286. Idios idest gladiolus
  - 287. Istiascorpo idest semen salicis
  - 288. Isatis idest aluta alipissiom (?)
  - 289. Icax uel uiscus
  - 290. Igropissa idest pix liquida

<sup>270</sup> Gali idest mustela: Gali scritto a continuazione della glossa precedente, glossa 269; idest mustela scritto sopra la riga, alla fine della glossa 268. 279 Iusquiamu: glossa senza spiegazione. 280 lentisseicome: -me scritto sopra la riga. 282 rartemiscie: pro artemisie?

- 291. Istagnus idest solatrum
- 292. Inantes idest flos rabrusce 13

#### K

- f. 146r, col. 1
  - 293. Kareos idest semen ferule
  - 294. Kiparisus idest cipresus
  - 295. Kestio idest uectonica
  - 296. Krisoscola idest se atriplice
  - 297. Koquemaela idest prunella
- f. 146r, col. 2
  - 298. Krite idest ordeum
  - 299. Kambris idest brassica
  - 300. Kamus idest faba

#### L

- f. 146r, col. 2
  - 301. Libanothidos idest rosmarinu
  - 302. Libano areno idest tus masculus
  - 303. Libano magne idest turis masculi pluuis
  - 304. Liondoti i*dest* gladiolus
  - 305. Letopulgubrum uel dacede idest saliua
  - 306. Lotos idest trifolium uel sotyru
  - 307. Leoci ciprino scilicet uiola
  - 308. Litargiru scilicet spuma argenti
  - 309. Leucoapis scilicet colena
  - 310. Leppidos scilicet scoria de rame

<sup>295</sup> Kestio: Kestia a. c. 296 se: corr. semen. 298 Krite: Kririte a. c. 301 rosmarinu: -s- aggiunto sopra o. 302 areno: ripetuto e cancellato; masculus: scritto sopra la riga. 303 pluuis: scritto sopra la riga; corr. puluis. 305 dacede: pro sclareia?; saliua: corr. saluia. 307 ciprino: -r- scritto sopra la riga.

<sup>13.</sup> Sotto questa glossa, iniziale (lettera K) incompiuta e leggermente cassata.

- 311. Lappa scilicet menta
- 312. Laccas scilicet ancusa
- 313. Linotesalca idest mercurialis herba uel saxifragia
- 314. Litoeos spermon scilicet granasolus
- 315. Licon scilicet puleium
- 316. Leuti scilicet arbor populus
- 317. Lupisma set canea
- 318. Lingua agnina
- 319. Lapis piritis est uneninosium
- 320. Libris idest auena
- 321. Lobia idest faciolis 14
- 322. Lemnia idest auripigmentum
- 323. Lagus idest lepus

# f. 146v, col. 1

- 324. Lotus idest millefolium
- 325. Leucugio idest uiola alba uel limponotos
- 326. Lythrom idest nitorum
- 327. Libanu idest thus masculum
- 328. Linazostis idest erba mercurialis
- 329. Litana idest berbena
- 330. Lelisfaccu idest saluia
- 331. Lingua bubula
- 332. Lagon idest lepus
- 333. Lentiscus est parua arbor similis myrte unde fit mastis
- 334. Litusperma idest sasifraga

<sup>313</sup> Linotesalca: -l- scritto sopra la riga; pro Linozostis agria? 317 set: pro scilicet?; canea: corr. castanea. 318 Lingua agnina: glossa senza spiegazione. 319 uneninosium: pro ueneninosium? 320 auena: a- scritto sopra la riga. 325 limponotos: scritto sopra la riga, all'altezza della riga precedente, glossa 324. 329 Litana: pro Hierabotane? 331 Lingua bubula: glossa senza spiegazione. 332 lepus: lebus a. c. 333 myrte unde fit mastis: myrte unde fit scritto sopra la riga, alla fine della riga precedente, glossa 332; mastis scritto sopra unde fit all'altezza della riga precedente, glossa 331; tutto segnato in cerchio.

<sup>14.</sup> Da questa glossa si osserva un cambio di mano.

#### M

# f. 146v, col. 1

- 335. Malacdru idest dracontea
- 336. Meconus onigru idest papauer ortense
- 337. Maratru idest fenuculum
- 338. Malachia idest malua
- 339. Melampilo idest dracantu
- 340. Miel balachym idest uel milosia medulla ceruina
- 341. Molosoni idest serpillu maior
- 342. Mespila
- 343. Melocinagria uel astula regma idest malua agrestis
- 344. Miconus sperma idest papaueris semen
- 345. Meoculos idest papauer agreste uel moloriacho
- 346. Meleos idest persicus
- 347. Meorion idest millefolia uel myriofilon
- 348. Mirioni uel mirsine idest mirte folia

# f. 146v, col. 2

- 349. Miacanta uel micantus idest sparagus agrestis
- 350. Murtata uel lepeta idest mirta cymmata
- 351. Meu idest spica montana
- 352. Melechinarius idest malua agrestis
- 353. Mastice cia idest mastis alua
- 354. Mirice idest tamarice uel genus esta
- 355. Marticus idest ferula
- 356. Milicium idest sinape
- 357. Meltinus idest mel
- 358. Mabantus idest semen neu
- 359. Mercurialis idest erba scascasia
- 360. Minthi idest nepita
- 361. Miconos idest semen papaueris

336 ortense: scritto sotto la riga, alla fine della riga successiva, glossa 337, e segnato con una linea. 342 Mespila: seguito da un biancho e -ri- cancellato; glossa senza spiegazione. 345 Meoculos: -s aggiunto sopra o. 346 persicus: persecus a. c. 354 Mirice: Milice a. c. 358 neu: corr. meu. 360 inthi: -n- scritto sopra la riga.

- 362. Molebdina idest fex argentei uel plumpum ustum
- 363. Mirmix idest formica
- 364. Memmiom idest sisimbrium
- 365. Milops idest medulla
- 366. Mineu idest sirico
- 367. Marrubium idest prassiu
- 368. Mizungi uel misunci idest lolium
- 369. Miltrotrago idest sanguis irciniis
- 370. Malabastrum idest folium

Ν

- f. 146v, col. 2
  - 371. Nardo stacium idest spica nardi
  - 372. Napeos idest sinape
  - 373. Nepita idest calamentis
  - 374. Narthis idest ferula
  - 375. Nardo Celtico idest saliola

O

- f. 147r, col. 1
  - 376. Opomirsine idest sucu mirte
  - 377. Opocisum idest gumen edere
  - 378. Onichas idest diogridium
  - 379. Origanu idest colena
  - 380. Orobum idest nerbum
  - 381. Oxi idest acetum
  - 382. Olea idest oliua
  - 383. Ogigantum idest opopanax

<sup>363.</sup> Mirmix idest formica 361 Miconos: -s aggiunto sopra o. 362 uel: seguito da argent cancellato; ustum: uitum a. c. 364 sisimbrium: sisimprium a. c. 367 Marrubium: Marrabium a. c. 368 Mizungi: Miszungi a. c. 369 Miltrotrago: pro Multilago?; sanguis: -s aggiunto sopra i. 370 Malabastrum: Malabrastro a. c. 375 Nardo: Nardico a. c. 376 Opomirsine: primo -i- scritto sopra la riga.

#### MARTA PUNSOLA MUNÁRRIZ

384. Opium

24

385. Opium Thebaycum

386. Opium Cirenaycum idest lasar

387. Opuox bachantim idest dragaganti

388. Opium Indicum

389. Odico idest nebulus

390. Onicos idest ungula

391. Ophis idest anguis

392. Opobalsamum

393. Opopanax idest sucus panacis

394. Orimum idest simula hordei

395. Ozimum idest basilico

396.Orionia idest aurum

P

f. 147r, col. 1

397. Pepen idest pepo

398. Psilio idest policaria

399. Pacosriza idest agrestis radix ferule

400. Panacus idest sucus ferule

401. Penterebom idest pionia

402. Pentafilon idest quinquefolia

403. Perdicalis uel pericados idest paritalia uel miralia

404. Piganum idest ruta

405. Pioniag grater idest celidonia

f. 147r, col. 2

406. Pissaira idest pix liquida

407. Patea idest filis uel eterigiom

384 Opium: glossa senza spiegazione. 385 Opium Thebaycum: glossa senza spiegazione. 387 dragaganti: -ga- scritto sopra la riga. 388 Opium Indicum: glossa senza spiegazione. 389 Odico: Odicum a. c. 392 Opobalsamum: Opopalsamum a. c.; glossa senza spiegazione. 395 basilico: pasilico a. c. 403 uel miralia: scritto sotto la riga, all'altezza della riga successiva, glossa 404, e segnato con una linea. 405 Pioniag grater: pro Pionia agrestis?; celidonia: ceridonia a. c. 407 eterigiom: pro pterigion?

- 408. Prassui idest marrubio minus
- 409. Parrit malum idest granata
- 410. Peristereom idest columbaria
- 411. Psimithu idest cerussa
- 412. Predicure idest stafis agria
- 413. Piniregium idest yppericu
- 414. Plantocimino idest salmontana
- 415. Pissaxera idest pix dura
- 416. Politriam idest capillus Veneris
- 417. Pissa igra idest pix liquida
- 418. Piper leucos idest piper album non siccantur a solem
- 419. Partemon idest uirginalis seu mercurialis
- 420. Pipereos maorum idest piper longum uel flos piperis
- 421. Pipereos melanos idest piper nigrum ab sole siccatur
- 422. Piritrum
- 423. Pecebo contica idest pix liquida
- 424. Pipon agro idest coloquintide
- 425. Poligonos idest centenodia idest proserpinacia uel sanguinaria
- 426. Ptelea idest ulmus arbor
- 427. Petalon idest bratheom
- 428. Pisidia idest flos maligranati domestici
- 429. Pphilibrom idest tilia arbor

# f. 147v, col. 1

- 430. Pitis idest pinis arbor
- 431. Pandratia idest aristologia
- 432. Peotis idest zappinus arbor
- 433. Palla idest genestelle alba
  - a. Pitagonis radix idest rute
  - b. Prixus idest bussus arbor
- 434. Prassi idest sucus porri

409 Parrit malum: pro malum Punicum? 413 Piniregium: Pmiregium a. c.; pro Pini resina? 414 Plantocimino: corr. Platocimino; salmontana: pro siler montanum? 422 Piritrum: glossa senza spiegazione. 427 bratheom: pratheom a. c. 429 Pphilibrom: pro Philyra? 431 aristologia: -ri- aggiunto sopra a. 433 Richiamo nel margine sinistro con invio al margine superiore del foglio, dove si trovano le due glosse successive (a, b). 433a Pitagonis: pro Peganon?

- 435. Ponordei idest rosata
- 436. Pigano agrion idest ruta agrestis
- 437. Partericon idest artemesia
- 438. Plantago idest arnoglossa
- 439. Polipodion idest filicida
- 440. Pitheu idest foliu
- 441. Peucidanu idest cauda porcina
- 442. Prosopus idest personantia uel dardanu uel malifolium

Q

- f. 147v, col. 1
  - 443. Quercus idest arbor ferens glandes
  - 444. Quinocarptis idest nucleus pineus
  - 445. Quodrax idest far
  - 446. Quioameos idest squilla minuta
  - 447. Quiperion idest trianguli uel iunci radix

R

- f. 147v, col. 1
  - 448. Rafanus idest radix
  - 449. Reu idest reupoticu uel reubarbaru uel barisca
  - 450. Riza idest radix
  - 451. Rodon xiron idest rosa sicca
- f. 147v, col. 2
  - 452. Resina idest gumma zappini
  - 453. Ranpinis idest spina alba
  - 454. Robus idest sentice

<sup>434</sup> Richiamo cancellato nel margine sinistro. 436 agrestis: -s aggiunto sopra i. 441 Peucidanu: Pneucidanu a. c. 442 malifolium: pro millefolium? 443 glandes: glandens a. c. 446 Quioameos: pro Cyclaminos? 449 reubarbaru: reubarparu a. c.; barisca: -s- aggiunto sopra i.

