

Odkazy na SEP a jina

Životopis

- <https://plato.stanford.edu/entries/aristotle/>
- C. Natali. *Aristotle. His Life and School.*
- o starověkých Stageirách:
 - http://www.hotelsline.gr/root/newhotel/mx/m_halkidiki_Aristotelis.asp
 - [https://en.wikipedia.org/wiki/Stagira_\(ancient_city\)](https://en.wikipedia.org/wiki/Stagira_(ancient_city))
 - <https://de.wikipedia.org/wiki/Stageira> – fotka zálivu
 - C. Natali o cestě nic nepíše
 - M. Farrier (<http://www.marshallfarrier.com/aristotle/index.htm>) naznačuje cesty přes pevninu, ale nikde nepíše (viz <http://www.marshallfarrier.com/pages/archive/aristotle.php>), že by čáry měly označovat reálnou podobu cest

Tvar Země

- DC II 14

Věčnost světa

- DC II 14
- GC II 10-11
- *Meteor.* I 14

Tři životy

- <https://plato.stanford.edu/entries/aristotle-ethics/#ThrLivCom>
 - tady se vůbec nebere v potaz *Polít.* VII 2-3
- *EN* I, 1095b17-19, X.6-9
- *Met.* I 1-2?

Biologická zkoumání

- <http://www.iep.utm.edu/aris-bio/#H8>
- včely – *GA* III 10 (Barnes I (1984), s. 1639-42)

Boëthius

- <https://plato.stanford.edu/entries/boethius/>
 - circa 475-7 C.E., died: 526? C.E.
- *Cambridge Companion to Boethius*
- *Filosofie utěšitelka*

Cestování časem

<https://plato.stanford.edu/entries/time-travel-phys/#10>

- není jasné, zda je myšlenka cestování v čase rozporná
- požadavek logické koherence je však nedostačující
- nestačí ani požadavek koherence se základními fyzikálními zákony, protože

- cestování časem může být metafyzicky vyloučeno samotnou přirozeností času
- zůstává tedy nejasné, jestli i v případě logické a „fyzikální“ koherence by byla možnost cestování v čase reálná
 - a je také nejasné, jestli můžeme vůbec dospět ke zjištění, že cestování v čase je reálně možné

Lesbos

<http://www.lesbos.cz/gastronomie>