

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Cosmographia

Ptolemaeus, Claudius

Ulm, 1482

[Text]

[urn:nbn:de:bsz:31-125884](#)

INDIE IN TERRIORIS CIVITATES

ECIMA ASIE TABULA continet Indiam inter gangem fluuium cum insulis adiacentibus sibi. Parallelus ipsius medius proportione habet ad meridianum quam undecim ad duodecim. Circumscribitur autem tabula ab Ortu India extra gem. Ab austro parte gangetica fluuij & Indici pelagi. Ab occasu gedrosia & arachosia & paropanisidis. Ab adesto pte Imai motis que sub sogdianis & facis est.

Symilla maximam diem habet horas 12 2 3 12 fere & distat ab alexandria usus ortum 3 3. Hicq; sol bis in anno fit supra verticem qm distat a tropico estiuo ab vtrq; pte gdib; 41 3. Muzoris maximam diem habet horas 12 2 3 & distat ab alexandria versus ortum horis 3 3. Hicq; sol bis in anno fit supra verticem qm distat a tropico estiuo ab vtrq; pte gdib; 42 2. Chaberis maximam diem habet horas 12 2 3 12 aut 13 fere & distat ab alexandria usus ortum horis 4 2. Hicq; sol bis in anno fit supra verticem cadi stat a tropico estiuo ab vtrq; pte gdib; 47 2 12. Palura maximam diem habet horas 12 3 30 & distat ab alexandria versus ortum horis 4 9. Hicq; sol bis in anno fit supra verticem cum distat a tropico estiuo ab vtrq; pte gdib; 7. Caspia maximam diem habet horas 14 12 fere & distat ab alexandria usus ortum 4 2 fere. Bucephala maximam diem habet horas 11 4 & distat ab alexandria usus ortum horis 4 3 30. Palimbothra maximam diem habet horas 13 2 4 fere & distat ab alexandria usus ortum 4 2 30. Patala maximam diem habet horas 13 4 fere & distat ab alexandria versus ortum horis 3 2. Hicq; sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estiuo ab vtrq; pte gdib; 32 2 3. Barbara maximam diem habet horas 13 3 12 et distat ab alexandria usus ortum horis 3 2 20.

Hicq; sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estiuo ab vtrq; pte gdib; 23 2 3. Barizaga maximam diem habet horas 13 12 & distat ab alexandria versus ortum horis 3 20. Hicq; sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estiuo ab vtrq; pte gdib; 41 3. Ozena maximam diem habet horas 13 4 fere & distat ab alexandria versus ortum horis 4. Hicq; sol bis in anno fit supra verticem cum distat a tropico estiuo ab vtrq; pte gdib; 31. Bethana maximam diem habet horas 13 8 fere & distat ab alexandria usus ortum 3 3 fere. Hicq; sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estiuo ab vtrq; pte gdib; 38 4. Hyppocura maximam diem habet horas 13 9 & distat ab alexandria versus ortum horis 4. Hicq; sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estiuo ab vtrq; pte gradibus 34 3. Carura maximam diem habet horarum 13 & distat ab alexandria versus ortum horis 3 2 3. Hicq; sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estiuo ab vtrq; pte gradibus 49 3. Modura maximam diem habet horarum 13 & distat ab alexandria versus ortum horis 4 3. Hicq; sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estiuo ab vtrq; pte gradibus 44. Orthura maximam diem habet horarum 13 & distat ab alexandria versus ortum horis 4 3. Hicq; sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estiuo ab vtrq; pte gradibus 46. Mitrinda maximam diem habet horarum 12 2 4 & distat ab alexandria versus ortum horis 4.

Hicq; sol fit bis in anno supra verticem distans a tropico estiuo ab vtrq; pte gradibus 60.