



Meßergebnisse		12 Uhr gestrichelt		DIENSTAG, DEN 30.10.62		19 Uhr		01 Uhr heute		MITTWOCH, DEN 31.10.62		07 Uhr	
Wind	Temp.	Wind	Temp.	Wind	Temp.	Wind	Temp.	Wind	Temp.	Wind	Temp.	Wind	Temp.
Arkona	41 SSW 35	6 2 SSW 45	1005	7 4 SSW 35	5 1 SSW 30	1004	6 2 7 5 5 1 7						
Warnemünde	13 S 25	7 3 S 25	1004	7 4 SSW 20	6 1 S 20	1004	6 2 8 5 4 1 10						
Greifswalder	3 SSW 15	7 2 SSW 20	1005	7 4 SW 20	5 1 SSW 15	1006	6 1 8 5 4 1 6						
Schwesin	48 S 25	7 4 S 20	1005	6 2 SW 20	6 2 S 15	1005	5 1 8 4 2 2 9						
Waren	26 S 20	8 4 SSE 30	1007	6 4 SSE 15	5 1 SSE 5	1006	5 1 9 4 4 3 10						
Tenerow	50 S 30	7 2 S 35	1005	7 3 SW 30	5 1 S 20	1005	5 1 8 4 4 1 7						
Neustrelitz	70 S 20	7 3 S 25	1006	7 6 S 25	4 0 S 10	1007	4 0 8 4 4 1 7						
Uckermark	7 S 25	6 2 SSE 5	1007	7 4 SSW 25	4 1 S 20	1007	5 4 7 4 -2 3 9						
Gandelslegen	48 SSW 25	9 7 S 25	1007	5 2 SSW 10	5 1 S 15	1006	4 2 9 3 2 2 5						
Magdeburg	85 SSW 25	9 7 S 25	1007	5 3 SSW 10	5 1 SSE 5	1007	2 1 9 2 -2 2 6						
Wernigerode	244 S 50	7 6 S 45	1006	5 4 S 35	5 2 SE 10	1006	6 4 8 4 2 0 1 4						
Potsdam	70 SSE 20	7 3 SSE 15	1009	5 6 S 15	4 0 S 5	1008	4 1 9 3 2 1 4						
Angermünde	60 SSW 15	8 4 SSE 15	1008	6 4 SSE 5	4 1 S 5	1007	4 1 9 4 2 0 3 3						
Frankfurt/Oder	50 SSW 15	10 6 SSE 10	1010	6 5 S 15	5 4 S 10	1008	5 4 11 3 1 1 1						
Halle (Saale)	113 SW 20	10 6 S 30	1009	6 6 SW 20	5 1 S 20	1007	4 1 10 4 2 2 3						
Wittenberg	109 SSW 20	9 7 SSW 25	1009	5 6 SW 10	4 1 SW 5	1008	4 1 10 2 1 0 3 1						
Leipzig-Mitte	187 MSW 25	9 8 SSW 30	1010	6 7 SW 20	5 2 SSW 15	1008	4 2 10 4 2 1 2						
Collenberg	329 SW 20	9 8 SSW 30	1010	3 3 SW 25	4 2 SW 25	1007	2 1 10 2 1 0 2						
Cottbus	71 SW 15	12 11 SW 15	1011	5 4 S 15	5 4 S 5	1009	5 4 12 3 1 1 1						
Katzenau	64 S 30	1 0 S 25	1011	2 1 SW 15	3 0 S 15	1008	3 1 3 2 2 1 8						
Erfurt-B.	216 SSW 30	8 7 SW 30	1009	4 3 SW 20	4 2 S 15	1008	4 2 8 3 1 1 4						
Gera	303 S 20	8 5 SSE 25	1010	4 5 S 25	4 4 SSE 5	1009	3 1 9 3 2 0 4						
Plauen	408 S 20	7 8 S 20	1012	2 4 SSW 15	3 4 SSE 15	1009	2 3 8 1 -0 0 6						
K.Mare-Stadt	370 SW 20	10 13 S 15	1011	3 4 SSW 20	4 3 SW 5	1009	3 1 11 2 -0 0 6						
Dresden-Rothsch.	221 SSE 20	9 10 S 15	1011	5 4 S 5	5 SE 5	1008	4 4 10 2 -1 0 3						
Görlitz	228 SSW 20	9 7 S 20	1012	4 3 SSW 15	3 3 SSW 20	1009	4 4 9 2 0 1 6						
Brandenburg	112 SSW 85	-2 0 SW 90	1349	-2 0 SW 60	-2 0 SW 55	1354	-1 1 -2 -2 -3 3 14						
Brandenburg	920 SW 45	-2 0 SW 65	1371	-1 0 SSW 30	-0 0 SW 30	1366	-0 0 -0 -1 4 10						
Brandenburg	68 S 30	3 4 S 45	912	1 2 SW 30	2 1 SSW 20	911	-1 1 4 -2 -2 4 8						

