

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München B 7312 A

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

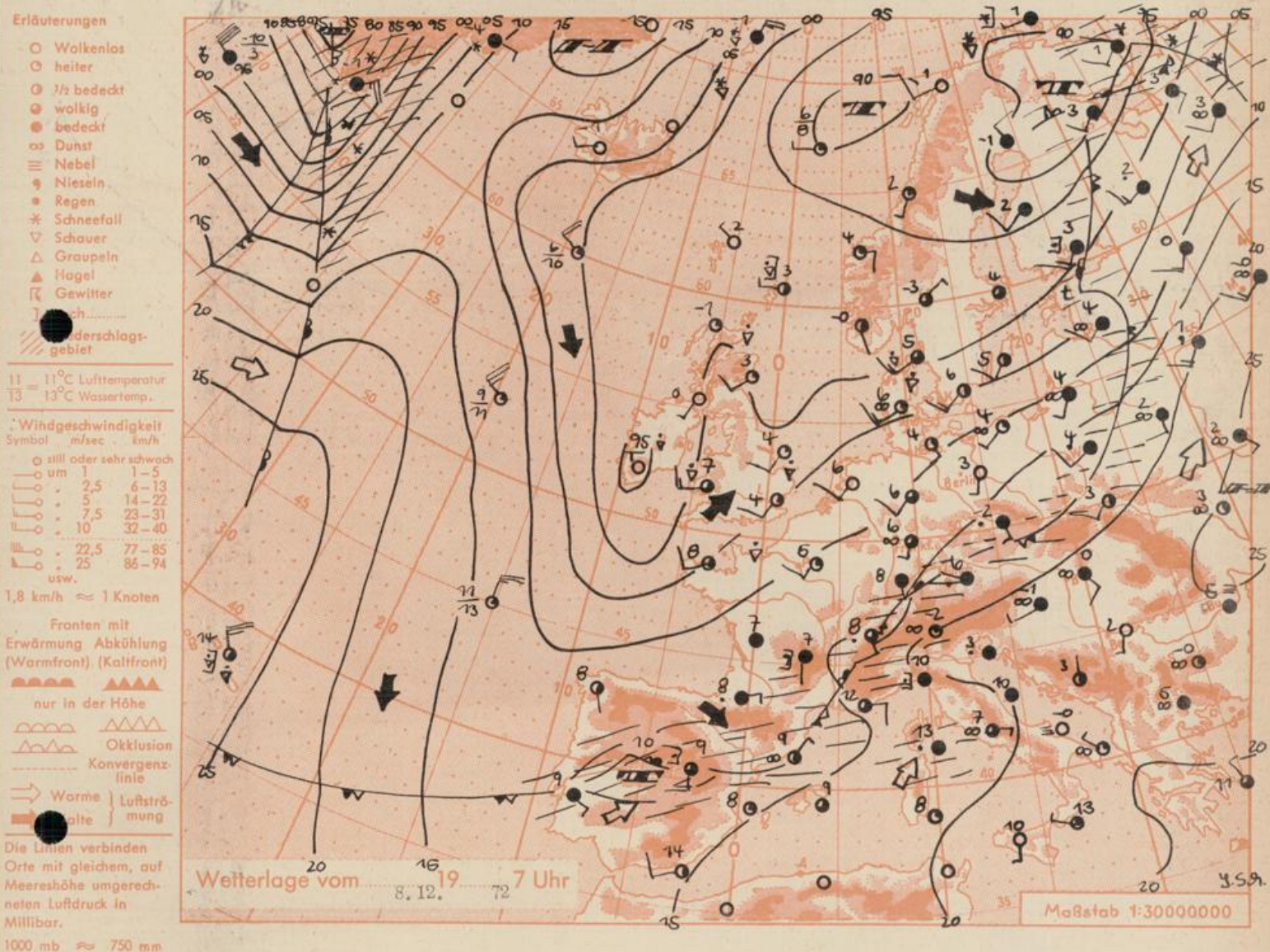
Postbezug monatlich 5.-- DM, einschl. P.stgebühren  
Verlagsort: München, erscheint täglich

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

23. Jahrgang

Wetterbericht vom Freitag, 8. Dezember 1972

Nummer 343



**Übersicht:** Von Donnerstag auf Freitag hat ein Ausläufer des mittlerweile in Nordskandinavien angelangten Tiefs in Deutschland strichweise zu Regen geführt. Am Alpenrand wurde die Föhnlage abgeschwächt. Im übrigen dringt auf der Vorderseite des ostatlantischen Höhentrog (s. Rückseite) milde Luft aus Südwesten nicht nur nach Mitteleuropa, sondern auch nach Rußland vor. Dagegen hat ein neuer extremer Kaltluftausbruch die amerikanische Ostküste erfaßt. Über Labrador sank die Temperatur in den unteren 5 km im Mittel um den ungewöhnlichen Betrag von 25 Grad innerhalb eines Tages! Das dazugehörige Tief in der Davis-Straße entwickelt ein Randtief südlich von Grönland, das im weiteren Verlauf ostwärts zieht und zum Wochenwechsel mit seinen Ausläufern über Mitteleuropa zu Wetterverschlechterung Anlaß geben dürfte.

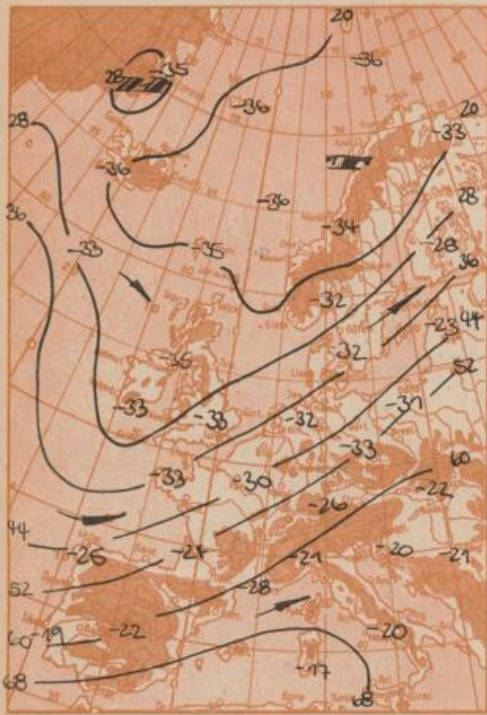
Die über Spanien erkennbare Tiefdruckstörung wandert voraussichtlich nordostwärts und bringt besonders an der Alpensüdseite Niederschläge. Am Nordrand dürfte ihr Einfluß bei leichtem Föhn auf stärkere Wolkenfelder beschränkt bleiben.

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

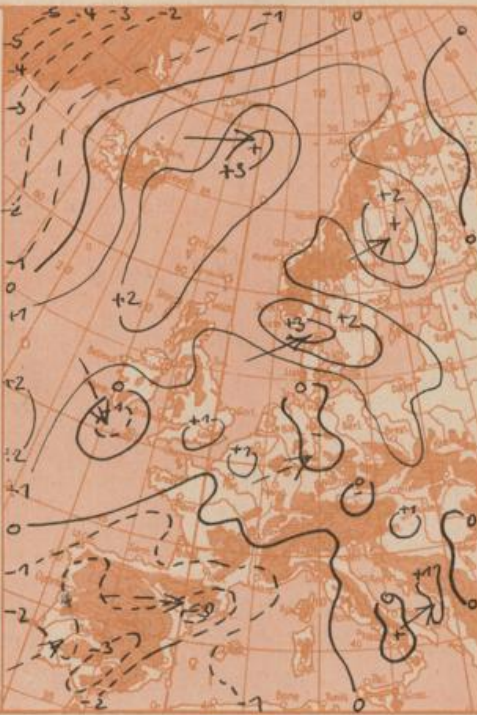
Durchzug stärkerer Bewölkung, im übrigen am Alpenrand zeitweise leicht föhnig und erst später zunehmende Niederschlagsneigung. Bei schwachem bis mäßigem Wind aus Südost bis Südwest für die Jahreszeit mild, Tageshöchsttemperaturen 4 bis 8 Grad. Nachts bei Aufklaren leichter, nur über Schnee mäßiger Frost. Nullgradgrenze um etwa 1500 m.

**Weitere Aussichten:** Wechselhaft, kein nachhaltiger Temperaturrückgang.

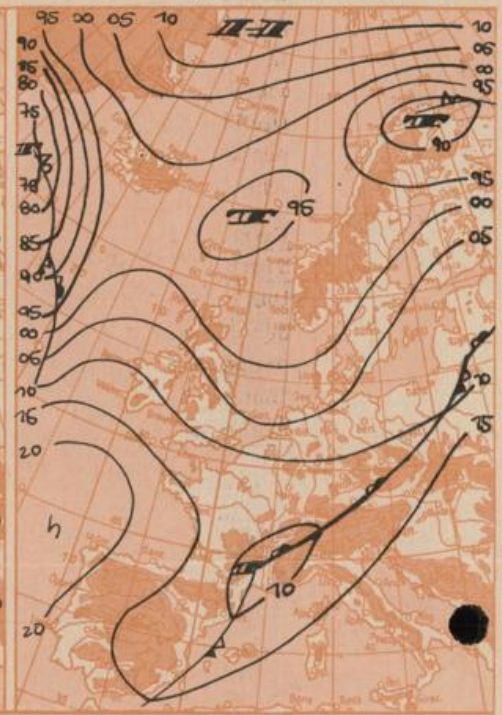
**Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe**  
(Höhenschichtlinien der 500-mb-Fläche in Dekametern)  
am Freitag, 8. Dezember 1972 1 Uhr



**Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr**  
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am Freitag, 8. Dezember 1972



