

Täglicher Wetterbericht

des Meteorologischen Dienstes der Deutschen Demokratischen Republik

Herausgeber: Meteorologischer Dienst der DDR, Zentrale Wetterdienststelle

1500 Potsdam, Michendorfer Chaussee 23

Fernruf-Sammelnummer 3160, Telex-Nr. 015532

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet.
Bezugspreis monatlich 4,-M (einschließlich Beilagen) EVP 0,15 M.

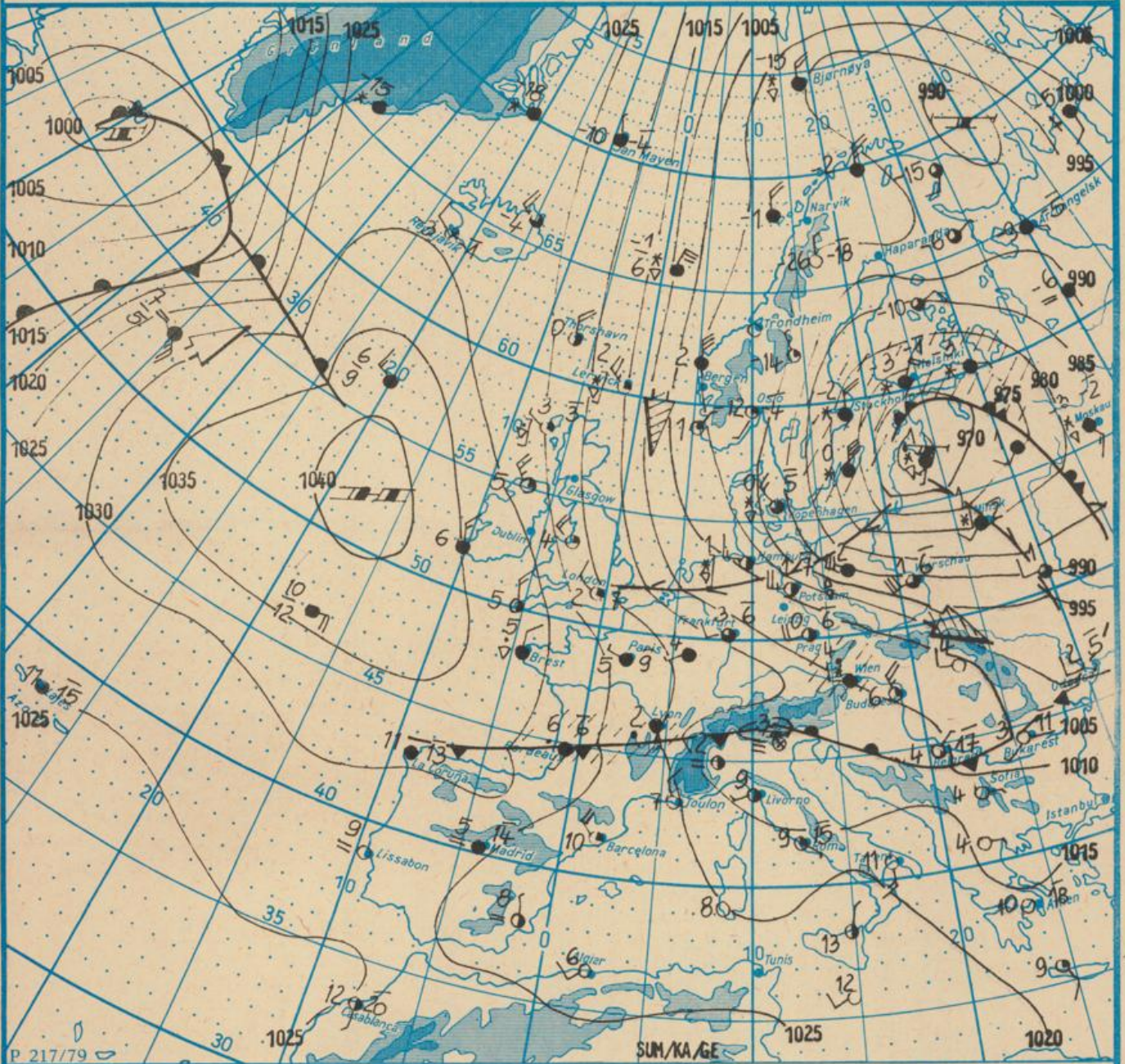
Index 30086

AN (EDV) 603500

Jahrgang 37

Mittwoch, den 19. Januar 1983

Nr. 19



Wetterlage

19. 01. 83, 01h

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Strömung in Warmluft		Dunst		Sprühregen		Graupelschauer		windstill		wolkenlos
	Kaltfront		Strömung in Kaltluft		feuchter Dunst		Regen		Hagelschauer		umlaufender Wind		heiter
	Oklusion		Niederschlagsgebiet		Bodennebel		Glatteis		Regenschauer		Nordost 5 km/h		wolkig
	Konvergenzlinie		10° Lufttemperatur		Nebel		Schnee		Schneeschauer		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		12° Wassertemperatur		Nebel in der Umgebung		Schneestreiben bzw. Sandsturm		Wetterleuchten		Südost 30 km/h		bedeckt
	Hochdruckkeil		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Beobachtungstermin z.B.: *		Gewitter		Südwest 100 km/h		Beobachtung nicht angebar		
	Tiefdruckgebiet												
	Tiefausläufer												

Erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich

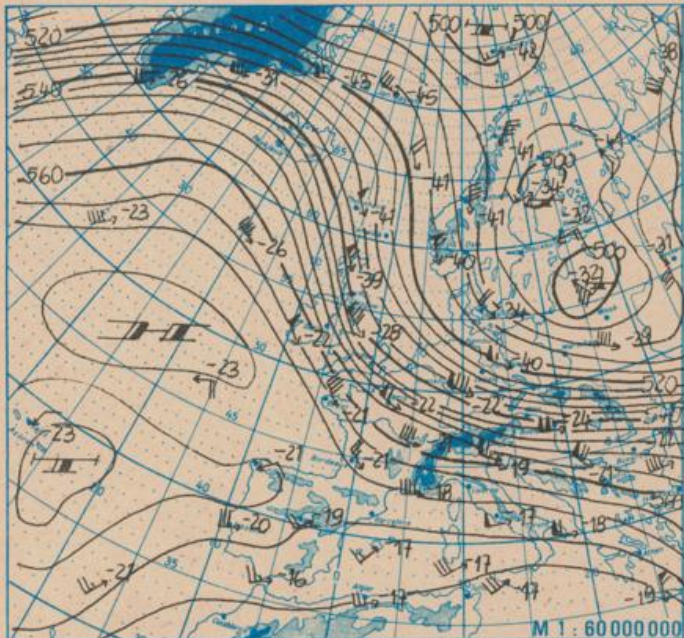
Ag 153/ 1/16/61
Reklamationen sind an den zuständigen Postzeitungsvertrieb zu richten.

