

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

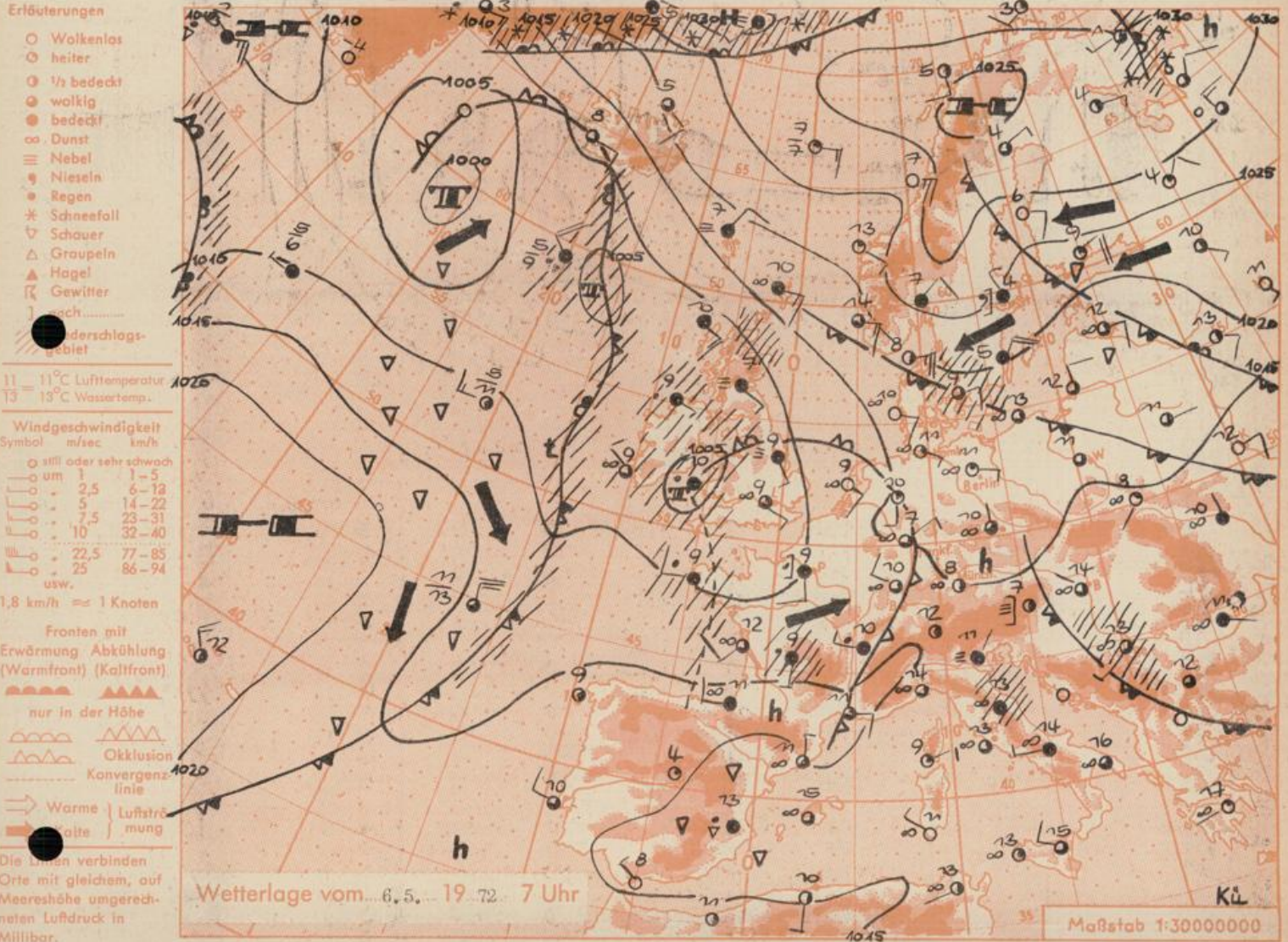
Druck u. Verlag: Wetteramt München
8000 München 2, Bavariaring 10/III
Postscheckkto. Mchn 876 10 Tel. 53 01 23

23. Jahrgang

Wetterbericht vom

Samstag, 6. Mai 1972

Nummer 127



Übersicht: Das Tief über Nordfrankreich verlagerte sich erwartungsgemäß weiter nordwestwärts und überdeckt nun die Britischen Inseln. Das gestern vor Norwegen liegende Hoch bewegte sich unter Verstärkung nach Nordskandinavien. An seiner Südostseite konnte kühlere Meeresluft mit einzelnen Regenfällen bis zur deutschen Ostseeküste vordringen. Druckanstieg baute einen schwachen Hochkeil über Deutschland auf, unter dessen Einfluß es in der vergangenen Nacht größtenteils aufheiterte.

