

# Das Land.

## I. Name, Lage, Gestalt.

Das alte Griechenland (*Ἑλλάς*, Graecia), der südlichste Teil der illyrischen oder Hämos- (Balkan-) Halbinsel, der östlichsten unter den drei südeuropäischen Halbinseln, erstreckte sich vom 36. bis 40. Grad nördlicher Breite. Die Gestalt des Landes ist ein mit der Spitze südlich gekehrtes gleichseitiges Dreieck, das seine 150 geograph. Meilen (1113 km) breite Basis in der Hämoskette hat, welche wie eine — wenn auch nicht völlig absperrende — Scheidewand alles südliche Land vom Norden, den Donauländern, abschließt und seine Bevölkerungen von selbst nach der See hinweist.

Das Land erscheint in Halbinseln, Inseln, Landzungen aufgelöst: ungewöhnliche Küstenentwicklung mit zahllosen Hafenbuchten, je mehr nach Süden, desto reicher und mannigfaltiger. Im Peloponnes kommen auf 3 □M. (165 qkm) eine Meile (7,42 km) Küste. Zahlreiche Gebirgszüge scheiden es in eine Menge kleiner Kantone; — dies fördert den *Partikularismus* der Hellenen, den Sondergeist ihrer Landschaften.

Die *Westseite* ist mit Ausnahme zweier Buchten und des Korinthischen Golfs meist hafensehlose Küste: durch Klippenzüge oder Lagunen entstellt, einförmig, flach, ungesund, für die Geschichte daher von geringerer Bedeutung. Doch liegen im *ionischen* Meer eine Reihe bedeutenderer Inseln wie *Kerkyra*, *Ithaka* u. a. Die *Ostseite*, dem ägäischen Meer und Vorderasien zugekehrt, ist die bevorzugte, in welcher regelmässige Gebirgsgliederung zusammengeht mit reicher Küstenbildung, und wo anbaufähige Flufsthäler, Ebenen, zu Städtegründung und Seefahrt einladend, sich finden. Alle griechischen Hauptstaaten liegen auf dieser Seite, *dem eigentlichen Schauplatz der Geschichte*; dort berührt sich Hellas mit den westasiatischen Küstenländern der östlichen Seite des *ägäischen Meeres*. Die zahlreichen *Inseln* dieses Meeres, Fortsetzungen der hellenischen Gebirgszüge, bilden eine Brücke von und nach Vorderasien; — *Kykladen*, *Sporaden*; *Rhodos*. *Kreta* schließt das bunte Inselmeer, wie ein Querriegel nach Süden ab.