Station	gestern										heute										
	13h					19h					01h					07h					
	Höhe über dem Meeresspiegel	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 07h bis 13h	Wetter 13h Wetterverlauf 07h bis 13h	Lufttemperatur	Taupunkt Differenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 13h bis 19h	Wetter 19h Wetterverlauf 13h bis 19h	Lufttemperatur	Taupunkt Differenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 19h bis 01h	Wetter 01h Wetterverlauf 19h bis 01h	Lufttemperatur	Taupunkt Differenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 01h bis 07h	Wetter 07h Wetterverlauf 01h bis 07h	Lufttemperatur	Taupunkt Differenz
Boltenhagen	15	W 18	30	☁	5	7	W 17	32	☁	2	3	W 15	23	☁	3	4	WNW 7	21	☁	1	4
Warnemünde	4	W 20	33	☁	2	2	W 18	31	☁	3	3	WNW 17	28	☁	0	1	NW 16	21	☁	1	6
Arkona	42	W 26	33	☁	5	6	W 24	32	☁	2	3	WNW 14	31	☁	1	2	NW 18	23	☁	1	6
Putbus	40	W 19	33	☁	4	5	W 17	33	☁	3	4	WNW 11	27	☁	1	2	NW 11	21	☁	0	4
Greifswald	2	W 14	30	☁	5	6	W 13	29	☁	3	5	W 9	25	☁	2	4	NW 10	18	☁	0	4
Boizenburg	45	W 10	29	☁	2	4	W 14	24	☁	-0	2	W 11	22	☁	-0	1	W 4	18	☁	0	4
Schwerin	59	W 15	33	☁	3	6	WNW 13	32	☁	1	4	W 11	21	☁	1	3	WNW 8	18	☁	0	4
Marnitz	81	W 11	30	☁	2	11	W 9	22	☁	-1	1	W 11	19	☁	-0	1	WNW 8	18	☁	0	3
Teterow	46	W 13	30	☁	4	4	W 13	27	☁	1	5	W 15	23	☁	2	4	NW 10	21	☁	0	4
Neubrandenburg	81	W 16	37	☁	3	2	W 16	27	☁	1	3	W 16	24	☁	1	4	NW 8	23	☁	0	4
Ueckermünde	1	W 16	37	☁	5	7	WSW 13	33	☁	3	8	WSW 12	31	☁	2	6	WNW 10	24	☁	0	5
Seehausen/Altmark	21	W 14	29	☁	3	3	W 11	25	☁	2	4	W 12	25	☁	1	2	WNW 8	22	☁	0	2
Gardelegen	47	WSW 15	28	☁	5	8	W 10	24	☁	1	2	W 10	19	☁	1	3	W 8	17	☁	0	2
Magdeburg	79	WSW 16	26	☁	6	8	W 8	28	☁	2	3	WSW 8	20	☁	1	3	W 10	20	☁	0	3
Wernigerode	234	W 15	30	☁	4	11	W 13	27	☁	2	7	W 13	24	☁	0	6	WNW 11	21	☁	0	4
Brocken	1142	WNW 19	42	☁	-6	1	W 22	38	☁	-6	0	WNW 18	38	☁	-7	0	NW 10	32	☁	0	0
Neuruppin	38	W 11	31	☁	2	4	W 11	24	☁	2	3	W 11	19	☁	1	2	WNW 7	19	☁	0	1
