

Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 3,75 DM, einschl. Postgebühren.

Verlagsort: München. Erscheint täglich.

Herausgeber: Wetteramt München

Bei unregelmäßiger Lieferung
bitte Beschwerden immer an das
Zustellpostamt richten

Druck u. Verlag: Wetteramt München,

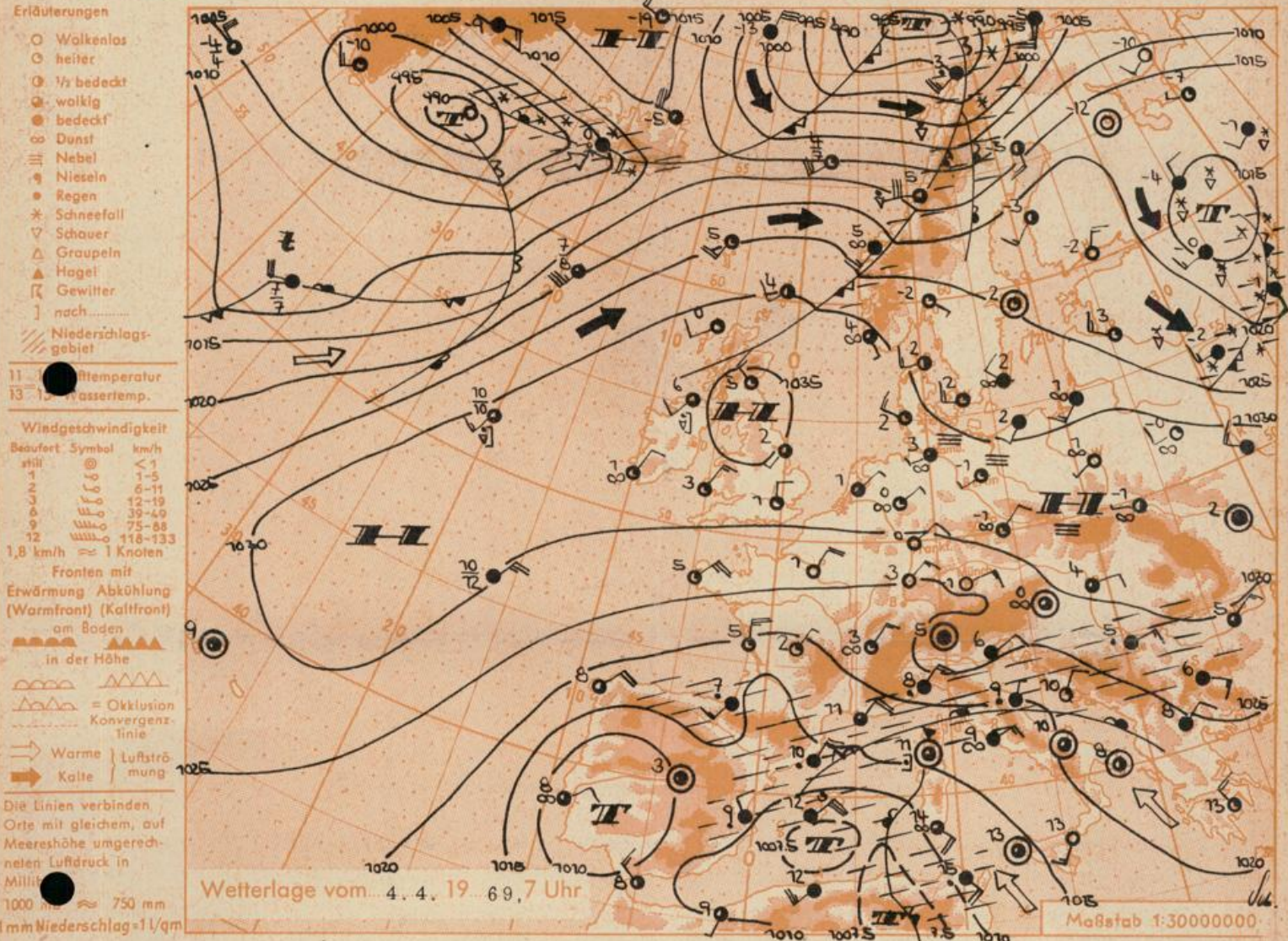
8000 München 15, Bavariaring 10 III

Postcheck-Kto. München 876 10 Fernruf 5301 23

20. Jahrgang

Wetterbericht für Samstag, 5. April 1969

Nummer 94



Übersicht: Gerade rechtzeitig im Hinblick auf die Osterfeiertage hat sich die über den Britischen Inseln gelegene Hochdruckzone nach Deutschland ausdehnen können. Ermöglicht wurde dieser Vorgang durch anhaltenden kräftigen Luftdruckanstieg in der um die Wochenmitte bis zu den Alpen vorgedrungenen Polarluft. Mittlerweile hat sich auch in 5000 m Höhe (s. Rückseite) der ursprünglich über Irland erkennbare Hochdruckschwerpunkt zur Nordsee hin bewegt. Damit werden die intensiven atlantischen Tiefs auf eine weit nördliche Bahn abgedrängt und ihre Ausläufer werden den Wetterablauf auf dem Festland kaum nachhaltig beeinflussen.

Eine gewisse Bedrohung stellt dagegen für die alpennahen Gebiete die noch recht lebhaftige Tiefdrucktätigkeit über dem Mittelmeer und über der Iberischen Halbinsel dar. Doch darf angenommen werden, daß die dazugehörigen Aufgleitvorgänge an der Alpennordseite auf hohe Wolkenfelder beschränkt bleiben. Im übrigen wird die vorhandene Kaltluft mehr und mehr erwärmt.

Vorhersage für Ostern

Südbayern und Donaugebiet: Heiter bis wolkig, zwischendurch auch stärker bewölkt, doch im wesentlichen trocken und Berge häufig frei. Langsam ansteigende Tagestemperaturen, Höchstwerte zunächst 7 bis 10 Grad, später 10 bis 13 Grad. Abnehmender Nachtfrost. Nullgradgrenze in den Alpen in 1200 m Höhe, allmählich anhebend. Schwacher bis mäßiger Wind um Ost, auf den Bergen mehr um Südost.