- 455. Rodus et rodia idest cortex maligranati
- 456. Resina pini idest retina idest pituinus
- 457. Rosom idest malagranata
- 458. Resina pituina idest non frixa
- 459. Rododaphnum idest taxis uel lolandru
- 460. Rodono idest rosa
- 461. Rodonanthus idest flos rose
- 462. Ros Siriacus idest flos orni

S

### f. 147v, col. 2

- 463. Scordeom idest allium
- 464. Silfiu idest lasar
- 465. Selinusperma idest appii semen
- 466. Smirne basicom idest murte
- 467. Spleniom idest scolopendria
- 468. Smirnae troclitea idest myrra trocliten
- 469. Smirniom idest olisatrum
- 470. Satirion
- 471. Sidia idest flos maligranati
- 472. Sansucum idest maiorana uel amaracum
- 473. Seuthlo idest beata uel setuleo
- 474. Stiphidos idest pastinaca
- 475. Sici uagui idest cucumeris agrestis
- 476. Siccanos idest sisimbrium
- 477. Synapi
- 478. Scadas idest caricas
- 479. Stepteria idest alumen
- 480. Siames idest semen intibi
- 481. Sileos idest salmontana

455 maligranati: -nati scritto sotto la riga, all'altezza della riga successiva, glossa 456.
456 idest retina: scritto sopra la riga.
459 Rododaphnum: Rododamphnum a. c.; lolandru: -dru scritto sotto la riga, all'altezza della riga successiva, glossa 460.
468 trocliten: -ten scritto sotto la riga, all'altezza della riga successiva, glossa 469; -e- cancellato e riscritto sopra.
470 Satirion: glossa senza spiegazione.
471 Sidia: Sidio a. c.
475 Sici uagui: pro Sicys agria?; cucumeris: -cu- scritto sopra la riga.
477 Synapi: Sinapi a. c.; glossa senza spiegazione.
480 Siames: pro Escaria?
481 Sileos: Siseleos a. c.; -se- raschiato.

# f. 148r, col. 1

- 482. Sterione idest galla
- 483. Stiracos idest storace aut alumen
- 484. Sillios idest policaria
- 485. Saucios idest canlicelli agrestes uel codicona
- 486. Scymphitum idest anagallicum
- 487. Sstrignum (sic) idest solatrum
- 488. Soliuersio idest ciclaminus
- 489. Scardamum idest nasturcium
- 490. Symphonica idest iusquiamu uel laterculum
- 491. Sinicion idest cardo benedictus
- 492. Scodtolitas idest umbilicum Veneris uel gariofolis
- 493. Sisimbrium idest abscinthium Ponticu
- 494. Seris idest intiba
- 495. Sici idest ficus
- 496. Sicaminon idest celsa mora
- 497. Seiacis idest spica Celtica
- 498. Sarcocolla idest argimonia
- 499. Strofilos idest resina pini
- 500. Scura idest lacerta
- 501. Sycion idest cucumeris agrestis ecortum (?)
- 502. Scareda idest saluia
- 503. Sticados idest barba Iouis
- 504. Seca idest ysopu
- 505. Sepos idest bacas lauri
- 506. Scolopendriu idest lingua ceruina uel sasifraga
- 507. Sandarace idest mindiu
- 508. Sysama idest semen papaueris domesticis
- 509. Stear idest ades porcinus
- 510. Sentice idest rubus

#### f. 148r, col. 2

- 511. Spagnum idest saluia
- 512. Sascifraga idest granasolis uel miliu agrestis

<sup>486</sup> Scymphitum: corr. Symphitum. 489 nasturcium: nasturcia a. c. 492 Scodtolitas: pro Cotyledon?; gariofolis: -ofolis scritto sopra la riga, alla fine della riga precedente, glossa 491. 499 Strofilos: Slrofilos a. c.; resina: -si- ripetuto sopra re. 501 ecortum: pro scortum? 513 balsami: scritto sopra la riga, all'altezza della riga precedente, glossa 512.

- 513. Sisamu idest pastillu uel semen balsami
- 514. Stactis idest incensi formule longe
- 515. Scaris idest ficus
- 516. Scipalten idest palma
- 517. Syla idest ceresia
- 518. Silomacar idest cortices celsi
- 519. Scisipum idest ciprum
- 520. Stafrisagria idest fisagria
- 521. Striago idest strignus
- 522. Smirnis idest murra

T

# f. 148r, col. 2

- 523. Telim idest fenugrecum
- 524. Trifoliom idest trifolium
- 525. Trianti idest petruselinu
- 526. Tridax idest lactuca
- 527. Titimallu idest galandes
- 528. Trumbam idest saturcia uel tribus
- 529. Tuice (?) idest pinus
- 530. Terombeos i*dest* pentafilu
- 531. Tricoce idest tubera
- 532. Trisangu mater idest camedreos
- 533. Tiusanire idest furgur sine igne
- 534. Trociscus idest camomilla erba
- 535. Trigonia idest peristereon uel tronetaria
- 536. Tiuappirum idest fulgur uiuum
- 537. Titanus idest calix uiua
- 538. Tridica agria idest lactulu siluaticum

# f. 148v, col. 1

- 539. Tapsia idest sucus ferule
- 540. Tibifolia idest camedreos

<sup>519</sup> ciprum: criprum a. c. 528 Trumbam: Trumpam a. c.; pro Thymbra?; saturcia: corr. saturcia; tribus: pro tribulus? 533 furgur. corr. sulphur. 538 siluaticum: -uaticum scritto sotto la riga.

- 541. Tribuca idest lacterides
- 542. Tybbir idest rosmarinus uel talassus
- 543. Termos armos idest lupinus agrestes
- 544. Tassia idest ferula minuta
- 545. Thus idest libanu
- 546. Tantes idest artemisia
- 547. Tibaphim idest medulla ceruina
- 548. Trioniotes idest uectonica
- 549. Trisafice idest lodiolus alii lingua ceruina
- 550. Theana idest beta
- 551. Thaos idest panis

U

f. 148v, col. 1

- 552. Vetam idest plantago
- 553. Vngella idest pes leonis que ungella caballina uocatur
- 554. Vallaro idest lilium uirgina uel scumerculus
- 555. Vnfacio idest arilli de uua
- 556. Viridos idest lac
- 557. Velatrum idest eleborum album
- 558. Viole genera sunt tria: alba, rubea, amellina

X

f. 148v, col. 1

- 559. Xiloniacor idest coriexelsi
- 560. Xilobalsamu idest lignum balsami

542 rosmarinus: -s- aggiunto sopra o. 543 armos: ardos a. c. 546 Tantes: corr. Tagantes; artemisia: macchia d'inchiostro sopra -m-; -m- riscritto sopra. 549 Trisafice: Trioafice a. c.; ceruina: scritto sotto la riga, all'altezza della riga successiva, glossa 550. 554 lilium: -u- scritto sopra la riga.

Y

f. 148v, col. 1

561. Ydropisso idest liquida pix

562. Ydropiperis idest piper montanus

563. Yacinthus idest gladiolus

f. 148v, col. 2

564. Ypnum idest scamonea et storace calamite

565. Yposelmon idest orixatrum

566. Ypoquistidos idest rosa canina

567. Yloquistidos idest herba salina

568. Ydroceros idest argentum uiuum

Z

f. 148v, col. 2

569. Zimziber

570. Zizania idest lolium quod inter triticum nascitur

571. Zimalus idest trifolium

572. Ziom idest serpens uiuus

573. Zipperis idest galla

574. Zarabeum idest careu

# 4. Indice

abellane vid. Auellana abscinthium vid. Absinthium Ponticum absella vid. Arsella Absinthium Ponticum: abscinthium Ponticu (493) (vid. Sisymbrium) absolis vid. Asbolis Acacia: agcacia (59); agatia (75) (vid. Prunum et Prunella) Acalephe: agalasis (60); acolepes (67) (vid. Urtica)

563 Yacinthus: -n- scritto sopra la riga. 564 calamite: -mite scritto sotto la riga, alla fine della riga successiva, glossa 565, e segnato con una linea. **566 rosa: sosa** a. c. 567 salina: corr. saluia. 569 Zimziber: glossa senza spiegazione. 570 triticum: tricumticum a. c. 571 trifolium: trifolius a. c. 572 serpens uiuus: pro semperuiuum? 573 Zipperis: pro Cyperus?

32

#### MARTA PUNSOLA MUNÁRRIZ

```
ACANTHA: accantius egyptias (51); agantus leuti (61) (vid. BRIONIA et URTICA)
accantius vid. ACANTHA
ACETUM: acetum (381) (vid. oxys)
acolepes vid. ACALEPHE
ACONITUM: aconitu (46) (vid. Luparia Herba)
ACOPON: alcopon (71) (vid. MALUA)
ACORUM: acorum (12) (vid. APHRODISIAS)
ACTE: actis (22); hyctis (276) (vid. SAMBUCUS)
ADARCIS: adarce (53)
ADEPS: ades porcinus (509) (vid. STEAR)
adespia vid. ASCLEPIAS
ADIANTUM: adiantu (9); adiantus (54); diantos (203) (vid. CAPILLUS VENERIS et
   SAXIFRAGA)
adnthimon vid. ANTHEMIS
adtriplices vid. ATRIPLEX
AERUGO CAMPANA: erugo campane (284) (vid. ??ñéi)
aetitus vid. ATITUS
affodillus vid. ASPHODELUS
affr-, afr- vid. APHR-
agalasis vid. ACALEPHE
agallis vid. GALLA
agatia, agcacia vid. ACACIA
agiros vid. αἴγειρος
AGLAOPHOTIS: agofotes (57) (vid. PAEONIA)
AGNOS: alnus (74) (vid. SALIX)
agofotes vid. AGLAOPHOTIS
agrimonia vid. ARGEMONIA
agriocanna vid. CANNABIS
AGROSTIS: agrostis (27) (vid. GRAMEN)
AIZOON: aizo (25); ziom (572) (vid. SEMPERUIUUM)
ala vid. ἄλς
ALBUCIUM: albutiu (23); albuci radix (108) (vid. ASPHODELUS et BIDONIA)
alcopon vid. ACOPON
aliacaccabon vid. HALIACACCABON
aliatropia vid. HELIOTROPIUM
alippidia vid. ἀπιδέα
alippium vid. ALYPON
ALIUM: aliom (30); allium (463) (vid. ASPARAGUS et SCORDION)
allippiados vid. ALYPIAS
allium vid. ALIUM
alntillmis vid. ANTHEMIS
alnus vid. AGNOS
ALOE: aloetis (16) (vid. ALOE GALLICA et GENTIANA)
```

```
ALOE GALLICA: alogallice (16) (vid. ALOE et GENTIANA)
alogallice vid. ALOE GALLICA
alosantus vid. ἄλς
ALPHITA: alfita (33) (vid. HORDEUM)
altea vid. ALTHAEA
ALTERCUM: altercus (48) (vid. HYOSCYAMOS)
ALTHAEA: altea (8) (vid. EUISCUS et MALUAUISCUS)
ALUMEN: alumen sisum (283); alumen (479, 483) (vid. STYPTERIA et STYRAX)
ALUTA: alutam (72); aluta (288) (vid. HOLUSATRUM et ISATIS)
ALYPIAS: allippiados (39) (vid. LAUREOLA)
ALYPON: alippium (45) (vid. ROSMARINUM)
AMARACUS: amaracum (472) (vid. maiorana et sampsuchum)
AMARANTUS: amarantu (40)
AMAROLA: amorola (47) (vid. CHAMAEDRYS)
AMBROSIA: ambrosia (77) (vid. MILLEFOLIUM)
AMI: ameos (5) (vid. CICUTA)
amilu vid. AMYLUM
amimone vid. ANEMONE
amoniacum vid. HAMMONIACUM
amorola vid. AMAROLA
AMPELOS LEUCE: ampelo leuei (18) (vid. BRYONIA et CUCURBITA)
AMURCA: amurca (66) (vid. OLEA)
AMYLUM: amilu (86) (vid. TRITICUM)
ANACARDUS: anacardu (169) (vid. CIMEX)
ANAGALLICUM: anagallicus (78); anagallicum (486) (vid. CONFIRMA et SYM-
   PHYTUM)
ANCHUSA: ancusa (312) (vid. LACCA)
ANDRACHNE: andrammas (20); andragnis (21) (vid. CAPPARA et PORTULACA)
ANEMONE: amimone (17) (vid. papauer)
ANETHUM: anetu (36)
ANGUIS: anguis (391) (vid. ὄφις)
ANTHEMIS: alntillmis (41); adnthimon (69) (vid. CHAMAEMELON, CYCLAMINOS et
   MALUM TERRAE)
anthirinam vid. ATIRON
ANTICROCUS: anticrocu (35)
APHACA: asfacis (32) (vid. UICIA)
APHRODISIAS: afrodissui (12) (vid. ACORUM)
APHRONITRUM: affronitrum (227) (vid. ERYTHRON)
APIUM: appii pimontanu (63); semen appii (115); appii semen (465) (vid. BU-
   NIAS, GENTIANA et SELINON)
appi- vid. API-
ARACOS: aracos (37) (vid. CICER)
ARARIZA: arrariza (64) (vid. ARISTOLOCHIA)
```

