

Galizien acht: Krakau, Lemberg, (Stanislaw), (Sandec),
(Saybusch), Rzeszow, Brody, Kliemitz.

Bukowina eine: Czernowitz.

Lombardie u. Venedig sechs: Mailand, Venedig, Belluno, Udine, Ve-
rona, Sondrio.

In dieser Übersicht sind 97 Stationen enthalten, und sie wurden so vertheilt, dass Gebirgsländer, und jene Theile, in welchen der Sinn für solche Forschungen schon mehr erwacht ist, wo sich also erwarten lässt, dass die gewünschte Anzahl von Theilnehmern auch leichter aufgebracht werden kann, reichlicher damit versehen wurden. Manche Stationen sind ihrer in meteorologischer Beziehung wichtigen Lage wegen gewählt, und es ist sehr zu wünschen, dass dort auf irgend eine Weise Beobachter aufgefunden werden mögen, wie z. B. in einigen Höhenpunkten und den wichtigsten Wasserscheiden, nämlich:

Santa Maria an der von Landek nach Como führenden Strasse, deren höchster Punkt 8400 Fuss Seehöhe hat, und welche an den Gletschern der Ortlerspitze vorüber geht; sie führt über die Wasserscheide zwischen der Donau und dem Po.

St. Christoph auf dem Arlberge an der nach Vorarlberg führenden Strasse, deren höchster Punkt mit 5580 Fuss Seehöhe bestimmt wurde, an der Wasserscheide zwischen der Donau und dem Rhein.

Der Hieronymus-Stollen bei Bockstein mit einer Seehöhe von 5860 Fuss.

Mali Hallan auf dem Vellebich; Seehöhe 3100 Fuss, nur eine Poststation von der See entfernt, daher die wahrscheinliche Wasserscheide zwischen Land- und Seeklima.

Kliemitz an der Strasse über die Karpathen von Stry nach Munkacz, deren höchster Punkt 2550 Fuss Seehöhe hat; Wasserscheide zwischen der Donau und dem Dniester.

Das Seeklima wird sowohl durch die Beobachtungs-Stationen Venedig, Pola, Zara, Spalato, Cattaro, und besonders durch eine auf der Insel Lissa zu errichtende Station dargestellt.

Es fällt wohl von selbst in die Augen, dass die vollständige Durchführung dieses Beobachtungsnetzes nicht das Werk Eines Jahres sein kann, und wenn es gleich höchst dankbar anerkannt werden muss, dass das hohe Handelsministerium gestattete, die meteorolo-