

Wetterbeobachtungen aus Mitteldeutschland

Ort	See- höhe (Baro- meter) m	13 Uhr gestern, Sonntag, den 29.6.52										01 Uhr heute, Montag, den 30.6.52										Dresden-Wahnsdorf Gesamtstrahlung gestern 578 kcal/cm ²	Temperaturwerte Leipzig	
		Wind h/kt	Wetter 13 Uhr	Wetter- Druck 13 Uhr	Luft- druck 13 Uhr hPa	Temp. 13 Uhr °C	Wind h/kt	Wetter 01 Uhr	Wetter- Druck 01 Uhr	Luft- druck 01 Uhr hPa	Temp. 01 Uhr °C	Wind h/kt	Wetter 07 Uhr	Wetter- Druck 07 Uhr	Luft- druck 07 Uhr hPa	Temp. 07 Uhr °C	Luft- druck 10 cm hPa	Luft- druck 100 cm hPa	Luft Min.	Luft Max.				
Fichtelberg	1215	NW 20	☉	1027	73	NW 20	☉	1027	76	NNW 20	☉	1027	74	NW 20	☉	1028	76	19	71	19	19	Wassersünde heute früh (cm)	0	0
Brocken	1152	NNW 20	☉	1013	78	NW 40	☉	1013	77	NW 40	☉	1013	78	SW 15	☉	1013	78	20	19	7	7	Schnee	790	-10
Inselberg	920	NW 20	☉	1020	26	NNW 15	☉	1020	29	SW 15	☉	1020	29	SW 15	☉	1021	29	23	19	13	13	Pirna	189	+1
Sonneberg	633	SW 20	☉	1027	28	NNE 15	☉	1027	29	SW 15	☉	1027	29	NNE 15	☉	1028	29	24	15	8	8	Meißen	182	+8
Weimar	266	NW 15	☉	1022	26	NNW 15	☉	1022	26	NNE 15	☉	1022	26	NNE 15	☉	1023	26	27	15	11	11	Riesa	209	+10
Gera	303	ENE 15	☉	1022	26	NNE 15	☉	1022	26	SE 15	☉	1022	26	ENE 15	☉	1023	26	27	15	11	11	Torgau	190	+12
Wernigerode	240	NE 15	☉	1021	24	SW 15	☉	1021	24	SW 15	☉	1021	24	SW 15	☉	1022	24	28	16	12	12	Wittenberg	196	+18
Magdeburg	82	SW 15	☉	1022	26	NNW 15	☉	1022	26	SW 15	☉	1022	26	SW 15	☉	1023	26	28	16	12	12	Berby	175	-2
Halle	91	SW 15	☉	1022	26	NNW 15	☉	1022	26	SW 15	☉	1022	26	SW 15	☉	1023	26	28	16	12	12	Dessau	175	-2
Leipzig	148	SW 15	☉	1022	26	NNW 15	☉	1022	26	SW 15	☉	1022	26	SW 15	☉	1023	26	28	16	12	12	Barby	192	-4
Collm 1. Ostst.	329	SW 15	☉	1022	26	NNW 15	☉	1022	26	SW 15	☉	1022	26	SW 15	☉	1023	26	28	16	12	12	Magdeburg	176	-3
Plauen	408	NW 20	☉	1021	25	NNE 15	☉	1021	25	SW 15	☉	1021	25	SW 15	☉	1022	25	27	15	11	11	Noumburg	783	± 0
Chemnitz	374	NNE 15	☉	1022	24	NNW 15	☉	1022	24	SW 15	☉	1022	24	SW 15	☉	1023	24	27	14	11	11	Halle-Trotha	154	+2
Dresden	257	SW 15	☉	1022	25	SW 15	☉	1022	25	SW 15	☉	1022	25	SW 15	☉	1023	25	27	15	11	11	Barnburg	100	+10
Görlitz	238	NW 15	☉	1022	25	NNW 15	☉	1022	25	SW 15	☉	1022	25	SW 15	☉	1023	25	27	15	11	11	Pritzsch	228	-6

