

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes — Amtsblatt des Wetteramtes München

B 7312 A

Postbezug monatl. 2,- DM zuzügl. Zustellgebühr  
Verlagsort: München. Erscheint täglich.

Bei unregelmäßiger Lieferung  
bitte Beschwerden immer an das  
Zustellpostamt richten

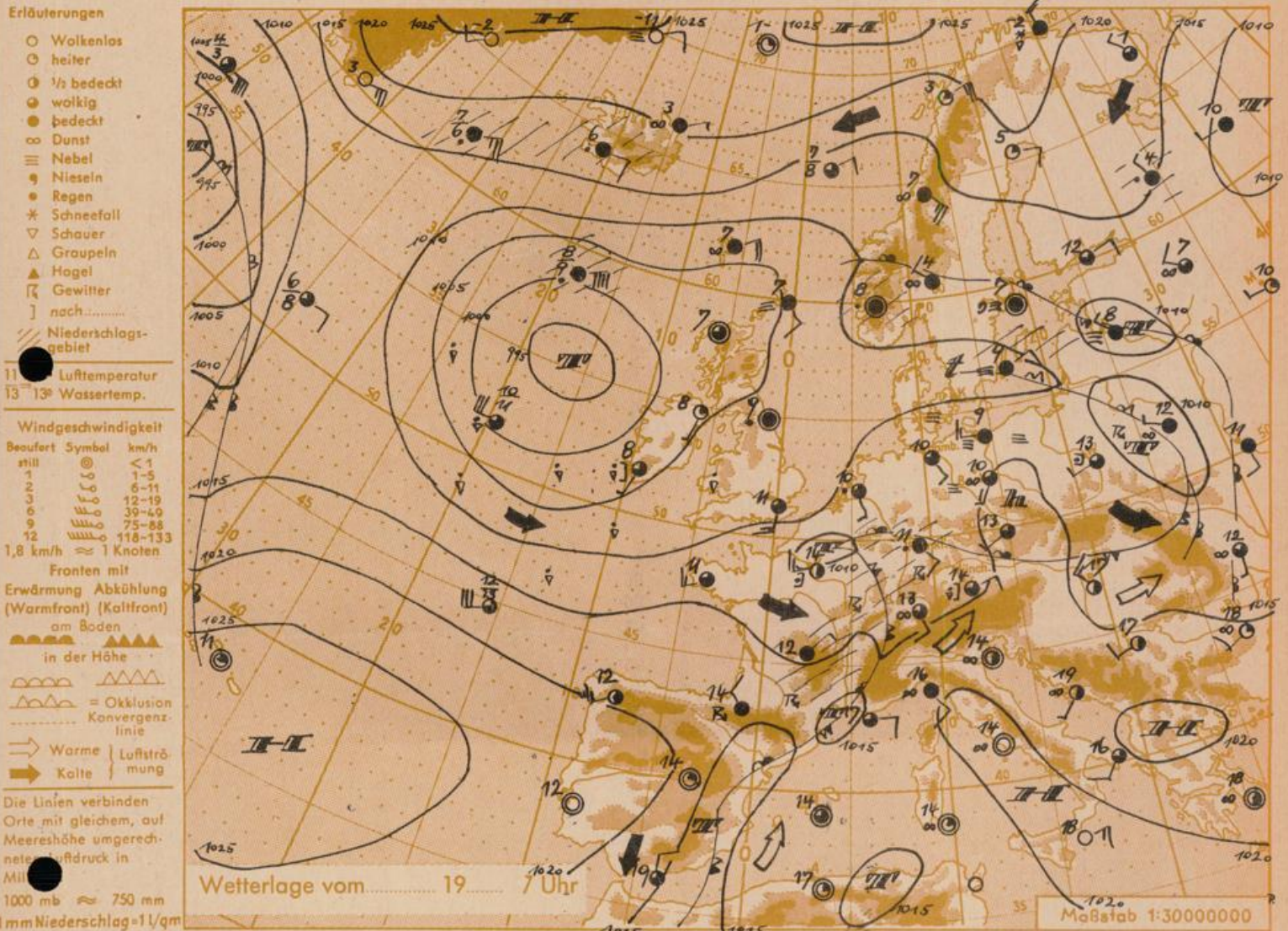
(13b) München 15, Bavariaring 10, Fernruf 530123  
Postcheck-Kto. München 87610

