

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München B 7312 A

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

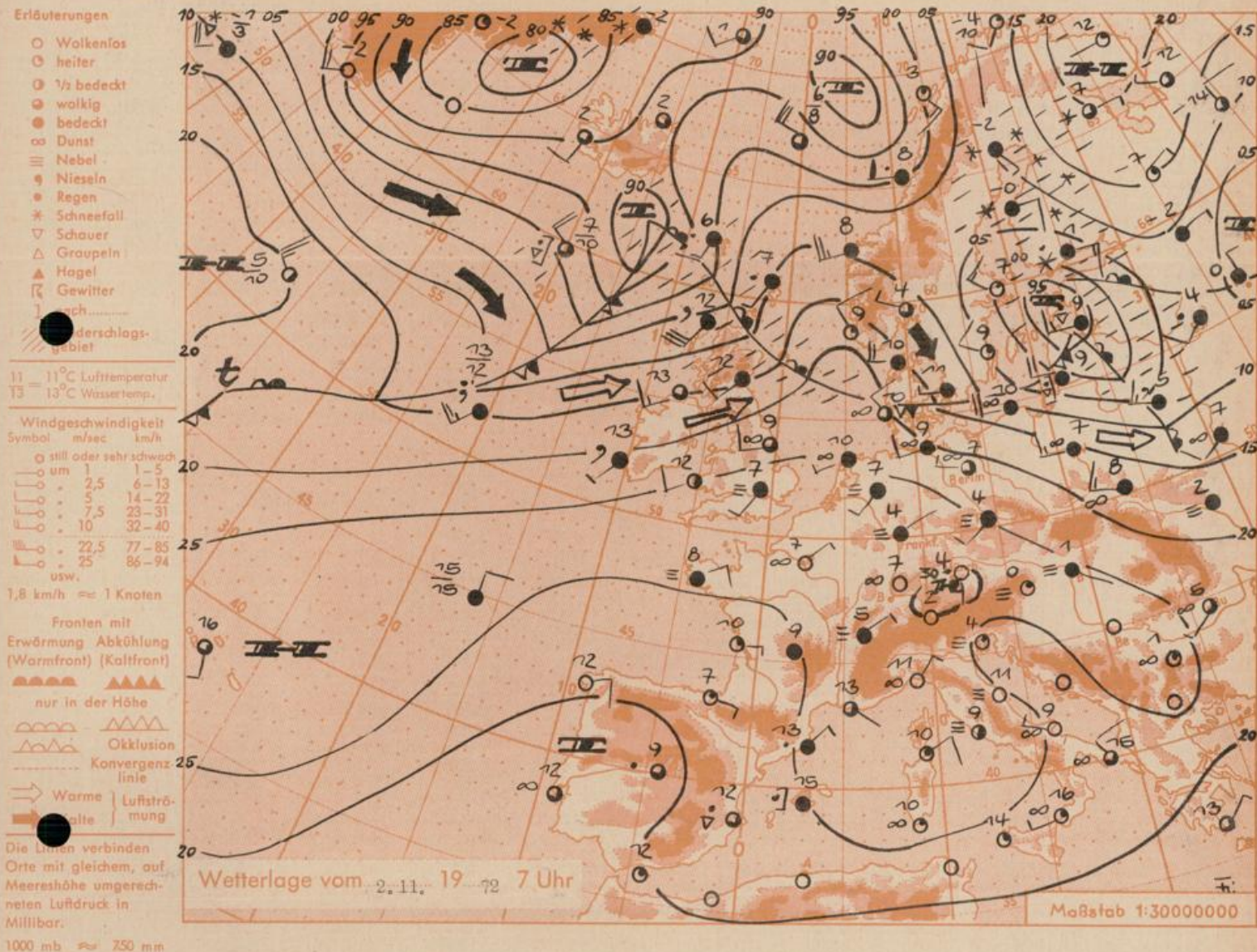
Postbezug monatlich 5.-- DM, einschl. Postgebühren  
Verlagsort: München, erscheint täglich

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

23. Jahrgang

Wetterbericht vom Donnerstag, 2. November 1972

Nummer 307



**Übersicht:** Wie schon in der gestrigen (1.11.) Übersicht erwähnt, lagen die Mitteltemperaturen des gesamten südbayerischen Raumes im Oktober unter den langjährigen Werten. Mühldorf wies dabei mit 2,9 Grad die größte negative Abweichung auf, während sie sonst zwischen 1,6 Grad in Augsburg und 2,7 Grad in München-Riem schwankte. Dagegen waren der Wendelstein nur um 1,0 Grad und die Zugspitze um 0,2 Grad zu kalt. Bei den vorherrschenden Hochdrucklagen war dies mit der durch Absinken in der Höhe bedingten Erwärmung und Austrocknung in den an sich kalten Luftmassen zu erklären. Auch die vergleichsweise geringe mittlere relative Feuchte von 65 % auf der Zugspitze und 66 % auf dem Wendelstein spricht dafür.

