



deiten der Oberflächen entstanden seyn. Was wären aber auch diese ohne die besondern Gesetze des Feuerwesens, welches Licht und Wärme hervorbringen mußte? (105) Es würden ferner auch nur öde Felsenmassen seyn, wenn nicht überdem noch die vortrefliche organische Anziehung bereit wäre ihre Oberfläche mannigfaltig zu zieren, Werkzeuge des Lebens hervor zu bringen, und, bey der gegenseitigen Verwesung immer zu erneuern. Endlich kommen denn die Empfindungskräfte, die thierischen Triebe und die Vernunft des Menschen hinzu, um Genuß von allem Leblosen zu verschaffen — Dies ist nur Weniges, in Kurzem angezeigt: wer vermag aber alle noch erforderliche Triebwerke der Natur zu erzählen oder einzusehen?

§. 36. Daß nun alle diese Kräfte übereinstimmend und zu einem Ziele wirken, ist so klar, daß auch diejenigen welche unsere Folgerungen in

Zwei:

(105) Man lese hiebey die sinnreiche Abhandlung des Herrn Prof. Kant in der Berlinischen Monatschrift 1785. S. 205. u. f. davon man sagen kann, daß er uns noch einen Schritt weiter als Newton, nämlich zum Licht werden geführt hat. S. 210.