

INHALT

Vorwort des Herausgebers	IX
Einleitung. Von <i>Gottfried Heinemann</i>	XI
1. Naturwissenschaft und Naturphilosophie bei Aristoteles	XI
1.1 Aristotelische Naturwissenschaft	XI
1.1.1 Biologie und Kosmologie XI – 1.1.2 Wissen- schaftssystematik bei Aristoteles und in der Überlieferung des <i>Corpus Aristotelicum</i> xvii	
1.2 Philosophische Vorfragen zur Naturwissenschaft	xxii
1.2.1 Prinzipien und fundamentale Entitäten xxii – 1.2.2 Beschreibungsmittel und Gegenstände der Naturwissenschaft xxv	
1.3 Exkurs: <i>philosophia</i> und »Philosophie«	xxx
1.3.1 Abgrenzungen: populäre und elitäre <i>philosophia</i> xxx – 1.3.2 Naturwissenschaft und Naturphilosophie xxxv	
1.4 Aristoteles und die Anfänge der Naturphilosophie xxxvii	
1.4.1 Stichwörter zur frühen griechischen Philosophie: Kosmos, Universum, Natur xxxviii – 1.4.2 Die Natur der Dinge und die Ordnung der Welt xxxix – 1.4.3 Vernunft und Ordnung bei Platon xlii – 1.4.4 Kunst, Natur und Zufall bei Aristoteles xlvi – 1.4.5 Analoge Strukturen: Die Kunst imitiert die Natur xlviii	
1.5 Aristoteles und die moderne Naturwissenschaft	L
1.5.1 Naturwissenschaftliche Tatsachen L – 1.5.2 Naturwissenschaftliche Erklärungen lvii	
2. Ausgewählte Begriffe und Themen	Lxi
2.1 Bewegung	Lxi
2.1.1 Anfangs- und Endzustände lxii – 2.1.2 Die Minimalstruktur der Bewegung lxiv – 2.1.3 Prozess und Resultat: Was es heißt, in Bewegung zu sein lxviii – 2.1.4 Bewegung und Zeit lxxiii	

2.2	Prinzipien	LXXXI
2.2.1	Erklärende Wissenschaft: Prinzipien, Ursachen und Elemente	LXXXI – 2.2.2
2.2.2	Wissenschaftstheoretische Vorüberlegung: Erkenntnis- und Erklärungsprinzipien	LXXXVI – 2.2.3
2.2.3	Die Tradition: Ursprünge, Hypothesen, Prinzipien	XCIV – 2.2.4
2.2.4	Wissenschaftstheoretischer Fundamentalismus? – Göttliche Missgunst und skeptischer Zweifel	CI – 2.2.5
2.2.5	Prinzipien in <i>APo</i> I 2 und <i>Phys.</i> I 7	CVI
2.3	Natur (<i>physis</i>) – sowie Ursachen, Vermögen und andere Bewegungsprinzipien	CXVIII
2.3.1	Die Erörterung des Naturbegriffs in <i>Phys.</i> II 1	CXIX – 2.3.2
2.3.2	Grammatischer Stellenwert und Grund- bedeutungen von <i>physis</i>	CXXIII – 2.3.3
2.3.3	Das Modell der <i>technê</i> : Naturen, Naturdinge und Artefakte	CXXV –
2.3.4	Spezifische Gesetzmäßigkeiten und die »Natur« als »Gattung des Seienden	CXXXI – 2.3.5
2.3.5	Ursachen	CXXXV – 2.3.6
2.3.6	Bewegungsprinzipien: effiziente Ursachen, aktive und passive Vermögen, Naturen	CXLII
3.	Text und Übersetzung	CLIII
3.1	Die sog. <i>Physikvorlesung</i> : Textsorte und Komposition, Überlieferung und griechischer Text	CLIII
3.1.1	Ein Vorlesungszyklus	CLIII – 3.1.2
3.1.2	Das <i>Corpus Aristotelicum</i> und seine Überlieferung	CLV –
3.1.3	Zum Text dieser Ausgabe	CLVI
3.2	Übersetzung und philosophische Terminologie	CLVII
3.2.1	Konkurrierende Ziele und Schwierigkeiten der Übersetzung	CLVII – 3.2.2
3.2.2	Hygienemaßnahmen	CLXIV
3.2.3	Glossar mit Erläuterungen	CLXXIV
	Siglenverzeichnis	CLXXXV
	Literaturverzeichnis	CLXXXIX
	Inhaltsübersicht nach Büchern und Kapiteln	CCXII

ARISTOTELES
Physikvorlesung
Teilband I · Bücher I–IV

Buch I	3
Buch II	47
Buch III	89
Buch IV	129
Anmerkungen des Herausgebers	203