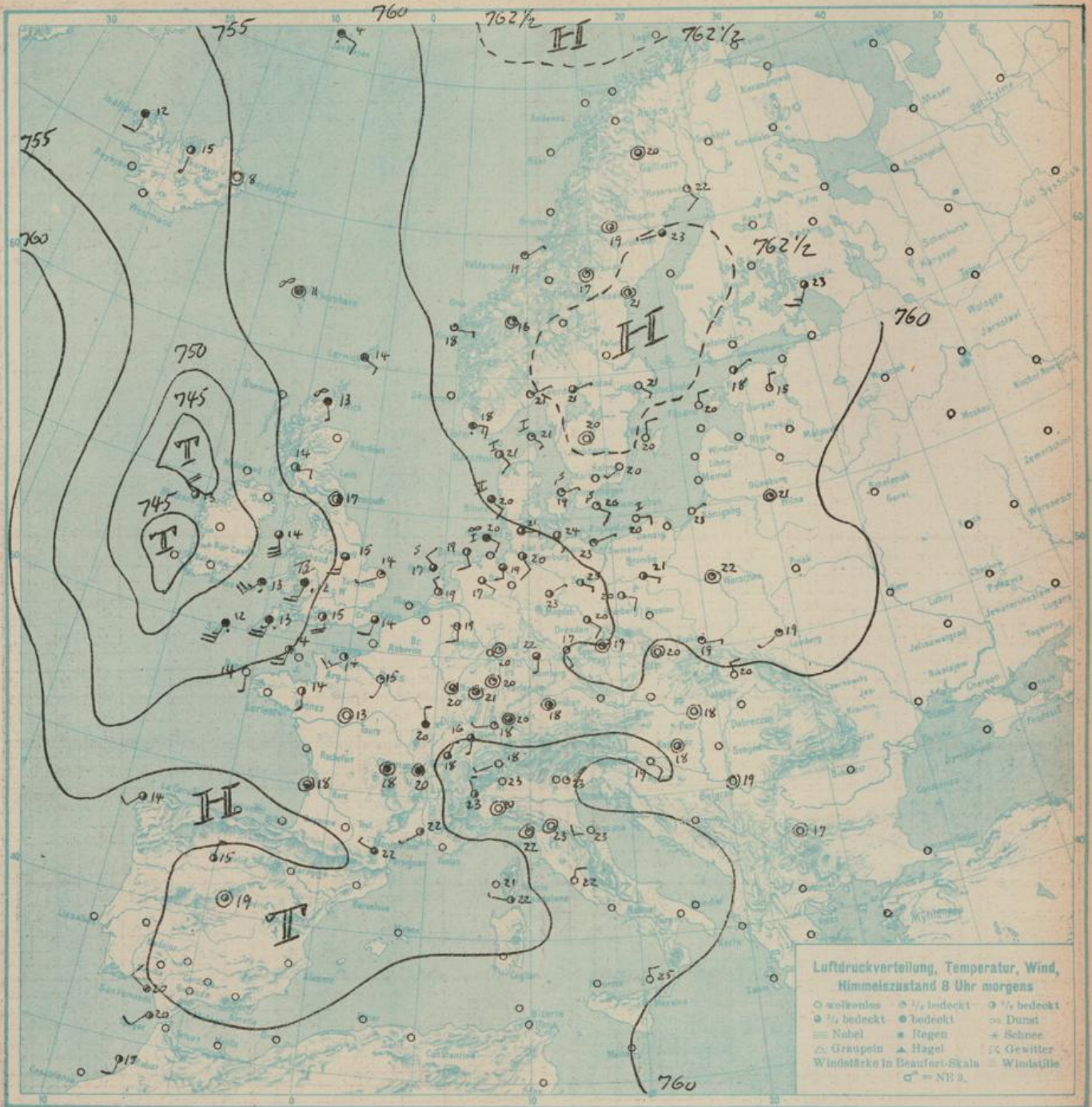


Luftdruck, Temperatur, Wind, Himmelzustand der nördlichen Halbkugel



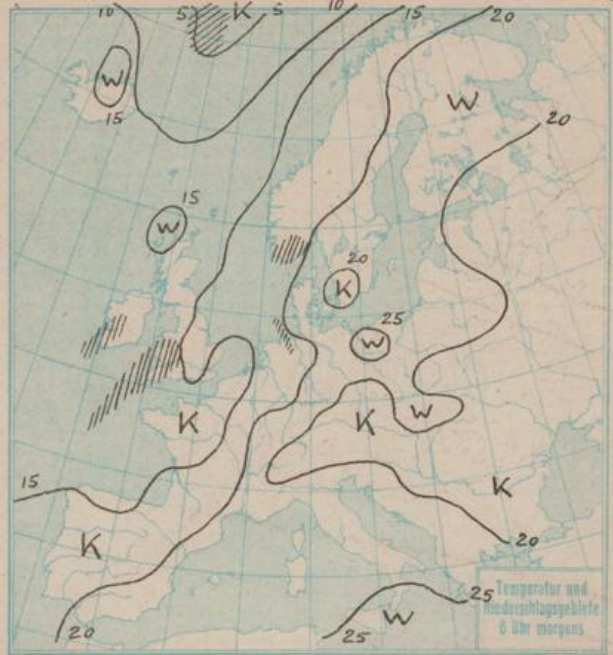
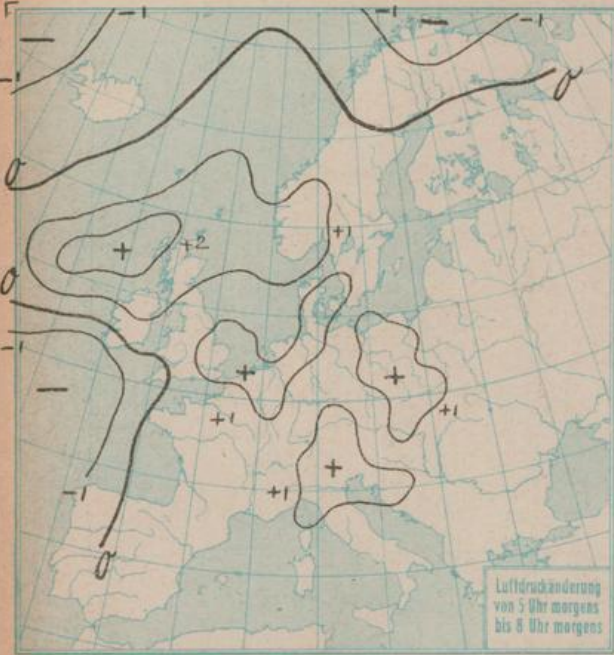
ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Sonntag, den 19. Juli 1925

Das baltische Hochdruckgebiet hat seit gestern wieder neue Stärkung erfahren, wohl dürften es primäre Wirkungen der Höhe sein, die den Druck dort erneut steigen lassen, obwohl die an und für sich schon recht hohe Temperatur dieser Gegenden noch weitere Erhöhung erfahren hat. Ein ungeheurer weit ausgedehnter Cirrus-Schleier umsäumt das Hochdruckgebiet auf allen Seiten. Auch das Inland-Tief, das zuerst die Tendenz der Auffüllung zeigte, scheint sich neu zu beleben. Dort fällt der Druck, obwohl gleichzeitig Abkühlung eingetreten ist, so daß auch hier primäre Vorgänge am Werke sein dürften. An der Grenze zwischen Hoch- und Tiefdruck-Einfluß herrschen über Zentralurapa nur ganz schwache Druckgradienten. Die ungemein starke Erwärmung, vielfach gestern über 30°, mußte zu ausgebreiteter Gewitterbildung führen.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Montag, den 20. Juli 1925

- NORDSEE, westl. OSTSEE:** Schwach östliche Winde, sehr warm, heiter, trocken.
- mittlere OSTSEE:** (W. Swinemünde) Schwache bis mässige Winde aus östlichen bis veränderlichen Richtungen, zeitweise zunehmende Bewölkung, wachsende Böen, und Gewittergefahr.
- östl. OSTSEE:** Schwache nördliche Winde, warm, heiter, trocken.
- Sturmwarnungen:**

J.V.
Kr.



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

STUNDE	9	10	11	12m	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12n	1	2	3	4	5	6	7	8
Thermograph	26.4	26.8	26.2	27.6	29.0	29.0	30.2	28.5	27.8	24.4	20.8	14.5	20.1	19.5	19.9	19.9	20.4	20.1	19.8	19.2	19.0	20.4	20.3	20.3
Barograph	55.1	55.0	54.8	54.7	54.4	54.2	53.0	53.4	53.4	54.1	54.4	54.3	54.5	54.9	55.0	54.6	54.8	54.7	54.7	54.7	55.0	55.0	55.2	55.8
Anemograph	Richtung	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	NE	E	SW	SW	NE	NE	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE
	m. p. S.	1.0	1.5	1.5	1.0	2.0	2.5	3.0	3.0	5.5	5.0	2.8	1.0	0.5	1.5	1.8	4.0	3.0	2.0	1.7	1.8	1.5	2.5	4.0
Regenmesser																								
Sonnenscheindauer in Min.	20	00	55	45	00	60	45																	

AUFSTIEGE

STATION	Wind in m./S.	Seehöhe	Zeit	Boden	200	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	Bemerkungen	
<u>Gestern morgen:</u>																	
Holder			9a		17° 85%	16° 75%	13° 65%	11° 85%	8° 55%	6° 55%	4° 55%						Sichtw. bis 10000
Ostergrund			"		SW 4	S 5	SE 5	SW 2	SW 1								Kilom. 4
Abisko			10a		E 3	SWW 2	SWW 1	SWW 1	SWW 3	SWW 6							
Kristianstad			8a		E 3	ESE 6	SE 9	SE 6	E 3	3							
Stockholm			8a														
Dijon			10a														
Perpignan			"														
Nancy			"														
Times			"														
Oxford			9a		16° 85%	14°	12°	11° 85%	9° 85%	6° 45%	4° 45%						
<u>Gestern nachm. u. abend:</u>																	
Lincoln			2p		SE 5	SE 7	SE 10										
Farnborough			"		SE 8	SW 11	SW 12	SW 13	SW 20								
Holyhead			"		SW 28	SW 30											
Shetland			"		SW 11	SW 13	SW 14										
Andover			"		SW 9	SW 9	SW 9										
Croydon			"		SW 9	SW 13											
Caudebec			"		SW 8	SW 10	SW 11	SW 9									
Frankfurt	254m		"		E 3	E 8	NW 10	W 9	NNW 17								
Oranienburg			"		WNW 7	N 8	NE 5	NE 4	NE 3								
Rastatt	37m	6p	"		300	1000	1500	2000									
Frankfurt	400m	6p	"		WNW 4	WNW 3	WSW 2	SE 5	SE 4	SE 5	SE 4	SW 1	W 4	SW 7	SW 5		Sicht sehr gut.

Sonntag, den 19. Juli 1925.

STATION	MORGEN										STATION	MORGEN													
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperatur	Luftdruck Charakter u. Aender.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehnteile)	Rel. Feucht	Temperatur Minimum		Seegang	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperatur	Luftdruck Charakter u. Aender.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehnteile)	Rel. Feucht	Temperatur Minimum	Seegang		
Wien												Rochefort													
Zürich	60.0	W	1	01	18	+0.5	1	2.0	1	8	0	16	Bayonne												
Bern	60.2	S	1	01	16	+0.5	0	2.0	2	8	0	14	Bordeaux	59.0	Stille	11	18	-	0	2.0	10	1	18		
Genf	60.2	NW	1	11	18	-	0	2.0	2	8	0	15	Clermont	59.2	"	11	18	-	0	1.0	10	0	16		
Lugano	60.2	WSW	1	00	18	+1.0	0	2.0	2	7	0	15	Dijon	58.5	NW	1	11	2.0	+0.5	4	10	1	18		
Holder	58.2	NW	2	16	17	+1.0	5	2.0	7	8	2	0	Calais	58.3	SW	2	11	2.0	+1.0	8	7	0	17		
Vlissingen													Brest												
Utrecht	58.9	NW	1	00	18	+0.5	0	2.0	5	8	0	15	Paris	59.1	SW	1	01	1.0	+0.5	2.0	3	1	14		
Kopenhagen	61.8	ENE	1	01	19	+1.0	1	2.0	3	7	0	0	Perpignan	59.5	W	1	11	2.0	0	1.0	10	0	10		
Skagen	61.5	SE	1	01	21	+0.5	0	1.0	2	8	0	1	Reanes	57.8	"	2	11	1.0	0	2.0	7	0	10		
Hansholm	60.2	SE	2	11	21	+1.0	2	5.0	6	7	0	1	Straßburg	58.8	Stille	11	21	+0.5	2.0	17	0	0	13		
Blaavandshuk	60.0	SE	2	11	20	+0.5	9	5.0	10	8	0	0	Toulouse												
Hammershus	61.2	SE	2	01	20	+0.5	0	5.0	1	0	0	0	Tours	59.8	Stille	01	13	+0.5	1.0	5	0	0	10		
Abisko													Ajaccio	58.9	"	11	13	-	0	1.0	10	0	10		
Haparanda	62.2	SE	2	01	22	-	0	2.0	3	6	0	12	Le Havre	57.7	SW	3	11	1.0	+0.5	2.0	5	0	10		
Stensöle	61.8	Stille	01	19	-	0	5.0	2	0	6	0	13	Marignane	58.0	SW	1	11	2.0	+0.5	5.0	5	0	17		
Oestersund	62.2	"	01	17	+0.5	1	5.0	2	0	7	0	13	Nancy	58.8	Stille	11	20	+0.5	1.0	8	0	0	10		
Hornsand	62.4	"	01	21	+0.5	1	2.0	4	0	7	0	0	Lerwick	58.8	SE	1	11	1.0	+1.0	1.0	10	0	10		
Särna													Renfrew	56.1	E	2	10	1.0	+1.0	1	5.0	2	0	9	
Karlstad	63.2	ENE	1	11	21	+0.5	1	7	0	6	0	15	Cranwell	56.7	SW	3	11	1.0	+0.5	1	7	0	9		
Stockholm	62.9	SE	1	01	21	+0.5	0	5.0	1	6	0	16	Seilly	52.4	SW	5	05	1.0	-1.0	5	10	0	10		
Jonköping	62.7	Stille	01	20	-	0	5.0	"	"	6	0	19	Wick	58.4	SE	1	27	1.0	+0.5	4	0.5	0	0		
Wisby	62.3	N	2	01	20	+0.5	0	2.0	"	8	0	1	Mallinhead												
Kalmar	62.2	SW	1	01	20	+0.5	0	2.0	"	7	0	0	Tynemouth	55.2	Stille	02	17	+0.5	0	1.0	4	0	6		
Gällivare	60.1	Stille	12	20	-0.8	1	2.0	4	2.0	0	0	19	Pembroke	51.3	SW	5	35	1.0	+0.5	5	2.0	0	10		
Karlskrona													Roches Point												
Bjuröklubb	62.9	W	1	01	22	-	0	2.0	5	0	0	0	Croydon	54.1	SW	3	04	1.0	+1.0	9	10	0	9		
Quade Hook													Aberdeen	57.0	SE	1	27	1.0	+1.0	3	1	0	0		
Spitzbergen	63.0	NW	1	54	6	-	10	3	20	9		Valentia													
Ingö													Plymouth	54.0	SW	5	54	1.0	-0.5	0	2.0	9	0	10	
Valdersund	61.4	W	1	00	19	-	0	2.0	3	8	0	0	Guernsey	56.2	SW	4	01	1.0	-	0	5.0	2	0	10	
Kinn	61.1	E	1	01	18	+0.5	1	5.0	2	8	0	1	Stornoway												
Lister	62.4	ENE	3	10	18	+1.0	0	3.0	10	7	0	1	Holyhead	52.3	SE	6	12	1.0	-2.0	4	2.0	"	5		
