

- *) Diese von Buffon, Lomonosow und Cranz vertheidigte Meinung hat Hr. D. Forster am angef. Ort S. 59 und ff. sehr kräftig und mit großer Gelehrsamkeit bestritten, und wie ich glaube, gänzlich widerlegt. L.

Schriften über die Erdbeschreibung.

- 1) IO. BAPT. RICCIOLI Geographia et hydrographia reformata. Bonon. 1661. fol.
- 2) BERNH. VARENI geographia generalis. Cantabr. 1672. 8.
- 3) IO. GEO. LIEBKNECHT elementa geographiae generalis. Francof. 1712. 8.
- 4) Elemens de Geographie, par M. DE MAUPERTUIS. à Paris 1742. 8; in seinen *Oeuvr. Tom. III. pag. 7.*
- 5) PETR. VAN MVSSCHENBROEK diss. de magnitudine terrae; in seinen *dissertat. phys. pag. 355.*
- 6) Inleiding tot eene natuur-en wiskundige beschouwinge des Aardkloets, door IOH. LULOFS. Leid. 1750. 4.
Job. Lulofs Einleitung zu der mathematischen und physikalischen Kenntniß der Erdkugel, a. d. Holländ. übers. von Abr. Gotth. Kastner. Göt. 1755. 4.
- 7) Mémoires sur la structure interieure de la terre, par M. ELIE BERTRAND. à Zurich 1752. gr. 8.
- 8) TORB. BERGMANN physisk beskriwing öfwer Jordkloeten, på cosmographiska försökens vägnar. Upsala 1766. 8.
Physikalische Beschreibung der Erdkugel von Torbern Bergmann aus dem Schwed. übers. von Lamp. Zeinr. Köhl. Greifsw. 1769. kl. 4.
* Zweite vermehrte Auflage in 2 B. Greifsw. 1780. kl. 4.
- 9) Anfangsgründe der mathematischen Geographie, von M. Christl. Bened. Funk. Leipz. 1771. 8.
- 10) Job. Ernst. Basil. Wiedeburgs Einleitung in die physisch-mathematische Kosmologie. Gotha 1776. gr. 8.
- * 11) Phys. Erdbeschreibung von Nitterpacher. Wien 1790. 8.

Noch