

Wetterkarte des Seewetteramtes

Bestellungen wegen unregelmäßiger Lieferung sind an das 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
 Hamburg 4, Bernhard-Nocht-Str. 76 - Tel.: 31 12 39
 Mittwoch, 30. Okt. 1957

Weltwetter-Rundblick September 1957

NORDAMERIKA: Kanada verzeichnete in der Gebirgsregion und im Nordosten einen relativ warmen Herbst. Dagegen hatten die südlichen Getreideanbaugelände Kanadas und große Teile der USA, insbesondere die Großen Ebenen, - mit Ausnahme der Felsengebirgsstaaten und der atlantischen Küstenstriche - ungewöhnlich kühle Witterung. Recht trocken blieb es von dem östlichen Texas über Arkansas, Illinois und Iowa bis Nord-Dakota, während an den Osthängen der Rocky Mountains von Texas bis Nebraska reichliche Regen auftraten. Extreme Regennengen fielen an der Golfküste in Nordwestflorida. Von hier erstreckte sich Niederschlagsreichtum in einer breiten Zone über die Appalachen bis Ontario in Kanada. Das war für das Reifen und Trocknen von Mais s.T. ungünstig, für die Erhöhung der Bodenfeuchte zur Herbstbestellung jedoch sehr vorteilhaft. Extreme: Phönix/Arizona 28,4°, normal 28,1°; Isachsen/Kanad. Archipel -7,0°, normal -8,8°, New Orleans/Louisiana 260 mm, normal 150 mm; Phönix/Arizona 0 mm, normal 19 mm.

MITTELAMERIKA: Es herrschte vielfach gut übernormale Wärme, besonders in Mexiko. Die Regenzeit war ausgesprochen schwach entwickelt in Nordmexiko und am Pazifik bei Salina Cruz sowie am Golf von Honduras, in West-Cuba und den Bahamas. Dagegen gab es am Golf von Campeche und an der pazifischen Küste bei der südlichen Sierra Madre sehr verstärkte tropische Regen, was s.T. mit einer überaus lebhaften pazifischen Hurrikantätigkeit im Zusammenhang stand. Extreme: Guaymas/Mexiko 31,2°, normal 30,3°; Ocatucanas/Honduras 24,1°, normal - Acapulco/Mexiko 490 mm, normal 333 mm; Chihuahua/Mexiko 10 mm, normal 94 mm.

SÜDAMERIKA: Starke Defizite wiesen die tropischen Regen im Norden des Kontinents und in den ostindischen Niederungen Perus auf, und die Wärme war - ausgenommen die Atlantikküsten von Brit. Guayana und Surinam - meist leicht bis mäßig verstärkt. Dagegen hatten Nordargentinien und Paraguay beträchtlich zu kalte Witterung. Die Regen brachten im südlichen Paraguay zwar teilweise sehr reichliche Mengen, blieben jedoch in den La Plata-Staaten stark unternormal, so daß sich die Dürre hier fortsetzte. In Südargentinien war der Frühlingsanfang vielfach etwas zu kühl und zu trocken. Extreme: Ciudad Bolivar/Venezuela 29,0°, normal 28,6°; Rio Gallegos/Argentinien 4,5°, normal 4,4°. Encarnacion/Paraguay 310 mm, normal 114 mm; Maracaibo/Venezuela 0 mm, normal 34 mm.

AFRIKA: Im Norden setzten die leichten Herbstregen in den Atlasländern im allgemeinen nur abgeschwächt ein, während in Unterägypten teilweise geringe Übershungen auftraten. Die Hitze war in Oberägypten und im nördlichen Sudan erheblich gesteigert, dagegen in Algerien etwas gemildert. Der tropische Regengürtel befand sich in langsamer Südwärtsverlagerung, wies allerdings in seinen Nordteilen noch vielfach recht gute Überschüsse auf. Sein Südrand hatte auf Nordangola übergegriffen. In der Südafrika. Union verursachten außergewöhnlich starke Septemberregen (in Pretoria sind bisher noch keine so hohen Werte gemessen) ausgedehnte Überschwemmungen, insbesondere durch Hochwasser der Flüsse Orange und Vaal.