13. Jahrgang

Wetterbericht für

Donnerstag, 10. Mai 1962

Nummer 129



**Übersicht:** Im Bereich subtropischer Warmluft stiegen am Dienstag die Tagestemperaturen in Südbayern verbreitet bis über 25 Grad an, örtlich wurden 28 Grad Wärme erreicht. Die über Frankreich erkennbare Randstörung des ostatlantischen Tiefs brachte in den Nachmittags- und Abendstunden örtliche Gewitter mit nur geringem Temperaturrückgang. Unterdessen hat sich ein weiterer Ausläufer, der am Dienstag vor der Nordwestküste Spaniens lag, bis nach Frankreich und dem westlichen Mittelmeer vorgeschoben. An seinem Rand trat, besonders im Alpenvorland, wieder Aufweitung ein, während im Osten und Norden Bayerns die abziehende Störung noch zu Gewittern Anlaß gab. Das französische Tief zieht ostwärts, mit ihm gelangt etwas kühlere Meeresluft nach Bayern. Später macht sich mit Luftdruckanstieg von Südwesteuropa her wenigstens vorübergehend Hochdruckeinfluß geltend. Das ostatlantische Tief wird seine Lage in den nächsten Tagen nur wenig ändern und wird durch ein weiteres vom Westatlantik kommendes Tief wieder erneuert. Damit bleibt im großen und ganzen über Mitteleuropa eine südwestliche bis westliche Luftströmung bestehen.

## Vorhersage für Donnerstag, den 10. Mai 1962

**Südbayern und Donaugebiet:** Starke bis wechselnde Bewölkung, einzelne Regenfälle oder Schauer, örtlich mit Gewittern. Tagestemperaturen etwas niedriger als bisher mit Mittagswerten zwischen 15 und 20 Grad. Frostgrenze vorübergehend unter 3000 m sinkend. Leichte bis mäßige Winde aus West bis Südwest.

**Weitere Aussichten:** Nicht beständig, zunächst aber überwiegend trocken, warm.

Hz.

### Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

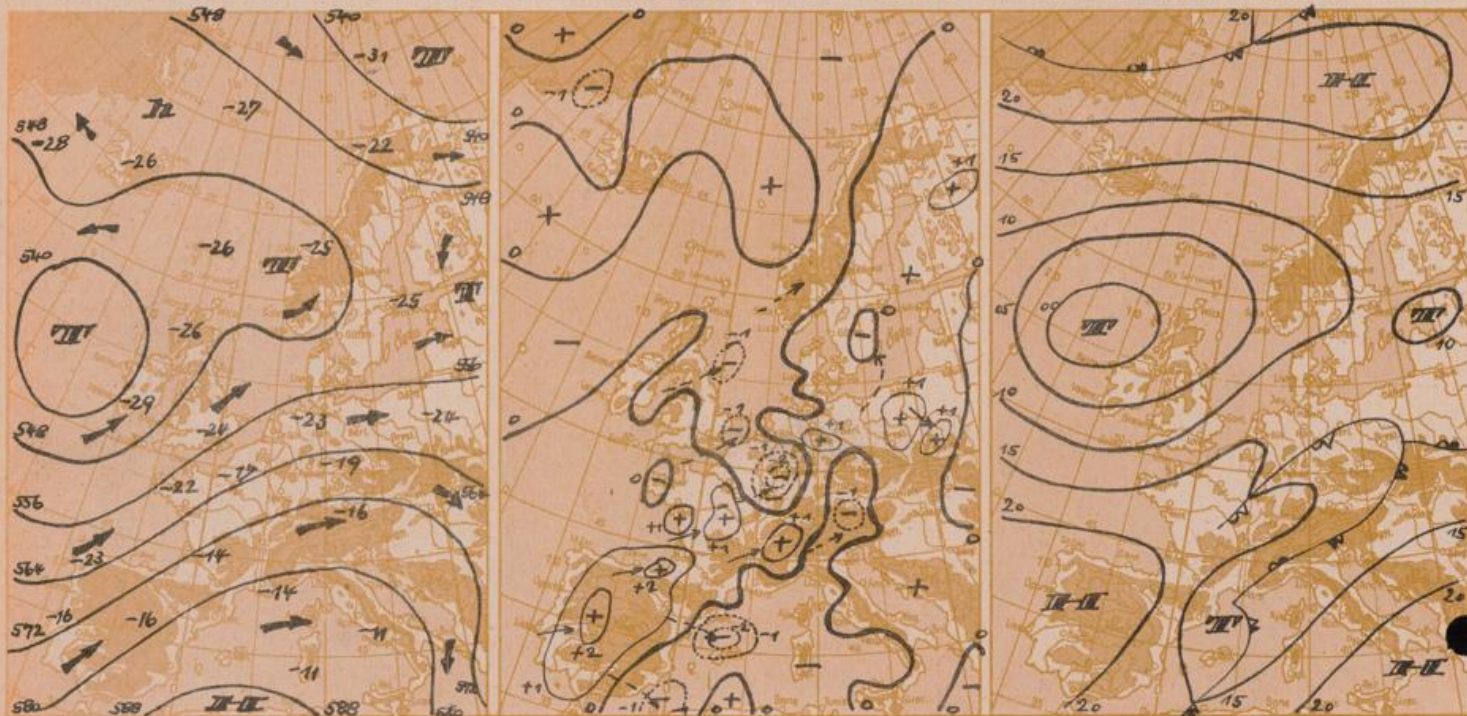
(Höhensichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)  
am Mittwoch, 9. Mai 1962 1 Uhr

### Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am Mittwoch, 9. Mai 1962

### Vorhersagekarte für

Donnerstag, 10. Mai 1962 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Dienstag, 8. 5. 62 19 Uhr			Mittwoch, 9. Mai 1962 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19h   19-7h		Sonnenscheindauer in Std.	Niederschlag in mm v. 7-7h	Schneehöhe in cm 7h			
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	8. 8/9	8/9						
Gr. Falkenstein □	1308	10	NW 6	☉	7	SSW 4	☉	867	651	13	SW 3	☉	18	5	1	7,5	1	25
Passau (Oberhaus)	408	16	NE 1	☉	12	SE 1	☉	964	723	20	E 1	☉	26	11	11	7,9	7	.
Kempten	705	19	N 1	☉	11	SE 2	☉	933	700	21	NW 3	☉	26	8	7	10,1	0,0	.
Augsburg	480	18	N 3	☉	14	SE 3	☉	954	716	21	NW 2	☉	27	11	11	8,0	1	.
München-Stadt	522	19	NNW 3	☉	14	ENE 2	☉	950	713	22	W 3	☉	28	14	12	10,9	0,1	.
Möhlhof	400	19	NNW 2	☉	13	ESE 1	☉	966	724	21	SE 3	☉	27	11	8	10,6	0,0	.
Oberstdorf	812	22	W 1	☉	9	C	☉	920	690	23	W 4	☉	26	7	5	9,0	2	.
Garmisch-Partenkirchen	704	23	NNE 3	☉	13	S 2	☉	930	698	23	NNE 3	☉	28	10	8	10,1	5	.
Bad Tölz	654	25	N 1	☉	16	S 1	☉	936	702	23	NW 3	☉	28	13	11	11,2	.	.
Berchtesgaden	542	21	NE 1	☉	11	SW 1	☉	949	712	22	NE 4	☉	27	9	6	10,5	0,2	.
Hohenpeißenberg □	977	17	N 4	☉	16	SSE 3	☉	902	676	22	W 4	☉	26	13	10	11,8	0,0	.
Wendelstein □	1730	12	N 5	☉	13	SW 5	☉	825	619	15	NNW 3	☉	17	9	8	11,5	0,5	47
Zugspitze □	2962	3	NW 3	☉	3	WSW 6	☉	708	531	3	SE 3	☉	4	-0	X	10,9	1	550
Würzburg	260	16	W 1	☉	10	W 2	☉	X	X	17	WSW 3	☉	22	10	9	4,1	9	.
Nürnberg	312	17	WNW 4	☉	11	E 2	☉	X	X	18	WSW 2	☉	24	9	7	5,9	2	.
Hof	568	13	NNW 2	☉	9	SSE 1	☉	X	X	14	WSW 1	☉	20	8	6	1,4	3	.
Regensburg	339	18	N 1	☉	12	C	☉	X	X	20	SW 2	☉	27	10	7	9,6	2	.
Ulm	482	18	NNW 3	☉	13	ENE 2	☉	X	X	19	WSW 3	☉	27	11	10	8,0	0,3	.
Friedrichshafen	407	23	NE 2	☉	14	NE 1	☉	X	X	21	WNW 3	☉	27	13	11	10,9	0,0	.
Freiburg/Bisp.	286	22	NNW 2	☉	16	ENE 2	☉	X	X	16	SW 1	☉	27	13	11	10,5	1	.
Felsberg-Schwarzw.D	1496	13	WSW 5	☉	10	SW 5	☉	X	X	7	SW 6	☉	17	9	7	9,8	1	Fl
Stuttgart	401	19	WNW 2	☉	13	E 2	☉	X	X	16	SSW 2	☉	26	12	10	7,8	19	.
Frankfurt/Main	112	18	SSW 3	☉	11	ESE 2	☉	X	X	16	SW 3	☉	19	12	9	2,9	2	.
Essen	126	16	SW 3	☉	13	S 2	☉	X	X	16	SW 3	☉	19	9	6	3,3	4	.
Hannover	52	17	WSW 3	☉	10	C	☉	X	X	20	SSE 3	☉	18	7	5	3,2	0,2	.
Hamburg	16	15	NW 4	☉	10	SSE 2	☉	X	X	19	SSW 2	☉	17	6	4	4,1	0,5	.
Norderney	22	11	WNW 4	☉	11	S 3	☉	X	X	15	S 2	☉	13	9	8	11,8	.	.
Berlin-Dahlem	58	15	SW 2	☉	10	SSW 1	☉	X	X	20	S 2	☉	20	6	5	2,2	7	.

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 9. Mai 1962 1 Uhr															
	9. 5. 62 7h	10 cm	20 cm	50 cm		100 cm	Höhe in km über NN	0,5	0,6	1,0	2,0	3,0	5,0	7,5	9,7	11,7	130	150	180	200	240
München-Riem	13,3	13,8	12,6	10,0	1015,1	Wind-Richtung	S	S	S	W	W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Passau	13,8	14,1	11,2	8,2	1015,1	Temp. in °C	12	15	14	8	1	-10	-29	-48	-61	-60	-60	-60	-60	-58	-57
						Rel. Feuchte (%)	94	89	78	82	87	28	38	48	-	-	-	-	-	-	-
Möhlhof	13,9	14,3	13,1	9,9	1013,9	Temp. Tagesmittel am	8. 5. 62		Auf- und Untergang		Sonne:		Mond:								
Kempten	11,7	12,1	10,1	8,1	1014,6	Wert	17,7	10,7	am 10. 5. 62	in München		4,43   19,39		10,15   1,26 (11.)							
						München-Riem	18,8	10,3	1 Tag vor erstem Viertel	Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		40		Min.							

Bemerkungen: