

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München B 7312 A

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

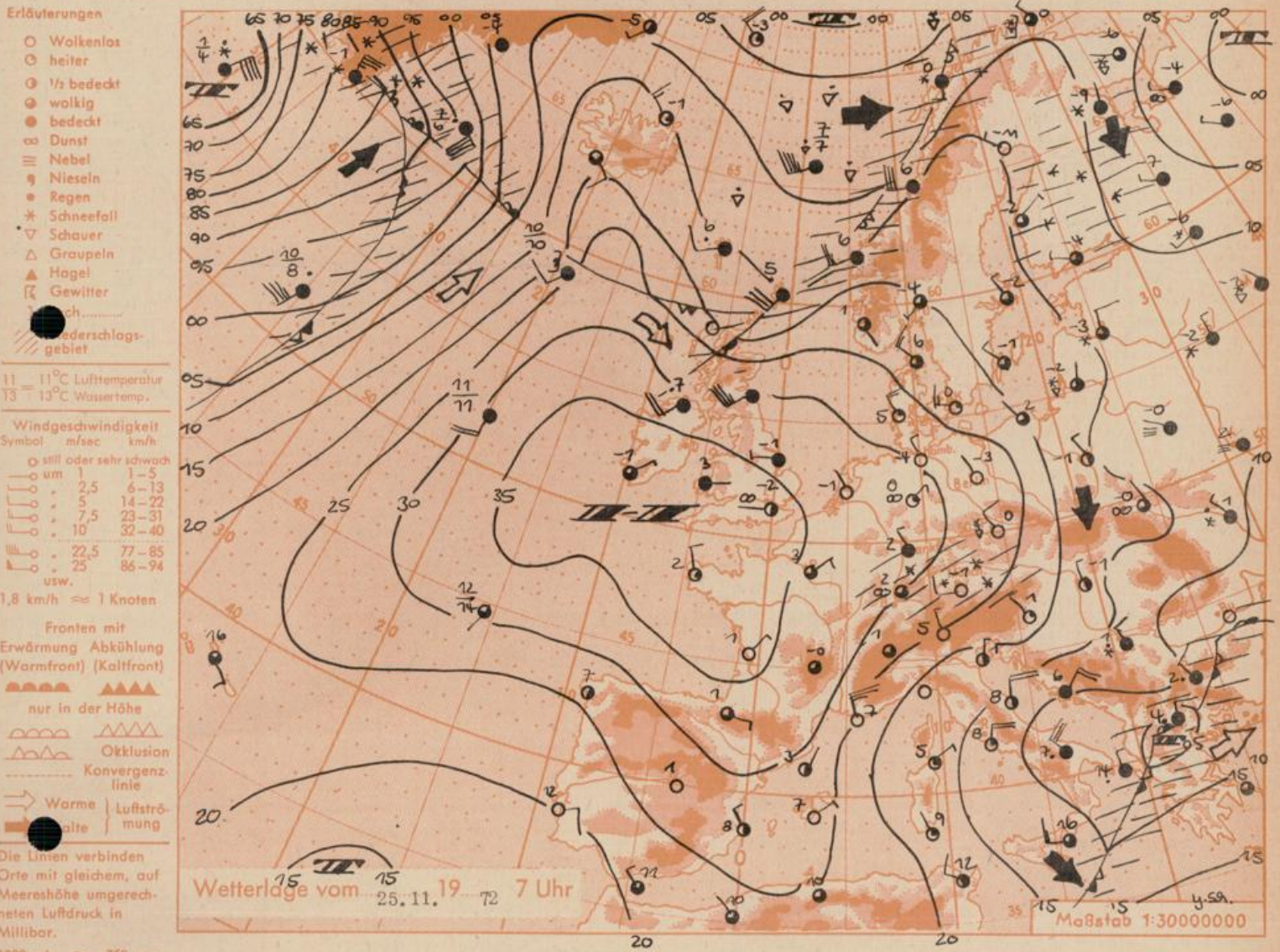
Postbezug monatlich 5.-- DM, einschl. Postgebühren
Verlagsort: München, erscheint täglich

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

23. Jahrgang

Wetterbericht vom Samstag, 25. November 1972

Nummer 330



Übersicht: Die Zufuhr von Polarluft und der Durchzug eines Höhentrog (siehe Höhenkarte auf der Rückseite) haben in Bayern einen Wintereinbruch gebracht. Auf der Zugs Spitze sank die Temperatur am Samstag früh auf -19 Grad. Die Schneefälle waren besonders am Alpenrand (Stau) ergiebig. So wuchs in Berchtesgaden die Schneedecke auf 30 cm an. Mittlerweile hat die Kaltluft Italien erfaßt und im jugoslawischen Binnenland kam es zu Schneefällen, während an der Adriaküste die Bora zum Teil Sturmstärke erreichte.

Ein Keil des über den Britischen Inseln liegenden Hochdruckgebietes schwenkt rasch über Mitteleuropa hinweg. Die Wetterberuhigung ist nur von kurzer Dauer. Mit starkem Luftdruckfall greifen nämlich die Ausläufer des in das Nordmeer gezogenen Tiefs schon heute (25. 11.) auf die Nordsee über. Da gleichzeitig das Hoch etwas nach Süden zurückweicht, können am Sonntag die Tiefausläufer auch Deutschland überqueren, wobei vorübergehend etwas mildere Meeresluft einfließen wird. Im ganzen bleibt jedoch die nordwestliche Höhenströmung erhalten.

Vorhersage für SONNTAG und MONTAG

Südbayern und Donaugebiet mit Bayerischem Wald:

Am Sonntag nach kalter und klarer Nacht mit Tiefsttemperaturen zwischen -5 und -12 Grad anfangs noch heiter, später Eintrübung und nachfolgend Schneefälle, im Flachland zum Teil mit Regen vermischt. Bei auffrischendem Wind aus Südwest Nachmittagstemperaturen wenige Grad über Null. In der Nacht leichter Frost. Am Montag wechselnd bewölkt und besonders am Alpenrand wiederholt Schauerniederschläge, meist als Schnee. Streckenweise Schnee- und Straßenglätte.

Weitere Aussichten: Weiterhin wechselhaft und relativ kalt.

Ha.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien des 500 mb-Flachs in Dekametern)

am Samstag, 25. Nov. 72

1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

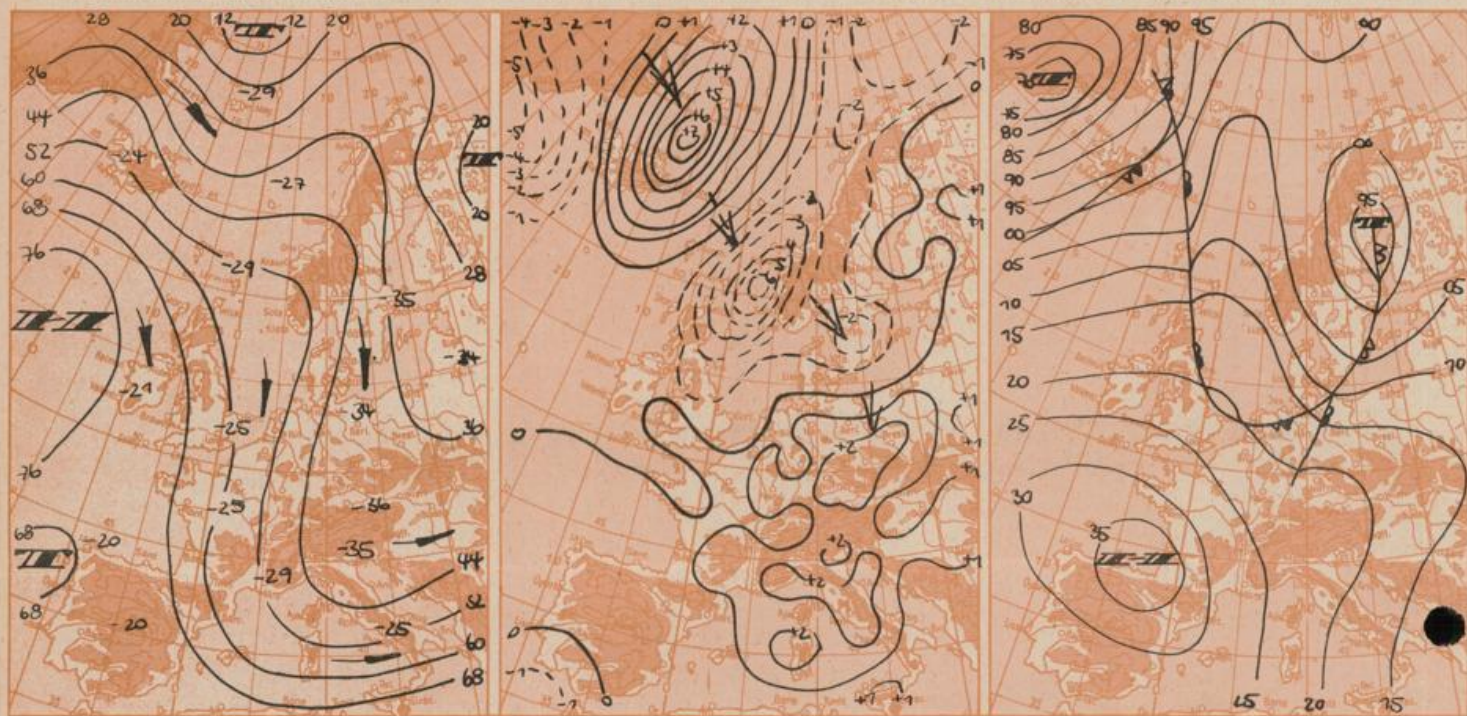
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

