

sißret. 1763 den 28 Jun. war ein starkes Erdbeben in Ungarn, besonders in der Stadt Comorra. 1766 den 22 May war ein großes Erdbeben in Constanstinoel.

5) Eine außerordentliche Hitze ist sonderlich 1719, Ingleichen 1732 den 27 May zu Berlin, da das Delilaische Thermometer im Schatten 105 Grad zeigte, ferner 1748 den 13 Jul. zu Leutzig, da dasselbe Thermometer 99½ Grad zeigte, Ingleichen 1760 den 6 Jul. zu Berlin, da dasselbe Thermometer 99 Grad zeigte, und 1763 den 20 August, da dasselbe Thermometer 95 Grad zeigte, beobachtet worden.

6) Eine außerordentliche Kälte ist sonderlich gewesen in den Wintern 443, 605, 670, 717, 764 und 801, da das schwarze Meer zufror, 821, 823, 859, da das Arktische Meer zufror, 992, 1092, 1125, 1334, 1400, 1608, 1706, 1709, da das Delilaische Thermometer in Paris 17½ Grad zeigte, 1716, 1726 1729, 1740, da das Delilaische Thermometer in Berlin den 7 Febr. 183½ Grad, in Paris den 25 Febr. 167½, in London den 5 Januar 166½, in Venedig den 11 Jan. 177½, in Wittenberg den 11 Januar 185, in Danzig den 11 Jan. 187, in Upsal den 5 Febr. 192, in Petersburg den 5 Febr. 201 Grad zeigte, ferner 1764, da dasselbe Thermometer in Berlin den 29 December in der Nacht 172 Grad zeigte, ferner 1766 den 9 und 10 Januar, und 1776. Sehr gelinde Winter sind gewesen 1182, da die Bäume um Nheimessen schon Früchte hatten, 1585, da das Getreide um Olera schon reif wurde, 1625, da die Berchen schon im Januar sangen, 1680, 1691, 1722, 1756, 1763, und 1772.

7) Feuer-Kugeln von außerordentlicher Größe sind gesehen worden 1717 den 10 August in Schlesien und

und
leg
von
8
ten
größ
Eur
sind
ter d
sehen
1760
1777
91
geseh
berje
siopri
10
1) w
2128
dessen
par,
war,
Christ
70, 7
729,
weld
1200
über
1337
einem
einem
cher d
Comer
Schw