Über Bayern lagert aber nach wie vor die in den letzten Tagen aus Osten eingeflossene feuchte Luft, die zu nachmittäglicher Quellbewölkung Anlaß gibt. Auch mittelfristig wird leicht unbeständiges Hochdruckwetter erwartet. Die mit der schwachen Höhenströmung herangeführten Luftmassen sind in Temperatur und Feuchtigkeit sehr uneinheitlich, so daß trotz überwiegenden Hochdruckeinflusses einzelne, oft gewittrige Niederschläge mit vorübergehender stärkerer, quellender Bewölkung auftreten können.

Vorhersage für SONNTAG und MONTAG

Südbayern und Donaugebiet mit Bayerischem Wald:

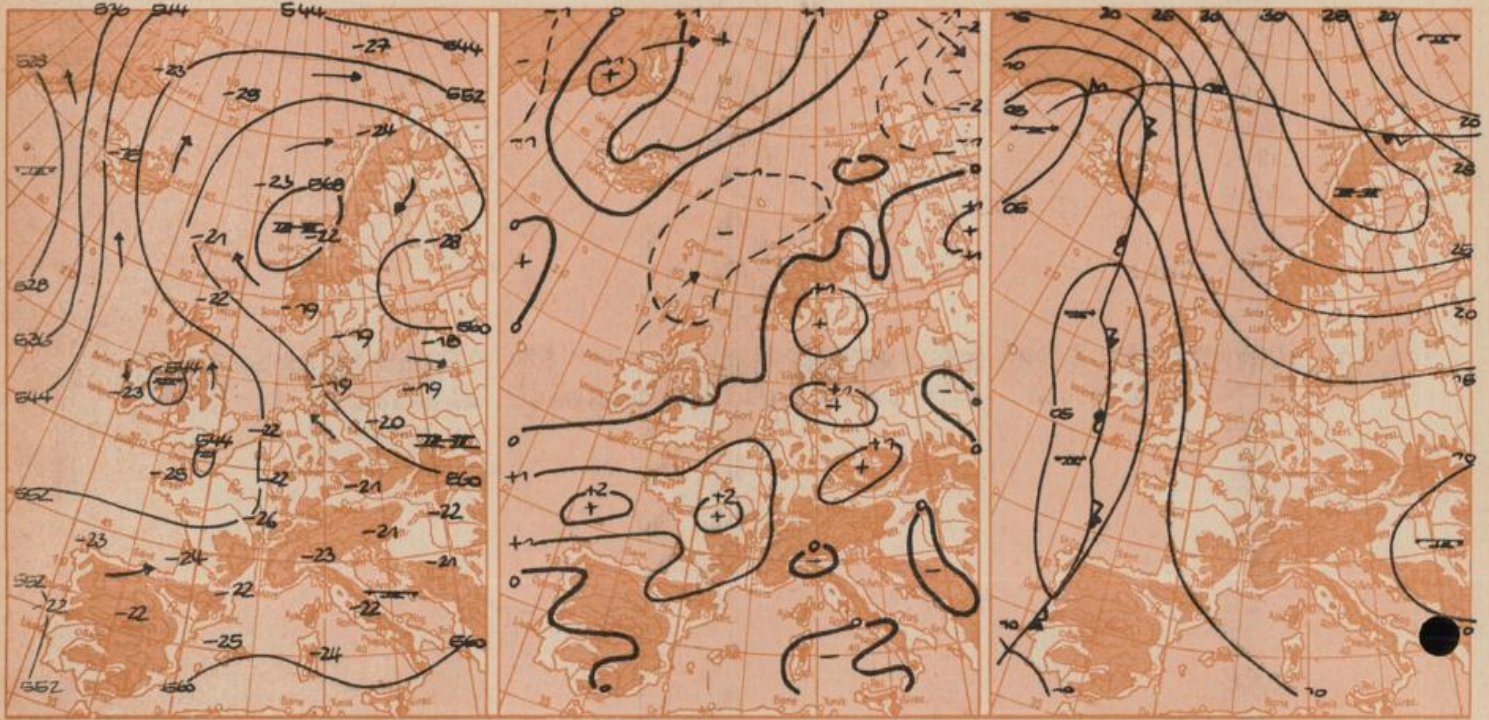
Vormittags vorübergehend aufgelockerte Bewölkung oder aufgeheitert, nachmittags erneut Schauer- oder Gewitterbildungen bei wechselnder bis starker Bewölkung. Höchsttemperaturen 15 bis 20 Grad, Nachtwerte 4 bis 8 Grad. Von Gewitterböen abgesehen schwachwindig. Berge nachmittags und abends zum Teil in Wolken. Nullgradgrenze zwischen 2300 und 2800 m schwankend.

