

usage pour remonter jusqu'à Durazzo, ou Épidamne en Illyrie. Ce qui doit étonner, c'est qu'une carte aussi exacte soit restée presque inconnue jusqu'à M. d'Anville (*a*); cela vient sans doute de ce que la plupart des géographes, habitués à se copier les uns les autres, n'ont jamais pensé à reprendre la Grèce en détail, comme l'a fait M. d'Anville.

De l'île Saseno, les portulans Grec et Compilé, Levanto (*b*) et Alberghetti dans sa note, marquent le nord direct jusqu'à Durazzo. J'ai suivi cet aire de vent; et pour la distance, je crois qu'on peut s'en tenir à celle d'Alberghetti, qui est de 60 milles d'Italie. Ce n'est pas que les autres en diffèrent beaucoup; mais c'est la plus forte de toutes; et néanmoins entre deux indications différentes de la latitude de Durazzo, elle m'a forcé d'adopter la plus faible. Cette indication, comme je l'ai dit, est celle de la table de Philippe Lansberge (*c*), qui place Durazzo à 41 degrés, 27 minutes. Les tables de Harris et de Riccioli, font cette ville plus septentrionale. Elles en donnent (*d*) la latitude à 41 degrés, 58 minutes; mais il faudroit presque le double de distance pour atteindre cette détermination.

Par tout ce que j'ai rapporté, il me semble que la côte occidentale de la Grèce est assez bien fixée; il ne s'agit plus actuellement que de savoir si la traversée jusqu'à la côte orientale, n'aura rien changé à mes mesures. J'ai déjà déterminé la largeur de la Grèce; d'abord dans le Péloponèse, par la distance d'Argos à Olympie; ensuite dans le milieu de la Grèce même, par celle du golfe d'Ambra-

(*a*) D'Anville, anal. des côtes de la Grèce, p. 8, Middelb. 1663, in-fol.
 (*b*) Levanto, specchio del mare, p. 95.
 (*c*) Philip. Lansberg, tab. mot. cæl. perp. p. 8, Middelb. 1663, in-fol.
 (*d*) Harris, diction. at the word latitude, London, 1736, in-fol. Ricciol. geogr. et hydrogr. reform. lib. 9, cap. 4, p. 397.