

f. 113r: Rota der 12 Winde, deren Komplexionen und Wirkungen: "Auster qui et nothus-humidus et calidus et flumineus uel fulgineus faciens pestilentiam..."; außerhalb der Rota Hinweise auf einige lokale Winde: "Lapix uentus Apulię..."

f. 113v: Sphärenzeichnung: äußerer Ring des Monats Januar, nach innen die der Planeten ("absis saturni...")

f. 114 (?) leer - Weltkarte, die L. Bethmann beschreibt (s. o.) hier nicht vorhanden.

f. 115r-116r: (Libellus abaci)

"Singularis unitas in omnes unitates articulares intenditur si per singulas superparticulares species tot proportiones assumis... Sicut pater cum paruulo filio ut ab eo possit intelligii (?) sponte balbutit (!) ita tibi uellem abacista humili et simplici sermonis mei inductione ad intelligenda que dicturus sum viam parare... (Text:) In requirendis copulatiuis memor esto quoto loco primus subsequatur... - sed de illis dicere differamus." hierzu f. 115v eine Tabula: Abacus (Arcus Pythagoreus) s. Smith, D. E., History of Mathematics, II(1925), S. 180f., Bubnov S. 241f. zu den arab. Ziffern s. Archiv f. d. ält. d. Gesch., 12. Bd., S. 354 und Smith, D. E., l. c., S. 74f.

f. 116v leer

V.

f. 117-130; um 1200. - Minuskel von mehreren Händen, 37-40 Zeilen. Nachträge usw. von verschiedenen Händen d. 13. Jh., ein und zweispaltig, z. T. in sehr kleiner Schrift, bisweilen verblaßt und unleserlich. Keine Initialen.

f. 117r-124v: (Anon., Computus aus dem Jahre 1181)

"Septem sunt stelle quas philosophi uocauerunt planetas, quarum duarum precipue considerauit ecclesia cursum scil. solis et lune... (f. 124v) Modo est annus M^{us} C^{us} LXXX^{us} primus... - ...in sequenti die dominica celebrabitur nostrum pascha." (Oft gegebene Hinweise auf komputistische Merkverse.)

f. 125r: a) Textanfang (Martianus Capella), auf der folgenden Seite wiederholt. b) (Über die 12 Monate) "Januarius habet horas in die VIII in nocte XVI. sol in aquario..." - c) (Christliche Deutung der Tier-