34

#### MARTA PUNSOLA MUNÁRRIZ

```
ARCEUTIS: arceotidas (2); arotidas (87) (vid. IUNIPERUS)
ARGEMONIA: agrimonia (70); argimonia (498) (vid. ARSELLA et SARCOCOLLA)
ARGENTUM UIUUM: argentu uiuum (274); argentum uiuum (568) (vid.
   HYDRARGYRUS)
argi- vid. ARGE-, ARGY-
ARGYRITIS: argilites (19) (vid. MERCURIALIS)
ARISTIS: ariestros (65) (vid. PROPOLIS)
ARISTOLOCHIA: aristolologia rotunda (64); aristologia (431) (vid. ARARIZA et
   PANCRATION)
ARMORACEA: armoniacia (43) (vid. RAPISTRUM)
ARNOGLOSSOS: arnoglossa (10, 438) (vid. Plantago et quinqueneruia)
ARON: aron (62) (vid. SINAPS)
arotidas vid. ARCEUTIS
ARSELLA: absella (70) (vid. ARGEMONIA)
ARSENICUM: arsenicus (85) (vid. AURIPIGMENTUM)
ARTEMISIA: artemisia (100, 546); rartemiscie radix (282); artemesia (437) (vid.
   BUPHTHALMON, GERANION, PARTHENICON et TAGANTES)
asaer vid. LASER
ASARUM: asaru (42) (vid. BACCAR)
ASBESTOS: asbestus (49) (vid. CALX VIVA)
asboli, asbolis vid. ἀσβόλη
ASBOLIS: absolis (3); asboli (4) (vid. FULIGO)
ASCLEPIAS: adespia (15) (vid. DRACONTIUM)
asfacis vid. APHACA
ASPALATHUS: aspalatru (6) (vid. GENISTA)
aspaltu vid. ASPHALTUS
ASPARAGUS: sparagus (30); radisparagi (147); sparagus agrestis (349) (vid. ALIUM,
   CERODIA et MYACANTHUS)
ASPHALTUS: aspaltu iudaicu (93) (vid. BITUMEN et SULPHUR)
ASPHODELUS: affodillus (23) (vid. ALBUCIUM)
astula regma vid. HASTULA REGIA
ATIRON: anthirinam (76) (vid. BRATEUS et SABINA)
ATITUS: aetitus (14) (vid. LAPATHUM)
atrafax vid. ἀτράφαξυς
ATRIPLEX: adtriplices (24); atriplice (194); se atriplice (296) (vid. ἀτράφαξυς,
   CATO et CHRYSOCOLLEA)
AUELLANA: abellane (157) (vid. CARYA BASILICON)
AUENA: auena (109, 320) (vid. BROMOS)
AURICULA LEPORIS: leporis auricula (208) (vid. DICTAMNUS et PULEIUM)
AURIPIGMENTUM: auripigmentu (85); auripigmentum (322) (vid. ARSENICUM et
   LEMNIAS)
AURUM: aurum (396) (vid. ORION)
BACCAR: baccara (42) (vid. ASARUM)
```

balastiu vid. BALAUSTIUM

#### IL GLOSSARIO MEDICO-BOTANICO

```
BALAUSTIUM: balaustia (102); balastiu (122) (vid. HAMMONIACUM et MALOGRANA-
BALSAMITA: balsamites (107) (vid. SISYMBRIUM)
BALSAMUM: balsamum (256); opobalsamum (392); semen balsami (513); xilo-
   balsamu, lignum balsami (560) (vid. GRY, PASTELLUS et SESAMUM)
baonia vid. BRYONIA
BARBA IOVIS: barua Iouis (52, 88); Iuuis barua (120); barba Iouis (503) (vid.
   BRYONIA, MERCURIALIS et STOECHAS)
baristidion vid. BASTIRIDIO
BASILICA: basilico (395) (vid. OCIMUM)
BASTIRIDIO: baristidion (111) (vid. RUBUS)
BATICA: betecta (92) (vid. LINGUA CANINA)
BATOS: boton (89); batus (94); boctofillec (117) (vid. MORA et RUBUS)
BATRACHION: botratium (13); batracos (97) (vid. RANA)
batracos vid. BATRACHION
BDELLIUM: bidella (98) (vid. SANGUISUGA)
beata vid. BETA
BECHION: becicon (106) (vid. ungula Caballina)
becicon vid. BECHION
bellatru vid. UERATRUM
berbena vid. UERBENA
bermicariu vid. UERMICARIA
BETA: beata (473); beta (550); uetam (552) (vid. Plantago et σεῦτλον uel
   τεῦτλον)
betecta vid. BATICA
bibolus vid. LINGUA BOUIS
bidella vid. BDELLIUM
BIDONIA: bidonie (108) (vid. ALBUCIUM)
BITUMEN: bitumen (93) (vid. ASPHALTUS et SULPHUR)
bletus vid. BLITUM
bliscone vid. GLECHON
BLITUM: bletus (99)
bluta vid. GLUTEN
boctofillec vid. BATOS
bonadas, bonadiu vid. BUNIAS
boton vid. BATOS
botratium vid. BATRACHION
BRASSICA: brassica (91, 174, 299) (vid. CAULIS et CRAMBE)
BRATEUS: brateos (76, 101); bratheom (427) (vid. ATIRON, PETALUM et SABINA)
bratheom vid. BRATEUS
BROMOS: bronus (109) (vid. AUENA)
BRUSCUS: brussci (145) (vid. DAPHNE et LAURUS)
```

```
36
```

```
BRYONIA: brionia (18, 61, 90, 103); baonia (120) (vid. ACANTHA, AMPELOS LEU-
   CE, BARBA IOVIS, CUCURBITA et UITIS)
bubula vid. LINGUA BOUIS
BUGLOSSOS: buglossa (79, 104) (vid. LINGUA BOUIS)
BULBUS: bulbus rufus (110); bulbus (118) (vid. GENISTA)
BUNIAS: buniodes (96); bonadas (115); bonadiu (119) (vid. APIUM, PIX et
BUPHTHALMON: butalmum agrion (100); bultamon (113) (vid. ARTEMISIA)
bussus vid. BUXUS
butalmum vid. BUPHTHALMON
BUXUS: bussus arbor (433b) (vid. πύξος)
CACHRYS: cacreos (158, 159); kareos (293) (vid. FERULA et ROSMARINUM)
cacreos vid. CACHRYS
CADMEA: cadmia (168) (vid. SPUMA)
caepulla vid. CEPULLA
CAEREFOLIUM: cerfoliu (156); cerefolium (268)
CALAMINTHA: calamentis (173, 373) (vid. NEPETA)
calcantu vid. CHALCANTHON
calcucecaumenu vid. χαλκός κεκαυμένος
calla vid. κόλλα
CALX VIVA: calce uiua (49); calix uiua (537) (vid. ASBESTOS)
cam- vid. CHAM-
canereon vid. CHAMAELEON
canlicelli vid. CAULICULUS
CANNABIS: agriocanna, cannabu (I); cannape, siluaticu cannabum (I29)
CANNUCIA: canuti (136); chanuti (190) (vid. EBULUS)
CANTABRUM: cantabrum (179) (vid. TRITICUM)
caodia vid. CODIA
CAPILLUS VENERIS: herba capllaris (9); capillus Veneris (416) (vid. ADIANTUM et
   POLYTRICHUM)
capllaris vid. CAPILLUS VENERIS
CAPPARA: cappara (20) (vid. ANDRACHNE)
CARDAMUM: cardamu (134); scardamum (489) (vid. NASTURTIUM)
CARDO: flos cardonis (114); cardo siluaticus (192); cardo benedictus (491)
   (vid. CHAMAELEON et SENECIO)
CAREUM: careu (574) (vid. ZARNABO)
CARICA: carica (217); caricas (478) (vid. ERINOS et ISCHAS)
cario basilicon vid. CARYA BASILICON
CARIOTA: cariotas (138) (vid. PASTINACA)
caronopus vid. coronopus
CARYA BASILICON: cario basilicon (157) (vid. AUELLANA)
CARYOPHYLLUM: gariofolis (492) (vid. COTYLEDON et UMBILICUS VENERIS)
CASIA: cassia (193); erba scascasia (359) (vid. FISTULA, MERCURIALIS et SYRINGIAS)
```

```
CASSILLAGO: cassillago (116) (vid. HYOSCYAMOS)
CASTANEA: canea (317) (vid. LOPIMUM)
CATO: catones (194) (vid. ATRIPLEX)
CAULICULUS: coliculi semen (38); cauliculi (223); canlicelli agrestes (485) (vid.
   EUPATORIUM)
CAULIS: cauli (28); cauli siluaticus (91) (vid. BRASSICA)
CEDRUS: ceros (162) (vid. CITRUS)
ceeidos vid. êçê?ò
CEFARIUS: ceforcos (152) (vid. DENS CABALLINUS)
ceforcos vid. CEFARIUS
celidonia vid. CHELIDONIA
celsa: celsa (153, 496) (vid. mora et sycaminum)
CENCHROS: cencron (163) (vid. MILIUM)
CENTAURIA MAIOR: centauria maior (239) (vid. FEL TERRAE)
CENTAURIA MINOR: centauria minore (246); centauria minor (257) (vid. FEBRI-
   FUGIA et GAGADA)
CENTENODIA: centenodia (425) (vid. POLYGONOS, PROSERPINACA et SANGUINARIA)
centunerua, centuneruia vid. QUINQUENERUIA
CEPA: cepa (180) (vid. CROMMION)
CEPULLA: caepulla (29)
cer- vid. CAER-
CERASIUM: ceresia (517)
CERODIA: ceruda (147); ceruta (170) (vid. ASPARAGUS, PSYLLIUM et PULICARIA)
ceros vid. CEDRUS
ceru- vid. CERO-
CERUSSA: cerussa (411) (vid. PSIMITHIUM)
CESTROS: kestio (295) (vid. UETTONICA)
CHALCANTHON: calcantu (171) (vid. TRAGACANTHUM et UITREOLUM)
CHAMAEDRYS: camedreos (47, 143, 198, 532, 540); camedeos (183) (vid. AMA-
   ROLA, CHAMAEPITYS, DRYITIS et TRIXAGO)
CHAMAELEON: canereon (192) (vid. CARDO)
CHAMAEMELON: camomilla (41, 125); camemilla (125); camomilla erba (534)
   (vid. anthemis et trociscus)
CHAMAEPITYS: camepita (183); camepitheos (185); camepiteos (186) (vid. CHA-
   MAEDRYS, CUCURBITA, CUPRESSUS et UISCUM)
CHAMELAEA: camelea (161) (vid. COCCUM CNIDIUM et LABRUM VENERIS)
CHELIDONIA: celidonia (259, 263, 405) (vid. GLAUCIUM, PAEONIA et UIOLA)
CHRYSOCOLLEA: krisoscola (296) (vid. ATRIPLEX)
cias vid. CICUTA
CICER: cicer albos (37); cicer erraticu (172); cicer (234) (vid. ARACOS, EREBIN-
   THUS et SERPYLLUM)
CICHOREUM: cicuria (123); concerion (142); cicoria (278) (vid. HELIOTROPIUM,
   INTUBUS et SPONSA SOLIS)
```

```
cicl- vid. CYCL-
cicoria, cicuria vid. CICHOREUM
CICUTA: semen minori cicute (5); cias, cicuta (131); cicuta (140); cicuta (181);
   cicute semen (191) (vid. AMI, CONIUM et CONIZA)
cimbalaria vid. CYMBALARIA
CIMEX: cimices elefanti (169) (vid. ANACARDUS)
cimofabion vid. CYNOCEPHALION
CIMOLIA: Cimolia (128); crusta Cimolia (130) (vid. creta et puluis)
cino vid. cyno-
cip- vid. CYP-
cipr- vid. CUPR-
cissos: cissa (135); crisocantes (160); crissonicas (189); opocisum (377) (vid.
   HEDERA)
CITONIUM: mala cinitonia (149); citonia (164); sidonia mala (176) (vid.
   CORONOPUS)
CITRUS: citri (162) (vid. CEDRUS)
clierclepion vid. HELIOTROPIUM
CNIDE: gnido sperma (264) (vid. URTICA)
COCCUM CNIDIUM: cocognidiu (133, 161) (vid. CHAMELAEA, LABRUM VENERIS et
   LAUREOLA)
COCCYMELUM: koquemaela (297) (vid. PRUNELLA)
cocognidiu vid. COCCUM CNIDIUM
CODIA: codiom (148); caodia (151) (vid. PAPAUER)
COLENA: colena (309, 379) (vid. LEUCUAPES et ORIGANUM)
coliculi vid. CAULICULUS
COLOCYNTHIS: coloquintida (269); coloquintide (424) (vid. Gelala et Pepon
   AGRIOS)
colopendria vid. SCOLOPENDRION
COLOPHONION: colophonia (154) (vid. PIX et RESINA)
coloq- vid. coloc-
COLUMBARIA: columbaria (410) (vid. PERISTEREON)
COMITIALIS: comizale (141) (vid. GENTIANA)
concerion vid. CICHOREUM
CONFIRMA: enforma (78) (vid. ANAGALLICUM et SYMPHYTUM)
CONIUM: conion (140); conium (191) (vid. CICUTA)
CONYZA: coniza (181) (vid. CICUTA)
CORIANDRUM: coriandrum (80)
coriexelsi vid. CORTEX CELSAE
CORONOPUS: cronopos (149); coronopodom (155); caronopus (176) (vid. ci-
   TONIUM et PES MILUINUS)
CORTEX CELSAE: cortices celsi (518); coriexelsi (559) (vid. ξυλόμαχερ)
COTYLEDON: scodtolitas (492) (vid. CARYOPHYLLUM et UMBILICUS VENERIS)
CRAMBE: canibri (174); kambris (299) (vid. BRASSICA)
```

