

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes. - Amtsblatt des Wetteramtes München B 7312 A

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

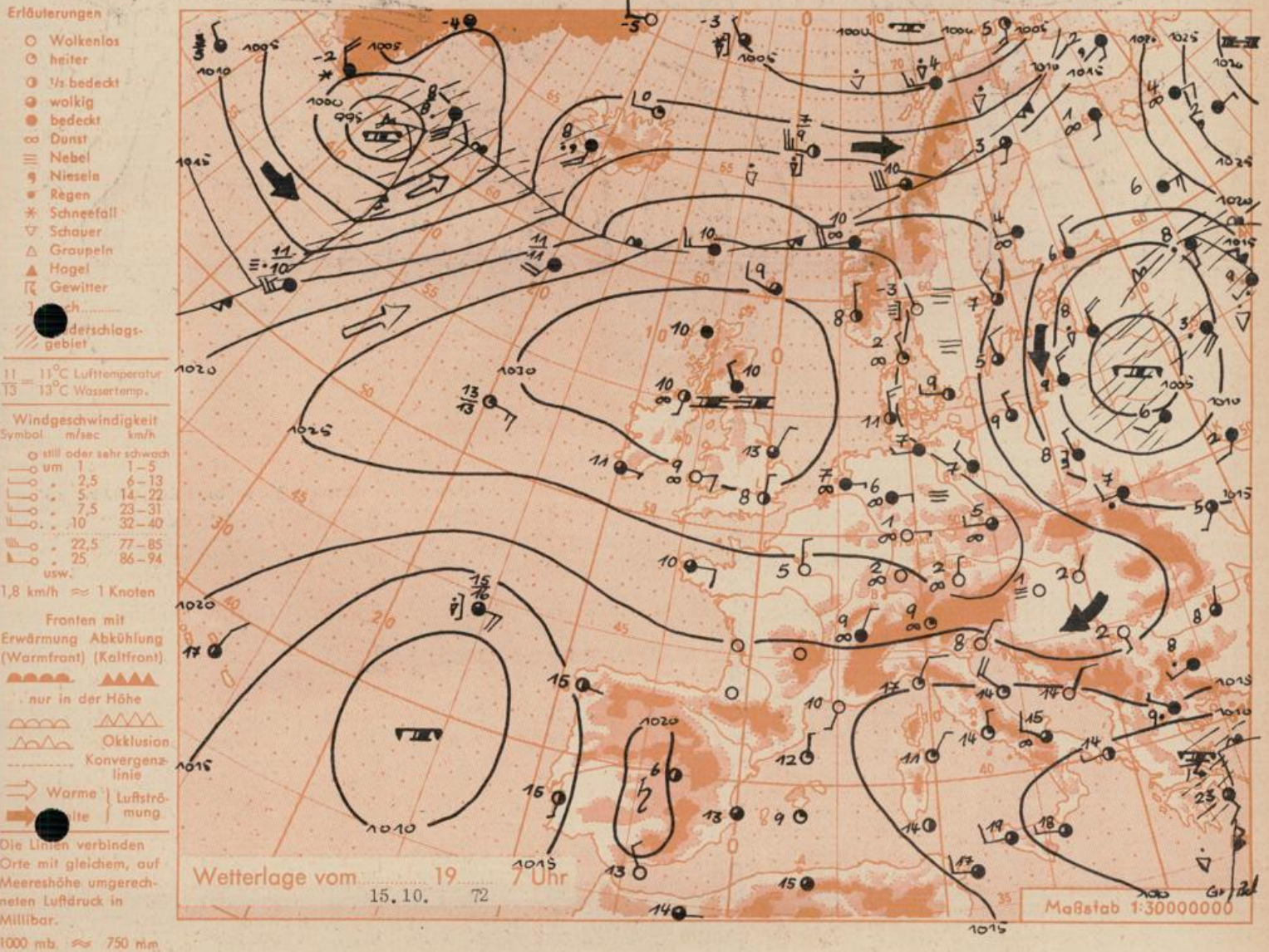
Postbezug monatlich 5.-- DM, einschl. Postgebühren
Verlagsort: München, erscheint täglich

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

23. Jahrgang

Wetterbericht vom Sonntag, 15. Oktober 1972

Nummer 289



Übersicht: In der ersten Oktoberhälfte bestimmte häufig eine nördliche Luftzufuhr unser Wetter. In München-Riem z. B. sank die Quecksilbersäule in 11 Nächten zumindest in Bodennähe unter den Gefrierpunkt ab, zum Teil bis -8 Grad. Im übrigen konnte sich auch am Sonntag besonders am Alpenrand eine hochnebelartige Bewölkung behaupten, dagegen wurde von den Bergen eine sehr gute Fernsicht gemeldet (Zugspitze 200 km).

Das kräftige Hoch über Schottland ändert seine Lage nicht wesentlich. An seiner Ostseite fließt im Zusammenhang mit einem Tief über dem Baltikum zunehmend feuchte Luft nach Deutschland. Die Neigung zu hochnebelartiger Bewölkung bzw. zu Nebel wird demnach eher noch verstärkt. Niederschläge bleiben weiterhin aus.

Vorhersage für Montag:

Südbayern und Donaugebiet mit Bayerischem Wald: Stellenweise hochnebelartige Bewölkung, sonst nach Auflösung einzelner Frühnebel sonnig und auf den Bergen sehr gute Fernsicht. Tageshöchsttemperaturen je nach Sonnenscheindauer 8 bis 13 Grad, nachts bei klarem Himmel Frost, am Boden bis unter -5 Grad. Nullgradgrenze in der Höhe bei etwa 2800 m. Schwacher Wind aus Nordost.

Weitere Aussichten: Wenig Änderung.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500-mb-Fläche in Dekametern)
Sonntag, 15. Oktober 1972
am 1 Uhr

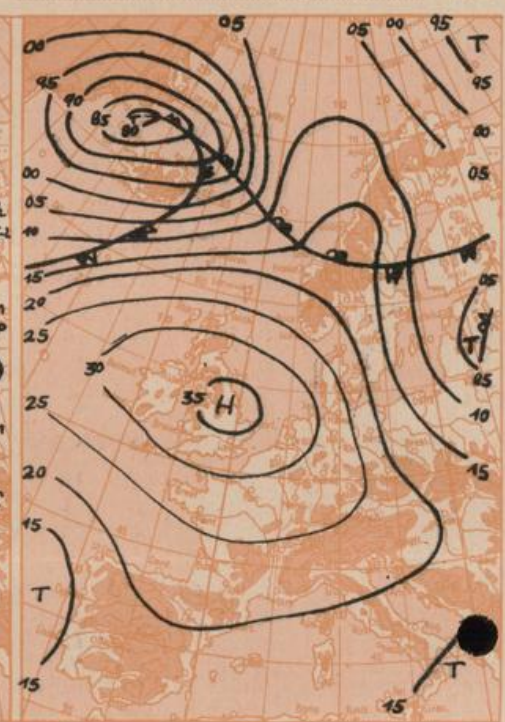
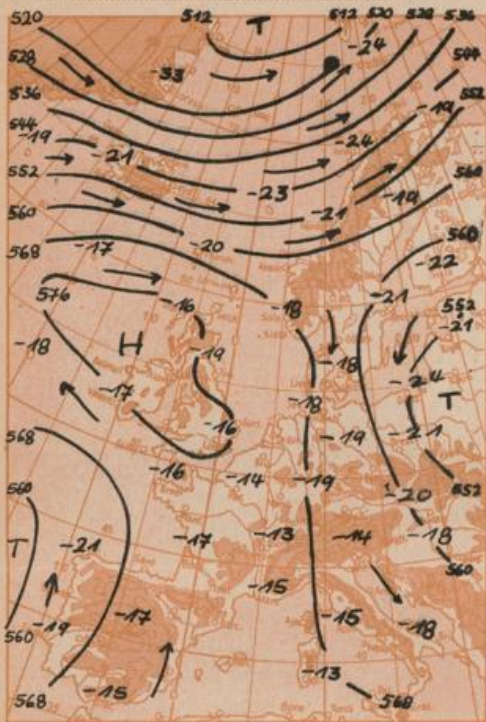
Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
Sonntag, 15. Oktober 1972
am 1 Uhr

Vorhersagekarte für

Montag, 16. Oktober 1972

früh



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Samstag, 14. Oktober 1972						Sonntag, 15. 10. 72						höchste tiefste Temperatur 7-19h 19-7h		Sonnenscheindauer in Std.	Niederschlag in mm v. 7-7h	Schneehöhe in cm 7h
		Luftdruck in Stationshöhe		13 Uhr		19 Uhr		7 Uhr		14. 14/15.		14/15.						
		mb	mm	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	14.	14/15.				
Gr. Falkenstein □	1308	869	652	1	NE3	☉	1	E1	☉	-1	NNE3	☉	3	-2	-4	6,3	.	.
Passau (Oberhaus)	408	969	727	10	E3	☉	6	E3	☉	-2	C	☉	12	-2	-4	8,8	.	.
Kempten	705	934	700	9	E2	☉	7	NE1	☉	1	NNE1	☉	11	-1	-3	4,9	.	.
Augsburg	480	958	719	11	E4	☉	8	ENE2	☉	-1	ENE2	☉	13	-1	-3	9,2	.	.
München-Stadt	522	953	715	11	ENE3	☉	10	NE2	☉	2	N1	☉	12	2	0	9,2	.	.
Mühldorf	400	969	727	11	E4	☉	6	C	☉	-2	WNW1	☉	12	-3	-6	9,5	.	.
Oberstdorf	812	920	690	7	N1	☉	7	C	☉	3	NNE1	☉	7	3	3	.	0,0	.
Garmisch-Partenk	704	931	698	6	E2	☉	7	W1	☉	3	ENE1	☉	7	3	0	.	0,1	.
Bad Tölz	654	940	705	8	ENE3	☉	6	E1	☉	1	SE1	☉	10	-1	-2	4,8	.	.
Berchtesgaden	542	953	715	9	NE2	☉	9	C	☉	3	NE1	☉	11	3	1	.	0,0	.
Hohenpeißenberg □	977	902	676	4	E4	☉	5	ENE4	☉	-0	ENE2	☉	7	-0	-1	5,4	.	.
Wendelstein □	1833	813	610	7	S3	☉	4	S2	☉	1	ENE3	☉	9	1	-1	10,2	.	.
Zugspitze □	2962	705	529	2	N2	☉	-0	N1	☉	-3	N2	☉	3	-3	X	10,5	.	31
Würzburg	260	X	X	14	E3	☉	9	NE2	☉	0	N1	☉	14	0	-2	9,2	.	●
Nürnberg	312	X	X	12	ESE3	☉	8	NE3	☉	-2	C	☉	13	-2	-4	9,5	.	●
Hof	568	X	X	8	NNE3	☉	4	N2	☉	4	WNW2	☉	9	0	-2	8,7	.	.
Regensburg	339	X	X	11	NE3	☉	8	ENE1	☉	-1	WNW1	☉	12	-1	-4	8,8	.	.
Ulm	482	X	X	10	ENE3	☉	8	NE2	☉	0	WNW1	☉	11	-0	-3	9,2	.	.
Friedrichshafen	407	X	X	12	NNE4	☉	10	NE3	☉	2	NNE3	☉	15	2	1	6,6	.	.
Freiburg/Brsg.	286	X	X	7	W2	☉	13	ENE3	☉	2	C	☉	14	1	-1	5,4	.	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	X	X	5	E7	☉	2	E1	☉	3	E7	☉	8	-0	-4	9,9	.	.
Stuttgart	401	X	X	11	ENE3	☉	9	ENE3	☉	2	WNW1	☉	12	2	-1	7,8	.	.
Frankfurt/Main	112	X	X	13	NNE3	☉	10	NE3	☉	1	ENE2	☉	14	-0	-4	8,8	.	.
Essen	128	X	X	11	NE3	☉	10	ENE3	☉	6	E2	☉	13	6	5	9,0	.	.
Hannover	52	X	X	7	NNE1	☉	7	W2	☉	7	WNW2	☉	8	5	6	.	.	.
Hamburg	16	X	X	13	N2	☉	9	NW2	☉	7	W3	☉	13	7	6	2,7	.	.
Norderney	22	X	X	12	NE3	☉	9	NNE3	☉	12	NW4	☉	12	8	5	6,3	.	.
Berlin-Dahlem	58	X	X	12	NW2	☉	8	WNW1	☉	7	WNW2	☉	12	6	4	4,6	.	.

Beobachtungen am 15.10.72 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiste von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 15. Oktober 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	3,8	7,2	9,7	10,4	1026,5	Heute	Wind-Richtung	E	E	E	ENE	ENE	NNE	N	N	N	N	N	N	N			
Passau	3,3	6,4	10,7	12,0	1026,8	Temp. in °C	10	35	35	20	20	15	35	55	55	70	80	70	50	35			
Mühldorf	3,8	6,6	9,5	11,0	1025,7	Rel. Feuchte (%)	87	66	17	7	7	6	9	46	6	5	13	14	-	-			
Kempten	7,1	8,5	10,7	11,0	1024,5	Temperaturtagesmittel am	14. 10. 72 normal																
						Augsburg	Wert	auf- und Untergang am 16. 10. 72 in München															
						München-Riem	4,0	8,4	1 Tag nach erstem Viertel														
Bemerkungen:							Sonne: 6,34 17,24 14,27 0,07 Mond: Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 34 Min.																