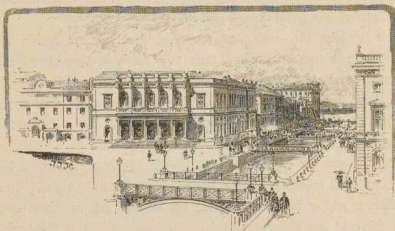


Im Juli finden wir die niedrigste Temperatur in Bardø (70° 22') mit 8° 70 C. Den Isotherm für 10° finden wir an der Oberfläche des Meeres bei dem Barangerfjord, Tanafjord und Magers (Nordcap). Der Isotherm für 15° geht über das östliche Schweden und den östlichen Theil des südlichen Norwegen.

Die höchste Juli-Temperatur, über 16°, ist in Ost-Norwegen etwa bei Drammen und Christiania. In Bergen's Stift wirkt die Küsten-, Fjords- und Hochgebirgs-temperatur gemeinschaftlich zu einer eigenthümlichen Wärme-Vertheilung.

Der äußere Küstentrand hat in Folge der Nähe des Meeres, dessen Oberfläche im Sommer kälter als die Luft ist, sowie des inneren Hochgebirges, in Folge der



Börse in Gothenburg.

bedeutenden Höhe, eine niedrigere Sommertemperatur, wie die inneren Theile an den Fjorden, welche eine Sommerwärme haben, die jener von Christiania sehr nahe kommt. So zeigt die Mündung des Sogne-Fjordes eine Julitemperatur von 13° 7' C., Balestrand in der Mitte des Fjordes 14° 9' und Sogedal am Ende des Fjordes 15° 7' C.

Die Schneegrenze wird bei 940 Meter in Seiland (bei Hammerfest), 1570 Meter auf dem Dovrefjeld, 1250 bis 1500 Meter im Jotunfjeld und 950 bis 1250 Meter bei dem Jostedalsgletscher und Folgefond angenommen.

Nachstehende Tabelle gibt ein erschöpfendes Bild der Temperatur-Verhältnisse Norwegens und zwar der Mittel-, Maximal- und Minimal-Temperatur von 49 norwegischen Ortschaften.