Wasserstände heute früh	Abweichung gegen Vorjahr und Abfall	Wasserstände heute früh	Abweichung gegen Vorjahr und Abfall
Pegel-Station	cm	Wasserstände heute früh	Abweichung gegen Vorjahr und Abfall
Schöna	123 +5	ERLBN	100 -2
Dresden	98 +3	Rudolstadt	92 +1
Torgau	126 -16	Naumburg-Göschütz	193 +29
Wittenberg	188 -8	Halle-Tetta Uf	148 +3
Barby	119 -1	Cabe Gräzner	204 +2
Magdeburg-R.	175 +1	Nägelschl	-
Wittenberg	170 -1	Löyche	-
Garchau	182 +2	Greiz	136 0
B.Liebenwerda	102 0	Zeitz	182 -15

Station	Wind	Temp.	Temp. 10m	Temp. 2m	Temp. 1m	Temp. 0,5m	Temp. 0,1m	Temp. 0,05m	Temp. 0,01m	Temp. 0,005m	Temp. 0,001m	Temp. 0,0005m	Temp. 0,0001m
Warenmünde	9,6	4,8	-1,7	4,9	-1,1	5,2	5,9	9,9	9,9	8,3			
Potsdam	9,8	4,8	-1,1	4,9	-1,1	5,2	5,9	9,9	9,9	8,3			
Erfurt	9,8	4,8	-1,1	4,9	-1,1	5,2	5,9	9,9	9,9	8,3			
Fischelberg	9,9	4,8	-1,1	4,9	-1,1	5,2	5,9	9,9	9,9	8,3			

(C) = Windstille, X = schwache umlaufende Winde, Niederschlagsmenge: 0 = weniger als 0,05mm, 0,1 = 0,1mm, 1 = 1mm usw., Schneehöhe: 0 = weniger als 0,5cm, 1 = 1cm usw., + = Schneedecke durchbrochen, ++ = Schneeflecken
 MD WV 30135E Sämtliche Zeitangaben in MEZ (Mittel-europäische Zeit) Mit der DDR am 29. 8. 51 VIII-23-D-2 51 Nr. 214 Ag 10/62

Täglicher Wetterbericht

des
 Meteorologischen und Hydrologischen Dienstes
 der
 Deutschen Demokratischen Republik

Herausgeber: Mittelddeutsche Wetterdienststelle Leipzig
 Leipzig O 27, Leninstraße 169, Fernruf 81875, 81814.
 Dieser Bericht erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich.
 Monatsgebühr: DM 4,- (einschl. Zustellungsgebühr und sämtlicher Beilagen).
 Nachdruck auch auszugsweise, ohne Genehmigung nicht gestattet.
 Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden an das Zustellpostamt zu richten.

Postversandort: Leipzig	16. Jahrgang	Mittwoch, den 31. Oktober 1962	Nummer: 304	Beilage Nr.: ---
-------------------------	--------------	--------------------------------	-------------	------------------

SEEWEITERBERATUNGSDIENST

Für jedes im Bericht enthaltene Gebiet werden nun eine Vorhersage für 12 Stunden und Aussichten für weitere 12 Stunden gegeben. Beide enthalten in der üblichen Reihenfolge Windrichtung und -stärke, Bewölkung, Niederschlag und Sichtverhältnisse. Im übrigen zeigen die Berichte je nach Zweck kleine Besonderheiten.

Den Berichten werden Wind- und Sturmwarnungen für die betreffenden Gebiete vorangestellt. Eine Windwarnung wird dabei ab 6 Beaufort, eine Sturmwarnung ab 8 Beaufort gegeben.

