

# Täglicher Wetterbericht

des Deutschen Meteorologischen Dienstes im französischen Besatzungsgebiet

Jahrgang: 1948 Nr. 82 -B Verlagsort Lahr (Seelbach) Montag, den 22 März 1948

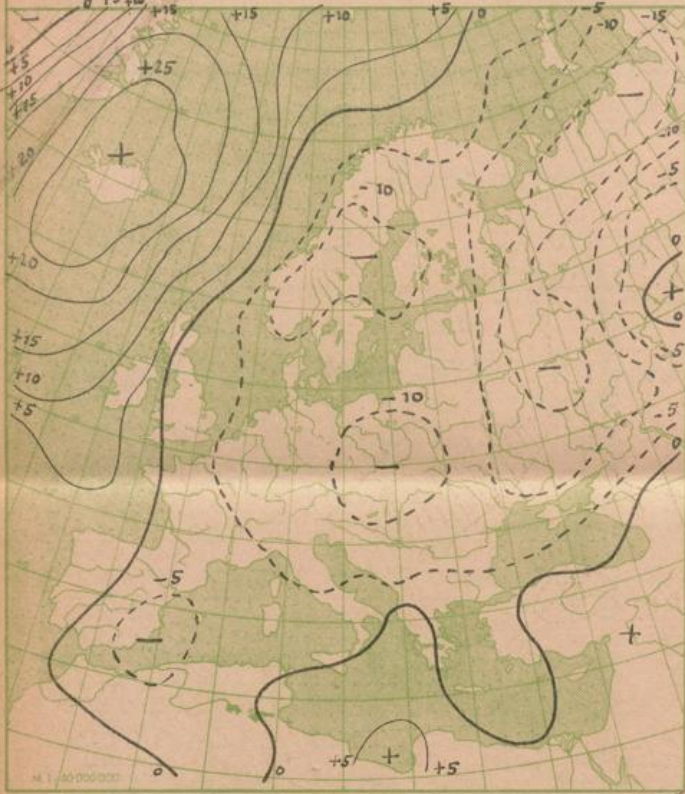
Bezugspreis monatlich 15.— RM, einschließlich der Verbesserungen und Berichtigungen. Bestellung bei den Postämtern.

Nord-Zone	Höhe m	gestern 12 Uhr MGZ					gestern 18 Uhr MGZ					21 Uhr RR T <sub>h</sub> T <sub>n</sub> S <sub>ys</sub> E
		J J J C <sub>1</sub> C <sub>2</sub>	wwVhN <sub>L</sub>	DDFWN	PPTTT <sub>s</sub>	T <sub>s</sub> C <sub>h</sub> app	J J J C <sub>1</sub> C <sub>2</sub>	wwVhN <sub>L</sub>	DDFWN	PPTTT <sub>s</sub>	T <sub>s</sub> C <sub>h</sub> app	
Bad-Ems	459	042					042					
(Deuselbach)Erbeskopf	472	374 50	01861	24523	xx100	42xxx	374 05	01890	20203	xx110	65xxx	00440
Mainz	131	371 50	01864	16724	25120	51910	371 00	02790	16316	21140	73708	00151
Nürnberg	599	041 50	01852	26422	xx090	30904	041 04	01990	22313	xx110	54606	00430
Prüm	567	043 50	02864	24324	25090	50905	043 00	03890	24208	20090	47706	00131
Tholey	569	394 50	01843	28223	23110	41805	394 04	01890	24223	22110	68610	00130
Simmern	440	375 10	01861	24232	xx110	41707	375 04	01890	24123	xx110	78707	00140
Stein-Neukirch	657	040 50	02773	22323	46090	51705	040 00	05790	20304	42090	54808	00110
Trier	273	047 50	01853	20323	25120	50907	047 08	02890	18224	20130	66609	00150
Kaiserslautern	385	395 50	01753	24323	24100	50707	395 04	02890	22104	19130	56809	00141
Speyer	101	030 50	01853	18223	35150	70903	030 04	02890	20114	30150	86810	00180
<b>Süd-Zone</b>												
Bohlhof	561	593 00	00890	22200	25130	71868	593 00	01990	24201	20150	31808	00180
<del>Bohlhof</del> Freudenstadt	<del>561</del>	<del>593</del> 00	<del>00890</del>	<del>22200</del>	<del>25130</del>	<del>71868</del>	<del>593</del> 00	<del>01990</del>	<del>24201</del>	<del>20150</del>	<del>31808</del>	<del>00180</del>
Donaueschingen	689	583 00	00890	56401	xx160	90809	583 00	01890	18201	xx110	60805	00180
Dreifaltigkeitsberg	988	586 00	00990	22300	11140	30705	586 00	01990	22301	08120	31703	00170
Eckenweiler	516	576					576					
Feldberg / Schw.	1493	427 04	01990	18401	57090	20702	427 04	01990	20502	54080	45707	00124
Freiburg	243	580 00	01990	20201	25170	81815	580 00	01990	16202	20170	82608	00210
Friedrichshafen	405	444 00	00890	20100	28110	60907	444 00	00890	00001	22120	81810	00180
Fehrenbühl	880	582 00	00990	16200	xx140	30701	582 00	01990	20203	xx125	01807	
Reutlingen	390	578 00	01990	36104	24150	61812	578 04	01990	20104	20160	16805	00200
Seelbach	217	031 00	00890	04100	26150	80812	031 00	01890	06201	21150	81605	00210
Sommerberg	726	558 00	00990	00000	39140	40806	558 00	02990	20224	36130	26805	00170
Mengen	570	589 00	00890	20300	26140	50810	589 00	01890	22201	22140	41606	00170