Die gestern entstandene Hochdruckbrücke hat sich über Süddeutschland auf über 1030 mb gekräftigt. Der Jahreszeit entsprechend kam es hier zu verbreiteter Nebelbildung, während Norddeutschland schon in die lebhafteste Westdrift, die sich vom Atlantik bis nach Rußland erstreckt, einbezogen wurde. In den nächsten Tagen wird sie sich etwas nach Süden verlagern, beeinflusst unseren Raum jedoch vorerst noch nicht, so daß Südbayern auch weiterhin unter Hochdruckeinfluß verbleibt.

## Vorhersage für FREITAG

### Südbayern und Donaugebiet mit Bayerischem Wald:

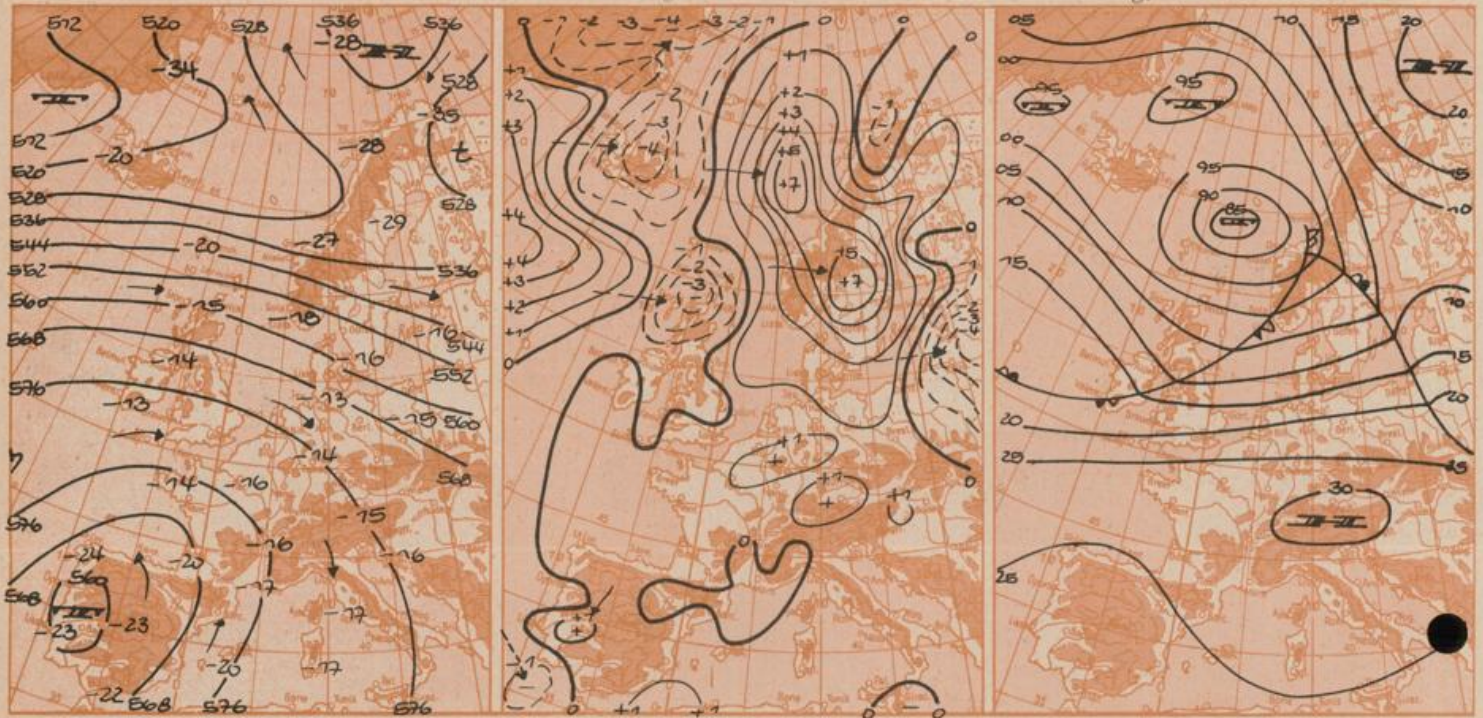
Vor allem in Fluß- und Seeniederungen zum Teil anhaltender Nebel oder Hochnebel, sonst, wie auch auf den Bergen, heiter und trocken. Tageshöchsttemperaturen außerhalb von Nebelgebieten 10 bis 15 Grad, im übrigen um 7°. Nächtl. Tiefstwerte im allgemeinen um 0 Grad, örtlich leichter Bodenfrost. Nullgradgrenze in der Höhe etwa über 3000 m. Überwiegend schwachwindig.

