







ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: *Mittwoch, 29. April 1925*

Die Entwicklung der Wetterlage zeigt das Kaltluftgebiet in starkem Vordringen über Nordskandinavien und Finnland. Der Tiefdruckwirbel über Nordfrankreich ist rasch ostwärts gewandert und hat sich auf seinem Wege unter dem Einfluß der Temperaturgegensätze am Nachmittage zunächst vertieft, während der Nacht jedoch wieder verflacht. Die von der Adria nordwärts wandernde Depression führte auf ihrer Ostseite warme Luftmassen, und traf über Tolen auf die von Norden strömenden Kaltluftmassen, sodaß sich dort eine erhebliche Verschärfung der Luftdruckgegensätze herausbildete. Die über Finnland weiter südwärts vorstoßenden kühleren Luftmassen umklammern jedoch das Wärmegebiet auch von der Ostseite, sodaß eine langsame Verflachung auch bei diesem Wirbel zu erwarten ist. Über dem Ozean ist in der Nähe der Azoren eine tiefe Depression im Anzug, die mit ihren warmen Luftmassen das Hochdruckgebiet südlich Island weiter abbauen dürfte.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für *Donnerstag, 30. April 1925*

- NORDSEE, west-OSTSEE: Zunächst schwache umlaufende, dann schwache bis mäßige östliche Winde, kühl, heiter bis wolkig, nur noch vereinzelt leichte Regenfälle.
- Westl. Ostsee: Schwache bis frische, zeitweise böige Winde aus östlichen Richtungen, meist wolkig, kühl, Regenfälle nicht ausgeschlossen.
- mittlere OSTSEE (Wetterw. Swinemünde): Zeitweise stark auffrischende Winde aus östlichen bis nördlichen Richtungen, wechselnd bewölkt, strichweise Niederschläge, kühl.
- öst-OSTSEE: (Wetterw. Königsbarg) Frische nördliche Winde, wieder Besserung, aufhören der Niederschläge, ziemlich kühl.
- Windwarnungen (Swinemünde): Heute -12° a mittl. Ostsee gewarnt: Gefahr stark auffrischender nordöstlicher Winde. Signalball.

*J. G. Glauer*

NACH AUFEICHNUNGEN DER REGISTRIERAPPARATE ZU HAMBURG SEIT GESTERN 8 UHR MORGENS (M.E.Z.)

Table with columns for STUNDE (9-12m, 1-8) and STATION (Wien, Zürich, etc.). Rows include Thermograph, Barograph, Anemograph, and Sonnenscheindauer in Min.

AUFSTIEGE

Table with columns for STATION, Wind in m/s, Seehöhe, Zeit, Boden (200, 500, 1000, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000), and Bemerkungen.

Nachfrage vom 28. April 1925

Table with columns for Station (De Bilt, Looz, etc.), Zeit, Breite, Länge v. Gr., Luftdruck, Wind, Wetter, Temp. Luft/Wasser, W, Sichtweite, Wolken, See, Dünung aus.

SCHIFFSMELDUNGEN

Table with columns for Datum/Zeit, Breite, Länge v. Gr., Luftdruck, Wind, Wetter, Temp. Luft/Wasser, W, Sichtweite, Wolken, See, Dünung aus.