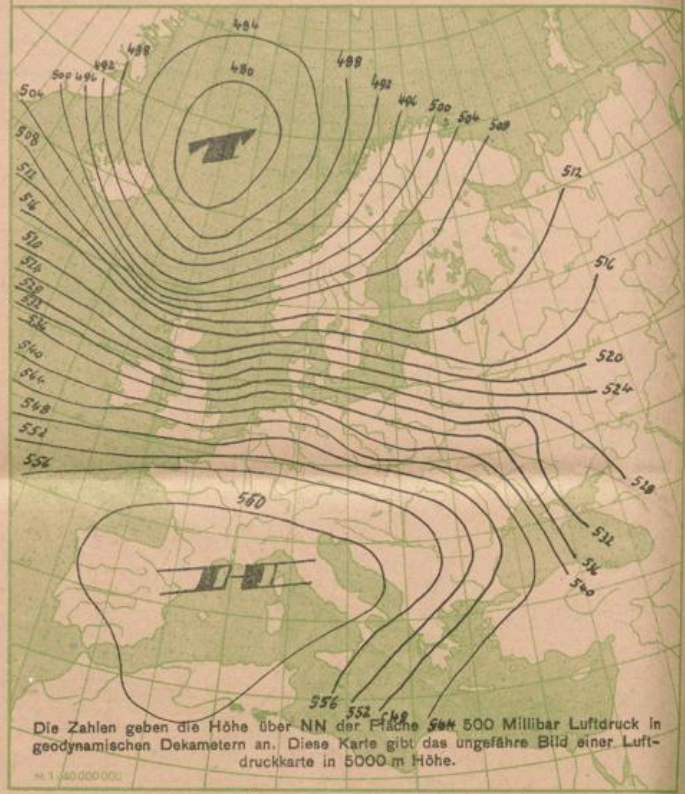
Nord-Zone	Höhe m	heute 00 Uhr MGZ					heute 6 Uhr MGZ					9 Uhr RR T <sub>h</sub> T <sub>n</sub> S <sub>ys</sub> E
		J J J C <sub>1</sub> C <sub>2</sub>	wwVhN <sub>L</sub>	DDFWN	PPTTT <sub>s</sub>	T <sub>s</sub> C <sub>h</sub> app	J J J C <sub>1</sub> C <sub>2</sub>	wwVhN <sub>L</sub>	DDFWN	PPTTT <sub>s</sub>	T <sub>s</sub> C <sub>h</sub> app	
Bad-Ems	459	042					042					
(Deuselbach)Erbeskopf	472	374					374 57	03744	18218	xx090	7xxxx	00040
Mainz	131	371 00	01890	00004	20090	62802	371 50	09466	00018	19050	57402	00061
Nürnberg	599	041 00	01890	24303	xx080	62804	041 07	43390	26344	xx050	52300	00050
Prüm	567	043 00	00890	24220	20060	60302	043 xx	48309	26329	20050	5x401	00041
Tholey	569	394 00	01890	24302	22090	55601	394 50	05745	24405	21070	50300	00060
Simmern	440	375					375 55	02756	26227	xx070	6x300	00061
Stein-Neukirch	657	040 00	05790	2012x	41050	58903	040 xx	48189	24349	40050	5x801	00041
Trier	273	047 00	01890	00003	20070	65301	047 57	05755	00007	20070	5x308	00050
Kaiserslautern	385	395 00	01790	22103	20080	65201	395 54	02763	20305	19060	46802	00061
Speyer	101						03058	01872	22104	20070	56403	00050
<b>Süd-Zone</b>												
Bohlhof	561	593					593 04	01890	241x3	22080	21801	00060
<del>Bohlhof</del> Freudenstadt	<del>561</del>	<del>593</del>					<del>593</del> 04	<del>01890</del>	<del>241x3</del>	<del>22080</del>	<del>21801</del>	<del>00060</del>
Donaueschingen	689	583					583 58	01973	00003	xx035	01401	00030
Dreifaltigkeitsberg	988	586 00	01890	24402	08090	21601	586 50	01843	24403	06080	01601	00001
Eckenweiler	516	576					576					
Feldberg / Schw.	1493	427 00	01990	55804	53063	26703	427 54	02946	55807	52055	0x701	00044
Freiburg	243	580 00	02990	18404	20140	29303	580 58	01984	18424	20135	11301	00120
Friedrichshafen	405	444 00	00890	00000	24040	30002	444 05	02996	02104	04030	00301	00020
Fehrenbühl	880	582					582 10	02844	20405	xx095	11801	00080
Reutlingen	390	578					578 03	01990	10113	21050	21300	00040
Seelbach	217	031 00	02890	00004	23060	56300	031 40	02863	00015	22060	38802	00050
Sommerberg	726	558					558 55	02864	00028	34090	37801	00090
Mengen	570	589 00	01890	24103	24050	41308	589 04	01890	24102	23050	31300	00006

Alle Zeitangaben in mittlerer Greenwicher Zeit (MGZ)

24 stdg. Änderung d. Luftdr. v. gest. 6 bis heute 6 Uhr MGZ



Absol. Topographie der 500 mb Fläche vom 21. 3. 1948 21<sup>00</sup> MGZ

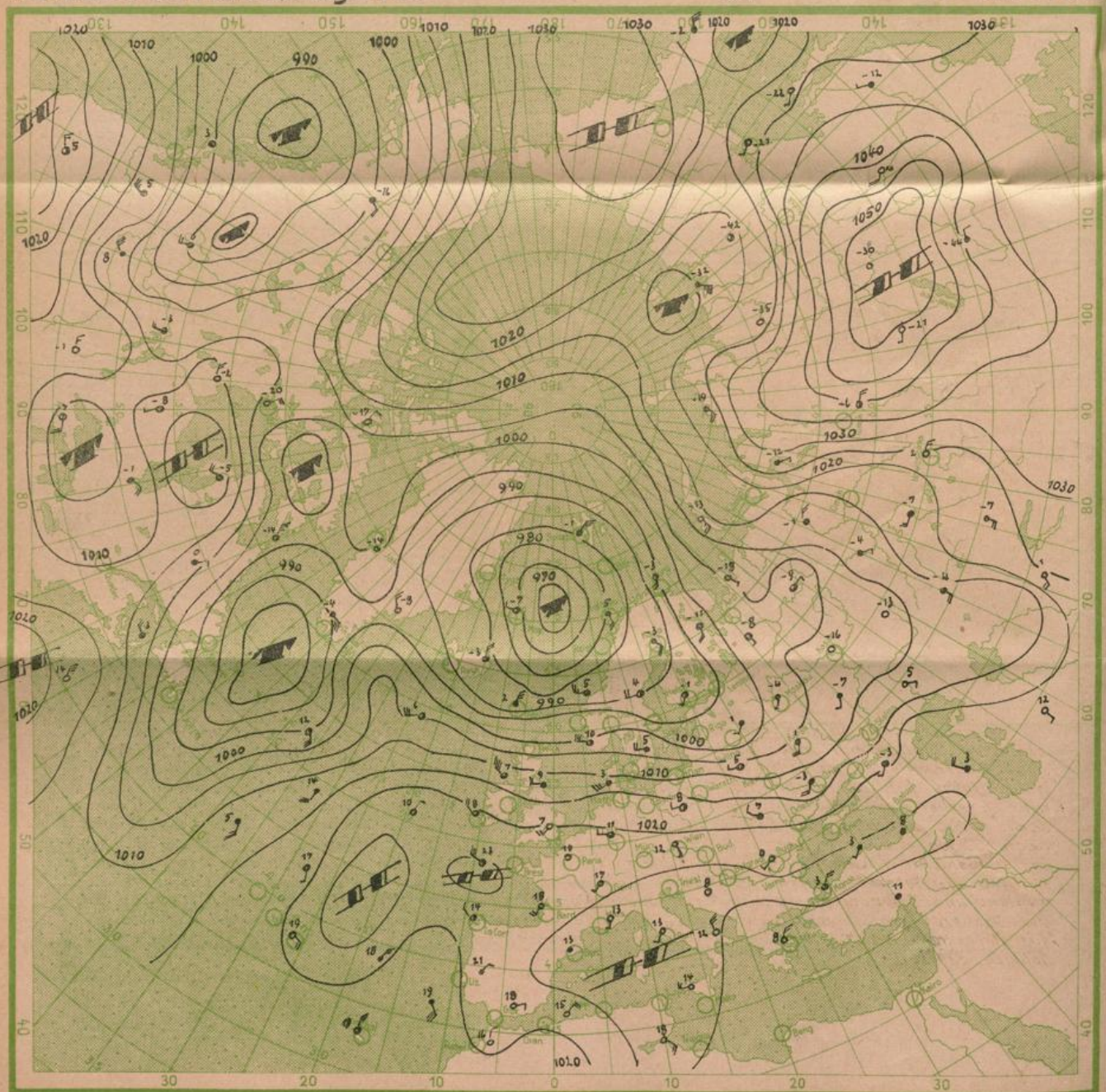


