

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.

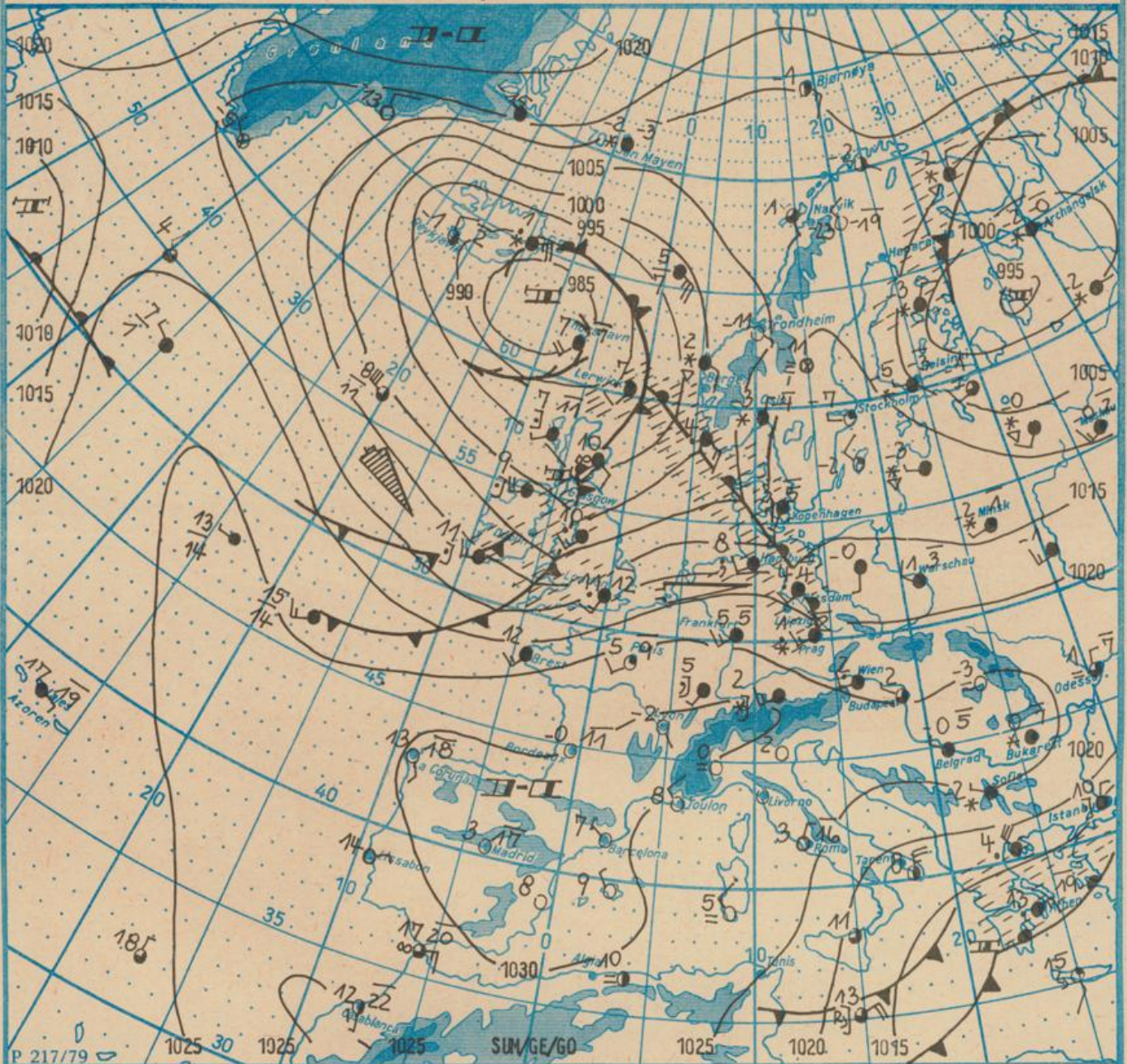
Index 30086

AN (EDV) 603500

Jahrgang 35

FREITAG, DEN 27. NOVEMBER 1981

Nr. 331



Wetterlage

27. 11. 81, 01h

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Strömung in Warmluft		Dunst		Graupelschauer		windstill		wolkenlos
	Kaltfront		Strömung in Kaltluft		leichter Dunst		Hagelschauer		umlaufender Wind		heiter
	Okklusion		Niederschlagsgebiet		Bodennebel		Regenschauer		Nordost 5 km/h		wolkig
	Konvergenzlinie		Niederschlagsgebiet		Nebel		Schneeschauer		Ost 10 km/h		stark bewinkt
	Hochdruckgebiet		10 10°C Lufttemperatur		Nebel in der Umgebung		Schneestreifen bzw. Sandsturm		Südost 30 km/h		bedeckt
	Hochdruckkeil		12 12°C Wassertemperatur		Nebel in der Umgebung		Wetterleuchten		Südwest 100 km/h		Bedeckung nicht angebar
	Zwischenhoch		Tagesmaximum der Luft temperatur des Vortages		Nebel in der Umgebung		Gewitter				
	Tiefdruckgebiet										
	Tiefausläufer										

Erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich

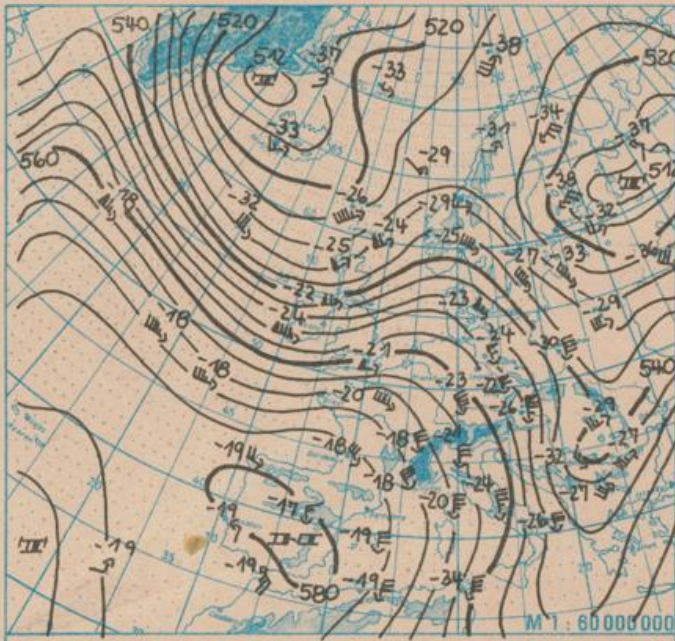
Ag 153/331/ 81 I/16/61
Reklamationen sind an den
zuständigen Postzeitungs-
vertrieb zu richten.

