

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München B 7312 A

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

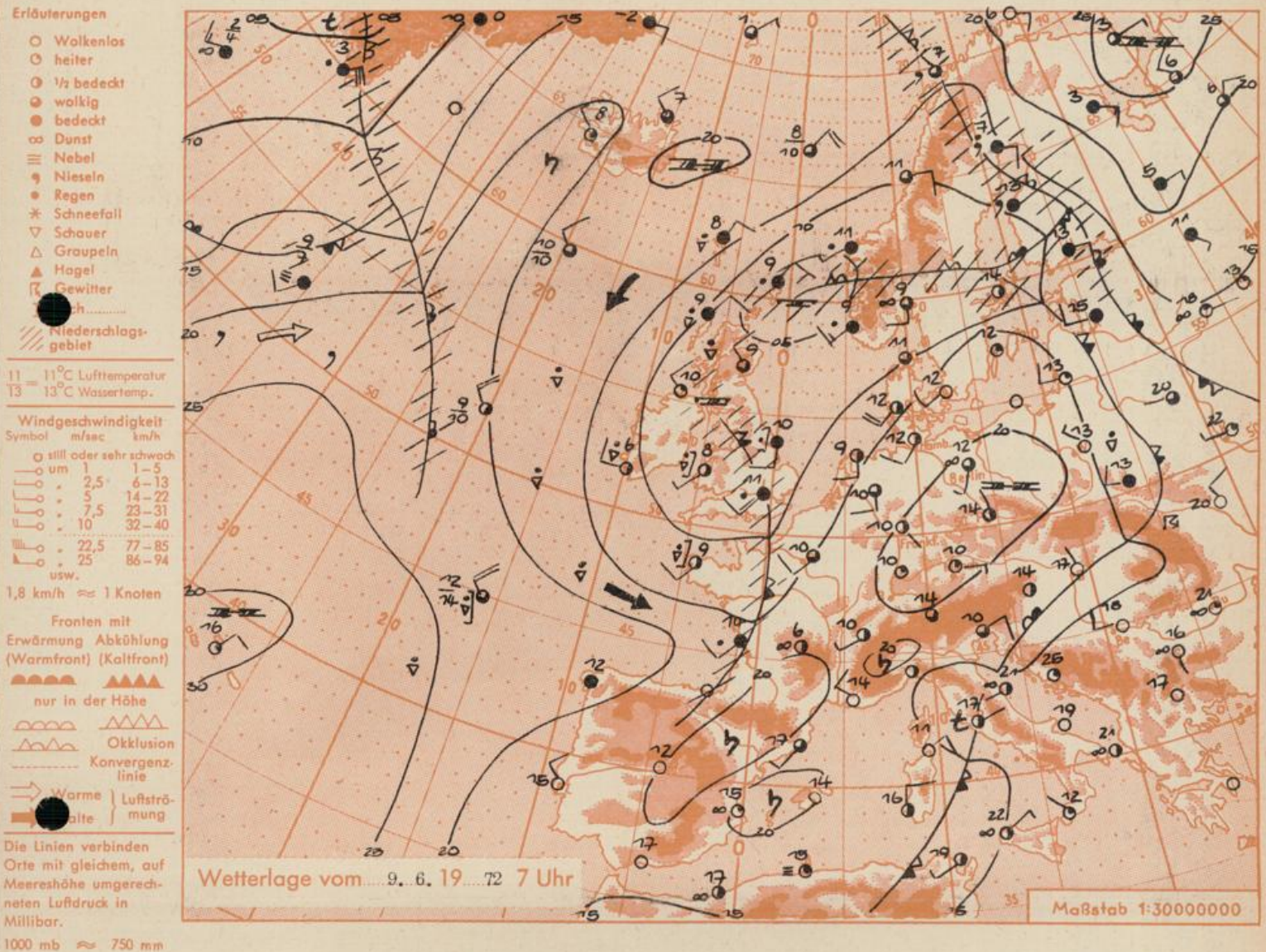
Postbezug monatlich 5.-- DM, einschl. P-stgebühren  
Verlagsort: München, erscheint täglich

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

23. Jahrgang

Wetterbericht vom Freitag, 9. Juni 1972

Nummer 161



**Übersicht:** Die Großwetterlage nimmt eine ähnliche Form an wie am Anfang der Woche; das britische Tiefdrucksystem weitet sich durch einen weit nach Süden gerichteten Vorstoß kalter Meeresluft und dem damit verbundenen Luftdruckfall südwärts aus. In gleichem Maß entsteht bei uns nach Abzug des am Freitag sich durch sonniges Wetter auszeichnenden Zwischenhochs vor allem in der Höhe eine Luftströmung aus Süd bis Südwest. Dadurch werden die eingelagerten Randstörungen bereits über Frankreich nach Norden und Nordosten gelenkt und ihr Übergreifen auf Bayern verzögert. Diese Entwicklung verspricht wenigstens für einen Teil des Wochenendes freundliches und wärmeres Wetter, wozu sich am Alpenrand noch Föhneinfluß gesellen kann.