Der Bericht für die internationale Schifffahrt wird gemäß der "Internationalen Konvention zum Schutze menschlichen Lebens auf See" gesendet. Diese Konvention sieht vor, daß die Staaten für die angrenzenden Seegebiete täglich zweimal Wetterberichte der geschilderten Form in englischer und in der Landessprache senden. Danach obliegt es der DDR, die mittlere und westliche Ostsee zu betreuen.

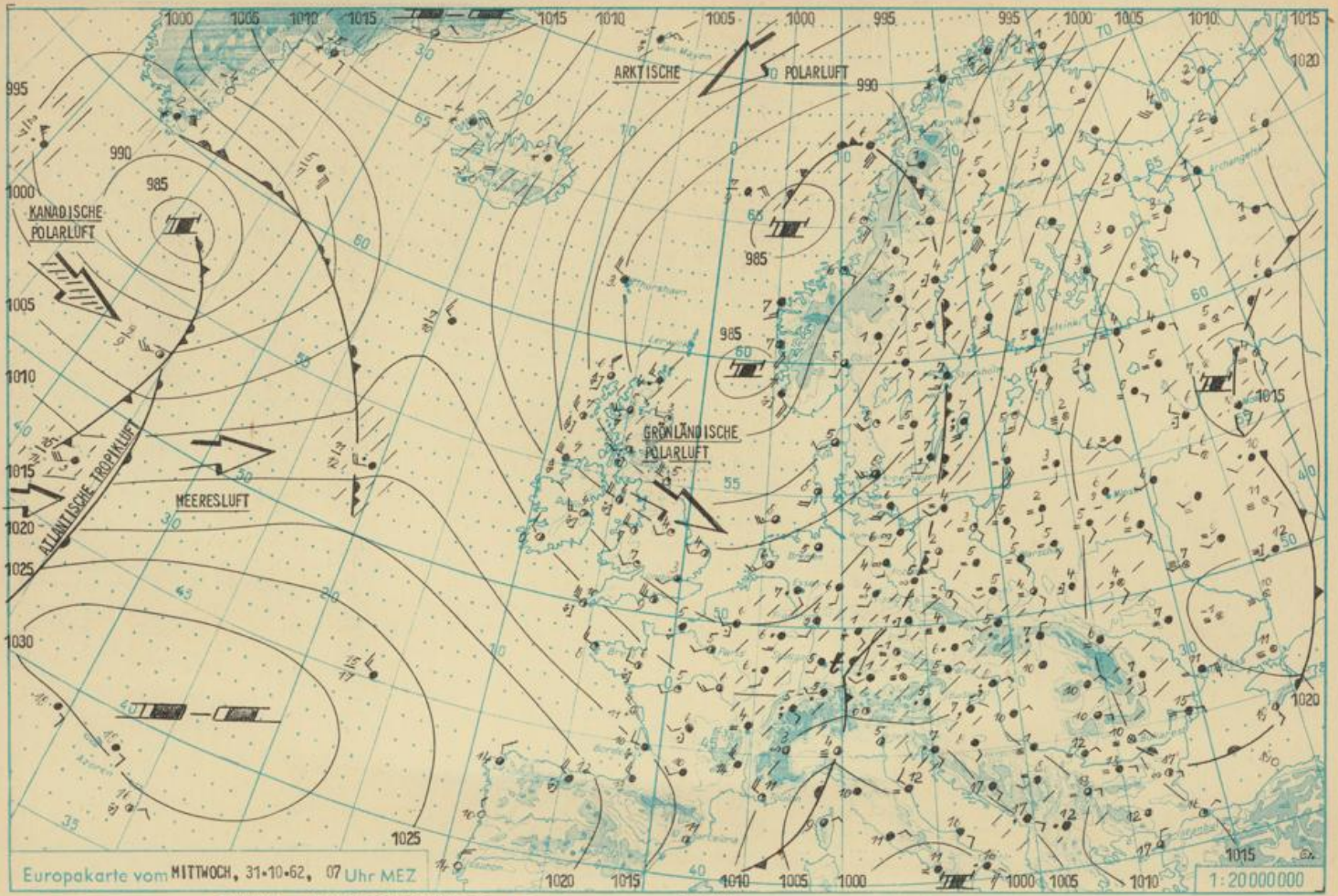
Wind- und Sturmwarnungen sowie Entwarnungen werden auch außerhalb der für die Wetterberichte festgelegten Zeiten und ebenfalls in englisch und deutsch gegeben.

Der Bericht für die Küsten- und Binnenschifffahrt in den sogenannten "Boddengewässern Ost" umfaßt das Oderhaff, das Achterwasser zwischen Usedom und Festland und den Südtel des Greifswalder Bodden. Da Binnenschiffe und Schleppzüge diese Gewässer befahren, werden Windwarnungen für diese Gebiete bereits bei 5 Beaufort gegeben.

Von besonderer Wichtigkeit ist die Beratung für die Fischerei. Für sie gilt, was von der Einwirkung einer stürmischen See auf Hochseeschiffe bereits gesagt wurde noch in größerem

Umfange, weil Fischereifahrzeuge im allgemeinen kleiner sind. Hinzu kommt, daß fischende Fahrzeuge, die vom Sturm überrascht werden, aus Gründen der eigenen Sicherheit gezwungen sein können, das Fanggerät loszuwerfen. Das bedeutet nicht nur den Verlust des wertvollen Geräts, sondern auch den Abbruch der Fangreise. Der ökonomische Schaden ist nicht zu unterschätzen, wenn man bedenkt, welcher Investitionen es für eine Fangreise bedarf, besonders bei Reisen in entlegene Gebiete im Nordmeer, um Island, Grönland oder gar Neufundland. (Schluß folgt)

WETTERBERICHT FÜR:	VORHERSAGEGEBIETE	TÄGLICH	SENDER	SENDEZEIT MEZ	FREQUENZ KHZ	ART DER SENDUNG
INTERNATIONALE SCHIFFFAHRT	3 UND 4	2 MAL	RÜGEN-RADIO	0910 2110	432 1719	TELEGRAFIE TELEFONIE
KÜSTEN- UND BINNENSCHIFFFAHRT	BODDENGEW.-OST	1 MAL	DEUTSCHLAND-SENDER	0505	185 728	RUNDFUNK
HOCHSEE-FISCHEREI	1 BIS 23	2 MAL	RÜGEN-RADIO	1210 2310	1719	TELEFONIE
OST- UND NORD-SEEFISCHEREI	1 BIS 12 U. BODDENGEW.-OST	1 MAL	DEUTSCHLAND-SENDER	1900 (50 1750)	185	RUNDFUNK
KÜSTEN- UND OSTSEEFISCHEREI	6 BIS 1 U. BODDENGEW.-OST	3 MAL	DEUTSCHLAND-SENDER	0050 0345 1150 (30 1050)	185	RUNDFUNK