Station	Höhe über dem Meeresspiegel	gestern										heute															
		13h					19h					01h					07h										
		Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 07h bis 13h	Wetter 13h	Wetterverlauf 07h bis 13h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 13h bis 19h	Wetter 19h	Wetterverlauf 13h bis 19h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 19h bis 01h	Wetter 01h	Wetterverlauf 19h bis 01h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Windspitze ≥ 15 m/s 01h bis 07h	Wetter 07h	Wetterverlauf 01h bis 07h	Lufttemperatur	Taupunktdifferenz		
Boltenhagen	15	WSW	7	•	•	5	3	SSW	4	•	•	3	1	SSW	5	•	•	5	1	WSW	8	•	•	9	0		
Warnemünde	4	W	8	•	•	5	2	SSW	1	•	•	4	2	SSE	4	•	•	3	1	WSW	5	•	•	9	1		
Arkona	42	WNW	8	18	•	•	5	4	W	6	•	•	4	4	SSW	2	•	•	2	0	SSW	9	•	•	4	0	
Putbus	40	WNW	8	•	•	4	3	SW	4	•	•	2	1	S	5	•	•	2	1	S	4	•	•	3	0		
Greifswald	2	WNW	5	•	•	5	6	SW	3	•	•	2	1	S	4	•	•	2	1	SSW	3	•	•	5	1		
Boizenburg	45	WSW	5	•	•	2	2	SSE	3	•	•	2	2	WSW	5	•	•	7	2	WSW	7	•	•	8	1		
Schwerin	59	W	6	•	•	4	2	S	4	•	•	2	1	SSW	3	•	•	4	1	WSW	8	•	•	9	1		
Marnitz	81	W	5	•	•	3	3	SSW	3	•	•	2	2	SSW	4	•	•	4	1	WSW	6	•	•	8	1		
Teterow	46	W	7	•	•	5	3	SW	4	•	•	3	1	S	6	•	•	3	1	SW	7	•	•	8	1		
Neubrandenburg	81	W	7	•	•	3	2	WSW	6	•	•	2	0	S	6	•	•	2	1	W	8	•	•	7	0		
Ueckermünde	1	W	5	•	•	5	5	SW	5	•	•	2	3	S	3	•	•	3	3	S	6	•	•	4	1		
Seehausen/Altmark	21	W	6	•	•	4	2	S	3	•	•	2	1	SW	5	•	•	6	0	SW	6	•	•	9	1		
Gardelegen	47	W	6	•	•	2	2	S	3	•	•	2	1	WSW	4	•	•	6	1	WSW	7	•	•	8	2		
Magdeburg	79	SW	3	•	•	1	0	SSE	1	•	•	2	1	SSW	3	•	•	4	1	SW	4	•	•	8	3		
Wernigerode	234	C	•	•	•	0	1	WSW	8	•	•	5	4	WSW	9	15	•	•	8	5	SW	7	23	•	7	4	
Bracken	1142	WNW	15	21	•	•	4	0	W	18	26	•	•	-2	0	N	17	25	•	•	WSW	22	28	•	0	0	
Neuruppin	38	W	6	•	•	4	2	SW	3	•	•	3	1	S	3	•	•	4	4	WSW	6	•	•	8	1		
Potsdam	81	W	6	•	•	4	3	SW	3	•	•	2	1	SW	5	•	•	4	1	WSW	6	•	•	7	1		
Berlin-Alex	38	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	4	2	-	-	-	-	8	3		
Berlin-Schönefeld	47	W	7	•	•	4	2	WSW	5	•	•	2	1	SSW	3	•	•	3	0	WSW	7	•	•	6	0		
Angermünde	56	W	7	•	•	4	4	WSW	5	•	•	2	1	S	4	•	•	2	1	WSW	6	•	•	6	0		
Lindenberg	98	W	5	•	•	3	3	WSW	5	•	•	2	2	S	2	•	•	2	1	WSW	6	•	•	5	1		
Frankfurt/Oder	48	W	8	•	•	4	5	SW	3	•	•	1	2	WSW	8	•	•	3	1	SW	8	•	•	5	1		
Harzgerode	403	C	•	•	•	0	0	WSW	4	•	•	1	1	SW	6	•	•	5	2	WSW	8	16	•	5	1		
Artern	164	WSW	4	•	•	1	1	WSW	6	•	•	3	1	SW	6	•	•	5	2	SW	6	•	•	6	3		
Wittenberg	105	WSW	6	•	•	3	2	S	3	•	•	3	2	SSW	7	•	•	5	1	SSW	6	•	•	7	2		
Leipzig-Schkeuditz	131	SSW	4	•	•	1	1	SSW	5	•	•	3	1	SW	8	•	•	4	0	WSW	8	•	•	6	1		
Collberg	314	W	11	21	•	•	0	0	WSW	9	•	•	0	0	SW	14	19	•	•	2	0	WSW	16	21	•	3	0
Doberlug-Kirchhain	97	W	6	•	•	4	3	SW	2	•	•	2	1	WSW	6	•	•	4	0	WSW	7	•	•	6	1		
Cottbus	68	WNW	7	•	•	4	4	SW	3	•	•	3	2	SSW	3	•	•	3	0	WSW	5	•	•	5	1		
Leinefelde	356	WSW	5	•	•	1	1	SW	6	•	•	3	1	SW	7	•	•	4	1	SSW	7	•	•	5	1		
Erfurt-Bindersleben	315	W	4	•	•	1	1	W	5	•	•	3	0	W	6	•	•	4	1	WSW	6	•	•	5	2		
Meiningen	450	WSW	5	•	•	1	2	S	3	•	•	1	1	S	4	•	•	2	1	SSE	5	•	•	2	0		
Schmücke	937	W	8	•	•	-2	0	WSW	6	•	•	-2	0	SSW	6	•	•	-1	0	SW	6	•	•	-1	0		
Sonneberg-Neufang	626	WSW	6	•	•	-1	1	SW	6	•	•	-1	0	SSW	4	•	•	-1	0	SSW	4	•	•	0	0		
Gera-Leumnitz	311	WSW	2	•	•	0	0	SW	4	•	•	2	1	SW	6	•	•	2	1	SW	4	•	•	4	1		
Plauen	407	WSW	4	•	•	0	2	WSW	5	•	•	1	1	SW	4	•	•	2	1	SSW	5	•	•	3	1		
Karl-Marx-Stadt	418	W	4	•	•	0	0	W	6	•	•	1	2	W	9	•	•	1	0	W	9	•	•	3	2		
Fichtelberg	1213	W	12	19	•	•	-5	0	W	12	•	•	-3	0	WSW	11	18	•	•	-3	0	WSW	10	18	•	-1	0
Dresden-Klotzsche	222	W	6	•	•	3	2	WSW	2	•	•	2	1	WSW	6	•	•	2	0	WSW	7	•	•	5	1		
Gorlitz	237	W	8	15	•	•	3	2	SSW	3	•	•	0	1	SSW	6	•	•	2	1	SW	7	•	•	4	2	
Zinnwald-Georgenfeld	877	WNW	5	•	•	-3	1	WNW	5	•	•	-2	1	N	5	•	•	-1	0	WNW	6	•	•	1	1		

