

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1821

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1821

Graphische Darstellung des Ganges der meteorologischen Instrumente zu
Karlsruhe

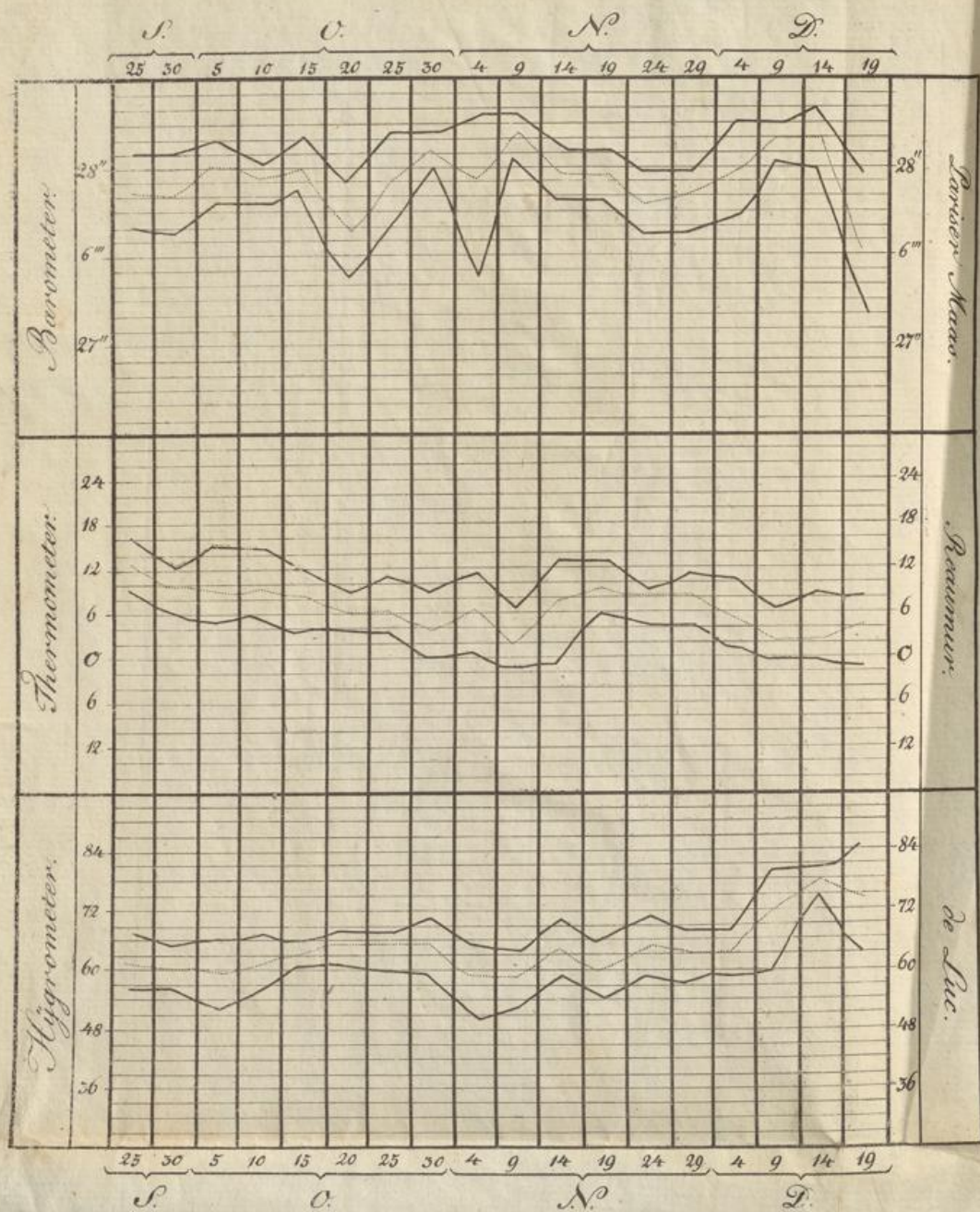
[urn:nbn:de:bsz:31-276394](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-276394)

Graphische Darstellung

des Ganges der meteorologischen Instrumente zu Karlsruhe

vom Herbstaequinoctium bis Wintersolstitium

1821.



Erklärung.

- Das natürliche Vierteljahr vom Herbstaequinoctium bis zum Wintersolstitium ist in 18 halbe Dekaden oder fünfzügige Zeiträume getheilt. Jedem dieser Zeiträume entspricht eine Columne, deren oberm und unterm Ende der mittlere Tag gleichsam als Repraesentant seines Zeitraums, bejgeschrieben ist. Die Monate sind durch ihre Anfangsbuchstaben angezeigt.
- Bei jedem der drey Instrumente geht die oberste Curve durch die Punkte des höchsten, die unterste durch die Punkte des niedrigsten Standes in jedem fünfzügigen Zeitraum, und die mittlere, punctirte Curve bezeichnet den aus sämmtlichen Beobachtungen berechneten mittlern Stand.

Verleger: Braun in Karlsruhe.