Ha.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

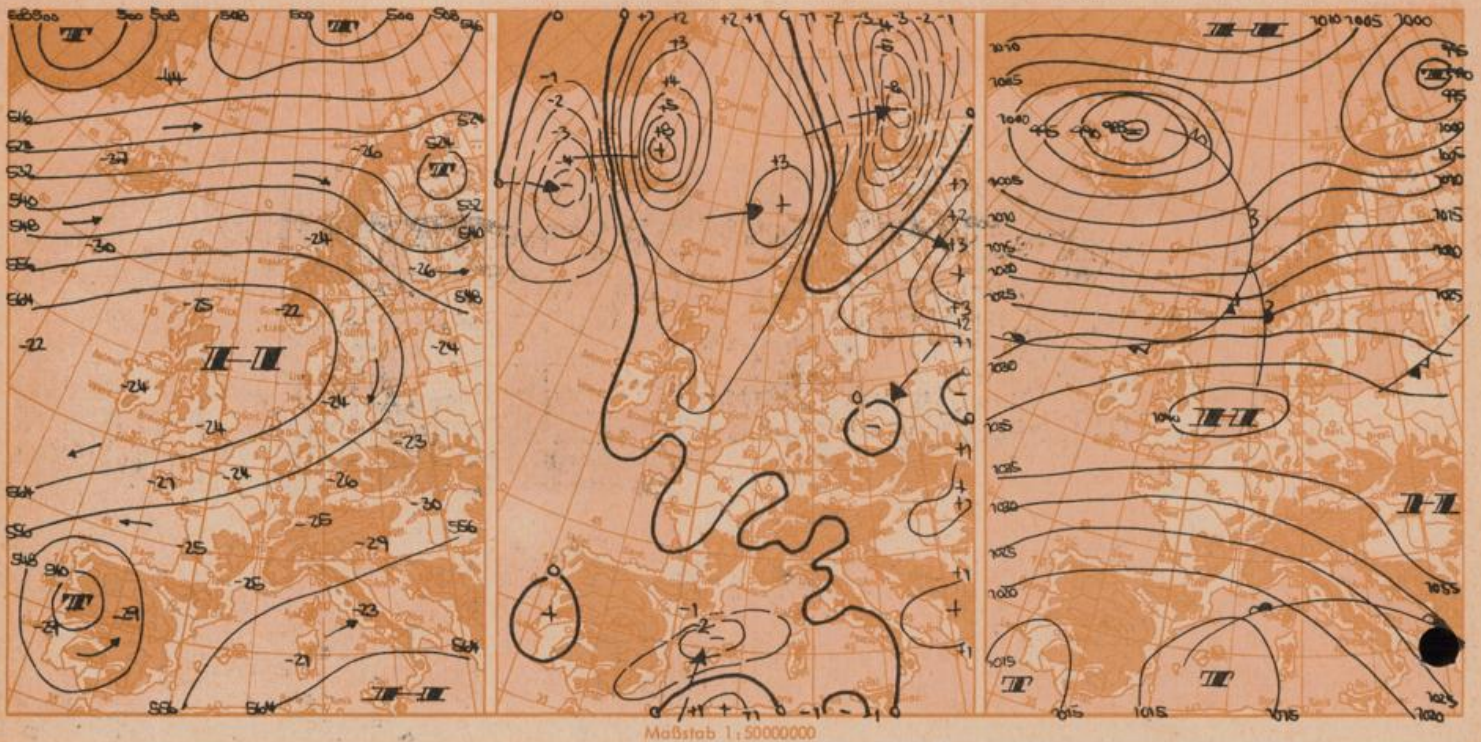
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Freitag, 4. April 1969, 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Freitag, 4. April 1969