**Weitere Aussichten:** Vorerst noch trocken und tagsüber mild.

**Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe**  
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)  
am Donnerstag, 2. Nov. 1972 ..... 1 Uhr

**Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr**  
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am Donnerstag, 2. November 1972.....

**Vorhersagekarte für**  
Freitag, 3. November 1972 ..... früh



Maßstab 1:5.000.000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Mittwoch, 1. November 1972			19 Uhr			Donnerstag, 2. 11. 72			höchste Tiefste		Sonnenschein- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm v. 7-7h	Schnee- höhe in cm 7h
		Luftdruck in Stationshöhe mb	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	7-19h			
Gr. Falkenstein □	1308	875	656	11	SSW3	6	NNW4	4	NNW3	11	1/2	1/2	1	1/2	2
Passau (Oberhaus)	408	976	792	6	SSW1	6	N 1	3	E 1	7	3	3			
Kempten	705	942	706	14	NW2	3		1	ESE2	15	1	-1	6,3		
Augsburg	480	965	724	12	SSW1	10	E 1	3	SW1	15	2	1	7,6		
München-Stadt	522	960	720	14	W 2	10	C	4	S 1	15	3	4	8,2		
Mühdorf	400	976	792	9	ESE1	7	NE1	1	C	11	1	1	4,1		
Oberstdorf	812	929	697	15	E 1	6	S 1	0	C	16	0	-4	6,6		
Garmisch-Partenk	704	939	705	15	SW1	6	WSW1	-0	C	16	0	-3	6,8		
Bad Tölz	654					7	SE2	3	E 1	15	3	1	7,9		
Berchtesgaden	542	961	721	14	ESE1	6	C	0	SW1	15	0	-1	6,5		
Hohenpeißenberg □	977	910	682	12	NNE2	9	SW2	7	SW2	13	7	3	7,7		
Wendelstein □	1833	821	616	7	SSW3	6	S 1	5	NNW3	8	5	1	9,0		13
Zugspitze □	2962	713	584	2	SE2	1	ENE1	2	ENE2	4	-1		8,7		105
Würzburg	260	X	X	9	SSW1	7	NNW1	3	S 1	11	2	3	5,1		
Nürnberg	312	X	X	12	SSE1	9	SE2	2	SE1	13	0	-0	6,4		
Hof	568	X	X	7	SSW2	5	WSW1	3	SE1	7	1	-1	3,0		
Regensburg	339	X	X	7	S 1	6	SSE1	5	E 1	6	5	5			
Ulm	482	X	X	13	SSW2	9	NNW1	2	C	15	2	1	5,7		
Friedrichshafen	407	X	X	7	W 1	5	C	3	NE1	8	3	3			
Freiburg/Brsg.	286	X	X	14	NNW1	13	SE2	7	C	18	6	3	7,5		
Feldberg-Schwarzw. □	1496	X	X	9	W 1	8	C	6	WSW2	10	6	-2	8,4		Fl.
Stuttgart	401	X	X	16	W 2	13	WNW1	2	N 1	19	2	1	7,3		
Frankfurt/Main	112	X	X	12	W 1	8	NE1	4	ENE1	14	3	1	6,8		
Essen	128	X	X	8	SSW1	7	C	7	SSW2	11	7	5	1,9		
Hannover	52	X	X	8	W 2	6	WSW1	7	W 3	9	2	0	0,2		
Hamburg	16	X	X	11	SW3	6	SW3	9	W 3	11	7	6	4,8		
Norderney	22	X	X	11	SSW3	10	SSW4	10	SW4	12	9	9	4,8		
Berlin-Dahlem	58	X	X	7	WNW1	8	WNW2	7	W 3	8	5	3			

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 2. November 1972 1 Uhr																
	7 h	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	3,6	6,0	8,0	8,3	1030,3	Heute	Wind-Richtung	S	WSW	WSW	WSW	WSW	NWN	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	
Passau	5,9	6,9	7,9	8,8	1029,7	Wind km/h	3	10	10	15	15	20	20	20	15	20	20	30	30	20		
Mühdorf	5,7	6,6	8,6	9,9	1029,8	Temp. in °C	4	10	7	5	3	2	-5	-9	-17	-26	-34	-50	-63	-64		
Kempten	4,4	5,7	8,1	8,9	1031,3	Rel. Feuchte (%)	98	62	62	52	44	55	63	18	14	23	28	30				
Bemerkungen:						Temperaturlagemittel am		Auf- und Untergang														
						Wert	11,20	am 3. 11. 72 in München														
					München-Riem	7,4	5,8	Mondphase: 3 Tage vor Neumond														
						5,5	5,7	Sonnen- und Mond- über der bürgerlichen Dämmerung: 35 Min.														