

# Wetterkarte des Seewetteramtes

Beschwerden wegen unregelmäßiger Lieferung sind an den Zustellpostamt zu richten  
 Nachdruck u. öffentl. Aushang - auch auszugsweise - ohne Genehmigung nicht gestattet  
 Verlagsort Hamburg  
 Erscheint täglich  
 Nur Postbezug. Preis monatl. DM 2,- zusätzl. Zustellgebühr

Jahrgang 5 Nr. 211 Dienstag, 30. Juli 1957

## Weltwetter-Rundblick Juni 1957

**NORDAMERIKA:** Ungewöhnlich reichliche Niederschläge fielen von Texas über Kansas bis zu den Großen Seen. Sie standen z.T. im Zusammenhang mit Tornados und mit dem ersten Hurrikan dieser Saison. Beim Getreide kam es zu Schäden durch Überschwemmungen und kräftige Winde. Der Regenüberschuß erfaßte auch Labrador bis Südmanitoba, wobei jedoch ausgesprochen kühle Witterung herrschte. Dagegen waren die westlichen Präriestaaten Kanadas erneut von großer Regenarmut heimgesucht. Von den USA hatte der Ostteil recht warme Witterung, besonders New York, dabei blieben die Atlantikstaaten nördlich Kap Hatteras relativ sehr trocken. In den Ebenen am Ostrand der Felsengebirge war es dagegen wieder zu kalt, wodurch sich die Reife des Getreides verzögerte. Extreme: Phoenix/Arizona 30.6°, normal 29.3°; Alert/Kanada 0.1°, normal -1.0°; St. Louis/Missouri 270 mm, normal 95 mm; Las Vegas/Nevada 0 mm, normal 4 mm.

**MITTELAMERIKA:** In Mexiko war die Trockenzeit im Norden bei meist erhöhter Wärme gut ausgeprägt, jedoch war Niederkalifornien wieder erheblich zu kalt. In Süd Mexiko und in den zentralen Teilen Mittelamerikas blieben die Mengen der verspäteten Regenzeit beträchtlich unter der Norm. Eine Ausnahme machten lediglich Acapulco am Pazifik und Nord-Yucatan, wo z.T. starke Überschüsse auftraten. Die Zone mit kräftigen Defizit setzte sich von Brit. Honduras bis West-Cuba fort. Im mittleren Teil der Gr. Antillen erhielt Jamaika dagegen durch Gewitterregen über das Dreifache der Regennorm. Extreme: Guaymas/Mexiko 29.7°, normal 28.6°; Ensenada/Mexiko 18.3°, normal 18.3°; Acapulco/Mexiko 360 mm, normal 340 mm; Masatlan/Mexiko 0 mm, normal 27 mm.

**SÜDAMERIKA:** Venezuela hatte bei meist leicht unternormaler Wärme zu geringe Passatregen; lediglich am mittleren Orinoco fiel reichlicher Niederschlag. In Paraguay und den Getreideangebieten Argentiniens beeinträchtigte zu feuchtes Wetter die Feldarbeiten. Die Wärme blieb in den La Plata-Staaten und insbesondere im Gran Chaco im schwarzen Gegensatz zum Vormonat erheblich unter der Norm. Dagegen war Patagonien im ersten Monat des Südwinters relativ warm. An der Pazifikküste zeigte Peru bei meist ausgeprägter Trockenheit einen bedeutenden Wärmeüberschuß. In Chile dehnte sich die Trockenküste südwärts bis Valparaiso aus, und auch im zentralen Bereich der Regenküste trat ein großes Niederschlagsdefizit auf. Extreme: Maracaibo/Venezuela 28.7°, normal 28.7°; Rio Gallegos/Argentinien 0.7°, normal 1.3°; Pto. Gral. B. Caballero/Paraguay 370 mm, normal 90 mm; Antofagasta/Chile 0 mm, normal 1.7 mm.

**AFRIKA:** In Nordafrika, wo sich fast überall die sommerliche Trockenheit durchgesetzt hatte - jedoch brachten verlängerte, ausklingende Frühjahrsregen in den nordöstlichen Atlasländern noch leichte Überschüsse -, war die Junihitze in Westen merklich gemildert, dagegen in der mittleren Sahara und in den Mittelmeern meist verschärft. Der tropische Regengürtel zeigte krasse örtliche Gegensätze bei unterschiedlicher Temperaturentwicklung, aber überwiegend kräftige Ausprägung. An der Elfenbeinküste gingen verheerende Wolkenbrüche nieder. Die südhemisphärische Trockenzeit trat in südlichen Belg.-Kongo schroff auf.

Deutscher Wetterdienst (Fortsetzung folgt)

Tag Uhrzeit	Dienstag, den 30. Juli 1957			13 Uhr	7 Uhr		Wasser Temp. mm	Niederschlag mm
	19 Uhr	1 Uhr	7 Uhr		Sicht km	Wind Richtung		
<b>Fouerschieße</b>	Wind u. Temperatur (zum Termin), Wetterablauf (während der letzten 6 Stunden)							
Borkumriff	NW 5 17 Nieseln	SW 6 15 Regen	NW 5 16 bewölkt	NW 4 16 bewölkt	28	6 1,0	18,0	0,4
Weser	NW 5 16 Nieseln	NW 5 15 Nieseln	NW 6 15 Nieseln	NW 6 16 Regen	25	4 1,0	17,0	0,0
P 8	NW 6 16 bewölkt	NW 5 15 Nieseln	NW 6 14 bewölkt	NW 5 17 bewölkt	10	6 2,0	16,5	0,0
P 12								
Ebe 1	NW 6 16 Regen	SW 6 15 Regen	SW 6 15 bewölkt	NW 6 15 bewölkt	20	4 2,5	17,0	1
Kiel	NW 5 16 Regen	NW 5 16 Nieseln	NW 5 15 Regen	NW 5 16 Regen	20	4 1,0	17,5	4
Fahnenboll	NW 5 16 Regen	NW 6 16 Regen	NW 5 15 Regen	NW 5 16 Nieseln	10	4 1,0	17,0	3
<b>Küste und Häfen</b>					Max. gestern/letzte Nacht 7, 1951	Min. 2m 1, 5m	Sonnen- schein Std.	
Enden	NW 3 16 Regen	N 3 14 Regen	NW 3 15 Nieseln	NW 4 18 Regen	19	14 13	0,8	4
Norderney	NW 5 16 Schauer		NW 5 15 Nieseln	NW 5 17 Nieseln	17	15 14	2,0	1
Halsland	NW 5 16 Schauer		NW 5 15 bewölkt	NW 5 17 Regen	18	14 14	3,6	0,2
Bremerheven	NW 5 16 Schauer		NW 6 15 Schauer	NW 6 17 Schauer	17	15 14	1,7	2
Bremen	SW 4 17 Schauer	NW 4 14 Schauer	NW 4 14 Nieseln	NW 4 17 Schauer	18	14 13	0,1	1
Cuxhaven	N 4 16 Schauer		NW 5 15 Nieseln	NW 5 18 Nieseln	18	15 14	3,8	1
Hamburg	N 4 16 Schauer	N 4 15 Schauer	NW 4 14 Nieseln	NW 4 17 Schauer	20	14 14	2,4	3
Hausen	N 3 16 Schauer		NW 4 15 Nieseln	NW 4 18 Nieseln	19	15 14	3,5	2
Lüt/Syl	NW 6 16 Schauer		NW 6 15 Nieseln	NW 7 16 Nieseln	18	14 13	4,1	1
Hansburg			NW 4 14 Nieseln	NW 4 16 Nieseln	16	14	+	3
Schleswig	NW 4 15 Schauer	NW 5 15 Nieseln	NW 4 14 Nieseln	NW 4 16 Nieseln	19	14 14	2,5	1
Kiel	N 4 16 Schauer		N 3 16 Nieseln	NW 4 17 Nieseln	20	14 14	2,3	3
Lübeck	N 4 17 Schauer		NW 3 15 Regen	NW 5 17 Nieseln	20	14 14	1,7	4
<b>Binnenland</b>								
Berlin	NW 3 17 Schauer	NW 4 16 bewölkt	N 5 15 Regen	N 4 15 Regen	19	15 14	3,8	2
Hannover	NW 3 17 Schauer	N 4 15 Schauer	N 4 14 Regen	NW 4 17 Nieseln	18	13 13	0,6	4
Braunschweig	N 3 15 Schauer	N 4 15 Schauer	N 4 14 Regen	NW 4 17 Nieseln	18	13 12	0,6	4
Braunlage	NW 2 17 Regen		NW 3 16 Regen		13	10	+	16
Göttingen	NW 2 17 Schauer		N 1 14 bewölkt	NW 3 16 Nieseln	17	14 13	0,7	2
Osnabrück	NW 3 16 Schauer	N 3 14 bewölkt	N 3 14 Nieseln	NW 4 17 Nieseln	18	13 12	0,9	1
Düsseldorf	N 2 17 Regen	N 2 14 Nieseln	N 2 14 bewölkt	NW 2 19 bewölkt	18	13 11	+	7
Frankfurt	N 3 17 Regen	SW 2 15 Regen	NW 3 15 bewölkt	NW 3 19 bewölkt	17	14 14	+	4
Stuttgart	NW 3 17 Regen	SW 2 13 bewölkt	still 14 bewölkt	SW 2 18 bewölkt	18	13	+	0,5
Freiburg Br.	still 17 bewölkt	still 15 bewölkt	still 14 bewölkt	NW 1 20 v. bew.	18	14 13	0,3	0,0
Nürnberg	N 3 15 Schauer	still 14 bewölkt	N 1 14 bewölkt	NW 3 18 Regen	18	14 13	0,3	2
München	SW 2 15 Schauer	SW 2 13 Schauer	SW 4 12 Regen	NW 2 18 bewölkt	17	12 10	1,0	4