Potsdam	81	W 16	30	☁	4	5	W 13	31	☁	1	4	W 13	22	☁	1	4	WNW 9	23	☁	0	3
Berlin-Alex	38	-	-	☁	4	4	-	-	☁	3	6	-	-	☁	2	5	-	-	☁	0	3
Berlin-Schönefeld	47	WNW 17	29	☁	3	3	W 14	24	☁	1	3	W 13	20	☁	1	3	NW 9	22	☁	0	2
Angermünde	58	W 13	25	☁	4	5	W 13	26	☁	2	5	W 12	21	☁	1	2	WNW 10	22	☁	0	4
Lindenberg	98	WNW 15	32	☁	2	2	W 14	27	☁	1	4	W 11	22	☁	1	4	WNW 8	22	☁	0	1
Frankfurt/Oder	48	WNW 14	27	☁	3	3	W 21	33	☁	2	6	W 13	24	☁	2	5	WNW 10	22	☁	0	4
Harzgerode	403	W 13	23	☁	3	10	W 12	22	☁	1	8	W 9	19	☁	-1	4	W 7	15	☁	0	3
Artern	164	W 17	26	☁	6	9	W 10	25	☁	2	3	W 12	23	☁	-1	3	W 11	19	☁	0	5
Wittenberg	105	W 11	28	☁	4	4	WSW 9	27	☁	4	6	W 8	•	☁	1	3	W 9	•	☁	0	3
Leipzig-Schkeuditz	131	W 18	23	☁	6	10	W 12	24	☁	2	3	W 14	21	☁	0	1	W 11	18	☁	0	2
Oschatz	150	W 13	24	☁	6	7	W 11	20	☁	3	6	W 10	27	☁	0	2	W 13	18	☁	0	2
Doberlug-Kirchhain	97	WSW 16	27	☁	6	10	WNW 8	-	☁	2	4	WSW 8	19	☁	1	3	WNW 12	21	☁	0	3
Cottbus	69	W 14	26	☁	6	8	W 7	27	☁	1	2	W 7	-	☁	1	3	WNW 9	25	☁	0	1
Leinefelde	356	W 11	22	☁	4	7	WSW 9	19	☁	2	5	WSW 8	•	☁	-2	1	WSW 6	•	☁	0	1
Erfurt-Bindersleben	315	WNW 12	21	☁	4	6	WNW 8	17	☁	2	6	WNW 8	17	☁	-0	1	WNW 7	17	☁	0	2
Meiningen	450	W 10	23	☁	3	6	W 10	18	☁	1	6	W 10	17	☁	-1	5	W 11	17	☁	0	3
Schmücke	937	W 12	32	☁	-2	1	W 11	27	☁	-3	2	W 11	26	☁	-5	1	W 11	23	☁	0	1
Sonneberg-Neufang	626	WSW 9	23	☁	1	3	WSW 6	•	☁	-1	3	SW 7	•	☁	-2	0	W 6	•	☁	0	1
Gera-Leumnitz	311	WNW 14	24	☁	5	8	W 10	23	☁	2	7	WNW 14	21	☁	1	4	WNW 10	24	☁	0	3
Plauen	386	W 7	18	☁	2	5	WSW 5	•	☁	2	6	WSW 6	•	☁	0	4	W 7	15	☁	0	2
Karl-Marx-Stadt	418	W 15	21	☁	3	7	W 13	22	☁	2	7	W 16	22	☁	1	6	W 13	24	☁	0	3
Fichtelberg	1213	W 25	39	☁	-5	0	W 17	35	☁	-6	0	W 20	31	☁	-7	0	W 15	35	☁	0	0
Dresden-Klotzsche	222	WSW 11	21	☁	4	3	W 8	23	☁	3	7	W 8	21	☁	0	1	W 11	19	☁	0	3
Görlitz	237	W 14	28	☁	5	6	W 11	24	☁	3	7	WNW 11	21	☁	-0	3	WNW 13	22	☁	0	3
Zinnwald-Georgenfeld	877	WNW 11	21	☁	-2	1	WNW 10	23	☁	-2	4	WNW 9	22	☁	-4	1	WNW 12	24	☁	0	0

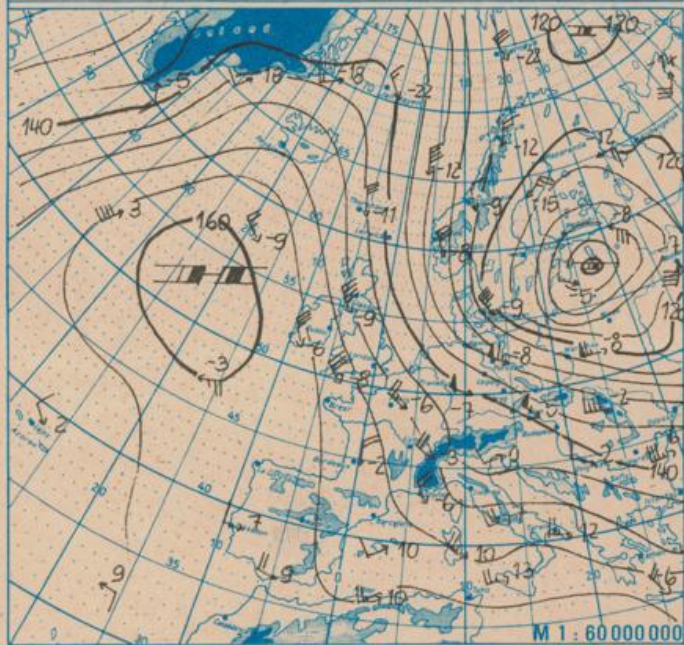
Meteorologische Daten aus dem Ausland

* Zeitangaben in Ortszeit

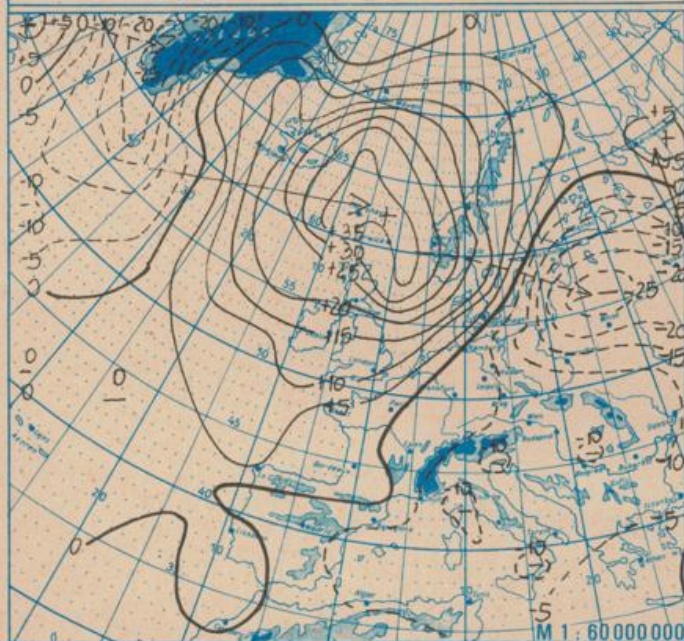
Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h	Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h
Moskau	156	☁	00	-2	04	-4	Bukarest	94	☁	•	11	•	1
Leningrad	4	* ☁	1	-2	6	-3	Constanta	31	☁	-	11	•	4
Kiew	179	* ☁	2	2	-	-	Sofia	595	☁	•	13	•	2
Taschkent	428	☁	•	15	-	-	Varna	43	☁	•	12	•	3
Irkutsk	485	☁	-	-15	-	-	Rom	2	☁	•	15	•	10
Warschau	106	☁	05	6	00	-1	Wien	183	☁	•	15	05	1
Gdansk	149	☁	4	6	•	-1	Genf	430	☁	•	13	•	1
Jelenia Gora	342	☁	-	-	02	-2	München	530	☁	•	11	1	-1
Prag	380	☁	06	6	02	2	Köln	91	☁	2	8	1	0
Cheb	474	☁	06	4	01	-1	Bremen	3	☁	5	7	2	-1
Brno	238	☁	06	10	•	1	Paris	89	☁	00	9	•	0
Poprad	718	☁	00	7	00	-3	Rotterdam	-4	☁	07	6	•	2
Budapest	139	☁	•	13	•	4	London	24	☁	•	7	•	1
Szeged	83	☁	•	13	00	2	Oslo	204	* ☁	1	-4	•	-12
Belgrad	96	☁	•	17	•	1	Stockholm	15	☁	5	3	3	-7



