

	R e i s e n .	Theoretische.
1595	Größte holländische Flotte nach Ostindien.	Thermometer, Witterungsobes erachtungen der acad. del eim. in Groning.
1600	Englisch-ostindische Compagnie	
1602	Holländisch-ostindische Compagnie.	
1605	Quiros entdeckt Tahiti u. a. Inseln. Torres entdeckt die Torresstraße.	
1607—1611	Holländische Schiffe erreichen Australien. Hudsons Entdeckungen in Nordamerika.	
1609	—	Kepler's astronomia; 1619, harmonice mundi.
1615	Baffin befährt die Baffinab.	M. Quadras von Kinkelbach Beschreibung Germania über Deutscher Nation Herrlichkeit.
1629	—	Snellius in Leyden. Grab- messung unter Benutzung von Triangulationen.
1634	—	Güller. Introductio in uni- versam geographiam, ve- terem et novam.
1642	Abel Tasman entdeckt Van Diemen- land und Neu-Seeland.	Der Oste Meridian(Seite) füriert.
1643	Martin de Vries; China, Sachalin, die Kurilen.	
1647	—	Pascal. Erste barometrische Höhenmessung.
1648	Deshennef an der Behringstraße.	
1660	Das Seengebiet des Larenstromes ent- deckt.	
1670	Imbert in Timbuctu.	
1671	—	Bernh. Varenius. Geogr. universalis, in qua affec- tiones generales telluris explicantur.
1673	Marquette befährt den Mississippi.	
1683—93	Kämpfer in Japan.	
1685	—	Gassini, mappa critica Gal- liae.
1686	—	Cestalius, geographia an- tiqua.
1687	—	Newton. Philosophiae na- turalis principia mathema- tica.
1688—1707	Der Jesuit Gerbillon macht im chine- sischen Reiche im Dienste des Kaiserst geographische Ortsbestimmungen.	
1702	—	Joh. Bapt. Homann, Land- kartenzeichner in Nürnberg.
1725—1741	Behring im Behringmeer.	
1727	Grenzvertrag zu Kiaota zwischen Russland und China.	
1730	—	Hodges, Theorie der Passat-
1731	—	Hodges erfindet den Septanten.
1733—43	Gmelin in Sibirien.	
1735	—	Harrison erfindet den Chrono- meter.
		Günne. Systema naturae.