MD-WV 301 Sämtliche Zeitangaben in MEZ (Mitteleuropäische Zeit) Mit der DDR am 29. 8. 51 VIII-KZ-D-0-231 Nr. 214

Wetterkarte

Herausgeber: Meteorologischer Dienst der Deutschen Demokratischen Republik
Mitteldeutsche Wetterdienststelle Leipzig

Anschrift: Leipzig O 27, Leninstraße 169, Fernruf: Leipzig 6 1675 und 6 16 11.
Erscheint täglich, Postbezug monatlich DM 4,- (einzeln, Zusatztelgebühren). Nachdruck, auch auszugsweise, ohne Genehmigung nicht gestattet. Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden nur an das Zustellpostamt zu richten.

Jahrgang: 1952 Montag, den 30. Juni 1952 Nummer: 182

Der Sternenhimmel im Juli um Mitternacht.

Dieser Monat bringt uns die ganze Pracht der Sommersternbilder. Hoch im Zenit finden wir Wega in der Leier, etwas östlich in größerer Höhe im Band der Milchstraße, die sich fast von Süden über den Zenit nach Norden erstreckt, erblicken wir das schöne, einem Kreuz ähnliche Sternbild des Schwanes mit Deneb. In mittlerer Höhe im Südsüdosten Atair im Adler. Dieser Stern bildet die Spitze des gleichschenkligen Dreiecks, dessen Basis Wega und Deneb bilden. Ebenfalls nahe dem Zenit, westlich von der Leier, beobachten wir das Sternbild des Herkules, darunter den Schlangenträger und nach Südwesten zu in geringer Höhe über dem Horizont den Skorpion. Ihm schließen sich weiter westlich die Waage und fast genau im Westen die Jungfrau mit Spika an. Oberhalb finden wir Arktur im Bootes und zwischen diesem Sternbild und dem Herkules das schöne, halbkreisförmige Sternbild der Krone. In großer Höhe im Westnordwesten blinkt der große Bär oder große Wagen. Zwischen großem Bär und kleinem Bär mit Polarstern windet sich der Drache. In großer Höhe im Osten leuchtet das W der Cassiopeia. Zwischen diesem Sternbild und dem kleinen Wagen erblicken wir das Sternbild des Cepheus. Im Nordwesten ist noch ein Teil des Löwen etwas über dem Horizont zu erkennen. Unterhalb der Cassiopeia beobachten wir die Andromeda, der sich das Viereck des Pegasus anschließt. Am Nordhorizont blinkt Kapelle im Fuhrmann, nach Osten zu sehen wir Perseus.

Die Planeten: Merkur und Venus sind nicht sichtbar. Mars kann vom Erscheinen in der Abenddämmerung bis zum Untergang am Anfang des Monats um 0015 Uhr, am Ende des Monats um 22 30 Uhr beobachtet werden.

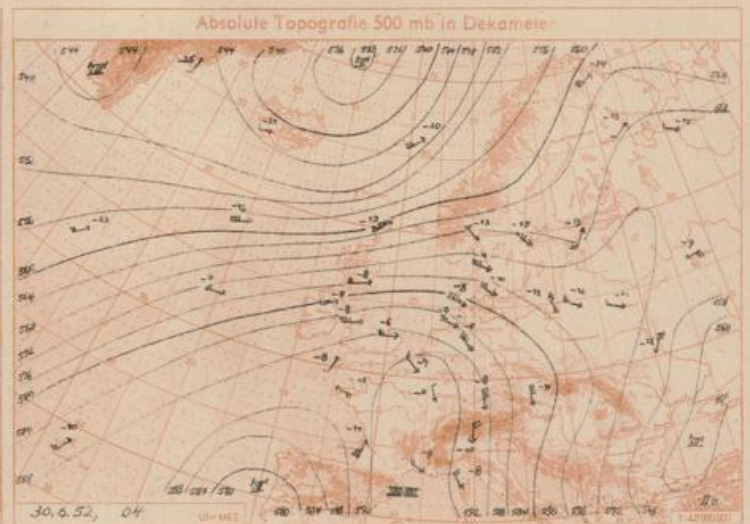
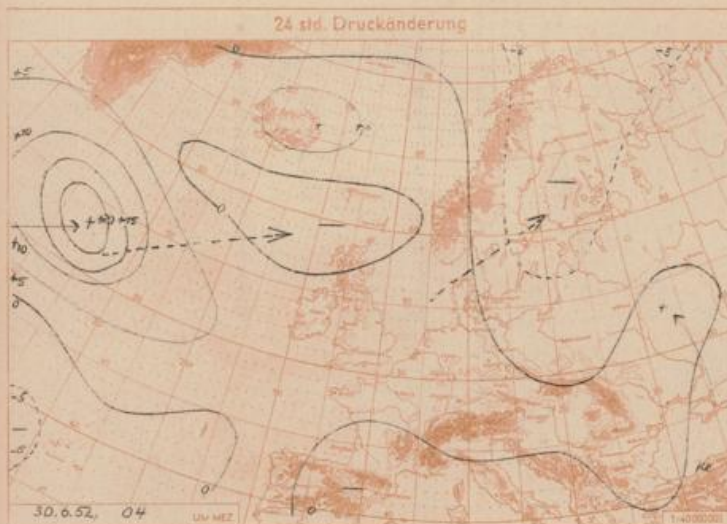
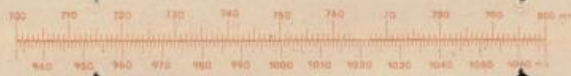
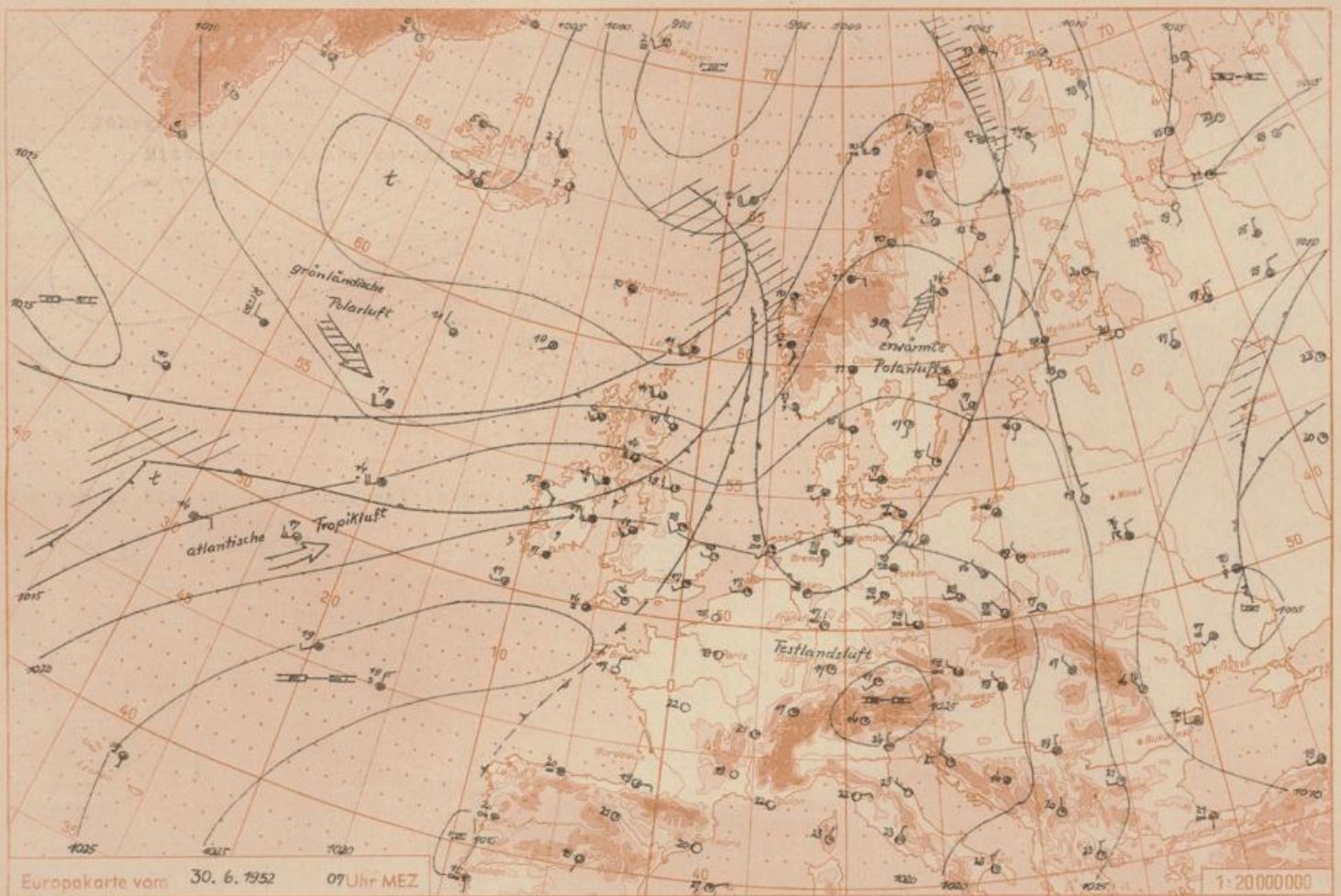
Jupiter geht Anfangs um 0045 Uhr auf, am Ende des Monats bereits kurz vor 23 Uhr. Er ist bis zum Verschwinden in der Morgendämmerung zu sehen. Saturn ist bald in der Abenddämmerung zu erkennen. Er geht am Anfang des Monats um 24 Uhr unter, am Ende verschwindet er schon um 22 Uhr.

Notiz für unsere Wetterkarten-Bezieher:

In Interesse einer noch früheren Belieferung des Leipziger Versandpostamtes mit unseren Wetterkarten gehen wir ab 1.7.1952 dazu über, anstelle der bisherigen 07-Uhr-Bodenwetterkarte die von 04 Uhr zu veröffentlichten. Zu dieser Maßnahme war eine längere Erprobung erforderlich, da die Übermittlung der 04-Uhr-Meldungen vielfach auf anderen Funkwegen erfolgt als der von 07 Uhr.

Wir wollen hiermit erreichen, daß nun auch bei starker Belastung des Versandpostamtes bzw. bei Störungen irgendwelcher Art auf jeden Fall eine zeitgerechte Übermittlung an den Bezieher erfolgt.

Die Verwendung einer um 3 Stunden älteren Karte bedeutet keinen wesentlichen Nachteil. Im Gegenteil, nach dieser Änderung stammen jetzt Bodenwetterkarte, Höhenwetterkarte (Abs. Topografie) und Druckänderungskarte genau vom gleichen Termin, was besonders bei rascher Entwicklung im Wettergeschehen von Bedeutung ist. - - - Wir hoffen, allen denjenigen Beziehern hiermit gedient zu haben, die bisher verspätet beliefert wurden.



Wetterlage und Wetterentwicklung: Im Bereich des sich von den Azoren über West- und Mitteleuropa nordostwärts erstreckenden und abgeschwächt bis Finnland reichenden Hochdruckkeiles hielt die Schönwetterlage in Deutschland an. Am Sonntag Nachmittag zogen jedoch mit der westlichen Höhenströmung vorübergehend Wolkenfelder über Mitteldeußland. Da unser Gebiet zunächst auf der Nordseite des hohen Druckes bleibt, hält die westliche Höhenströmung an, sodaß auch morgen - im Nordteil Mitteldeußlands besonders - vorübergehend Bewölkung aufkommen wird.

Vorhersage für Dienstag, ausgegeben am Montag um 12 Uhr: In Mitteldeußland bei schwachen, vorwiegend westlichen Winden größtenteils heiter, nur vorübergehend im Nordteil auch wolkig, trocken. Höchsttemperaturen um 28 Grad, Nachttemperaturen um 15 Grad.

Weitere Aussichten: Die sommerliche Schönwetterlage wird für die nächsten Tage noch erhalten bleiben, jedoch ist ab Wochenmitte mit aufkommender Gewitterneigung zu rechnen.

Kc.