

opusdei.org

Je li zaista postojala Betlehemska zvijezda?

Moderni su istraživači ispitivali kakav se to prirodni fenomen pojavio na nebu kojeg bi ljudi onoga vremena smatrali izvanrednim.

24.12.2013.

Zvijezda se na Istoku pojavljuje u Evandjelju svetoga Mateja. Određeni su mudraci došli u Jeruzalem i raspitivali se: „Gdje je taj novorođeni kralj židovski? Vidjesmo gdje izlazi

zvijezda njegova pa mu se dođosmo pokloniti.“ (Mt 2:2).

Prva dva poglavlja Evandjelja svetog Mateja i svetog Luke nazivaju se „navještenje rođenja“ jer donose neke od scena Isusova rođenja i djetinjstva. Ti su izvještaji malo drugačiji od ostatka Evandjelja. Neprestano se u njima spominju odlomci iz Staroga Zavjeta, iznoseći golemu važnost svakog događaja. Zato njihovu povijesnost nije moguće proučavati na jednak način kao ostale epizode iz Evandjelja. I ova dva navještenja rođenja su različiti jedan od drugoga: ono svetog Luke otvara priču, dok sveti Matej pruža svojevrsne sažetke sadržaja cijeloga Evandjelja. Odlomak o mudracima (Mt 2:1-2) prikazuje da su neki pogani, neki koji ne pripadaju Izraelovom narodu, otkrili Božju objavu svojim proučavanjima i ljudskim saznanjima o zvijezdama,

ali puninu istine mogli su spoznati tek kroz Pisma Izraela.

U vrijeme kada je Evandjelje pisano, bilo je široko rasprostranjeno vjerovanje, i među Židovima i među poganima, da se rođenje nekoga tko je značajan ili bilo koji drugi veliki događaj, nalazi zapisan u zvijezdama (usp. Suetonius, *Lives of the Caesars: Augustus*, 94; Cicero, *De Divinatione*, 1, 23, 47; i td.; Flavius Josephus, *The Jewish Wars*, 5, 3, 310-312 i 6, 3, 289). Nadalje, priča o Bileamu u Knjizi Brojeva (poglavlja 22-24) uključuje i proročanstvo koje kaže „od Jakova zvijezda izlazi, od Izraela žezlo se diže” (Br 24:17). To se smatralo proročanstvom o spasenju, o Mesiji. Svi ovi elementi stvaraju kontekst u kojem treba razmatrati značenje zvijezde.

Moderni su istraživači ispitivali kakav se to prirodni fenomen pojavio na nebu kojeg bi ljudi onoga

vremena smatrali izvanrednim.

Postoje tri glavne hipoteze:

1) Kepler, u 17.stoljeću, predlaže da se radi o novoj zvijezdi, supernova: radi se o jako udaljenoj zvijezdi koja je eksplodirala i sa zemlje se mogla vidjeti tjednima;

2) Komet, znajući da su orbite kometa pravilne, ali eliptične; u najudaljenijoj točki svoje orbite oni nisu vidljivi sa zemlje, ali kada se približe, neko ih se vrijeme može vidjeti. Ovaj se opis slaže s onime što je rekao sveti Matej, ali pojava poznatih kometa koji se mogu vidjeti sa Zemlje ne odgovara datumu kada je betlehemska zvijezda ugledana;

3) Povezivanje Jupitera i Saturna. Kepler je također upozorio na ovaj regularni fenomen, koji se po kalkulacijama mogao dogoditi 6.ili 7.godine prije nove ere, odnosno u vrijeme kada istraživači kažu da je Isus rođen.

*Vicente Balaguer izvanredni je
profesor studija Novoga Zavjeta na
Sveučilištu Navarre, Španjolska.*

pdf | document generated
automatically from [https://opusdei.org/
hr-hr/article/je-li-zaista-postojala-
betlehemska-zvijezda/](https://opusdei.org/hr-hr/article/je-li-zaista-postojala-betlehemska-zvijezda/) (11.04.2025.)