am Samstag, 25. Nov. 72

Vorhersagekarte für

Sonntag, 26. Nov. 72

früh



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Freitag, 24. Nov. 72						Samstag, 25. 11. 72			höchste tiefste Temperatur			Sonnenscheindauer in Std.	Niederschlag in mm in 7-7h	Schneehöhe in cm in 7h		
		Luftdruck in Stationshöhe mb mm		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	24. 24/25				24/25	25.
Gr. Falkenstein □	1308	866	649	-5	W 2	*≡●	-5	NW 2	*≡●	-6	N 3	*●	-5	-7	-8	.	8	45
Passau (Oberhaus)	408	969	727	2	WNW2	☉	0	C	☉	-0	WNW2	☉	2	-1	-2	1,2	2	1
Kempten	705	936	702	0	SW3	☉	-0	NW 2	*●	-2	W 1	*●	0	-2	-5	0,4	3	15
Augsburg	480	959	719	0	WSW3	*●	1	NNW4	*●	-1	WNW3	*●	3	-1	-1	0,4	4	2
München-Stadt	522	955	716	3	SW 4	☉	1	W 3	*●	-1	W 3	*●	3	-1	-1	2,3	4	2
Mühldorf	400	970	728	3	W 2	☉	1	W 1	*●	0	WNW2	*●	4	-0	-2	1,5	1	1/2
Oberstdorf	812	924	693	-0	ESE 1	*●	-2	C	*●	-3	C	*●	0	-3	-5	.	6	15
Garmisch-Partenk.	704	933	700	0	S 1	☉	-1	E 1	*●	-5	E 1	*●	2	-3	-3	2,4	7	18
Bad Tölz	654	941	706	2	WSW2	☉	-0	W 3	*●	-2	W 2	*●	2	-2	-0	2,9	11	20
Berchtesgaden	542	955	717	1	NE 2	☉	0	C	*●	-1	SW 1	*●	1	-1	-0	0,8	18	30
Hohenpeißenberg □	977	903	677	-2	SW 5	☉	-3	NW 4	≡*●	-4	W 3	*●	-2	-5	-1	2,5	5	40
Wendelstein □	1833	811	608	-9	W 4	*●	-8	NW 4	≡*●	-10	NNW5	*●	-8	-10	-10	1,2	29	85
Zugspitze □	2962	697	523	-17	NNW6	*●	-16	N 4	≡*●	-19	N 4	*●	-15	-19	X	0,8	23	180
Würzburg	260	X	X	2	NW 2	*●	1	NNW3	☉	1	NW 3	☉	2	0	-0	.	0,5	●
Nürnberg	312	X	X	2	WSW2	*●	1	NNW3	☉	1	N 2	☉	3	-1	-1	0,1	1	●
Hof	568	X	X	-0	WSW3	*●	-1	NW 2	*●	-3	NNW3	*●	-0	-3	-6	.	2	3
Regensburg	339	X	X	3	WSW2	☉	1	NNW2	+●	0	N 3	*●	4	-0	-2	1,6	1	1
Ulm	482	X	X	1	WSW3	*●	1	NNW2	☉	0	NNW2	X●	2	-2	-3	0,5	0,2	1/2
Friedrichshafen	407	X	X	3	W 5	☉	3	WNW3	☉	1	WNW1	*●	4	0	-2	1,0	1	1/2
Freiburg/Brsq.	286	X	X	3	SW 3	☉	3	SW 1	☉	2	C	☉	4	1	-0	.	4	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	X	X	-5	NNW4	≡*●	-6	N 5	≡●	-7	NNE4	≡●	-5	-7	-8	.	9	40
Stuttgart	401	X	X	2	W 4	*●	1	NNW3	☉	1	NW 3	*●	2	0	0	.	2	.
Frankfurt/Main	112	X	X	2	C	☉	3	N 1	☉	2	NW2	☉	4	2	-0	0,8	4	.
Essen	128	X	X	3	WNW2	☉	3	N 2	☉	0	N 2	☉	4	0	-3	.	1	.
Hannover	52	X	X	2	W 3	☉	3	NNW3	☉	-2	WNW2	☉	3	-2	-3	0,4	0,3	.
Hamburg	16	X	X	5	NNW3	☉	3	N 3	☉	-4	NW 1	☉	6	-4	-6	1,3	.	.
Norderney	22	X	X	6	NNE 4	☉	6	NNE 5	☉	3	SSW2	☉	6	3	-2	0,6	1	.
Berlin-Dahlem	58	X	X	2	WNW2	☉	3	N 3	☉	-3	NW1	☉	3	-3	-5	.	3	.

Beobachtungen am	Erdbädertemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 25. Nov. 72 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
25. 11. 72 ^{7h}																				
München-Riem	1,2	1,3	4,5	6,0	1027,8															
Passau	1,3	2,5	5,5	7,5	1025,6															
Mühldorf	1,5	2,7	4,3	6,3	1026,3															
Kempten	1,4	2,2	4,7	6,7	1030,9															

Temperaturtagesmittel am	Wert		Auf- und Untergang		Sonne		Mond	
	24. 11. 72	25. 11. 72	am 26. 11. 72	in München	7.37	16.26	22.50	12.32
Augsburg	0,6	1,5						
München-Riem	0,0	1,6	1 Tag vor letztem Viertel		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		39 Min.	

Bemerkungen: Nachtrag zur Wetterkarte vom 24. 11. 72, Frankfurt: Min. am Erdboden = -3 Grad, Sonnenscheindauer = 0,9 Std., Niederschlag = 0,0