

## O vocabulário da diferença no livro I da *Física* de Aristóteles

Aldrin Pardellas de Carvalho

Mestrando em Filosofia na PUC-Rio

Bolsista da FAPERJ na modalidade Nota 10

<http://lattes.cnpq.br/0129393431594335>

aldrin@aluno.puc-rio.br

41

Esta apresentação tem como objetivo destacar o vocabulário por meio do qual Aristóteles empreende sua busca pelos princípios da natureza no livro I da *Física* e compreender o sentido do uso desse vocabulário. Após uma breve exposição da minha proposta geral de leitura do livro I da *Física* como a execução de um procedimento de divisão, a exposição consistirá de duas partes principais e de uma conclusão.

Em primeiro lugar, será discutido o sentido dos termos “dividir” ( $\deltaιαιρέω$ ) e “distinguir” ( $\deltaιοπίζω$ ), frequentemente utilizados por Aristóteles nesse contexto, apesar de pouco enfocados pelos comentadores. Nesse sentido, será mostrado como o uso desses termos aqui é *sui generis*, não sendo perfeitamente contemplado por seus usos mais recorrentes em Aristóteles, e como o próprio filósofo parece estar consciente disso. Aqui, as divisões e distinções relevantes são de caráter ontológico e se dão no interior de um mesmo ente físico numericamente uno.

Em seguida, será analisado o vocabulário pelo qual Aristóteles opera, na prática, esse procedimento. Aqui, deve-se notar o caráter ontológico desse vocabulário: Aristóteles frequentemente utiliza-se do jargão  $\tau\circ +$  dativo +  $\varepsilon\iota\bar{\nu}\alpha\iota$  (*o ser para tal coisa*) para diferenciar, no interior de um mesmo ente, os diversos itens dos quais ele se compõe, de modo a possibilitar, no interior de uma unidade numérica, uma pluralidade ontológica. Aplicando essa lógica aos princípios alcançados por Aristóteles em *Física* I, temos que o ser para a forma será um, o ser para a privação será outro e o ser para o subjacente será ainda um terceiro.

Finalmente, será feita uma sumarização dos resultados da pesquisa e estes serão associados ao modo pelo qual as distinções expressas por esse vocabulário se distinguem sobretudo através do próprio movimento pelo qual essas coisas passam.

**Palavras-chave:** Aristóteles. Física. Diferença. Divisão. Ser.

### Bibliografia

BONITZ, H. *Index Aristotelicus*. Berlin: Akademische Druck Universität Verlagsanstalt, 1955.

IERODIAKONOU, K. (ed); KALLIGAS, P. (ed); KARASMANIS, V. (ed). *Aristotle's Physics Alpha: Symposium Aristotelicum*. Oxford: Oxford University Press, 2019.

QUARANTOTTO, D. (ed). *Aristotle's Physics Book I: A Systematic Exploration*. Cambridge: Cambridge University Press, 2018.

ROSS, W. D. *Aristotle's Physics*. A revised text with introduction and commentary. Oxford: Clarendon Press, 1952.