

# INHALTSVERZEICHNIS

<b>Vorwort</b> .....	<b>5</b>
<b>I. Einführung</b> .....	<b>9</b>
1. Das delphische Epsilon .....	9
2. Darstellung des Inhalts von De E und Interpretation .....	16
3. Die handschriftliche Überlieferung .....	47
3.1 Grundlage der Recensio .....	47
3.2 Problem .....	47
3.3 F nach Korrektur in seiner Bedeutung für $\Pi$ .....	52
3.4 X nach Korrektur durch dritte Hand und gB .....	56
3.5 Zwischenergebnis .....	58
3.6 Das Verhältnis von $F^2$ und $X^3$ .....	58
3.7 Einordnung von $X^2$ .....	60
3.8 Das Verhältnis von F, X und D .....	60
3.9 Abhängigkeit von $D^2$ .....	62
3.10 Stemma .....	62
3.11 Die indirekte Überlieferung .....	65
3.12 Zur Überlieferung im 16. Jahrhundert .....	66
4. Wie wird das Epsilon schriftlich bezeichnet? .....	67
<b>Conspectus siglorum</b> .....	<b>72</b>
<b>II. De E apud Delphos: Text</b> .....	<b>73</b>
<b>III. Kommentar</b> .....	<b>93</b>
<b>Appendix I: Plutarch und die Akademie</b> .....	<b>383</b>
<b>Appendix II: De E 9.388 Ε ἀκούομεν γοῦν—F τῶν ὀνομάτων und SVF II 528</b> .....	<b>387</b>
<b>Appendix III: Bisher unveröffentlichte Konjekturen in der neuen Moralia-Ausgabe von P. Bernardakis und H. G. Ingenkamp („recognovit Gr. Bernardakis“)</b> .....	<b>390</b>
<b>Literatur- und Abkürzungsverzeichnis</b> .....	<b>392</b>
<b>Stellenverzeichnis</b> .....	<b>399</b>
<b>Namen und Sachen</b> .....	<b>409</b>
<b>Griechische Ausdrücke</b> .....	<b>415</b>