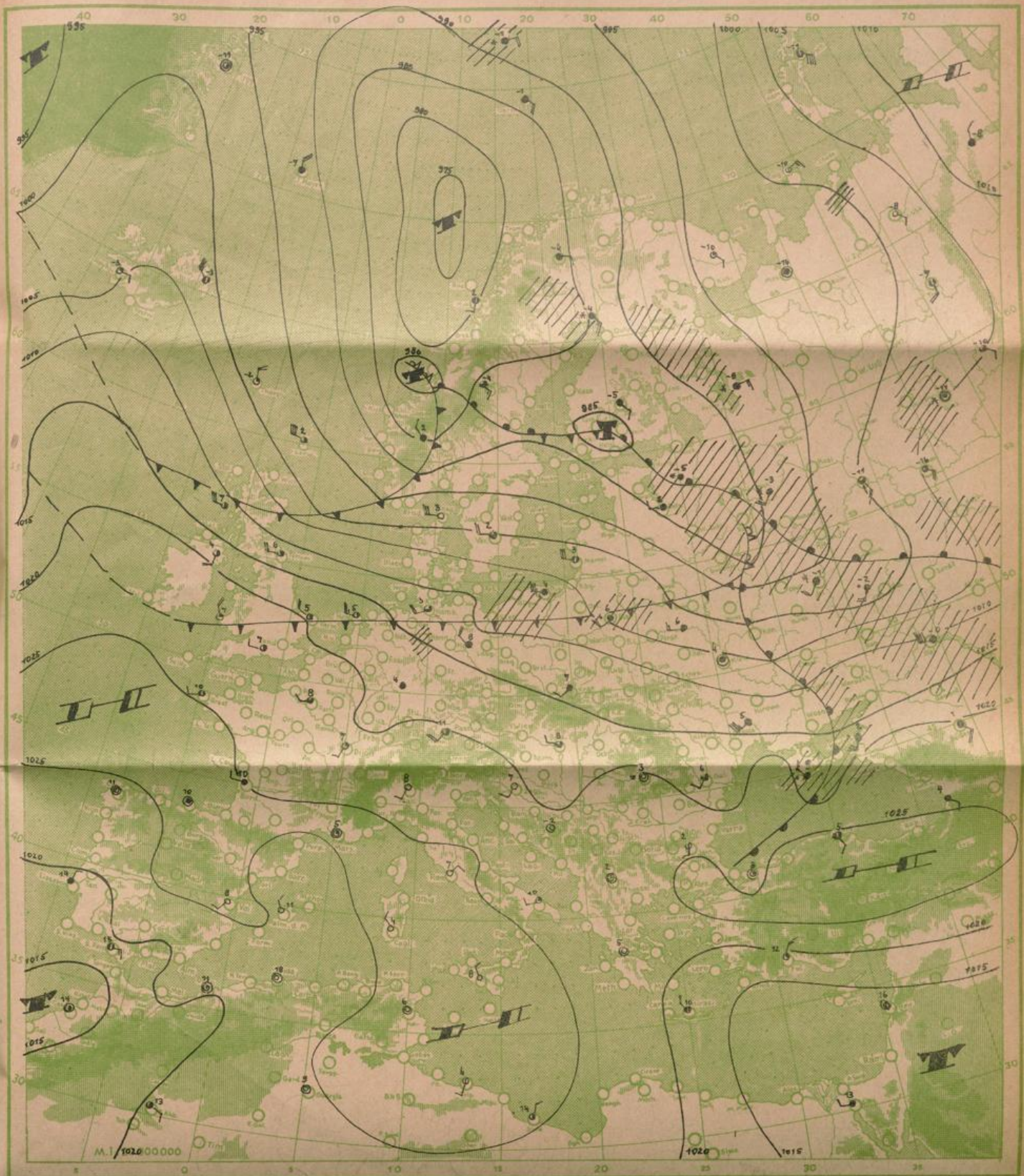
Die Zahlen geben die Höhe über NN der Fläche 500 Millibar Luftdruck in geodynamischen Dekametern an. Diese Karte gibt das ungefähre Bild einer Luftdruckkarte in 5000 m Höhe.

Wetterkarte der Nordhalbkugel vom 21. März 1948

1948

18<sup>00</sup> Uhr MGZ



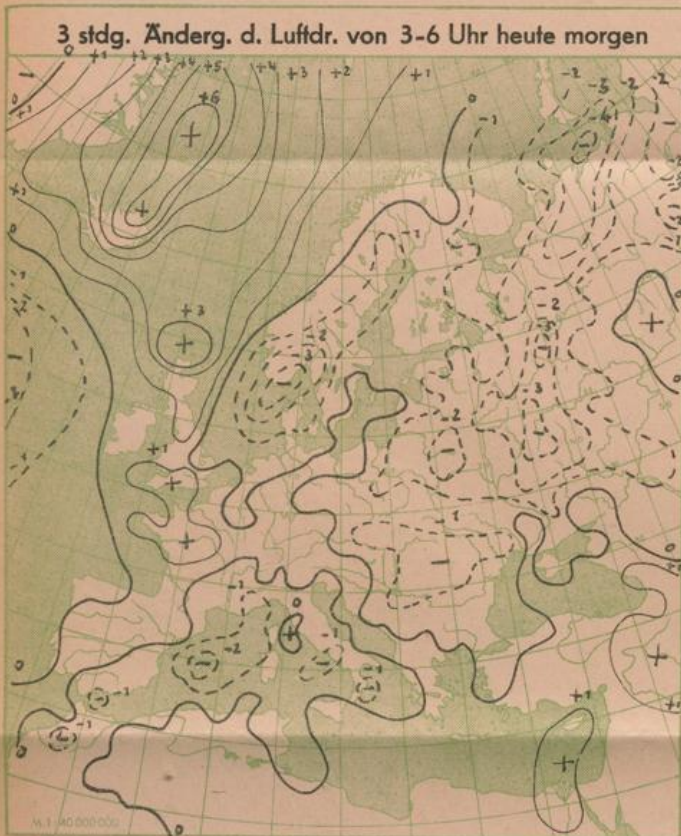
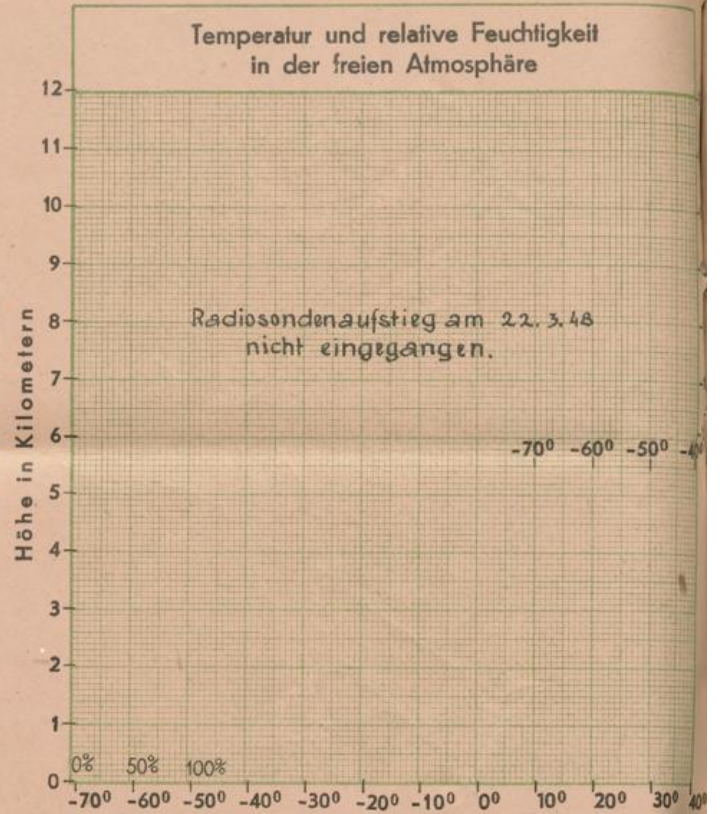


