

macht einen Cirkel auf den Wassern 597.
 deren dufferstes Theil und Ende 598. wi-
 ckelt das Meer, wie eine Windel. ein 602.
 laufft Schrauben-förmig um den Erdkreis
 603. halt so weit bewust ist, keinen besten
 Ort (Stätte) 606
Durst, eine von dessen Ursachen 54

E.

Ebbe und Fluth. Sieh **Ab- und Anlauf**
 der Wassere der See 431
Eclipsis, sieh **Finsterniß** 632. 26.
Edelgesteine sieh bey **Steine** 419
Egypten, wird ohne Regen allein durch den
 Nyl-Strom befeuchtet 399. dessen grosse
 Fruchtbarkeit 400
Einbildungs-Kraft (Vorstellung) deren
 Nutzbarkeit. 273
Einfachsten (einfältigsten) Art, so zu einem
 Endzweck dienet, wird in der Natur ande-
 rer Umstände halben nicht jederzeit nachge-
 lebet 111. Unterstellungen sind nicht allzeit
 die wahrhaftigsten. 12. 853
Einlauf der Wassere in See sieh **Meers-**
Busen.
Eitelkeit derer Disputationen 16. 17. alles
 Irdischen 29
Erde, bringet alle Gewächse hervor 436. 438.
 wie auch das Futter vor das Vieh ohne
 Mühe, jedoch verhält sichs ganz anderst
 mit der Nahrung der Menschen 437. ver-
 ringert nicht noch verlihet ganz ihre
 Fruchtbarkeit 440. wird fruchtbar gemacht
 durch die Luft 440. scheint durch allerley
 Unreinigkeit abscheulich zu werden 441.
 was aus der Erden hervor kombt, wird wie-
 der zu Erde 442. wann solche destilliret was
 aus solcher kommet 445. bringet Werck-
 Zeuge hervor, wodurch man sie zum Ge-
 brauch bequem machen kan. 446
Erdkreis, wann solcher Mathematisch-Rund
 wäre, käme selten Wasser wo es erfordert
 würde 396. wird ohngefehr rund befunden
 452. jedoch flachförmig 453. deren Mittel-

Punct ist nur ein nichts 457. hält gleiche
 schrege Gestalt 458. auffer solchen wäre ein
 allgemeines Verderben zu fürchten 459.
 schwebet über denen Wassern, ob sie schon
 schwerer als solche 461. die Poli können un-
 möglich nähern 472. wird Bequemlichkeit
 und nicht der Wahrheit halben still zu stehen
 unterstellet 593. es ist unbekannt ob er sich
 bewege oder stillstehe 847. bis 855. 2c.
Erste Bildung, sieh **Bildungs-Grund**.
Essig, in solchem sind durch Vergrößerungs-
 Gläser kleine Aale zu sehen, so lebendige
 jungen zeugen (hervorbringen). 697
Experimente, **Erfahrenheit**, wegen deren
 Menge und Verschiedenheit nicht alle an-
 geführet, siehe davon den Inhalt und Mar-
 ginalien derer Betrachtungen.

F.

Farben, deren Wundere und worin sie bestes-
 hen 627. jede der fürnehmsten hat ihre eige-
 ne besondere Strahlen 627. welche unter-
 einander vermenget ein ungefärbtes helle
 Tag-Licht wieder ausmachen. 628
Federn wundersame Beschaffenheit 513. **Fe-**
der-gleiche Kraft, so von sich abtreibet,
 oder ausdehnende Kraft der Luft, ist bey ge-
 ringerer Luft würckfamer als die Schwere
 und Menge derselben 318. durch eine
 Gleichniß erläutert 319. würckt durch des-
 ren Schwere (Gewicht) 320. so solche aus-
 dehnende Kraft der Luft hinweg, wäre sie
 allen tödtlich 323. 338. ist alleine zum Le-
 ben nicht gnugsam 327. macht daß die Fi-
 sche leben, und unter Wasser bleiben 327.
 war denen Alten unbekannt. 335
Fell. Siehe **Haut**, **Pergament**, **Häutlein**.
 123
Feuchtigkeiten, ganz in Salz verwand-
 dest 381. siehe **flüssige Materien**. 736. 2c.
Feuer, wird durch die Luft erhalten 329. hän-
 get sich an veste Körper 385. auch aus Was-
 ser. Ibid. und verläßt das Wasser bey einer
 geringern Drückung der Luft auf solches
 Vvv vv 386.