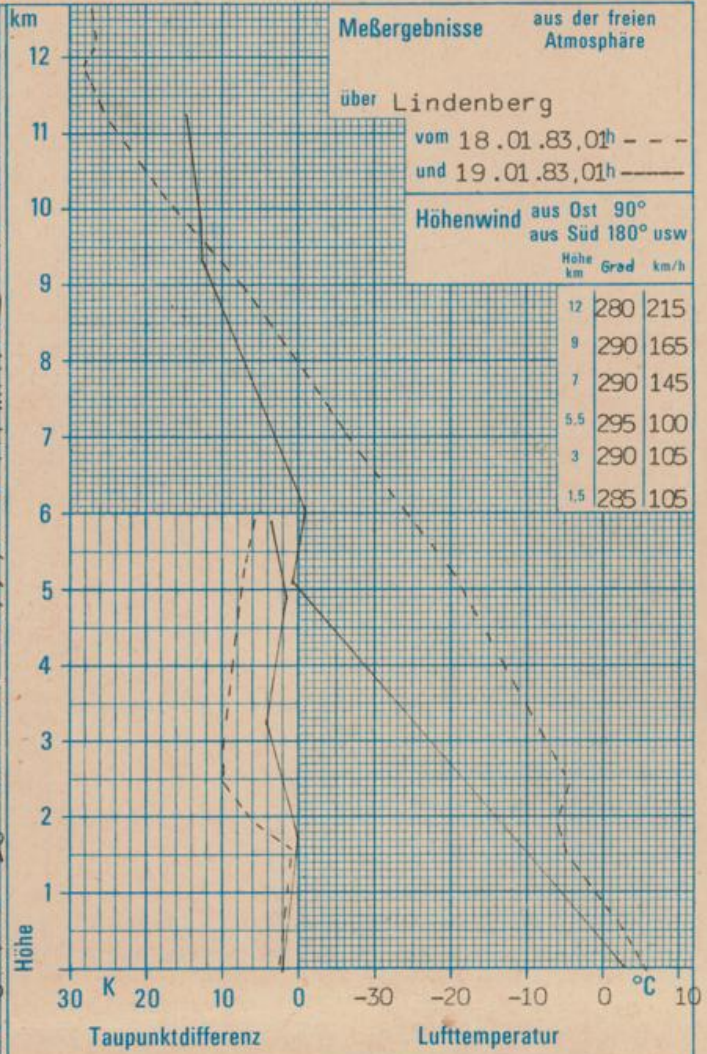
Absolute Topographie 500 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



Absolute Topographie 850 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



24 std. Luftdruckänderung seit Vortag 01h in mbar



WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG

Das Sturmtief zog seit Dienstag von Süd-norwegen zu den Baltischen Republiken. Es legte damit in 24 Stunden eine Strecke von etwa 1000 km zurück. Auf seiner Westseite gelangte die kältere Luft aus dem Raum des Nordmeeres bereits am Dienstag nach Mitteleuropa. Dabei gingen die Schauer auch im Tiefland als Schnee nieder. Im Laufe der Nacht konnte sich verbreitet eine dünne Schneedecke von 1 bis 4 cm bilden. In den Mittelgebirgen gab es nur wenig Neuschnee. Die Windgeschwindigkeiten gingen nur langsam zurück, weil dem Tiefdruckgebiet verhältnismäßig rasch das Hochdruckgebiet vom Nordatlantik folgte und der Luftdruckgegensatz über Mitteleuropa noch recht groß blieb. An der Südspitze Grönlands bildet sich ein neues Tiefdruckgebiet, das wie seine zahlreichen Vorgänger in diesem Winterhalbjahr auch auf einer nördlichen Bahn ostwärts zieht und sich dabei verstärken wird. Nach einer kurzen kälteren Periode greifen voraussichtlich ab Freitag seine Ausläufer auf Mitteleuropa über und führen wieder milde Luftmassen zu uns.

Dik.