Weitere Aussichten: Vorwiegend freundlich, aber zwischendurch Schauer und Gewitter.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Samstag, 6. Mai 72 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Samstag, 6. Mai 72

Vorhersagekarte für
Sonntag, 7. Mai 72 früh



Maßstab 1:50000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Freitag, 5. Mai 72			Samstag, 6.5.72			höchste tiefste Temperatur		Sonnenscheindauer in Std.	Niederschlag in mm v. 7-7 h	Schneehöhe in cm 7 h	
		Luftdruck in Stationshöhe mb	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	7-19 h				19-7 h
Gr. Falkenstein □	1308	864 648	7	SSW 1	6	ENE 2	7	NE 2	7	5	3	0,6	0,6
Passau (Oberhaus)	408	962 722	14	W 1	15	E 2	5	NNE 1	16	4	3	6,0	
Kempten	705	929 697	12	NW 1	13	E 2	3	E 1	14	1	-0	3,1	0,0
Augsburg	480	952 714	14	WSW 2	16	ENE 2	6	C	17	5	4	5,0	
München-Stadt	522	948 711	13	W 1	15	NE 1	8	C	17	7	5	3,6	0,0
Mühldorf	400	963 722	16	E 1	15	NNE 1	5	C	18	3	2	7,8	
Oberstdorf	812	916 687	13	NNW 1	12	SW 1	2	C	14	1	-2	3,6	0,3
Garmisch-Partenk	704	926 695	14	ENE 3	13	NNE 1	4	C	15	2	-1	6,7	0,0
Bod. Tölz	654	934 701	15	NW 1	13	SE 1	7	ESE 1	16	3	2	5,5	
Berchtesgaden	542	948 711	15	NE 3	15	NNE 2	5	SSW 1	16	3	1	7,0	
Hohenpeißenberg □	977	897 673	10	N 2	10	E 2	8	E 1	11	7	4	4,4	0,0
Wendelstein □	1833	809 607	2	ENE 2	3	NE 2	3	S 2	4	2	1	1,9	40
Zugspitze □	2962	700 525	-3	S 3	-3	S 2	-3	N 2	-0	-5	X	4,7	0,3 250
Würzburg	260	X X	12	S 1	14	S 1	6	NNW 1	15	5	4	1,0	0,2
Nürnberg	312	X X	14	SSE 3	16	C	4	WNW 1	17	2	1	2,8	
Hof	568	X X	13	SE 3	12	SE 2	6	NW 1	14	2	-0	2,6	0,0
Regensburg	339	X X	14	SSE 1	16	C	6	NW 1	17	5	2	6,3	
Ulm	482	X X	14	WSW 2	14	E 1	8	C	16	4	3	4,8	0,1
Friedrichshafen	407	X X	14	SW 1	13	W 1	8	NE 1	16	6	4	7,9	
Freiburg/Brsgr.	286	X X	12	SW 3	15	WNW 2	10	WNW 1	16	9	8	6,1	
Feldberg-Schwarzw. □	1496	X X	2	SSW 4	5	C	5	SE 2	5	3	1	1,0	0,5 FJ.
Stuttgart	401	X X	12	W 2	13	N 2	7	SW 1	15	7	5	2,1	1
Frankfurt/Main	112	X X	12	ESE 1	14	SSW 2	7	NNE 2	15	4	1		0,3
Essen	128	X X	14	SSE 1	15	SE 3	10	S 3	15	8	7	1,3	3
Hannover	52	X X	17	SE 3	16	SE 3	9	SE 2	18	8	3	6,1	0,0
Hamburg	16	X X	14	E 3	16	E 3	11	ESE 2	18	8	4	1,2	1
Norderney	22	X X	13	ENE 4	12	NE 3	10	SSE 3	14	9	8	3,8	0,5
Berlin-Dahlem	58	X X	16	SSE 2	17	E 2	11	E 1	18	9	7	2,1	

Beobachtungen am 6.5.72 7 h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 6. Mai 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
München-Riem	8,2	10,2	10,0	7,5	1014,8		ESE	SE	SE	W	W	W	W	SW	SW	S	S	SE	SE	SE
Passau	7,7	9,8	9,7	8,2	1014,2		5	15	15	10	10	10	10	10	10	10	10	25	30	30
Mühldorf	9,3	10,7	11,2	9,6	1014,9		8	10	6	3	-2	-4	-11	-17	-23	-31	-39	-54	-56	-62
Kempten	7,7	8,8	9,0	8,0	1010,7		87	77	81	87	83	85	66	46	30	24	28	32		
Temperaturtagemittel am 5.5.72 normal						Auf- und Untergang am 7.5.72 in München						Sonnen-Dauer der bürgerlichen Dämmerung:			Mond-Dauer der bürgerlichen Dämmerung:					
Augsburg Wert 11,0 10,2						München-Riem Wert 10,5 10,2						4,47 19,35 1,48 12,31			39 Min.					
München-Riem 10,5 10,2						1 Tag nach letztem Viertel														

Bemerkungen: