

François Andreossy ward geboren zu Paris den 10. Juny 1633. Zu einer Zeit wo Philosophie, Physik und Mathematik anfangen empor zu kommen, und wo die großen Männer Baco, Gallileo und Descartes die Revolution in den Wissenschaften vorbereiteten, welche das berühmte Jahrhundert von Ludwig XIV. herbeyführte. Der Geist des Zeitalters und sein eigenes Genie mußten Andreossy nothwendig zum Studium der Wissenschaften führen. Auch ist sein Ruf als geschickter Mathematiker und großer Mechaniker auf uns gekommen, und durch die Ausführung des Kanals selbst bestätigt.

Aus einem noch vorhandenen trefflichen Zeugniß *) wissen wir, daß er 1656 in Languedoc sich aufhielt. 1660 den 25. May reisete er in einem Alter von 27 Jahren von Narbonne nach Italien **). Aus den Orten die er besuchte sieht man leicht, daß vorzüglich Hydraulik der Gegenstand seiner Reise gewesen. Er kommt in demselben Jahre zurück und nimmt Riquet für sein Project ein, so wie dieser wieder den Minister Colbert. Aber um dieß Project bey Ludwig XIV. eingänglich zu machen, verlangt der Minister, daß der Chev. de Clerville, der Commissair-General der Fortification war und in großem Credit stand, die Kostenanschläge zum Kanal entwerfen und den Nutzen davon zeigen sollte. Clerville reisete nach Languedoc und durchläuft mit Andreossy die ganze Gegend, durch welche der Kanal sollte geführt werden, und dieser entdeckt ihm mit jugendlicher Unbefangenheit seinen Plan, wovon Clerville Copey verlangt; und ihn zum detaillirten Entwurf und Berechnung der Kosten ermuntert, welcher 1664 an Clerville und von diesem 1666 dem König übergeben wird, ohne des Andreossy noch Riquet dabey Erwähnung zu thun. — Andreossy ward hierauf mißtrauisch; verwarf seinen ersten Plan, in welchen er sich der Flüsse Lers und Fresquel bedienen wollte, und formirte einen neuen von größerm Umfange, aber einfach und nach den besten

§ 3

Grunds

*) Un acte d'amitié entre trois jeunes gens.

***) Seine eigenhändige Reise = Notizen: Route de mon voyage d'Italie ist in unsern Händen.