

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München B 7312 A

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

Postbezug monatlich 5.-- DM, einschl. Postgebühren
Verlagsort: München, erscheint täglich

Druck u. Verlag: Wetteramt München
8000 München 2, Bavariaring 10/III
Postscheckkto. Mchn 876 10 Tel. 53 01 23

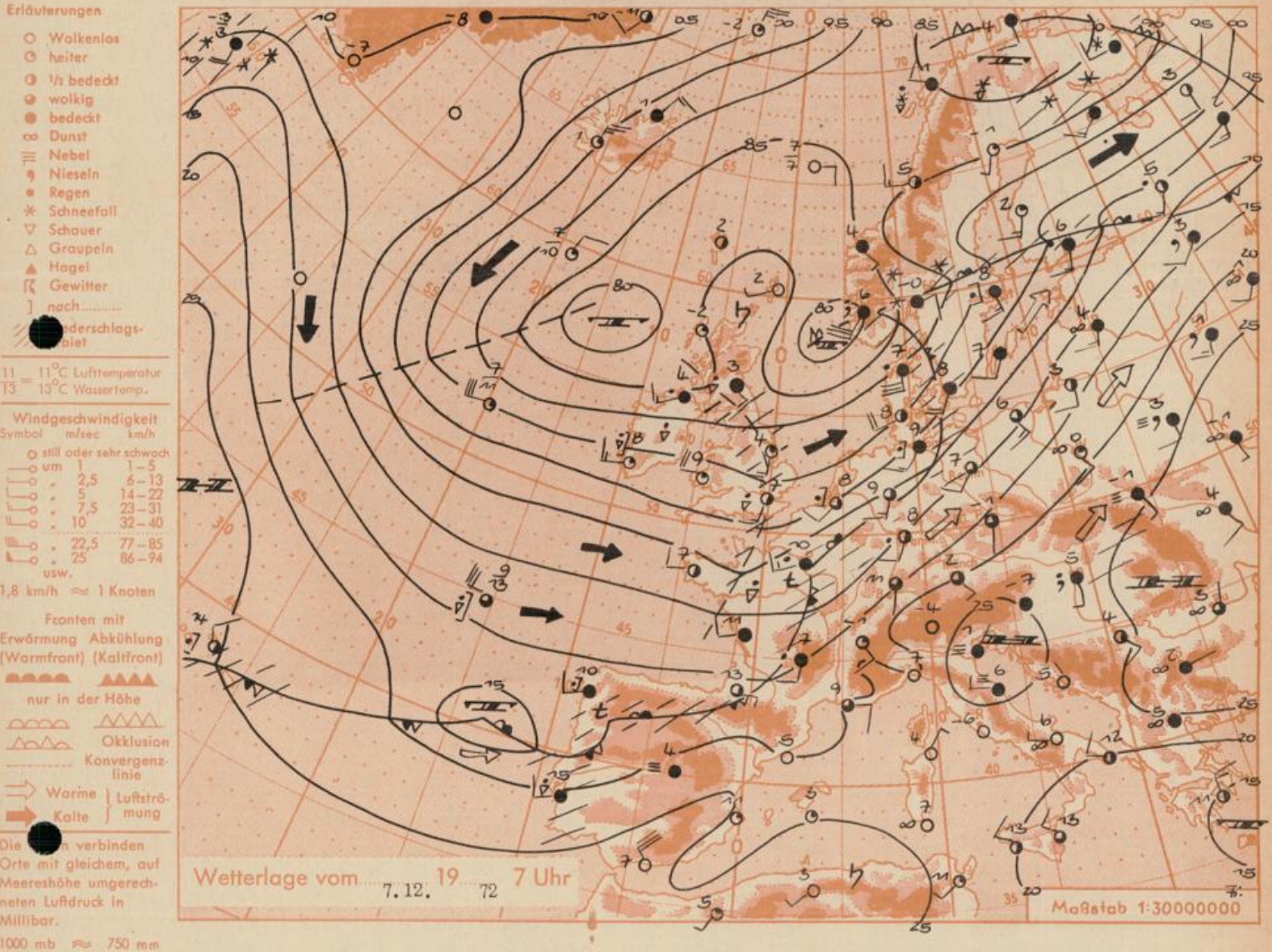
23. Jahrgang

Wetterbericht vom

Donnerstag, 7. Dezember 1972

Nummer

342



Übersicht: Seit 10 Tagen werden über weiten Teilen Bayerns im Vergleich zum langjährigen Durchschnitt zu hohe Temperaturen verzeichnet. Das liegt daran, daß im Seegebiet zwischen Island und Schottland des öfteren Tiefdruckgebiete lagen. Der dazugehörige Höhentrog (siehe Rückseite) wurde immer wieder regeneriert. Diese Entwicklung begünstigte über Deutschland eine südwestliche Strömung mit Zufuhr milder Luft. Am Alpenrand kam es wiederholt zu einer Föhnlage.

Das ist auch heute (7.12.) der Fall. Auf der Vorderseite des komplexen Tiefdrucksystems, das vom Ostatlantik bis zur Nordsee reicht, herrscht bei Luftdruckfall in den Kammlagen der Alpen ein starker Südwind. Ein erster Tiefausläufer wird daher in Alpennähe föhnig abgeschwächt. Auf der Rückseite des Tiefdrucksystems auftretender Luftdruckanstieg läßt auch bei uns mehr und mehr eine Winddrehung von Süd auf West und damit eine Beendigung der Föhnphase erwarten. Die nachfließende frischere Meeresluft führt in der Folge in allen Höhen zu einem Temperaturrückgang.

Vorhersage für FREITAG

Südbayern und Donaugebiet mit Bayerischem Wald:

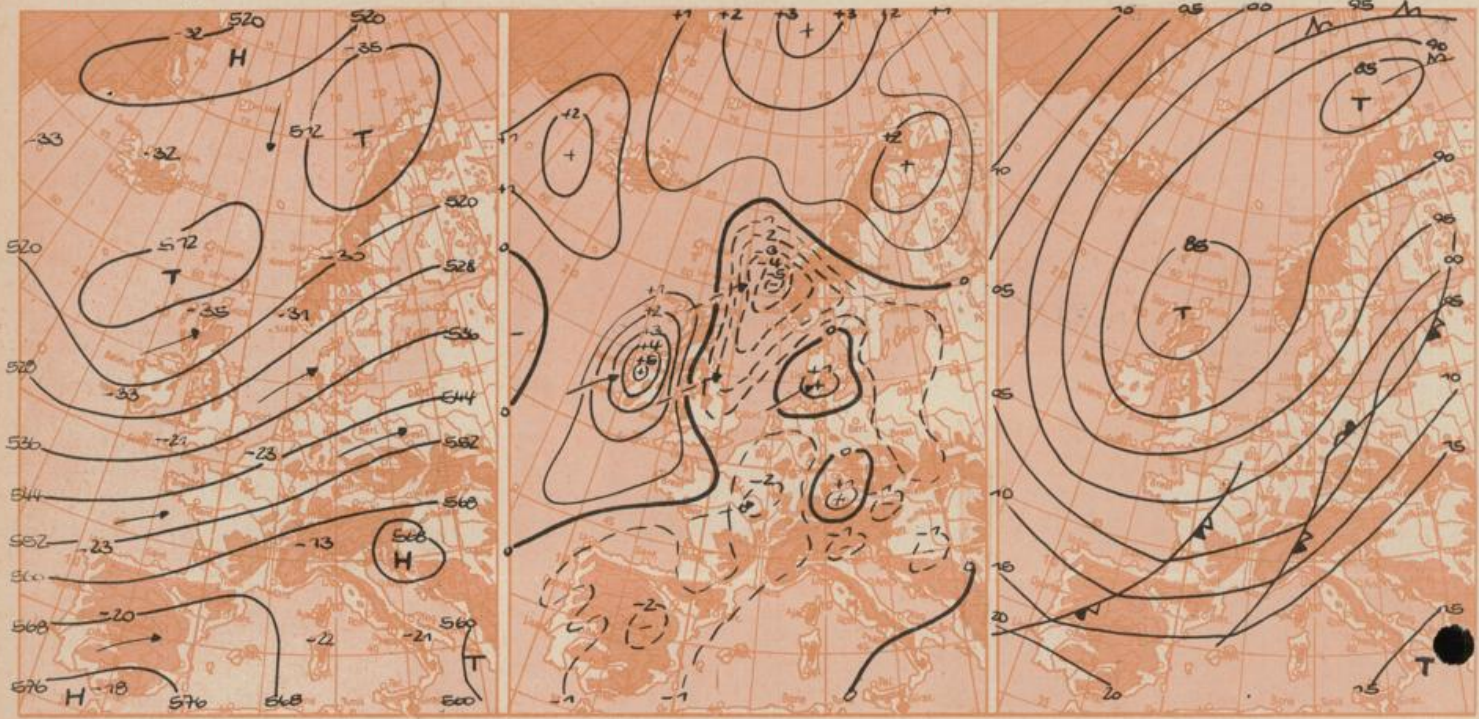
Nach Föhnbeendigung allgemein veränderlich, zeitweise stark bewölkt und zwischendurch Regen oder Schauer. Bei Winddrehung von Süd auf Südwest in allen Höhen einsetzender Temperaturrückgang, Tageshöchsttemperaturen nur noch 3 bis 7 Grad. Schneefallgrenze von 2000 bis unter 1200 m sinkend.

