

Komet in seinem Laufe von unserer Erde entfernt bleibt, und wie wenig für diese ein Nachtheil von demselben zu besorgen ist.

Wenn aber dieser Komet wirklich am 30. November 1832 zugleich mit unserer Erde in ihrem gemeinschaftlichen Knoten erschiene, was jedoch, wie aus der vorangegangenen, auf die genaueste Berechnung gegründeten Erklärung erhellet, nach welcher der Komet beinahe um einen Monat der Erde voraus eilt, nicht geschehen kann; aber auch angenommen, er träte wirklich dort zugleich ein: so kann dieser zur Größe unserer Erde sich nur wie 1 zu 5 verhaltende, sohin sehr kleine Weltkörper, dieser nur einen örtlichen Schaden zufügen; denn, da in diesem Falle die Entfernung beider Weltkörper nicht über 4000 Meilen betrüge, so müßte nach den Gesetzen der Anziehungskraft die Erde den Komet an sich ziehen, wo er sonach auf diese herabfallen, und nicht nur allein eine sich auf ungefähr 30 Quadratmeilen belaufende Strecke bedecken, sondern auch durch seinen Fall in einer viel größeren Weite, da er in einem langen Bogen herabfiele, die zerstörendsten Orcane hervorbringen, und das Meer, wenn es ihn aufnähme, in einer weiten Strecke aus den Ufern drängen, und manche Seestadt in die Fluthen begraben würde.

Nur dem mächtigen Jupiter haben wir das Nichteintreffen dieser Catastrophe zu verdanken, durch dessen An-