Vorhersagekarte für

Samstag, 5. April 1969, 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Donnerstag, 3. 4. 69 19 Uhr			Freitag, 4. April 1969 7 Uhr			13 Uhr			Höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		Tiefste Temp. a. Boden 21-7 h	Sonnenschein- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm v. 7-7 h	Schnee- höhe in cm 7 h		
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	3	3/4						
Gr. Falkenstein □	1308	-4	NE 4	☉	-6	E 2	☉	876	657	-2	E 2	☉	0	-7	-8	6,6	0,0	70
Passau (Oberhaus)	408	-6	E 2	☉	0	E 3	☉	979	733	7	E 4	☉	8	-1	-1	6,5		
Kempten	705	4	E 2	☉	-2	NE 1	☉	941	706	6	E 3	☉	6	-3	-5	10,3		
Augsburg	480	5	E 3	☉	-1	ENE 2	☉	967	725	8	E 5	☉	8	-1	-3	4,3		
München-Stadt	522	6	ENE 3	☉	0	ENE 1	☉	962	722	8	ENE 4	☉	7	-0	-1	4,7		
Mühldorf	400	5	ENE 3	☉	1	E 1	☉	978	733	7	E 5	☉	7	-1	-4	5,2		
Oberstdorf	812	2	SSW 1	☉	-4	C	☉	928	696	5	W 1	☉	6	-4	-5	5,7		4
Garmisch-Partenk	704	4	NNE 2	☉	-3	C	☉	939	704	7	NE 3	☉	5	-3	-6	0,3	0,0	
Bad Tölz	654	4	ENE 2	☉	-1	E 2	☉					7	-3	-5	3,9			
Berchtesgaden	542	5	C	☉	-3	C	☉	961	721	8	NE 2	☉	7	-3	-6	2,9		
Hohenpeißenberg □	977	1	ENE 3	☉	-5	ENE 5	☉	909	682	3	ENE 4	☉	2	-5	-5	5,8		
Wendelstein	1833	7	NE 3	☉	-7	SSE 4	☉	817	613	-3	NE 2	☉	-5	-7	-9	2,1	0,0	130
Zugspitze □	2962	-10	W 1	☉	-11	S 1	☉	705	529	-7	SSE 1	☉	-8	-12	X	12,2		200
Würzburg	260	6	NE 2	☉	-0	NW 1	☉	X	X	9	E 3	☉	9	-1	-3	6,2		
Nürnberg	312	6	NE 2	☉	-0	ENE 2	☉	X	X	9	E 4	☉	8	-1	-3	3,6		
Hof	568	1	NNE 3	☉	-3	N 1	☉	X	X	5	NE 3	☉	4	-4	-6	7,4	0,3	
Regensburg	339	6	ENE 2	☉	-0	NNE 2	☉	X	X	8	ENE 3	☉	8	-1	-3	4,3	0,0	
Ulm	482	5	ENE 3	☉	-1	ENE 3	☉	X	X	7	ENE 4	☉	6	-1	-2	3,9		
Friedrichshafen	407	7	NE 3	☉	1	NE 4	☉	X	X	10	ENE 4	☉	10	0	-1	10,8		
Freiburg/Brsg.	286	8	NE 3	☉	3	NE 3	☉	X	X	11	ENE 4	☉	9	3	-2	7,2		
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-4	E 6	☉	-6	ESE 7	☉	X	X	-1	E 5	☉	-4	-7	-8	9,2		110
Stuttgart	401	6	NE 3	☉	1	N 2	☉	X	X	9	E 5	☉	7	0	-3			
Frankfurt/Main	112	8	ENE 1	☉	0	NE 2	☉	X	X	10	NE 4	☉	9	-7	-4	6,2		
Essen	128	6	ENE 3	☉	0	ENE 2	☉	X	X	8	ENE 4	☉	7	0	-3	6,5		
Hannover	52	7	ENE 2	☉	-2	C	☉	X	X	9	SE 2	☉	9	-3	-6	9,1		
Hamburg	16	6	NW 2	☉	3	W 1	☉	X	X	11	NW 2	☉	9	2	-2	10,5		
Norderney	22	4	NW 3	☉	2	WNW 1	☉	X	X	6	N 2	☉	6	2	-0	12,2		
Berlin-Dahlem	58	4	W 1	☉	-1	WSW 1	☉	X	X	9	WNW 2	☉	7	-3	-4	5,0		

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 4. 4. 69												1 Uhr		
	4. 4. 69	7 h	10 cm	20 cm		30 cm	100 cm	Höhe in km über NN	0,5	1,0	2,0	2,3	2,5	3,0	5,0	7,5	8,8		10,0	12,0
München-Riem	1,8	3,4	4,3	4,3	1027,7	Wind-Richtung	E	E	E	E	E	ESE	ENE	ENE	ENE	ENEN	ENNE	W	W	WNW
Passau	1,5	2,8	3,8	3,6	1029,4	Temp. in °C	10	25	35	30	25	5	25	10	5	5	30	60	60	
Mühldorf	1,9	3,2	5,0	5,1	1027,6	Temp. in °C	0	0	-8	-9	-8	-10	-25	-43	-51	-53	-51	-55	-59	
Kempten	2,9	3,6	4,6	4,6	1027,3	Rel. Feuchte (%)	78	70	80	85	50	35	25	20	24	20	-	-	-	
						gestern: Temp. in °C	1	-1	-11	-15	-11	-14	-27	-45	-53	-55	-53	-55	-59	
						Temperaturtagesmittel am	3, 4, 69			Auf- und Untergang			Sonne:			Mond:				
							Wert	normal	am 5. 4. 69			in München			5, 46 18, 49 22, 54 7, 06 (6.)					
							Augsburg	3,2	5,8	Mondphase:			Dauer der bürgerlichen Dämmerung:			34 Min.				
							München-Riem	2,4	6,2	3 Tage nach Vollmond										

Bemerkungen: