

zu machen. Ich glaube, daß man diese Kraft dem Waschen schwerlich bey messen könne: denn diese Leute sind doch niemals so naß, daß jedes Theilchen von dieser Materie, das an sie kommt, abgewaschen werden könnte. Ohne jene Geschichte auf eine gezwungene Art zum Beweis meiner Theorie anzuwenden, können wir die Ursache, daß sie von der Ansteckung verschont bleiben, der beständigen Ausdünstung des von ihnen getragenen Wassers bey messen, die in einem Lande, wie Aegypten, sehr groß seyn muß, und welche jedes schädliche Partikelchen niederschlägt, ehe es sie berührt, und ihnen also eine reinere Luft verschafft, als die übrigen Einwohner genießen. \*)

Ich

\*) Durch die Versuche des Hrn. Cavendish ist es sehr wahrscheinlich gemacht worden, daß das Wasser aus dephlogistisirter und brennbarer Luft zusammengesetzt ist. Hr. Watt fragt: „Haben wir nicht Gründe genug, zu schließen, Wasser sey zusammengesetzt aus dephlogistisirter Luft und Phlogiston, das zum Theil seines verborgenen oder elementarischen Feuers beraubt ist? daß dephlogistisirte Luft

§

aus