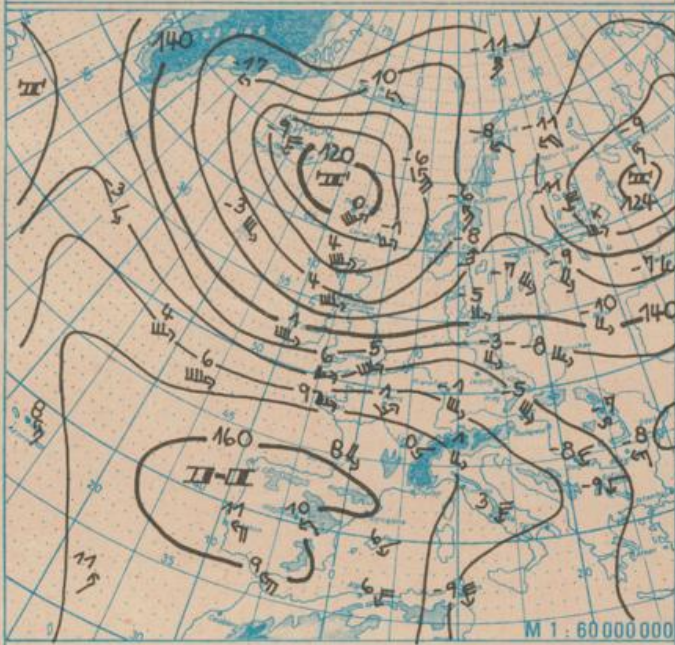
Meteorologische Daten aus dem Ausland

*Zeitangaben in Ortszeit

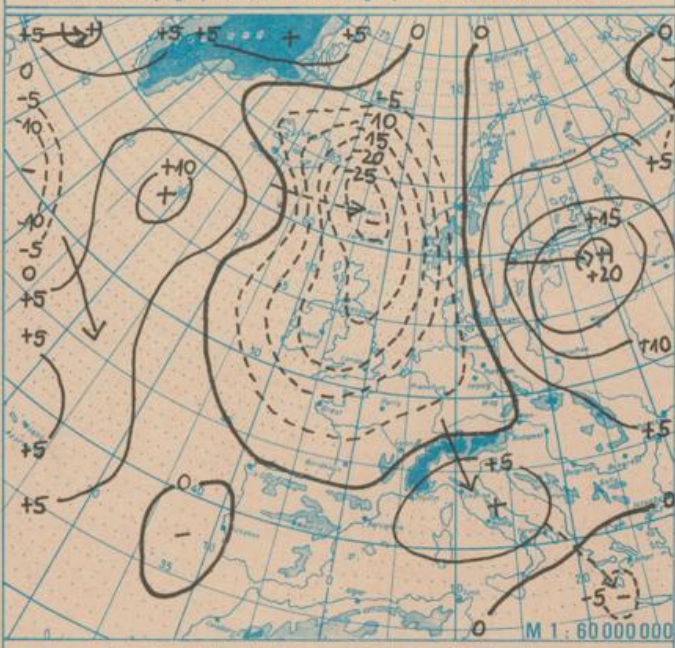
Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h	Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe 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	•	-0	Bukarest	94	-	00	6	14	0
Leningrad	4	•▽	1	-1	1	-4	Constanta	31	-	•	9	2	5
Kiew	179	•	00	12	00	-1	Sofia	595	•	2	0	8	-2
Taschkent	428	-	2	8	-	-	Varna	43	•	00	7	7	2
Irkutsk	485	-	-	-	-	-24	Rom	2	•	•	16	•	0
Warschau	106	•	02	3	•	1	Wien	183	•▽	01	5	2	2
Gdansk	149	•▽	01	1	•	-4	Genf	430	•	•	6	•	4
Jelenia Gora	342	•▽	1	2	1	-4	München	530	•*	1	3	2	0
Prag	380	•▽	04	2	1	0	Köln	91	••	2	7	2	6
Cheb	474	•*	3	1	6	1	Bremen	3	•*	7	7	4	7
Brno	238	•	00	5	2	-1	Paris	89	•	01	9	01	3
Poprad	718	•▽	01	0	01	-8	Rotterdam	-4	••	00	11	3	8
Budapest	139	•	•	6	•	-1	London	24	••	02	12	2	10
Szeged	83	•	•	5	•	-2	Oslo	204	•	•	-4	2	-10
Belgrad	96	•	•	5	00	-2	Stockholm	15	•▽	00	•	•	-11



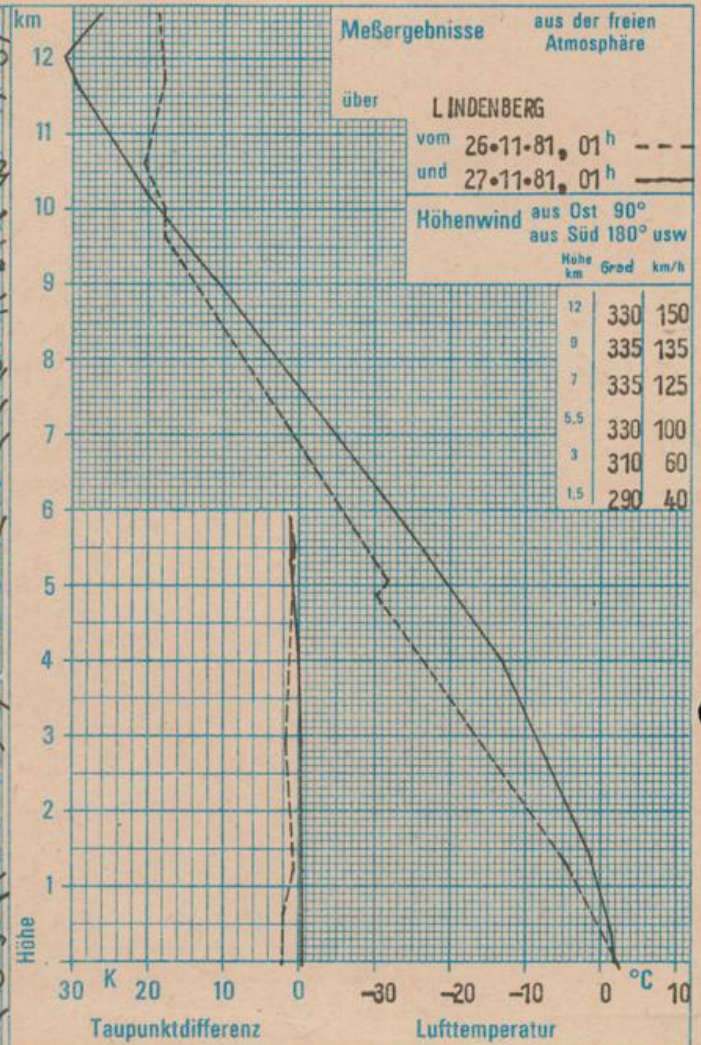
Absolute Topographie 500 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



Absolute Topographie 850 mbar in geopotentiellen Dekameter 01h



24 std. Luftdruckänderung seit Vortag 01h in mbar



WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG

Das Tiefdruckgebiet, das am Donnerstag südlich von Island lag, hat sich ostwärts bewegt und ist am Freitag 01 h MEZ im Seegebiet zwischen Island und Schottland zu erkennen. Die Warmfront dieses Tiefdruckgebietes griff mit ihrem Niederschlagsfeld in den Nachmittag- und Abendstunden des Donnerstages auf das Gebiet der DDR über. Sie überquerte bis Freitag vormittag das Gebiet der DDR. Von dem kräftigen Warmluftvorstoß wurde unser gesamtes Territorium erfaßt. Im Mittelgebirgsraum stieg die Nullgradgrenze bis in die Gipfellenen an. Mit dem Übergreifen der Kaltfront in der Nacht zum Sonnabend auf unseren Raum wird jedoch wieder ein Temperaturrückgang eingeleitet, der sich am Wochenende fortsetzt. Der Höhentrog westlich der Britischen Inseln überquert in den nächsten Tagen Mitteleuropa ostwärts. Auf der Rückseite dieses Troges wird mit einer nordwestlichen Höhenströmung wieder Kaltluft in unseren Raum gelenkt. So stellt sich am Wochenende im Mittelgebirgsraum wieder Frostwetter ein und infolge weiterer, teils schauerartiger Schneefälle verbessern sich die Wintersportbedingungen.

Gus.