

Saj jih je kar nekaj: papež, vojskovodja, mitograf, znanstvenik, ..., eden pomembnejši od drugega. Kakšnega sem tudi spregledal, npr. sovjetskega vohuna, Olgo (igralko badmintona). Odločil sem se za znanstvenika, in to povsem razumljivo zato, ker je povezan z astronomijo, z zvezdnim nebom. Nekaj malega povem o njegovem življenju in delu. Vsega res ni veliko, pa se ga je vredno spomniti že zato, ker je bil velik Arhimedov prijatelj.

Konon

Konon (Konon iz Samosa; ok. 280 – 220 pr. n. št., Aleksandrija) je bil starogrški, prazaprav helenski matematik in astronom. Deloval je v Aleksandriji. Bil je Evklidov učenec in Arhimedov vrstnik – učitelj in prijatelj v Aleksandriji, kjer je Arhimed nekaj časa študiral. Prijatelja sta ostala za vse življenje. Arhimed ga je vesplošno zelo cenil. Kononov sodobnik je bil tudi Eratosten. Menda je le s Kononom in Eratostenom, posebej pa s prvim, napredni Arhimed izmenjeval svoja poglobljena razmišljanja. Nekaj svojih najboljših del je Arhimed pošiljal Kononu v pismih. Po njegovi smrti se je Arhimed dopisoval z Dositejem, ki je bil Kononov učenec.

Konon se je ukvarjal s stožnicami. Raziskoval je tudi spiralo, ki jo sicer pripisujejo Arhimedu.

V Italiji in na Siciliji je opravljala astronomska opazovanja za sestavo koledarja vremenskih napovedi po zvezdah (parapegme). Takrat je navezal stik z Arhimedom. Potem je odšel v Aleksandrijo, kjer je služil kot dvorni astronom egipčanskemu kralju-faraonu Ptolemaju III. Evergetu (vladal 246–221) in z Arhimedom ostal na zvezi do konca svojega življenja.

Okoli leta 245 pr.n.št. je faraon odšel na bojni pohod proti Sirijcem. Njegova žena-kraljica Berenika je darovala svoje bujne zlate lase oziroma kodre (bila je blondinka) Afroditinemu svetišču, da bi se zahvalila boginji, ker se je njen mož po zmagi srečno vrnil domov. Kodri pa so čez noč izginili. Konon je z lahkoto prepričal zaskrbljeno in žalostno kraljico, da je Afrodita ponesla njene kodre na nebo, kjer odslej visijo kot novo ozvezdje. Pokazal je na težko opazno skupinico zvezd med ozvezdji Volarja, Leva in Device, ki ji do tedaj astronomi še niso posvetili svoje pozornosti. Od takrat dalje je ta skupinica zvezd znana kot ozvezdje *Berenikini kodri* (Coma Berenices).

Konon je napisal tudi delo v sedmih knjigah *De astrologia* (O astronomiji), ki je vsebovala egipčanska opazovanja Sončevih mrkov, in *Pros Thrasydaion* (V odgovor Trasideju), kjer je obravnaval presečišča enih stožnic z drugimi stožnicami in krožnicami. Nobeno od teh del se ni ohranilo.