Weitere Aussichten: Unbeständig mit weiterem Temperaturrückgang, möglicherweise auch im Flachland Niederschläge, zum Teil mit Schnee vermischt.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Donnerstag, 7. Dezember 1972 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Donnerstag, 7. Dezember 1972

Vorhersagekarte für
Freitag, 8. Dezember 1972 **früh**



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See-höhe m	Mittwoch, 6. Dezember 1972			19 Uhr			Donnerst., 7. 12. 72			höchste tiefste Temperatur 7-19h / 19-7h		Tiefste Temp. a. Boden 21-7h	Sonnenschein-dauer in Std.	Niederschlag in mm 7-7h	Schnee-höhe in cm 7h		
		Luftdruck in Stationshöhe mb	mm	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter					6. 6/7.	6/7.
Gr. Falkenstein □	1308	873	655	1	SW3	☉	2	S 4	☉	3	W 3	☉	3	2	-1	7,1	.	21
Passau (Oberhaus)	408	977	733	1	C	☉	-0	NNE2	☉	-3	E 1	☉	5	-3	-3	3,8	.	.
Kempten	705	941	706	6	SE2	☉	-		☉	2	ESE2	☉	8	-2	-4	7,4	.	.
Augsburg	480	964	723	9	W 2	☉	5	SSW2	☉	2	E 2	☉	9	0	-2	6,5	.	.
München-Stadt	522	960	720	12	SSE1	☉	6	ESE2	☉	2	SE2	☉	12	0	-2	7,3	.	.
Mühldorf	400	976	732	4	N 1	☉	1	E 2	☉	-3	C	☉	7	-3	-5	6,6	.	.
Oberstdorf	812	928	696	5	S 1	☉	-2	C	☉	1	W 1	☉	6	-4	-6	4,9	.	.
Garmisch-Partenk	704	939	704	1	SSW1	☉	-3	C	☉	-2	C	☉	2	-5	-7	4,5	.	7
Bad Tölz	654	946	710	5	SE2	☉	1	S 1	☉	2	ESE2	☉	7	0	-3	6,8	.	2
Berchtesgaden	542	961	721	3	SSW1	☉	-1	SW1	☉	-4	C	☉	6	-4	-6	5,2	.	3
Hohenpeißenberg □	977	909	682	5	NE1	☉	3	E 4	☉	5	S 5	☉	5	3	-1	7,8	.	9
Wendelstein □	1833	819	614	3	SSW5	☉	4	S 5	☉	1	NW4	☉	5	1	3	8,0	.	35
Zugspitze □	2962	709	532	-3	SW5	☉	-3	WSW5	☉	-5	S 5	☉	-2	-6	x	8,1	.	130
Würzburg	260	X	X	12	SSW4	☉	6	SE4	☉	6	SE2	☉	12	3	2	5,0	0,1	.
Nürnberg	312	X	X	10	S 4	☉	5	ESE2	☉	5	SSE2	☉	10	2	1	5,6	.	.
Hof	568	X	X	6	S 4	☉	3	SSE3	☉	4	S 3	☉	7	2	-0	0,9	0,0	●
Regensburg	339	X	X	4	SE3	☉	1	ESE1	☉	-0	SSE2	☉	4	-1	-3	5,4	.	.
Ulm	482	X	X	6	SSW1	☉	3	SW2	☉	2	SW3	☉	7	-1	-3	6,0	.	.
Friedrichshafen	407	X	X	8	N 1	☉	4	NNE1	☉	2	NE1	☉	10	0	-2	7,1	.	.
Freiburg/Brsg.	286	X	X	11	W 3	☉	9	SE3	☉	11	SSE1	☉	12	7	3	4,6	.	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	X	X	1	SW7	☉	4	SW6	☉	3	SW6	☉	4	2	0	2,6	.	27
Stuttgart	401	X	X	9	S 3	☉	6	S 1	☉	7	SSE1	☉	10	4	2	4,4	.	.
Frankfurt/Main	112	X	X	9	SSW4	☉	9	S 2	☉	8	S 3	☉	10	6	5	0,4	.	.
Essen	128	X	X	12	SSW4	☉	10	S 5	☉	9	S 4	☉	12	7	6	1,2	1	.
Hannover	52	X	X	12	SSW5	☉	11	S 4	☉	9	SSW4	☉	12	9	7	0,5	0,0	.
Hamburg	16	X	X	11	SSW5	☉	11	S 4	☉	9	SSW4	☉	12	8	7	.	1	.
Norderney	22	X	X	0	SSW6	☉	9	S 6	☉	9	SSW5	☉	10	8	6	.	6	.
Berlin-Dahlem	58	X	X	10	SSW3	☉	8	SSW3	☉	7	SSW3	☉	10	6	4	.	.	.

Beobachtungen am 7. 12. 72 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 7. Dezember 1972 1 Uhr																	
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	Boden	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	7	8	10	12	15			
München-Riem	0,6	1,8	3,7	4,8	1018,6	Heute	Wind-Richtung	SE	S	S	S	S	SSW	SW	SW	SW	WSW	WSW	W	W	W		
Passau	0,4	1,2	3,8	5,8	1020,3	Temp. in °C	1	11	9	5	0	-4	-9	-15	-23	-30	-38	-56	-63	-62			
Mühldorf	0,7	1,3	2,7	4,7	1020,1	Rel. Feuchte (%)	85	20	20	25	25	33	40	42	48	50	55	58	-	-			
Kempten	1,0	1,5	4,1	5,4	1019,0	Temperaturtagessmittel am 6. 12. 72		Wert		normal		Auf- und Untergang am 8. 12. 72		In München		Sonne: 7,52		Mond: 16,20		10,01		18,36	
						München-Riem	1,9	0,6	3 Tage nach Neumond		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		39		Min.								

Bemerkungen:
Berichtigung zur WK Nr. 336 v. 1. 12. 72: Wind 30. 11. 72, 12 Uhr SSW 5
Wendelstein.