**Vorhersage für SAMSTAG und SONNTAG**  
**Südbayern und Donaugebiet mit Bayerischem Wald:**

Überwiegend sonnig und trocken mit größtenteils freien Bergen. Erst späterhin, vor allem nach Westen, aufkommende Neigung zu gewittrigen Regenfällen. Schwacher bis mäßiger Wind aus Ost bis Süd, über Mittag am Alpenrand zum Teil noch nach Nord drehend. Höchsttemperaturen bis über 20 Grad, Frostgrenze in den Alpen über 3000 m mit Tendenz zu späterem Rückgang.

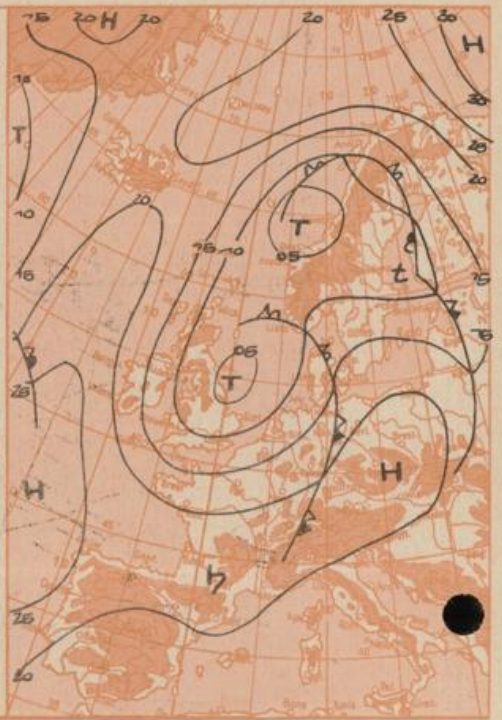
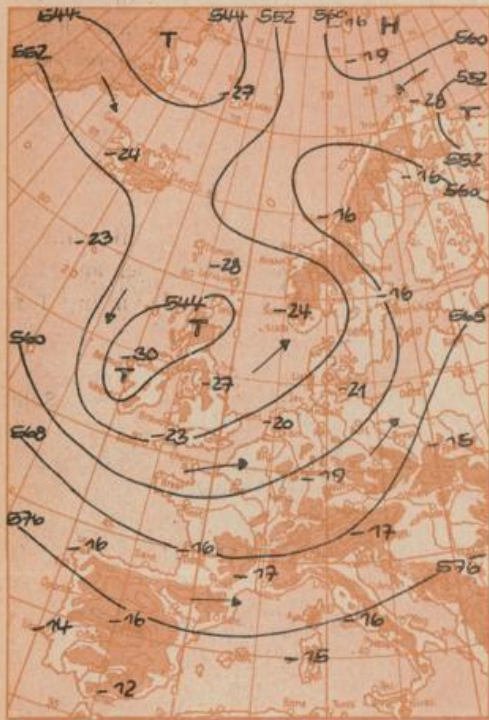
**Weitere Aussichten:** Wechselhaft mit Schauern und Gewittern, zurückgehende Temperatur.

Schn.

**Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe**  
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)  
am Freitag, 9. Juni 1972 1 Uhr

**Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr**  
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am Freitag, 9. Juni 1972