### Wetterübersicht Montag den 22. März 1948

Während die um die Mitte der vorigen Woche über Nordeuropa hinwegziehende Störungsserie stärkeren Einfluß auf unser Wetter gewann, brachte das neue am Samstag bei Island erschiene Zentraltief nur mit seiner ersten Störung etwas Regen. Die folgenden Störungen waren, wohl infolge Fehlens reichlicher Warmluftzufuhr bei den Azoren, sehr schwach ausgebildet, und so verlief das Wetter bei uns unter Einfluß des südwestlichen Hochs mehr als 24 Stunden lang völlig störungsfrei. Erst heute nimmt die Bewölkung mit dem Abwandern des hohen Druckes nach Süden von Norden her wieder zu. Das ehemalige Islandtief verlagert sich vom Nordmeer in südöstlicher Richtung nach Skandinavien, in gleicher Richtung erfolgt über die Nordsee hinweg ein Vorstoß maritim-arktischer Kaltluft, und in Verbindung mit dem von Frankreich bis Grönland und Spitzbergen reichenden Druckanstieg erfolgt wenigstens vorübergehend eine Drehung der Isobaren von der bisherigen westöstlichen in eine mehr nordsüdliche Richtung und damit für Mitteleuropa die Zufuhr kühlerer, labil geschichteter, zu Schauern neigender Luft aus höheren Breiten.

D. Pernice

Temperatur und relative Feuchtigkeit in verschiedenen Höhen			
	Druck in mb	Temp. i. ° Cel.	Rel. Feucht. i. %
20000 m			
18000 m			
16000 m			
14000 m			
12000 m			
10000 m			
8000 m			
6000 m			
5000 m			
4000 m			
3000 m			
2000 m			
1000 m			
am Boden			
0° Grenze			
		m	



Bergstationen	Höhe	Temp.	Wetter 22. 3. 1948	6 Uhr MGZ	Wind <sup>1)</sup>	24 stünd. Niederschl. i. mm	Schneehöhe in cm
Zugspitze	2962						
Schneekoppe	1610						
Feldberg (Schwarzwald)	1493	5	Bedeckt		WSW 8	-	
Fichtelberg	1215						
Jnselsberg	960	4	Nebeltreiben		WSW 5		
Wasserkuppe	926	4	Nebel		x		
Feldberg (Taunus)	801	4			W 4		

<sup>1)</sup> Windstärke in Beaufort