Auslandshäfen und Ankerungsplätze der Schifffahrt												
Ort	Wetter	Wind	Temp.	v. 30. Juli 1957 7 Uhr			v. 29.7.57 21 Uhr			v. 29.7.57 13 Uhr		
				Ort	Wetter	Wind	Temp.	Ort	Wetter	Wind	Temp.	
Luxemb.	wolkig	ENE 3	20	Quessant	bedeckt	still	14	New York	bedeckt	NW 4	24	
Dundee	fast bed.	still	14	Bordeaux	heiter	ENE 2	12	Charleston	wolklos	NW 2	22	
Stockholm	wolkig	NW 2	15	Marseille	wolklos	still	17	New Orleans	wolklos	ENE 3	25	
Helsinki	Regen	SE 2	15	La Coruña	wolklos	still	18	Galveston	wolklos	NW 3	28	
Danzig	bedeckt	N 2	15	Lissabon	wolklos	N 3	22	Bermuda	wolkig	S 2	24	
Kopenhagen	Schauer	N 3	16	Horta	wolkig	ENE 2	20	San Juan	fast bed.	NW 5	27	
Oslo	heiter	S 1	17	Barcelona	wolkig	still	20	Natal	heiter	SE 4	27	
Narvik	wolkig	ENE 3	21	Medina	heiter	N 3	24	Pic de Jan.	wolklos	still	27	
Bergen	Nieseln	N 2	12	Malta	wolklos	ENE 3	23	Santos	wolklos	N 3	25	
Oso	heiter	still	17	Split	heiter	SE 4	21	Montevideo	fast bed.	NW 4	7	
Baykjavik	bedeckt	ENE 3	11	Konstantin	heiter	SE 2	22	Suenos Aires	heiter	NW 2	9	
Hull	heiter	NW 4	14	Beirut	wolkig	NW 2	27	Rosario	heiter	SW 4	10	
London	fast bed.	NW 1	15	Alexandria	wolklos	SW 1	27	Singapur	Regen	ENE 2	26	
Sally	heiter	N 1	14	Algier	heiter	still	18	Tadung	bedeckt	still	27	
Oltagow	bedeckt	N 1	12	Oran	heiter	still	19	Szabaria	heiter	still	27	
Dublin	heiter	N 2	12	Funafuti Ind.	Nieseln	SE 2	18	Surabaya	bedeckt	ENE 2	26	
Vlissingen	bedeckt	SW 2	17	Las Palmas	bedeckt	SE 2	20	Malassar	heiter	N 3	26	
Antwerpen	fast bed.	still	16	Vancouver	wolkig	SE 2	14	Honolulu	wolkig	N 2	28	
La Havre	bedeckt	NW 1	16	Montreal	Regel	still	16	Tokio	wolklos	ENE 2	27	
Chebourg	bedeckt	SW 1	14	Portland	wolklos	still	17	Nagasaki	Schauer	SW 4	27	

