

INHALT

Foreword · Petros G. Themelis	7
Forschungsgeschichte und Ziele des neuen Projekts · Moritz Kiderlen	9

ERGEBNISSE – RESULTS

1 Rekonstruktion der Landschaftsentwicklung; Geoarchäologie · Max Engel & Helmut Brückner	13
Reconstruction of the Landscape Evolution; Geoarchaeology	
2 Verkehrslage · Moritz Kiderlen & Max Engel	17
Traffic Situation	
3 Ausdehnung und siedlungsgeographische Einbindung des Heiligtums; Geophysik · Moritz Kiderlen	18
The Sanctuary's Extent and Geographical Location in Relation to the Settlement Pattern; Geophysics	
4 Baugeschichte · Moritz Kiderlen	20
Construction History	
5 Bronzezeitliche Nutzung des späteren Heiligtumsareals · Moritz Kiderlen	22
Bronze Age Use of the Later Sanctuary Area	
6 Laufzeit des Heiligtums · Moritz Kiderlen	23
Lifespan of the Sanctuary	
7 Kultinhaber · Moritz Kiderlen	25
Who Was Worshipped?	
8 Historische Schlussfolgerungen · Moritz Kiderlen	26
Historical Conclusions	

SPEZIALUNTERSUCHUNGEN

9 Geoarchäologie · Max Engel, unter Mitarbeit von Maria Knipping	37
10 Geophysik · Cornelius Meyer	58
11 Schnittkommentar 1969 · Moritz Kiderlen	62
12 Profildokumentation 2005 · Moritz Kiderlen & Johannes Linnemann	68
13 Baubefunde · Moritz Kiderlen, unter Mitarbeit von Johannes Linnemann	71
Pläne und Zeichnungen von Christof Hendrich	
Bauphase 1 mit Hofbau A 71 · Bauphase 2 mit Hofbau B 78 · Katalog der Baubefunde 79 ·	
Katalog der Spolien und der ohne Kontext vorgefundenen Bauglieder 87	
14 Dachziegel · Moritz Kiderlen	89
Katalog 91	
15 Keramik · Eleni Kalogeroudi & Heike Möller	95
Katalog 97 · Fabrikate 125	
16 Metallfunde und Gussmantelfragmente · Moritz Kiderlen	127

EXKURSE

17 Zu dem Dipinto Π]ΟΣΟΙΔΑ[ΝΙ auf der Randscherbe K68 · Moritz Kiderlen	137
18 The Pithos/Amphora K147 dedicated by Θιοταλίδας · Petros G. Themelis	138
19 Zur Datierung der Damnonon-Inschrift IG ² V 1, 213 · Moritz Kiderlen	144

Literatur Geoarchäologie, zu Kap. 1 und 9	147
Bibliographie	153

Tafeln	161
Abbildungsverzeichnis und Nachweis	255

Beilagen Steinplan 1969 · Schemaplan 1969 · Steinplan 2005 · Phasenplan 2005	
1–2 Geomagnetische Kartierung · 3–4 Geoelektrische Kartierung · 5–8 Georadar	