**Vorhersagekarte für**  
Samstag, 10. Juni 1972 früh



Maßstab 1:50000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Donnerstag, 8. Juni 1972				Freitag, 9. 6. 72			höchste tiefste Temperatur		Sonnenscheindauer in Std.	Niederschlag in mm v. 7-7h	Schneehöhe in cm 7h					
		13 Uhr		19 Uhr		7 Uhr			7-19h	19-7h								
		Luftdruck in Stationshöhe mb	Luftdruck in 500m Höhe mm	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	8. 8/9.	8/9.	9.			
Gr. Falkenstein □	1308	874	656	6	WNW3	☉	7	W 3	☉	6	NE3	☉	8	3	1	0,9	0,5	
Passau (Oberhaus)	408	974	731	13	WNW2	☉	14	W 1	☉	10	E 1	☉	15	8	7	0,4	1	
Kempten	705	943	707	10	SW2	☉			☉	6	S 1	☉	15	3	1	4,4	0,0	
Augsburg	480	965	724	11	WSW1	☉	16	WNW2	☉	8	ENE1	☉	16	6	5	4,1	0,0	
München-Stadt	522	960	720	14	SW2	☉	14	S 2	☉	10	ENE1	☉	15	9	7	0,7	0,0	
Mühldorf	400	976	732	13	W 2	☉	13	SSW1	☉	11	E 1	☉	15	7	5	0,1	0,0	
Oberstdorf	812	930	697	10	WNW1	☉	12	NNW1	☉	5	S 1	☉	13	2	0	3,0	0,4	
Garmisch-Partenkirchen	704	939	705	12	E 2	☉	11	NNE2	☉	7	C	☉	13	3	1	0,3	2	
Bad Tölz	654	947	710	12	WNW2	☉	11	S 1	☉	11	SE1	☉	13	5	4		1	
Berchtesgaden	542	961	721	12	ENE2	☉	13	NE1	☉	10	SSW2	☉	14	6	5		3	
Hohenpeißenberg □	977	910	682	8	W 4	☉	10	S 3	☉	8	ENE3	☉	12	6	6	2,2	0,0	
Wendelstein □	1833	820	615	1	WSW4	☉	2	WNW1	☉	2	E 2	☉	3	1	1		1	
Zugspitze □	2962	710	532	-4	W 4	* ☉	-3	SW3	☉	-0	S 4	☉	-2	-4	X		2	140
Würzburg	260	X	X	15	SW4	☉	15	W 2	☉	6	C	☉	17	5	5	5,9	0,2	
Nürnberg	312	X	X	16	W 3	☉	16	W 3	☉	9	E 2	☉	17	6	5	6,8	0,0	
Hof	568	X	X	12	WSW4	☉	13	WSW3	☉	7	SE1	☉	15	2	0	6,5	0,0	
Regensburg	339	X	X	14	WNW2	☉	16	SW1	☉	8	N 1	☉	17	6	3	3,0		
Ulm	482	X	X	13	WSW3	☉	14	W 1	☉	8	C	☉	17	5	4	4,5	0,1	
Friedrichshafen	407	X	X	14	S 3	☉	14	S 1	☉	8	NE2	☉	16	6	5	7,4	1	
Freiburg/Brsq.	286	X	X	15	SW3	☉	16	WSW2	☉	10	C	☉	18	9	8	8,6		
Feldberg-Schwarzw. □	1496	X	X	4	SW4	☉	5	WNW1	☉	4	SE3	☉	6	3	-1	6,4		Fl.
Stuttgart	401	X	X	16	SW3	☉	15	NNW2	☉	8	C	☉	16	8	6	6,0	0,0	
Frankfurt/Main	112	X	X	15	SW5	☉	16	SW3	☉	10	S 1	☉	18	4	2	7,6	0,4	
Essen	128	X	X	12	WSW3	☉	14	WSW2	☉	10	S 3	☉	16	9	7	4,9	0,2	
Hannover	52	X	X	12	WSW4	☉	13	W 3	☉	11	SSE3	☉	17	8	6	4,9	3	
Hamburg	16	X	X	11	WSW2	☉	14	SW3	☉	12	SSW3	☉	16	8	6	3,1	15	
Norderney	22	X	X	13	SSW5	☉	14	WSW6	☉	11	S 4	☉	15	9	9	3,3	6	
Berlin-Dahlem	58	X	X	15	W 3	☉	17	WSW2	☉	13	S 2	☉	18	10	4	6,8	10	

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb.	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 9. Juni 1972 1 Uhr														
	9. 6. 72	7h	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	12,4	14,5	15,1	11,6	1019,1	SE	E	E	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW		
Passau	13,3	14,6	15,0	12,4	1019,5	10	10	10	15	20	30	35	60	60	60	70	100	90	60	
Mühldorf	14,5	15,9	17,1	14,3	1018,7	8	9	5	0	+3	-1	-9	-14	-20	-28	-36	-52	-56	-54	
Kempten	12,0	13,5	13,6	11,6	1019,4	88	58	70	80	100	35	44	15	18	20	22	25	-	-	
Temperaturtagessmittel am 8. 6. 72						Auf- und Untergang am 10. 6. 72 in München														
Augsburg						Sonne: 4,13 20,14 Mond: 2,47 19,40														
München-Riem						Mondphase: 1 Tag vor Neumond Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 45 Min.														

Bemerkungen: