

schwantz erschienen ist / vnd als etlich Astrologi schreiben / das an sundern einfluss des Mars / die Cometen kainē schwantz haben / welchs ein groß anzeigen gibt / das dise oppositiō Martis vnd Jouis / sonderlich disen Cometen bewegt vnd gepert hat.

Item am 14. tag Septembris / hat man zu Wien entpfunden ein Erdpiden / aber nit sehr groß. Zu letzt im October sind von vil personen gesehen worden drey Sonnen / vnd von den außern zwayen sind plütige straim gangen.

Wie wol nun kain Astrologus (welcher Juditia ich gelesen hab) dises Cometē / noch and feüriger erscheinügmeldung than hat / ist kain andre vrsach / dan dz dise finsternus vñ der selbigē herr oder regierer Mars / bey kalten vnd feuchten stern gefundē sein worden / darauff kainet hat mögen nemen oder ermessen / das ein langwirige hitz vnd truckenheyt fünfftig were / wie wir dan durch das 30. vnd 31. jar biß auff erscheinung des Cometē kain langwirige hitz oder truckenheit / nye erfunden haben / sonderlich in vnsern landen / welchs anzweyfel geschehen wer / wo die finsternus vnd jr herr nit bey kalten vñ feuchten stern gewesen wern / vnd wie wol die oft gemelt Opposition Martis vnd Jouis ein arckwon hat gemacht / Darumb das sy geschehen würde / nahent bey der stat der Sonnē finsternus / So hat mā herwyderumb ermessen das der selbigen würckung im abnemē were / Die weyl aber die vor gemelt finsternus der Sonnen vñ andre Aspect / welch an der stat der finsternus oder gar nahent dabey geschehen sein / der gleichen yr regierer / vrsach sein dises Cometē / wirt anzweyfel der selbigen würckung (welch sunst im Frebruario des 32. jars end gehabt) wyder zum tayl vernewē / was aber die selbigen bedewt haben / vnd warumb die finsternus schedlich vnd nachtailig sein / hab ich im vergangen jar in einem besondern püchlein beschryben / vnd im druck auß geen lassen.