Bären-Insel													Donaghadee	53.0	ENE	4	10	1.0	+1.0	0	5.0	0	9	0.3	
Andänes													Yarmouth	56.1	WSW	1	00	1.0	+1.0	0	2.0	0	8	0	
Röst													Blacksod	45.9	NW	15	13	+1.0	5	5.0	0	8	1	10	
Jan Mayen	57.0	ENE	2	11	4	-0.5	0	2.0	10	9	0	15	Calshot	56.4	SE	4	01	1.0	+0.5	2	5.0	5	7	0	
Färder	62.2	ENE	1	01	21	+1.0	0	5.0	3	0	0	1	Thorshavn	54.5	Stille	27	11	+0.5	0	2.4	1	0	0.2		
Vardö													Seydisfjord	56.3	"	00	8	-0.5	1	"	"	0	0.2		
Brónnó													Acureyri	54.5	S	1	01	1.0	-0.5	0	"	"	"		
Utstro													Isafjord	52.8	S	2	10	1.0	-1.0	2	"	"	"		
Dombas	62.1	Stille	00	10	+1.0	1	3.0	2	0	0	11	Reykjavik													
Helsingfors													Vestmannó												
Vasa		2	01	20	+0.5	0	5.0	1	0	4	0	15	Alexandrovsk												
Kuopio													Archangelsk												
Dorpat	61.0	N	1	16	13	-	0	"	"	13		Ust-Zylma													
Riga													Matochkin-Sharr												
Warschau	61.4	Stille	01	22	+0.5	0	5.0	1	0	5	0	13	Dickson												
Lemberg	60.6	SW	1	00	19	+0.5	0	4	2	2	0	12	Petersburg												
Pinsk													Tscherdyn												
Wilna	60.6	Stille	02	21	-	0	2.0	3	0	6	0	15	Moskau												
Krakau	60.5	E	1	01	19	+1.0	1	1.0	1	7	0	12	Kasan												
Posen	61.2	ENE	1	01	21	+1.0	0	1.0	4	6	0	15	Kiew												
Prag	60.0	Stille	00	19	+0.5	0	4.5	2	0	7	0	14	Ufa												
Eger	60.0	SE	1	05	17	+0.5	4	4	1	8	0	10	Saratow												
Preßburg	59.1	Stille	02	20	+1.0	1	5.0	0	0	7	0	13	Orenburg												
Kaschau	58.8	NW	2	01	20	+0.5	0	5.0	1	6	0	11	Odessa												
Olmütz	59.6	Stille	01	20	+1.0	0	2.0	"	"	7	0	13	Sewastopol												
Budapest	58.3	Stille	heiter	18	+0.5	9	"	"	"	14		Astrachan													
Belgrad	59.3	"	02	10	+0.5	1	2.0	2	3	9	0	17	Emba												
Serajewo													Batun												
Agram	60.0	SE	2	00	19	+1.0	0	0	0	9	0	16	Baku												
Sofia	59.7	Stille	heiter	11	+1.0	7	"	"	"	"		Tobolsk													
Athen													Omsk												
Korfu													Tashkent												
Turin	60.0	NW	1	10	23	-0.5	0	+0.5	0	7	0	13	V. Imbatskoe												
Genoa	60.3	Stille	02	20	+0.5	0	1.0	"	"	8		Tomsk													
Livorno	60.4	"	00	22	+1.0	0	2.0	1	0	7	0	0	Irkutsk												
Ancona	61.4	W	2	00	23	-	0	2.0	"	6	0	1	Jakutsk												
Maddalena	58.2	NW	1	00	22	+0.5	1	1.0	3	0	1	1	Wladivostok												
Messina	60.8	N	2	00	25	+0.5	2	2.0	"	0		0	Tanger	60.0	SW	2	1/4	0	2.0	"	"	"	"		
Tarent													Agadir												
Venedig	59.4	NE	1	00	23	+1.0	0	2.0	2	8	0	0	Bou Denib												
Rom	61.6	NNE	1	00	22	+0.5	0	5.0	"	5	0	18	Oran												
Malta													Algier												
Madrid	58.0	Stille	1/4	19	"	"	"	"	"	"		Souf													
La Coruña	61.0	SW	2	1/4	"	"	"	"	"	"		Tunis													
Mahon													Aleppo												
Malaga	59.0	NW	2	01	"	+0.5	0	5.0	1	8	0	0	Beyruth												
Horta																									
Funchal																									

NORD-AMERIKA 2 UHR NACHTS

STATION	Luftdr.	Wind	STATION	Luftdr.	Wind	STATION	Luftdr.	Wind	STATION	Luftdr.	Wind
St. Johns	48										