**Vorhersagekarte für**  
Samstag, 9. Dezember 1972 früh



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Donnerstag, 7. Dezember 1972			19 Uhr			Freitag, 8. 12. 1972			höchste tiefste Temperatur 7-19 h   19-7 h		Sonnenschein- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm v. 7-7 h	Schnee- höhe in cm 7 h	
		Lufdruck in Stationshöhe mb	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	7. 7/8.				7/8.
Gr. Falkenstein □	1308	866	649	4 S 3	●	3 W 4	●	-0	SW3	●	7	-0	-1	4.0	0.3	20
Passau (Oberhaus)	408	866	725	2 S 1	●	-1 W 1	●	-1	E 2	●	3	-2	-3	4.8	.	.
Kempten	705	931	698	8 S 1	●	.	●	1	SSE1	●	10	1	-1	3.4	.	.
Augsburg	480	954	716	10 S 2	●	8 SW3	●	5	WSW2	●	12	5	4	3.3	2	.
München-Stadt	522	949	712	11 NE1	●	8 WSW3	●	6	WNW1	●	13	4	3	3.4	0.0	.
Mühldorf	400	866	724	3 E 2	●	-0 ENE1	●	-1	C	●	5	-1	-3	4.9	.	.
Oberstdorf	812	918	689	8 C	●	5 SSW2	●	-1	S 1	●	9	-2	-4	3.1	.	.
Garmisch-Partenk	704	929	697	5 C	●	-1 C	●	-4	W 1	●	7	-4	-7	2.9	.	6
Bod. Tälz	654	936	702	8 SE2	●	7 NW2	●	0	SSE1	●	10	-0	-3	4.5	.	2
Berchtesgaden	542	951	713	4 SW2	●	-0 SW1	●	-3	SW1	●	8	-3	-5	4.4	.	3
Hohenpeißenberg □	977	899	674	8 ESE4	●	4 W 5	●	1	WNW2	●	10	1	-0	3.8	.	5
Wendelstein □	1833	811	608	4 SSW5	●	-1 WNW6	●	1	W 3	●	7	-1	-4	5.7	.	33
Zugspitze □	2962	703	527	-3 SSW6	●	-7 SSE3	●	-7	WSW5	●	-3	-8	X	3.6	0.0	130
Würzburg	260	X	X	9 SSE1	●	8 SSW4	●	6	SSW3	●	11	6	4	0.1	3	.
Nürnberg	312	X	X	9 SSW2	●	7 SE1	●	6	S 2	●	10	6	5	2.3	3	.
Hof	568	X	X	7 SE2	●	5 SSW3	●	5	SW3	●	7	4	3	0.4	2	.
Regensburg	339	X	X	3 SE2	●	3 SSE1	●	0	SSE1	●	4	0	-0	2.4	3	.
Ulm	482	X	X	5 SSW2	●	5 SSW2	●	4	SSW2	●	7	4	4	2.5	5	.
Friedrichshafen	407	X	X	6 W 2	●	7 ENE1	●	6	S 2	●	9	5	2	2.3	3	.
Freiburg/Brsq.	286	X	X	11 SW5	●	8 SSE1	●	8	SSE3	●	12	7	6	1.1	16	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	X	X	1 W 8	●	0 SW6	●	-1	WSW6	●	4	-1	-1	1.3	25	29
Stuttgart	401	X	X	12 WSW2	●	8 WSW3	●	6	SW2	●	12	5	4	1.3	1	.
Frankfurt/Main	112	X	X	8 S 3	●	8 SSW3	●	6	S 3	●	10	6	2	.	6	.
Essen	128	X	X	7 SSW3	●	7 W 3	●	6	SSW4	●	9	6	4	0.8	9	.
Hannover	52	X	X	9 SSW4	●	7 SSW2	●	5	S 2	●	10	3	0	.	2	.
Hamburg	16	X	X	9 SSW4	●	6 SSW4	●	4	SSE3	●	10	4	2	.	1	.
Norderney	22	X	X	8 S 4	●	7 SSW5	●	4	SE4	●	9	4	1	2.2	.	.
Berlin-Dahlem	58	X	X	9 S 2	●	7 S 3	●	3	S 1	●	10	3	0	0.8	5	.

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 8. Dezember 1972 1 Uhr															
8. 12. 72 7 h	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	Boden	1	1,5	2	2,3	3	4	5	6	7	8	10	12	15	
München-Riem	1,8	2,2	3,6	4,9	1016,9	Heute	Wind-Richtung	S	WNW	WNW	WSW	SW	SW	WSW	WSW	WSW	W	W	WSW	WSW	
Passau	0,5	1,1	3,7	5,7	1018,5		Wind km/h	5	55	55	20	50	50	55	90	90	125	155	140	135	90
Mühldorf	0,6	1,2	2,5	4,7	1018,5		Temp. in °C	4	5	2	-2	-4	-7	-13	-19	-25	-33	-41	-59	-61	-60
Kempten	1,5	1,9	4,0	5,3	1019,1		Rel. Feuchte (%)	87	75	87	98	92	63	77	98	63	48	46	-	-	-
Temperaturtagessmittel am		7. 12. 72		Auf- und Untergang		Sonne:		Mond:													
Augsburg		Wert normal		am 9. 12. 72 in München		[7.53   16.19   10.31   19.44															
München-Riem		5,2 0,4		4 Tage vor 1. Viertel		Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 39 Min.															

Bemerkungen: