

Abb. 36 a. Druck-
verteilung am
2. Oktober 1931.

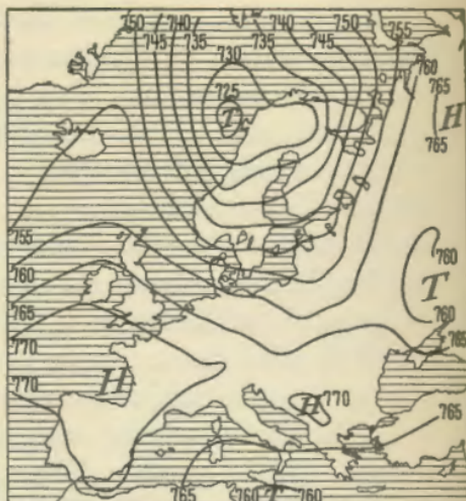


Abb. 36 b. Druck-
verteilung am
3. Oktober 1931.

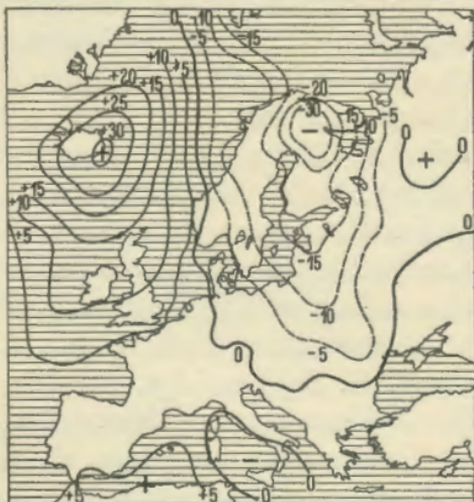


Abb. 36 c. Änderung des Luftdruckes vom 2.—3. Oktober 1931.

Abb. 36 a—c.

heit feststellen, ob die erzeugenden Vorgänge in niedrigen oder hohen Schichten der Atmosphäre sich abspielen, was für die prognostische Verwertung der isallobarischen Gebilde von größter Wichtigkeit sein kann. Hat man z. B. ein Fallgebiet des Luftdruckes in einer Gegend, in der nach den Beobachtungen auf hohen Bergen oder nach den viel höher reichenden Messungen in einem Flugzeug bis in große Höhen hinauf Abkühlung eingetreten ist oder die Temperatur sich