CRASCRUS: crascu (166) (vid. CROCUS)

```
CRETA: creta de Sardia (128); creta argenti (258) (vid. CIMOLIA)
criidi vid. αριθή
crimi vid. CRINON
CRINON: crinios leucor (137); crimi (175) (vid. LILIUM)
cris- vid. cis-
CROCUS: crocu (166) (vid. CRASCRUS)
CROMMION: croniom (180) (vid. CEPA)
croniom vid. CROMMION
cronopos vid. CORONOPUS
CUCULLUS: cuculus (150) (vid. SOLANUM, STRYCHNON et UUA LUPINA)
CUCUMIS: cucumeris agrestis (475); cucumeris agrestis ecortum (501) (vid. si-
   CYS AGRIA)
CUCURBITA: cucuruitas agrestas (18); cucurbitas agrestis (90); folia cucurbite
   (185) (vid. AMPELOS LEUCE, BRYONIA, CHAMAEPITYS et UITIS)
cupr- vid. CYPR-
CUPRESSUS: cipressu nigrum (186); kiparisus, cipresus (294) (vid. CHAMAEPITYS
   et uiscum)
CYAMOS: kamus (300) (vid. FABA)
CYCLAMINOS: cyclaminus (69); ciclamina (178); quioameos (446); ciclaminus
   (488) (vid. anthemis, malum terrae, scilla minor et soliuersium)
CYMBALARIA: cimbalaria (132) (vid. HEDERA)
CYNOCEPHALION: cimofabion (127); cynocefalion (188)
CYNOCORON: cinocoro (146) (vid. PRIAPISCUS et SATYRION)
CYNOGLOSSA: cinoglossa (184) (vid. LINGUA CANINA)
CYPERUS: ciperu (165, 209); siperum (229); quiperion (447); ciprum (519);
   zipperis (573) (vid. diaxylon, erysisceptrum, galla, iuncus triangulus,
   SPHAGNOS et ZIZYPHUS)
CYPRINUM: ciprino (307) (vid. LEUCE et UIOLA)
CYPRUS: lanulo cupri (167); cupri (168) (vid. χαλκὸς κεκαυμένος; cf. spuma)
CYTINUS: pisidia (428); sidia (471) (vid. MALOGRANATUM)
dacede vid. SCLAREIA
DACTYLUS: dactilus (236) (vid. PHOENIX)
damnum vid. DAPHNE
DAPHNE: camet damnum (145); dapidom (196); dapnus (199) (vid. BRUSCUS,
   δαφνόμομμος et laurus)
dapidom vid. DAPHNE
dapnococca vid. δαφνόμομμος
dapnus vid. DAPHNE
DARDANA: dardanu (442) (vid. millefolium, personacia et prosopion)
DAUCUS: dauci semen (202, 205) (vid. DRYS, PASTINACA et QUERCUS)
DENDROLIBANUM: dendrolibanu (195) (vid. ROSMARINUM)
DENS CABALLINUS: dente caballi (152) (vid. CEFARIUS)
```

```
diacumen vid. DICAMEN
diagridiu vid. DYAGRIDIUM
diantos vid. ADIANTUM
diasillon vid. DIAXYLON
DIAXYLON: diasillon (209) (vid. CYPERUS)
DICAMEN: diccamentis (200); dicamen (201); dicamus (206); diacumen (207)
   (vid. propolis, resina, saxifraga et scolopendrion)
DICTAMNUS: diptamu (208) (vid. AURICULA LEPORIS et PULEIUM)
diogridium vid. DYAGRIDIUM
diptamu vid. DICTAMNUS
dracan-, dragagan- vid. TRAGACAN-
DRACONTIUM: dracontea (15, 335) (vid. ASCLEPIAS)
drisitis vid. DRYITIS
dropiteris vid. DRYOPTERIS
DRYITIS: drisitis (198) (vid. CHAMAEDRYS)
DRYOPTERIS: dropiteris (197) (vid. POLYPODIUM)
DRYS: dris (202) (vid. DAUCUS et QUERCUS)
DYAGRIDIUM: diagridiu (204); diogridium (378) (vid. ONYCHUS et SCAMMONIA)
EBULUS: ebulus (68, 136, 190); nebulus (389) (vid. CANNUCIA et ODOCOS)
ede- vid. HEDE-
ediantos vid. HEDYANTHOS
ediosmon vid. HEDYOSMOS
effarinaltacea vid. FARINACEUS
elchine vid. HELXINE
ELELISPHACOS: elilisfaccu (211); lelisfaccu (330) (vid. SALUIA)
elenium vid. HELENIUM
eleos vid. OLEA
elilisfaccu vid. ELELISPHACOS
ELIMOS: elimos (226); elimus (233) (vid. LINUM)
eliotropia vid. непоткорим
eliuentis vid. EREBINTHUS
ELLEBORUS: elleborum (220); elleborum leucon album (230); elleborum mel-
   linu idest nigru (231); eleborum album (557) (vid. RADICULA et UERA-
   TRUM)
enforma vid. CONFIRMA
eozomon vid. EUZOMON
eptafillos vid. HEPTAPHYLLUM
eraclea vid. HERACLEA
ercurialis vid. MERCURIALIS
EREBINTHUS: eliuentis (234) (vid. CICER)
eria vid. ἔριον
ERINOS: eriom (217) (vid. CARICA)
eriom vid. ERINOS
```

```
ERIPHION: eurisqon (224) (vid. RUTA)
eris Affrice vid. IRIS AFRICA
erisceptrom vid. ERYSISCEPTRUM
eritron vid. ERYTHRON
erpilom vid. SERPYLLUM
ERUCA: eruca (228) (vid. EUZOMON)
erugo vid. AERUGO
ERUUM: nerbum (380) (vid. OROBUS)
ERYSISCEPTRUM: erisceptrom (229) (vid. CYPERUS et SPHAGNOS)
ERYTHRON: eritron (227) (vid. APHRONITRUM)
ESCARIA: siames (480); scaris (515) (vid. FICUS et INTUBUS)
eterigiom vid. PTERIGION
EUISCUS: euisci (8, 214) (vid. ALTHAEA, MALUAUISCUS)
EUPATORIUM: eupatorium (223) (vid. CAULICULUS)
eurisqon vid. ERIPHION
eusenio vid. EUZOMON
EUZOMON: eusenio (221); eozomon (228) (vid. ERUCA et HOLUSATRUM)
FABA: faba (300) (vid. CYAMOS)
faciolis vid. PHASEOLUS
FACOS: agus (81); facus (237) (vid. LENTICULA)
FAEX: fex argentei (362) (vid. MOLYBDAENA et PLUMBUM)
FAR: far (445)
FARINACEUS: effarinaltacea (124) (vid. ê?ëëá et GLUTEN)
FASCES GALLICI: fassces Gallicus (242) (vid. NARDUM CELTICUM et SALIUNCULA)
fasseolum vid. PHASEOLUS
FEBRIFUGIA: febrefugia (246) (vid. CENTAURIA MINOR)
FEL TERRAE: fel terre (239) (vid. CENTAURIA MAIOR)
FENICULUM: fenuculu (243); fenuculum (337) (vid. MARATHRUM)
fenitia vid. PHOENIX
fenuc- vid. FENIC-
FENUM GRAECUM: fenugrecum (523) (vid. Telis)
FERULA: semen ferule (159, 293); ferula (355, 374); agrestis radix ferule (399);
   sucus ferule (400, 539); ferula minuta (544) (vid. CACHRYS, NARTHEX, PA-
   NAX, PANDIOS RHIZA et THAPSIA)
fex vid. FAEX
FICUS: ficus (495, 515) (vid. ESCARIA et SYCE)
FILIX: filis (407); filicida (439) (vid. POLYPODIUM, PTERIS et PTERIGION)
finicia, finiecus vid. PHOENIX
fisagria vid. STAPHISAGRIA
FISTULA: fistula (193) (vid. CASIA et SYRINGIAS)
flicom vid. PHYLLON
FOLIUM: folium (241, 370); foliu (440) (vid. MALOBATHRUM, PHYLLON et
```

```
FORMICA: formica (363) (vid. ì?ñìçî)
FRUMENTUM: furmentu (247) (vid. GERMEN)
fulgulus vid. FULIGO
FULIGO: fulgulus (3); fuligo (4) (vid. ASBOLIS)
furmentu vid. FRUMENTUM
fuus vid. PHU
GAGADA: gagada (257) (vid. CENTAURIA MINOR)
GALACTITIS: galetiten (265); galandes (527) (vid. TITHYMALLUS)
galandes vid. GALACTITIS
GALBANUM: galbantenos (255) (vid. GETHYUM et PULEIUM)
galetiten vid. GALACTITIS
GALION: gali (270) (vid. MUSTELA)
GALLA: agallis (56); galla (126, 249, 482, 573) (vid. cyperus, μημίς, lolium et
   zizania)
gariofolis vid. CARYOPHYLLUM
GELALA: gellela (269) (vid. COLOCYNTHIS)
gellela vid. GELALA
genes- vid. GENIS-
geniperi vid. IUNIPERUS
GENISTA: genestelle radix (6); genus stelle (110); genus esta (354); genestelle
   alba (433) (vid. ASPALATHUS, BULBUS, MYRICE, PALLA et TAMARIX)
GENTIANA: gentiana (16, 63, 141) (vid. Aloe, Aloe Gallica, Apium et comitia-
   LIS)
genus esta vid. GENISTA
genus stelle vid. GENISTA
GERANION: ierania (282) (vid. ARTEMISIA)
geris vid. SERIS
GERMEN: germe (247) (vid. FRUMENTUM)
GESASTEREOS: gessasteros (248)
GETHYUM: gethe (255) (vid. GALBANUM et PULEIUM)
gigarta vid. γίγαρτον
GLADIOLUS: gladiolus (44, 216, 262, 286, 304, 563); lodiolus (549) (vid. Hya-
   CINTHUS, IRIS, IRIS AFRICA et LINGUA CERUINA)
GLANS: glandes (443) (vid. QUERCUS)
GLAUCIUM: glaucium (259); glaucius rizi (263) (vid. CHELIDONIA et UIOLA)
GLECHON: bliscone (112); glecon (251); glicoculus (253); licon (315) (vid.
   PULEIUM)
glicidis vid. GLYCYSIDE
glicoculus vid. GLECHON
GLUTEN: bluta, glutis (124) (vid. κόλλα et FARINACEUS)
GLYCYSIDE: glicidis (267) (vid. PAEONIA)
gnido vid. CNIDE
GRAMEN: gramen (27) (vid. AGROSTIS)
```

```
GRANA AMONIA: grana amonea (254) (vid. SAXIFRAGA)
granasolis, granasolus vid. GRANUM SOLIS
GRANATA: granata (409) (vid. MALUM PUNICUM)
GRANUM SOLIS: granasolus (58, 314); granasolis (512) (vid. HALIACACCABON, LI-
   THOSPERMON, MILIUM, SAXIFRAGA et SESELIS)
GRY: gri (256) (vid. BALSAMUM)
HALIACACCABON: aliacaccabon (58) (vid. GRANUM SOLIS)
HAMMONIACUM: flos amoniacum (122) (vid. BALAUSTIUM)
HASTULA REGIA: astula regma (343) (vid. MALUA et MOLOCHE AGRIA)
HEDERA: resina edere (132); edera uaga (135); edere arborea (160); edera ni-
   gra uel arborea (189); gumen edere (377) (vid. CYMBALARIA et CISSOS)
HEDYANTHOS: ediantos (218) (vid. UIOLA)
HEDYOSMOS: ediosmon (213); hydicismon (277) (vid. MENTA)
HELENIUM: elenium (212) (vid. INULA)
HELIOTROPIUM: aliatropia (123); clierclepion (187); eliotropia (210) (vid. CI-
   CHOREUM, INTUBUS, SOLAGO MAIOR et SPONSA SOLIS)
HELXINE: elchine (225) (vid. PARIETARIA)
нертарнуцим: eptafillos (215) (vid. septefolium)
HERACLEA: eraclea (222) (vid. SISYMBRIUM)
HIERABOTANE: litana (329) (vid. UERBENA)
HIPPOSELINUM: yposelmon (565) (vid. HOLUSATRUM)
HIRCINUS: sanguis irciniis (369) (vid. MULTILAGO)
HOLUSATRUM: olixatrum (72); semen olixatrix (221); olisatrum (469); orixa-
   trum (565) (vid. ALUTA, EUZOMON, HIPPOSELINUM et SMYRNIUM)
HORDEUM: farina ordei inmaturi (33); ordeum (177, 298); simula hordei (394)
   (vid. ALPHITA, êñéè? et ORIMUM)
HYACINTHUS: yacinthus (563) (vid. GLADIOLUS)
hyctis vid. ACTE
hycxius vid. ἴξός
hydicismon vid. неруоѕмоѕ
hydor imbrion vid. ὕδωρ ὄμβριον
HYDRARGYRUS: hydragiros (274); ydroceros (568) (vid. ARGENTUM UIUUM)
HYOSCYAMOS: iuquiamu (48, 116); iusquiamum (260); iusquiamu (279, 490)
   (vid. ALTERCUM, CASSILLAGO, LATERCULUS et SYMPHONIACA)
HYPERICUM: yppericu (413) (vid. PINUS)
HYPOCISTIDUS: ypoquistidos (566) (vid. ROSA)
HYSSOPUM: ysopu (504)
hytaeas vid. ITEA
iarim vid. ἰάριν
icax vid. ἴξός
idios vid. IRIS
ierania vid. GERANION
igropissa vid. PIX
```

```
INANTUM: inantes (292) (vid. LABRUSCA)
INCENSUM: incensi formule longe (514) (vid. STACTE)
INDICUM: indice semen (281) (vid. UETTONICA)
intib- vid. INTUB-
INTUBUS: intiba (123, 261, 278, 494); intiba agrestis (142); semen intibi (480)
   (vid. cichoreum, escaria, heliotropium, seris et sponsa solis)
INULA: inula (212) (vid. HELENIUM)
ION: iu (285) (vid. UIOLA)
irciniis vid. HIRCINUS
ireos vid. IRIS
IRIS: ireos (262); idios (286) (vid. GLADIOLUS)
IRIS AFRICA: eris Affrice (216); trisafice (549) (vid. GLADIOLUS)
ISATIS: isatis (288) (vid. ALUTA)
ISCHAS: scadas (478) (vid. CARICA)
istagnus vid. STRYCHNON
istiascorpo vid. ITEA
istinumcardiu vid. schinus
istiperia nigra vid. STYPTERIA
ITEA: hytaeas (273); istiascorpo (287) (vid. SALIX)
iu vid. 10N
IUNCUS TRIANGULUS: radix iunci trianguli (165); trianguli uel iunci radix (447)
   (vid. cyperus)
IUNIPERUS: fructus iuperi (2); geniperi semen (87) (vid. ARCEUTIS)
iuqui-, iusqui- vid. HYOSCY-
kambris vid. CRAMBE