Europakarte vom MITTWOCH, 31.10.62, 07 Uhr MEZ

1:20 000 000

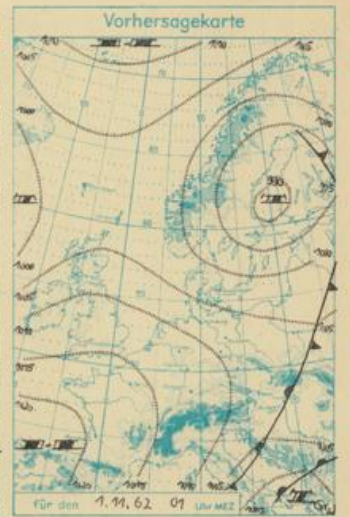
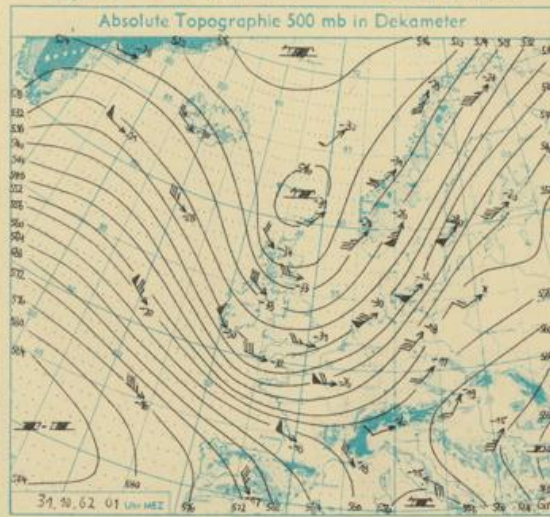
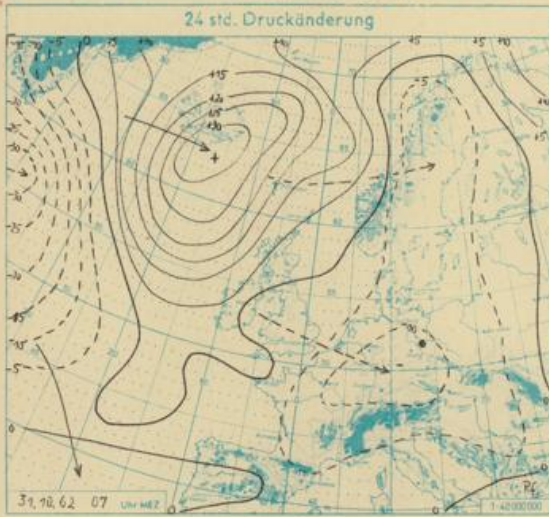
<ul style="list-style-type: none"> Wärmefront Kaltfront Okklusion Luftmassengrenze 	<ul style="list-style-type: none"> Strömung in Warmluft in Kaltluft Niederschlagsgebiet 	<ul style="list-style-type: none"> Wetter zum Beobachtungstermin no Dunst Nebel Bodennebel Nebel (ist) Nebel in der Umgebung Schneestreifen Während der letzten Stunde, aber nicht zum Termin, z. B. ☁ ☁ ☁ 	<ul style="list-style-type: none"> ☐ Graupel ☐ Hagel ☐ Schauer ☐ Wetterleuchten ☐ Gewitter ☐ Gewitter ohne Niederschlag an der Station 	<ul style="list-style-type: none"> Bewölkung ☉ wolkenlos ☉ heiter ☉ wolkig ☉ stark bewölkt ☉ bedeckt ☉ nicht angebar 	<ul style="list-style-type: none"> Beaufort km/h Knoten milsek
--	---	---	--	---	--

Druckänderung seit 24 Stunden: - - - - - Verlagerung eines Fallgebietes, - - - - - Verlagerung eines Steiggebietes

Druck: 3/4 Mod. h = Höhenausläufer, T = Tief, I = Tiefausläufer, > mehr als, < weniger als, ∅ entspricht

Windrichtung: C = windstill, O = Nordost, O = Ost, O = Südost, O = Südwest, O = West, O = Nordwest, O = Westnordwest, O = Westsüdwest, O = Südwestnordwest, O = Nordwestnordwest, O = Nordnordwest, O = Nordostnordost, O = Südostnordost, O = Südwestnordost, O = Südwestsüdwest, O = Südostsüdwest, O = Südwestsüdwest, O = Südostsüdwest, O = Südwestsüdwest, O = Südostsüdwest

Topographie: -15 Ost 100 km/h, -10°C West 30 km/h, +2°C



WETTERLAGE UND WETTERENTWICKLUNG: Mit der raschen Ostverlagerung des am Dienstag über der Nordsee gelegenen Tiefausläufers setzte von Nordwesten Bewölkungsverdichtung ein, so daß nur im Süden der DDR die Sonne 5 bis 8 Stunden scheinen konnte. Das nachfolgende schmale Regengebiet hatte am Mittwochmorgen unseren Raum bereits überquert, aber keine wesentlichen Niederschläge gebracht. Die Tagesmitteltemperaturen lagen auch am Dienstag unter dem langjährigen Durchschnitt. Zur nächtlichen Bodenfrostdbildung kam es nur im Südosten und Nordwesten der DDR, da sonst bedeckter Himmel und Wind diese verhinderten. - Der westeuropäische, hochreichende Trog schwenkt langsam über Mitteleuropa hinweg. Die Zufuhr maritimer Polarluft hält aber auch am Donnerstag noch an, wobei nur eine schwache Schauertätigkeit zu erwarten ist.

VORHERSAGE FÜR DONNERSTAG, ANSGEGEBEN AM MITTWOCH UM 11 UHR: Bei mäßigen, an der Küste auch starken Winden aus West bis Nordwest wechselnde Bewölkung und vereinzelt Schauer. Tageshöchsttemperaturen um 8 °C, nachts in Bodennähe Frostgefahr.

WEITERE AUSSICHTEN: Wechselhaft und vorübergehend wieder Temperaturanstieg. Gr.