kamus vid. CYAMOS
kareos vid. CACHRYS
kestio vid. CESTROS
kiparisus vid. CUPRESSUS
koquemaela vid. COCCYMELUM
krisoscola vid. CHRYSOCOLLEA
krite vid. αριθή
LABRUM VENERIS: labrum Veneris (161) (vid. CHAMELAEA et COCCUM CNIDIUM)
LABRUSCA: flos rabrusce (292) (vid. INANTUM)
LAC: lac (556) (vid. UIRIDIS)
LACCA: laccas (312) (vid. ANCHUSA)
LACERTA: lacerta (500) (vid. SAURA)
LACTERIS: lacterides (541) (vid. TRIBUCCA)
LACTUCA: lactuca (526) (vid. THRIDAX)
LACTUCA AGRESTIS: lactulu siluaticum (538) (vid. THRIDAX AGRIA)
lagon, lagus vid. λαγώς
LANA: lana (235) (vid. ἔριον)
LAPATHUM: lappatiu (14) (vid. ATITUS)
```

```
LAPIS PYRITES: lapis piritis (319)
LAPPA: lappa (311) (vid. MENTA)
lappatiu vid. LAPATHUM
LASER: asaer (11); lasar (386, 464) (vid. opium Cirenaycum, quinqueneruia et
   SILPHIUM)
LATERCULUS: laterculum (490) (vid. HYOSCYAMOS et SYMPHONIACA)
LAUREOLA: lauriola (39); semen lauriole (133) (vid. ALYPIAS et COCCUM CNI-
laurestacum vid. LAURUS
LAURUS: laurestacum (145); baccas lauri (196); laurus (199); bacas lauri (505)
   (vid. bruscus, daphne et δαφνόμομμος)
lelisfaccu vid. ELELISPHACOS
LEMNIAS: lemnia (322) (vid. AURIPIGMENTUM)
LENTICULA: lenticula (81); lencula (237) (vid. FACOS)
LENTISCUS: lentisseicome (280); lentiscus (333) (vid. mastiche, murtus et
   schinus)
lentisseicome vid. LENTISCUS
leoci vid. LEUCE
LEPIS: leppidos (310) (vid. SCORIA)
LEPUS: lepus (323, 332) (vid. λαγώς)
LEUCE: leoci (307); leuti (316) (vid. CYPRINUM, POPULUS et UIOLA)
LEUCOION: leucugio (325) (vid. UIOLA)
LEUCUAPES: leucoapis (309) (vid. COLENA)
leucugio vid. LEUCOION
LIBANOTIS: libanothidos (301) (vid. ROSMARINUM)
LIBANUS: libano areno (302); libano magne (303); libanu (327, 545) (vid. TUS
   MASCULUM)
licon vid. GLECHON
LILIUM: liliu albu (137); lilium (175); lilium uirgina (554) (vid. CRINON)
linazostis vid. LINOZOSTIS
LINGUA AGNINA: lingua agnina (318)
LINGUA BOUIS: lingua bouis (79, 104) (vid. BUGLOSSOS); — BUBULA: bibolus
   (104); lingua bubula (331) (vid. BUGLOSSOS)
LINGUA CANINA: lingua canina (92, 184) (vid. BATICA et CYNOGLOSSA)
LINGUA CERUINA: lingua ceruina (506, 549) (vid. GLADIOLUS, IRIS AFRICA, SAXI-
   FRAGA et SCOLOPENDRION)
linotesalca vid. LINOZOSTIS
LINOZOSTIS: linotesalca (313); linazostis (328) (vid. mercurialis et saxifraga)
LINUM: semen lini (226); lini semen (233) (vid. ELIMOS)
litana vid. HIERABOTANE
litargiru vid. LITHARGYRUS
LITHARGYRUS: litargiru (308) (vid. SPUMA)
```

```
LITHOSPERMON: litoeos spermon (314); litusperma (334) (vid. GRANUM SOLIS et
   SAXIFRAGA)
litoeos spermon vid. LITHOSPERMON
litusperma vid. LITHOSPERMON
lodiolus vid. GLADIOLUS
lolandru vid. LORANDRUM
LOLIUM: lolio (56); lolium (368, 570) (vid. GALLA, TRITICUM et ZIZANIA)
LOPIMUM: lupisma (317) (vid. CASTANEA)
LORANDRUM: lolandru (459) (vid. RHODODAPHNE et TAXUS)
LOTUS: lotos (306); lotus (324) (vid. MILLEFOLIUM, SOTIRA et TRIFOLIUM)
LUPARIA HERBA: erba lupara (46) (vid. ACONITUM)
LUPINUS AGRESTIS: lupinus agrestes (543) (vid. THERMOS ORINOS)
lupisma vid. LOPIMUM
lythrom vid. NITRUM
MAIORANA: maiorana (472) (vid. AMARACUS et SAMPSUCHUM)
malabastrum vid. MALOBATHRUM
malac- vid. MOLOC-
malagr-, maligr- vid. MALOGR-
malifolium vid. MILLEFOLIUM
MALOBATHRUM: malabastrum (370) (vid. FOLIUM)
MALOGRANATUM: flos maligranati (102, 471); corium maligranati (182); flos
   maligranati domestici (428); cortex maligranati (455); malagranata (457)
   (vid. balaustium, cytinus et ὁόδον)
MALUA: malua erratica uel parua (71); malua (338); malua agrestis (343, 352)
   (vid. Acopon, HASTULA REGIA et MOLOCHE AGRIA)
MALUAUISCUS: maluauisca (8); maluauissca (214) (vid. ALTHAEA et EUISCUS)
MALUM PUNICUM: parrit malum (409) (vid. GRANATA)
MALUM TERRAE: malum terraneum (69); malum terraneum (178) (vid. ANTHE-
   MIS et CYCLAMINOS)
MARATHRUM: maratru (243, 337) (vid. FENICULUM)
MARRUBIUM: marrubium (367); marrubio minus (408) (vid. PRASION)
marticus vid. NARTHEX
MASTICHE: mastis (333); mastice cia, mastis alua (353) (vid. LENTISCUS et
   MURTUS)
MECONIUM: meconus onigru (336); miconus sperma (344); miconos (361)
   (vid. PAPAUER)
MEDULLA: medulla (365) (vid. MELOPOS)
MEDULLA CERUINA: medulla ceruina (340, 547)
MEL: mel (357)
MELAMPHYLLUM: melampilo (339) (vid. TRAGACANTHUM)
MELEA: meleos (346) (vid. PERSICA)
melec-, meloc- vid. MOLOC-
MELOPOS: milops (365) (vid. MEDULLA)
```

```
memmiom vid. MENION
MENION: memmiom (364) (vid. SISYMBRIUM)
MENTA: menta (213, 277, 311); minthi (360) (vid. HEDYOSMOS, LAPPA et
  NEPETA)
MEOCULOS: meoculos (345) (vid. PAPAUER)
MEORION: meorion (347) (vid. MILLEFOLIUM et MYRIOPHYLLON)
MERCURIALIS: mercurialis (19, 359, 419); erba ercurialis (88); mercurialis herba
   (313); erba mercurialis (328) (vid. ARGYRITIS, BARBA IOVIS, CASIA, LINOZO-
   STIS, PARTHENIUM, SAXIFRAGA et STOECHAS)
MESPILA: mespila (342)
MEUM: meu (351); semen neu (358) (vid. SPICA)
miac-, mic- vid. MYAC-
micon- vid. MECON-
MILIUM: milium (163); miliu agrestis (512) (vid. CENCHROS, GRANUM SOLIS et
MILLEFOLIUM: millefolia (77, 347); millefolium (324); malifolium (442) (vid.
   AMBROSIA, DARDANA, LOTUS, MEORION, MYRIOPHYLLON, PERSONACIA et PROSO-
   PION)
milops vid. MELOPOS
miltrotrago vid. MULTILAGO
mindiu vid. MINIUM
mineu vid. MINIUM
MINIUM: mineu (366); mindiu (507) (vid. SANDARACA et SIRICUM)
minthi vid. MENTA
miralia vid. MURALIS
mirice vid. MYRICE
mirmix vid. μύρμηξ
mirsine vid. μυρσίνη
mirte vid. MURTUS
molebdina vid. MOLYBDAENA
MOLOCHE AGRIA: malachia (338); melocinagria (343); melechinarius (352) (vid.
   HASTULA REGIA et MALUA)
MOLYBDAENA: molebdina (362) (vid. faex et plumbum)
MORA: mora domestica (94); mora domestica arboris (153); mora (496) (vid.
   BATOS CELSA, RUBUS et SYCAMINUM)
MULTILAGO: miltrotrago (369) (vid. HIRCINUS)
MURALIS: miralia (403) (vid. PARIETARIA, PERDICALIS HERBA et PERDICIAS)
murra vid. myrrha
MURTUS: myrte (333); murtata, mirta cymmata (350); mirte folia (348); sucu
   mirte (376); murte (466) (vid. lentiscus, mastiche, μυρσίνη et smyrna)
MUSTELA: mustela (270) (vid. GALION)
MYACANTHUS: miacanta, micantus (349) (vid. ASPARAGUS)
MYRICE: mirice (354) (vid. GENISTA et TAMARIX)
```

```
MYRIOPHYLLON: myriofilon (347) (vid. MEORION et MILLEFOLIUM)
MYRRHA: myrra trocliten (468); murra (522) (vid. SMYRNA)
myrte vid. MURTUS
napeos vid. SINAPS
NARDUM: nardo stacium, spica nardi (371) (cf. SPICA)
NARDUM CELTICUM: nardo Celtico (242, 375) (vid. FASCES GALLICI et SALIUN-
NARTHEX: marticus (355); narthis (374) (vid. FERULA)
NASTURTIUM: masturcium (134); nasturcium (489) (vid. CARDAMUM)
nebulus vid. EBULUS
NEPETA: nepita minuta (173); nepita (360, 373) (vid. MENTA et CALAMINTHA)
nerbum vid. ERUUM
NITRUM: uitru (121); lythrom, nitorum (326) (vid. UERMICARIA)
OCIMUM: ozimum (395) (vid. BASILICA)
ODOCOS: odico (389) (vid. EBULUS)
OLEA: fecce olei (66); eleos (232); olea (382) (vid. AMURCA et OLIUA)
olis-, olix- vid. HOLUS-
OLIUA: oliua (232, 382) (vid. OLEA)
OMFACIUM: unfacio (555) (vid. UUA)
ONYCHUS: onichas (378); onicos (390) (vid. DYAGRIDIUM et UNGULA)
ophis vid. ὄφις
OPIUM: opium (384); opium Thebaycum (385); opium Indicum (388)
OPIUM CIRENAYCUM: opium Cirenaycum (386) (vid. LASER)
opobalsamum vid. BALSAMUM
opomirsine vid. μυρσίνη
opopanax vid. PANAX
ord- vid. HORD-
ORIGANUM: origanu (379) (vid. COLENA)
ORIMUM: orimum (394) (vid. HORDEUM)
ORION: orionia (396) (vid. AURUM)
orixatrum vid. HOLUSATRUM
ORNUS: flos orni (462) (vid. ROS)
OROBUS: orobum (380) (vid. ERUUM)
OXYS: OXI (381) (vid. ACETUM)
ozimum vid. осімим
pacosriza vid. PANDIOS RHIZA
PAEONIA: pionia (7, 401); peonia (57, 267); pioniag grater (405) (vid. AGLAO-
   PHOTIS, CHELIDONIA, GLYCYSIDE et PENTOROBOS)
PALLA: palla (433) (vid. GENISTA)
PALMA: palma (245, 516) (vid. PHOENIX)
PANAX: opopanax (383, 393); sucus panacis (393); panacus (400) (vid. FERULA)
PANCRATION: pandratia (431) (vid. ARISTOLOCHIA)
PANDIOS RHIZA: pacosriza (399) (vid. FERULA)
```

```
pandratia vid. PANCRATION
PANIS: panis (551) (vid. TAOS)
PAPAUER: papauer agreste (17); capita papaueris (148); papaueri flos (151); pa-
   pauer ortense (336); papaueris semen (344); papauer agreste (345); semen
   papaueris (361); papaueris domesticis (508) (vid. ANEMONE, CODIA, MECO-
   NIUM, MEOCULOS et SESAMUM)
PARIETARIA: paritaria (225); paritalia (403) (vid. Helxine, Muralis, Perdicalis
   HERBA et PERDICIAS)
parrit malum vid. MALUM PUNICUM
parte- vid. PARTHE-
PARTHENICON: partericon (437) (vid. ARTEMISIA)
PARTHENIUM: partemon (419) (vid. MERCURIALIS)
PASTELLUS: pastillu (513) (vid. BALSAMUM et SESAMUM)
PASTINACA: pastinaca siluatica (73); pastinaca agrestis (138); pastinace semen
   (205); pastinaca (474) (vid. CARIOTA, DAUCUS et STAPHYLE)
patea vid. PTERIS
pecebo vid. PIX
PEDICULARIA HERBA: predicure (412) (vid. STAPHISAGRIA)
PEGANON: piganu (95); piganum (404); pitagonis radix (433a); pigano agrion
   (436) (vid. RUTA)
PENTAPHYLLON: pentafilon (402); pentafilu (530) (vid. PTEREON IBEOS et QUIN-
   QUEFOLIUM)
PENTOROBOS: penterebom (401) (vid. PAEONIA)
peon-, pion- vid. PAEONIA
peotis vid. PICEA
PEPO: pepen, pepo (397)
PEPON AGRIOS: pipon agro (424) (vid. COLOCYNTHIS)
PERDICALIS HERBA: perdicalis (403) (vid. muralis, parietaria et perdicias)
PERDICIAS: pericados (403) (vid. muralis, parietaria et perdicalis herba)
pericados vid. PERDICIAS
PERISTEREON: peristereom (410); peristereon (535) (vid. COLUMBARIA et TRIGO-
   NION)
PERSICA: persicus (346) (vid. MELEA)
PERSONACIA: personantia (442) (vid. dardana, millefolium et prosopion)
PES LEONIS: pes leonis (553) (vid. ungula et ungula caballina)
PES MILUINUS: pesmiliu (155) (vid. coronopus)
PETALUM: petalon (427) (vid. BRATEUS)
PETROSELINUM: petruselinu (525)
PEUCEDANUM: peucidanu (240, 441)
PHASEOLUS: fasseolum (275); faciolis (321)
PHILYRA: pphilibrom (429) (vid. TILIA)
PHOENIX: finiecus, finicia (236); fenitia (245) (vid. DACTYLUS et PALMA)
PHU: fuus (244)
```

PHYLLON: flicom (241) (vid. FOLIUM)

```
50
```

```
PICEA: peotis (432) (vid. SAPPINUS)
pig- vid. PEG-
piniregium vid. PINUS
PINUS: piniregium (413); pinis arbor (430); nucleus pineus (444); resina pini,
   retina idest pituinus (456); resina pituina (458), resina pini (499); pinus
   (529) (vid. hypericum μωνόμαρπος et πίτυς; cf. resina)
PIPER: piper leucos, piper album (418); pipereos maorum, piper longum, flos
   piperis (420); pipereos melanos, piper nigrum (421); ydropiperis, piper
   montanus (562)
PIRA: pira (31) (vid. ἀπιδέα)
piritrum vid. PYRETHRUM
pisidia vid. CYTINUS
pissa- vid. PIX
pitagonis vid. PEGANON
PITECION: pitheu (440) (vid. FOLIUM)
pitheu vid. PITECION
pitis vid. πίτυς
PIX: marina pix (96); pix Graeca (154); igropissa (290); pix liquida (290, 406,
   417, 423, 561); pissaira (406); pissaxera, pix dura (415); pissa igra (417);
   pecebo contica (423); ydropisso (561) (vid. BUNIAS, COLOPHONION et
   RESINA)
PLANTAGO: plantagine (10); plantago (438, 552) (vid. ARNOGLOSSOS, BETA et
   QUINQUENERUIA)
PLATOCIMINUM: plantocimino (414) (vid. SILER MONTANUM)
PLUMBUM: plumpum ustum (362) (vid. faex et molybdaena)
poli- vid. POLY-
policaria vid. PULICARIA
POLYGONOS: poligonos (425) (vid. centenodia, proserpinaca et sanguinaria)
POLYPODIUM: polipodiu (197); polipodion (439) (vid. dryopteris et filix)
POLYTRICHUM: politriam (416) (vid. CAPILLUS VENERIS)
ponordei vid. ὁόδον
POPULUS: populus arbor (26); arbor populus (316) (vid. αἴγειρος et LEUCE)
PORRUM: porru (84); sucus porri (434) (vid. PRASION)
PORTULACA: potulaca (21) (vid. ANDRACHNE)
potulaca vid. PORTULACA
pphilibrom vid. PHILYRA
PRASION: prassiu (367); prassui (408); prassi (434) (vid. MARRUBIUM et PORRUM)
predicure vid. PEDICULARIA HERBA
PRIAPISCUS: herba priapiscu (146) (vid. CYNOCORON et SATYRION)
PRIONITIS: trioniotes (548) (vid. UETTONICA)
prixus vid. πύξος
PROPOLIS: propoleos (65, 201) (vid. ARISTIS et DICAMEN)
```

```
PROSERPINACA: proserpinacia (425) (vid. centenodia, polygonos et sanguina-
   RIA)
PROSOPION: prosopus (442) (vid. dardana, millefolium et personacia)
PRUNELLA: prunelle (59); prunella (297) (vid. ACACIA et COCCYMELUM)
PRUNUM: sucus prunionis (75) (vid. ACACIA)
psilio vid. PSYLLIUM
PSIMITHIUM: psimithu (411) (vid. CERUSSA)
PSYLLIUM: sililun (170); psilio (398); sillios (484) (vid. cerodia et pulicaria)
PTELEA: ptelea (426) (vid. ULMUS)
PTEREON IBEOS: terombeos (530) (vid. PENTAPHYLLON)
PTERIGION: eterigiom (407) (vid. FILIX et PTERIS)
PTERIS: patea (407) (vid. FILIX et PTERIGION)
PULEIUM: puleiu (112, 255); puleium agreste (208); puleium (253, 315) (vid.
   AURICULA LEPORIS, DICTAMNUS, GALBANUM, GETHYUM et GLECHON)
PULICARIA: policaria (170, 398, 484) (vid. CERODIA et PSYLLIUM)
PULUIS: puluis (130); pluuis (303) (vid. CIMOLIA; cf. TUS MASCULUM)
PYRETHRUM: piritrum (422)
QUERCUS: quercus (202, 443) (vid. DAUCUS, DRYS et GLANS)
quinocarptis vid. μωνόμαρπος
QUINQUEFOLIUM: quinquefolia (402) (vid. PENTAPHYLLON)
QUINQUENERUIA: centunerua (10); centuneruia (11) (vid. ARNOGLOSSOS, LASER
   et PLANTAGO)
quioameos vid. CYCLAMINOS
quiperion vid. CYPERUS
rabrusce vid. LABRUSCA
RADICULA: radicula (231) (vid. ELLEBORUS)
radisparagi vid. ASPARAGUS
radisparagi vid. ASPARAGUS
RADIX: radix (83, 448, 450) (vid. RAPHANUS et ??æá)
rafanus vid. RAPHANUS
RANA: rana (97) (vid. BATRACHION)
ranpini vid. RAPINA
RAPHANUS: rafanus (448) (vid. RADIX)
RAPINA: ranpinis (453) (vid. SPINA)
RAPISTRUM: repesta (43) (vid. ARMORACEA)
RAPUM: rapa (82, 119, 252) (vid. BUNIAS)
rartemiscie vid. ARTEMISIA
repesta vid. RAPISTRUM
RESINA: resina frixa (154, 207, 238); resina non frixa (206, 458); piniregium
   (413); resina (452); resina pini, retina idest pituinus (456); resina pituina
   (458), resina pini (499) (vid. colophonion, dicamen, hypericum, pix, sap-
   PINUS et STROBILUS; cf. PINUS)
retina vid. RESINA
```

```
REUBARBARUM: reubarbaru (449) (vid. REUM PONTICUM)
REUM PONTICUM: reu, reupoticu (449) (vid. REUBARBARUM)
RHODODAPHNE: rododaphnum (459) (vid. LORANDRUM et TAXUS)
riza vid. ὁίζαæá
robus vid. RUBUS
rodo-, rodu- vid. ὁόδον
rododaphnum vid. RHODODAPHNE
ROS: ros Siriacus (462) (vid. ORNUS)
ROSA: rosata (435); rosa sicca (451); rosa (460); flos rose (461); rosa canina
   (566) (vid. hypocistidus et ὁόδον)
ROSMARINUM: rosmarinu (45, 195, 301); rosmarini semen (158); rosmarinus
   (542) (vid. alypon, cachrys, dendrolibanum, θαλάσσιος et libanotis)
rosom vid. ὁόδον
RUBUS: rubus terrestris (89); rubus (94); rubus agrestis (111); rubi cima (117);
   robus (454); rubus (510) (vid. BASTIRIDIO, BATOS, MORA et SENTIS)
RUTA: ruta agrestis (95, 436); ruta ortensis (224); ruta (404); rute (433a) (vid.
   ERIPHION et PEGANON)
SABINA: sauina (76, 101) (vid. BRATEUS)
SAL: sal (34); flos sallis (50) (vid. ἄλη)
SALIUNCULA: saliuncula (242); saliola (375) (vid. fasces Gallici et nardum
   Celticum)
SALIX: salex (74); salis (273); semen salicis (287) (vid. AGNOS et ITEA)
salmontana vid. SILER MONTANUM
SALUIA: saluia (105, 211, 330, 502, 511), saliua (305); herba salina (567) (vid.
   ELELISPHACOS, SCLAREIA, SPHAGNOS et XYLOQUISTIDOS)
SAMBUCUS: sambucus (22); sambuco (276) (vid. ACTE)
SAMPSUCHUM: sansucum (472) (vid. AMARACUS et MAIORANA)
SANDARACA: sandarace (507) (vid. MINIUM)
SANGUINARIA: sanguinaria (425) (vid. CENTENODIA, POLYGONOS et PROSERPINACA)
SANGUISUGA: sanguisungie (98) (vid. BDELLIUM)
sansucum vid. sampsuchum
SAPA: sappa (250)
SAPPINUS: zappinus arbor (432); gumma zappini (452) (vid. PICEA et RESINA)
SARCOCOLLA: sarcocolla (498) (vid. ARGEMONIA)
sasc-, sasi- vid. SAXIFRAGA
satirion vid. SATYRION
SATUREIA: saturcia (528) (vid. THYMBRA et TRIBULUS)
SATYRION: satirion (146, 470) (vid. CYNOCORON et PRIAPISCUS)
sauina vid. SABINA
SAURA: scura (500) (vid. LACERTA)
SAXIFRAGA: saxifraga (144, 200, 254); saxifragia (203, 313); sasifraga (334, 506);
   sascifraga (512) (vid. ADIANTUM, DICAMEN, GRANA AMONIA, GRANUM SOLIS,
```

```
LINGUA CERUINA, LINOZOSTIS, LITHOSPERMON, MERCURIALIS, MILIUM et SCOLO-
   PENDRION)
scadas vid. ISCHAS
SCAMMONIA: scamonea (204, 564) (vid. DYAGRIDIUM et STYRAX)
scardamum vid. CARDAMUM
scareda vid. SCLAREIA
scaris vid. ESCARIA
scascasia vid. CASIA
SCHINUS: istinumcardiu (280) (vid. LENTISCUS)
SCILLA MINOR: squilla minuta (446) (vid. CYCLAMINOS)
scisipum vid. zizyphus
SCLAREIA: dacede (305); scareda (502) (vid. SALUIA)
scodtolitas vid. COTYLEDON
SCOLOPENDRION: colopendria (144); scolopendria (200, 467); scolopendriu
   (506) (vid. dicamen, lingua ceruina, saxifraga et splenion)
SCORDION: scordeom (463) (vid. ALIUM)
SCORIA: scoria de rame (310) (vid. LEPIS)
scura vid. SAURA
seiacis vid. STACHYS
SELINON: selinusperma (465) (vid. APIUM)
selinusperma vid. selinon
SEMPERUIUUM: semperuiua (25); serpens uiuus (572) (vid. AIZOON)
SENECIO: sinicion (491) (vid. cardo)
SENTIS: sentice (454, 510) (vid. RUBUS)
SEPTEFOLIUM: septifolias (215) (vid. HEPTAPHYLLUM)
SERIS: geris (261); seris (494) (vid. INTUBUS)
serpens uiuus vid. semperuiuum
serpi- vid. SERPY-
SERPYLLUM: serpillu (172, 219); erpilom (219); serpillu maior (341) (vid.
   CICER)
SESAMUM: sysama (508); sisamu (513) (vid. BALSAMUM, PAPAUER et PASTELLUS)
SESELIS: sisallidos (58) (vid. GRANUM SOLIS et HALIACACCABON)
setuleo vid. σεθτλον uel τεθτλον
seuthlo vid. σεῦτλον uel τεῦτλον
siames vid. ESCARIA
sicaminon vid. SYCAMINUM
sici uagui vid. sicys AGRIA
sici vid. syce
SICYS AGRIA: sici uagui (475); sycion (501) (vid. CUCUMIS)
sidia vid. CYTINUS
sidonia vid. CITONIUM
sileos vid. SISELEOS
SILER MONTANUM: salmontana (414, 481) (vid. Platociminum et siseleos)
```

silfiu vid. SILPHIUM

```
54
```

```
sililun, sillios vid. PSYLLIUM
silomacar vid. ξυλόμακεο
SILPHIUM: silfiu (464) (vid. LASER)
SINAPS: synapion (62); sinape (356); napeos, sinape (372); synapi (477) (vid.
   ARON)
sinicion vid. SENECIO
siperum vid. CYPERUS
SIRICUM: sirico (366) (vid. MINIUM)
siringacha vid. syringias
sisallidos vid. SESELIS
sisamu vid. SESAMUM
SISELEOS: sileos (481) (vid. SILER MONTANUM)
sisim-, sisin- vid. SISYMBRIUM
SISYMBRIUM: sisinbriu (107); sisimbrium (222, 364, 476, 493) (vid. ABSINTHIUM
   PONTICUM, BALSAMITA, HERACLEA et MENION)
SMILAX: zimalus (571) (vid. TRIFOLIUM)
smir- vid. smyr-
SMYRNA: smirne basicom (466); smirnae troclitea (468); smirnis (522) (vid.
   MURTUS et MYRRHA)
SMYRNIUM: smirniom (469) (vid. HOLUSATRUM)
SOLAGO MAIOR: salagona maior (187) (vid. HELIOTROPIUM)
solanum: solatru (150); solatrum (291, 487) (vid. cucullus, strychnon et
   UUA LUPINA)
solatru, solatrum vid. SOLANUM
SOLIUERSIUM: soliuersio (488) (vid. CYCLAMINOS)
SOTIRA: sotyru (306) (vid. Lotus et Trifolium)
spagnum vid. sphagnos
sparagus vid. ASPARAGUS
SPHAGNOS: spagnum (229, 511) (vid. erysisceptrum, cyperus et saluia)
SPICA: spica montana (351); spica nardi (371) (vid. MEUM, NARDUM)
SPICA CELTICA: spica Celtica (497) (vid. STACHYS)
SPINA ALBA: spina alba (453) (vid. RAPINA)
SPLENION: spleniom (467) (vid. SCOLOPENDRION)
SPONSA SOLIS: Sponsa solis (123, 210) (vid. CICHOREUM, HELIOTROPIUM et
   intubus)
SPUMA: spoma metalli idest cupri et argentum (168); spuma argenti (308)
   (vid. cadmea et lithargyrus; cf. cyprus)
squilla minuta vid. SCILLA MINOR
sstrignum vid. strychnon
STACHYS: seiacis (497) (vid. SPICA CELTICA)
STACTE: stactis (514) (vid. INCENSUM)
staf- vid. STAPH-
```

```
STAPHISAGRIA: stafis agria (412); stafrisagria, fisagria (520) (vid. PEDICULARIA
   HERBA)
STAPHYLE: agrion tapilion (73); stiphidos (474) (vid. PASTINACA)
STEAR: stear (509) (vid. ADEPS)
stepteria VID. STYPTERIA
sticados vid. STOECHAS
stiphidos vid. STAPHYLE
stiracos, storace vid. STYRAX
STOECHAS: sticados (88, 503) (vid. BARBA IOVIS et MERCURIALIS)
stri- vid. stry-
STROBILUS: strofilos (499) (vid. RESINA)
STRYCHNON: strignu (150); istagnus (291); sstrignum (487); striago, strignus
   (521) (vid. cucullus, solanum et uua lupina)
STYPTERIA: istiperia nigra (283); stepteria (479) (vid. ALUMEN)
STYRAX: stiracos, storace (483); storace calamite (564) (vid. ALUMEN et SCAM-
   MONIA)
sulfur vid. SULPHUR
SULPHUR: sulfur iudaicu (93); furgur sine igne (533); fulgur uiuum (536) (vid.
   ASPHALTUS, BITUMEN et TIBAPIRUM)
SYCAMINUM: sicaminon (496) (vid. CELSA et MORA)
SYCE: sici (495) (vid. FICUS)
sycion vid. SICYS AGRIA
SYMPHONIACA: symphonica (490) (vid. HYOSCYAMOS et LATERCULUS)
SYMPHYTUM: sympthitu (78); scymphitum (486) (vid. ANAGALLICUM et CONFIR-
   MA)
syn- vid. sin-
SYRINGIAS: siringacha (193) (vid. CASIA et FISTULA)
sysama vid. sesamum
TAGANTES: tantes (546) (vid. ARTEMISIA)
talassus vid. θαλάσσιος
TAMARIX: tamarice (354) (vid. GENISTA et MYRICE)
TAOS: thaos (551) (vid. PANIS)
tapilion vid. STAPHYLE
tapsia, tassia vid. THAPSIA
TAXUS: taxis (459) (vid. LORANDRUM et RHODODAPHNE)
Telis: telim (523) (vid. fenum graecum)
termos armos vid. THERMOS ORINOS
terombeos vid. PTEREON IBEOS
thaos vid. TAOS
THAPSIA: tapsia (539); tassia (544) (vid. FERULA)
THERMOS ORINOS: termos armos (543) (vid. LUPINUS AGRESTIS)
THRIDAX: tridax (526) (vid. LACTUCA)
THRIDAX AGRIA: tridica agria (538) (vid. LACTUCA AGRESTIS)
```

thus vid. TUS MASCULUM

```
56
```

THYMBRA: trumbam (528) (vid. SATUREIA et TRIBULUS) TIBAPIRUM: tiuappirum (536) (vid. SULPHUR) TILIA: tilia arbor (429) (vid. PHILYRA) TITHYMALLUS: titimallum (265, 527) (vid. GALACTITIS) titimallum vid. TITHYMALLUS tiuappirum vid. TIBAPIRUM TRAGACANTHUM: dracantus (171); dracantu (339); dragaganti (387) (vid. CHAL-CANTHON, MELAMPHYLLUM et UITREOLUM) TRIBUCCA: tribuca (541) (vid. LACTERIS) TRIBULUS: tribus (528) (vid. SATUREIA et THYMBRA) TRICOCCUM: tricoce (531) (vid. TUBUR) trid- vid. THRID-TRIFOLIUM: trifolium (306, 524, 571); trifoliom (524) (vid. LOTUS, SMILAX et TRIGONION: trigonia (535) (vid. PERISTEREON) trioniotes vid. PRIONITIS trisafice vid. IRIS AFRICA trisangu vid. TRIXAGO TRITICUM: tritici sucus (86); furfur tritici (179); triticum (570) (vid. AMYLUM, CANTABRUM, LOLIUM et ZIZANIA) TRIXAGO: trisangu mater (532) (vid. CHAMAEDRYS) TROCISCUS: trociscus (534) (vid. CHAMAEMELON) trumbam vid. тнумвка TUBUR: tubera (531) (vid. TRICOCCUM) TUS MASCULUM: tus masculus (302); turis masculi pluuis (303); thus masculum (327); thus (545) (vid. LIBANUS; cf. PULUIS) uect- vid. UETTuelatrum vid. UERATRUM UERATRUM: uolatru (220); bellatru (230); uelatrum (557) (vid. ELLEBORUS) UERBENA: berbena (329) (vid. HIERABOTANE) UERMICARIA: bermicariu (121) (vid. NITRUM) uetam vid. BETA UETTONICA: uectonica (139, 295, 548); uectonice semen (281) (vid. CESTROS, INDICUM et PRIONITIS) UICIA: uiza (32) (vid. APHACA) UINACEA: uinacia (266) (vid. γίγαρτον et uua) UIOLA: uiola (218, 259, 285, 307); uiola alba (325); uiole genera sunt tria: alba, rubea, amellina (vid. CHELIDONIA, CYPRINUM, GLAUCIUM, HEDYANTHOS, ION, LEUCE et LEUCOION) UIRIDIS: uiridos (556) (vid. LAC) UISCUM: uisscalium (186); uisscus (271); uiscus (289) (vid. CHAMAEPITYS, CU-PRESSUS et ἶξός)

```
uissc- vid. uisc-
UITIS: uiti (90); uiti cellula (103) (vid. BRYONIA et CUCURBITA)
UITREOLUM: uitriolu (171) (vid. CHALCANTHON et TRAGACANTHUM)
uiza vid. UICIA
ULMUS: ulmus arbor (426) (vid. PTELEA)
UMBILICUS VENERIS: umbilicum Veneris (492) (vid. CARYOPHYLLUM et COTYLEDON)
unfacio vid. OMFACIUM
ungella vid. UNGULA
ungula: ungula (390); ungella (553) (vid. onychus, pes leonis et ungula
   CABALLINA)
UNGULA CABALLINA: ungula caballina (106); ungella caballina (553) (vid. BE-
   CHION, PES LEONIS et UNGULA)
uolatru vid. UERATRUM
URTICA: semen urtice maiorisie (51); semen urticem (60); urtica (67); urtice
   semen (264) (vid. ACALEPHE, ACANTHA et CNIDE)
υυα: semen uue (266); arilli de uua (555) (vid. γίγαρτον, ομγασιυμ et
   UINACEA)
UUA LUPINA: uua lupina (150) (vid. CUCULLUS, SOLANUM et STRYCHNON)
xilobalsamu vid. васsамим
xiloniacor vid. ξυλόμακερ
XYLOQUISTIDOS: yloquistidos (567) (vid. SALUIA)
yacinthus vid. HYACINTHUS
ydroceros vid. Hydrargyrus
ydropiperis vid. PIPER
ydropisso vid. PIX
yloquistidos vid. xyloquistidos
ypoquistidos vid. HYPOCISTIDUS
yposelmon vid. HIPPOSELINUM
yppericu vid. HYPERICUM
ysopu vid. HYSSOPUM
zapp- vid. SAPP-
zarabeum vid. zarnabo
zarnabo: zarabeum (574) (vid. careum)
zimalus vid. SMILAX
zimziber vid. zınzıber
ZINZIBER: zimziber (569)
ziom vid. AIZOON
zipperis vid. CYPERUS
zizania: zizania (56, 570) (vid. galla, lolium et triticum)
ZIZYPHUS: scisipum (519) (vid. CYPERUS)
```

# Forme greche:

αἴγειρος: agiros (26) (vid. populus) ἄλις: ala (34); alosantus (50) (vid. SAL) απιδέα: alippidia (31) (vid. PIRA) ἀτράφαξυς: atrafax (24) (vid. ATRIPLEX) γίγαρτον: gigarta (266) (vid. uinacea et uua) δαφνόχοχχος: dapnococca (196) (vid. daphne et laurus) ἔριον: eria (235) (vid. LANA) θαλάσσοιος: talassus (542) (vid. ROSMARINUM) ίάριν: iarim (284) (vid. AERUGO CAMPANA) ἴξός: hycxius (271), icax (289) (vid. uiscum) μημίς: ceeidos (126) (vid. GALLA) κόλλα: calla (124) (vid. FARINACEUS et GLUTEN) μοιθή: criidi (177); krite (298) (vid. нопрецм) kwnókarpov: quinocarptis (444) (vid. PINUS) λαγώς: lagus (323); lagon (332) (vid. LEPUS) μύρμηξ: mirmix (363) (vid. FORMICA) μυρσίνη: mirsine (348); opomirsine (376) (vid. murtus) ξυλόμαμερ: silomacar (518); xiloniacor (559) (vid. cortex celsae) ὄφις: ophis (391) (vid. ANGUIS) πίτυς: pitis (430) (vid. PINUS) πύξος: prixus (433b) (vid. BUXUS) ὑίζα: riza (450) (vid. RADIX) ὁόδον: ponordei (435); rodon xiron (451); rodus, rodia (455); rosom (457); rodono (460); rodonanthus (461) (vid. MALOGRANATUM et ROSA) σεῦτλον uel τεῦτλον: seuthlo, setuleo (473) (vid. beta) ὕδωρ ὄμβριον: hydor imbrion (272) χαλκὸς κεκαυμένος: calcucecaumenu (167) (vid. CYPRUS)

## 5. Bibliografia

## Bibliografia relativa al codice Vat. lat. 4418

- A. Beccaria, Sulle tracce di un antico canone latino di Ippocrate e di Galeno, I, in Italia Medioevale e Umanistica, 2 (1959), p. 12.
- ID., I codici di medicina del periodo presalernitano, Roma, 1956, pp. 309-312.
- S. Condorelli, *Un testo grammaticale tardo antico: il* De nominibus dubiis, in *Heli-kon. Rivista di tradizione e cultura classica*, 29–30 (1989–1990), pp. 67–68.
- Id., Su alcuni spunti pliniani nella c.d. 'medicina' di Gargilio Marziale, in Ibid., 35-38 (1995-1998), pp. 242, 248, 251.
- G. Dell'Anna, Approccio bibliografico al tema dei dies critici nella letteratura medica occidentale tra il medioevo e l'età moderna, in Rudiae. Ricerche sul mondo classico, 9 (1995), p. 153.

- R. J. Durling, A Guide to the Medical Manuscripts Mentioned in Kristeller's Iter Italicum V-VI, in Traditio, 48 (1993), pp. 298, 299, 302.
- R. Joly, Les versions latines du Régime pseudo-hippocratique, in Scriptorium, 29 (1975), pp. 11-14.
- P. Kibre, Hippocrates Latinus: Repertorium of Hippocratic Writings in the Latin Middle Ages (IV), in Traditio, 34 (1978), p. 217.

Ibidem, in Ibid., 35 (1979), pp. 275, 278.

- ID., Hippocrates Latinus: Repertorium of Hippocratic Writings in the Latin Middle Ages (VIII), in Ibid., 38 (1982), p. 169.
- N. PALMIERI, Un antico commento a Galeno della scuola medica di Ravenna, in Physis. Rivista internazionale di storia della scienza, 23 (1981), p. 224.

# Opere di consulta

- J. André, Les noms de plantes dans la Rome antique, Paris, 2012.
- Dioscórides interactivo: sobre los remedios medicinales-manuscrito de Salamanca [sito web]. [Salamanca]: Ediciones Universidad de Salamanca. <a href="http://diosco-rides.eusal.es">http://diosco-rides.eusal.es</a>.
- P. Font Quer, Plantas medicinales: el Dioscórides renovado, Barcelona, 1999.
- A. García González, *Alphita*, Firenze, 2007 (Edizione nazionale « La scuola medica salernitana », II).
- G. GOETZ (dir.), Corpus glossariorum Latinorum, I-VII, Leipzig-Berlin, 1888-1923 (vol. I: 1923; vol. II: 1888; vol. III: 1892; vol. IV: 1889; vol. V: 1894; vol. VI: 1899-1900; vol. VII: 1901-1903); specialmente Hermeneumata medicobotanica vetustiora, III, pp. 533-633, e Thesaurus glossarum emendatarum, VI-VII.
- J. R. STRACKE (ed.), The Laud Herbal Glossary, Amsterdam, 1974.

## Marta Punsola Munárriz

ABSTRACT: The manuscript Vat. lat. 4418 contains, amongst medical and pharmacological works, a Latin glossary of plants, minerals and animal substances used in Medieval medicine and pharmacopedia. In this paper we offer a codicological description of the manuscript, followed by a descriptive transcription of the medical and botanical glossary. The majority of the terms contained in this glossary have suffered great deformations due to both copy errors and ignorance. Since a great deal of botanical terms come from Greek and the knowledge of such language in the 11th century West was very poor, we witness several morphological, phonetic and semantic transformations that make some words unrecognisable. In an attempt to regularize such terms, we have added a final index of cult forms which, however incomplete, tries to provide the reader with a useful tool for further analysis.