Fortsetzung folgt

Tag Uhrzeit	M i t t w o c h, den 30. Oktober 1957				13 Uhr	Wellen Peri- ode	Höhe m	Wasser- Temp. °C	Niederschlag mm
	10 Uhr	1 Uhr	7 Uhr	13 Uhr					
Faehrschiffe	Wind u. Temperatur (zum Termin), Wetterablauf (während der letzten 6 Stunden)								
Borkumfl	SW 6 13 Regen	SW 7 13 Regen	SW 6 13 Regen	SW 6 13 Regen	13	+	13,0	9	
Weser	SW 6 12 Nieseln	SW 6 12 Nieseln	SW 6 12 Nieseln	SW 5 12 Nieseln	2	+	15,5	12,0	2
P 8	SW 6 13 Nieseln	SW 7 13 Regen	SW 7 13 Regen	SW 5 13 Nieseln	6	+	+	12,0	11
P 12									
Elbe 1	SW 6 13 Nieseln	SW 7 12 Nieseln	SW 6 13 bewölkt	SW 6 13 Nieseln	6	+	+	13,0	0,5
Kiel	SW 5 12 Regen	SW 5 12 Nieseln	SW 5 12 Regen	SW 5 12 Regen	4	+	1,0	10,5	7
Fehmarnbelt	SW 5 12 Regen	SW 5 12 bewölkt	SW 6 12 Regen	SW 5 12 Nieseln	10	+	4,0	11,5	4
Küste und Häfen	Max. - Min. - Tagesniederschlag								
					mm	mm	mm	mm	mm
Emden	SW 4 12 Regen	SW 5 12 Nieseln	SW 4 13 Nieseln	SW 3 13 Regen	12	12	12	-	9
Norderney	SW 5 12 Regen	SW 4 13 Regen	SW 5 12 Regen	SW 4 12 Regen	12	12	12	-	4
Helgoland	SW 6 12 Nieseln	SW 5 13 Regen	SW 5 13 Regen	SW 5 12 Regen	12	12	12	-	3
Bremerhaven	SW 6 12 Regen	SW 6 12 bewölkt	SW 6 12 Regen	SW 5 12 Regen	12	11	11	-	7
Bremen	SW 4 13 Nieseln	SW 4 13 Regen	SW 4 12 Regen	SW 4 13 Nieseln	13	12	11	-	1
Cuxhaven	SW 4 12 Regen	SW 5 12 bewölkt	SW 4 12 Regen	SW 4 12 Regen	12	12	11	-	5
Hamburg	SW 4 12 Regen	SW 4 12 Regen	SW 4 12 Nieseln	SW 4 13 Regen	12	12	11	-	4
Hausen	SW 4 13 Nieseln	SW 5 13 Nieseln	SW 3 13 Regen	SW 3 9 Regen	12	12	11	-	4
Lüt/Sylt									
Flensburg									
Schleswig	SW 5 12 Regen	SW 4 12 Nieseln	SW 4 12 Nieseln	SW 5 13 Regen	12	11	11	-	5
Kiel	SW 3 12 Nieseln	SW 3 12 Regen	SW 3 12 Regen	SW 3 13 Regen	12	12	11	-	7
Lübeck	SW 4 12 Regen	SW 4 12 Regen	SW 4 12 Regen	SW 4 13 Nieseln	12	11	11	-	4
Binnenland	Max. - Min. - Tagesniederschlag								
					mm	mm	mm	mm	mm
Berlin	S 3 11 bewölkt	S 3 8 w.bew.	S 2 8 w.bew.	SW 4 14 w.bew.	15	8	6	1,6	0
Hannover	SW 4 14 bewölkt	SW 4 13 Regen	SW 4 13 Regen	SW 3 13 Regen	14	13	12	-	0
Braunschweig	SW 3 13 bewölkt	SW 3 12 bewölkt	SW 3 11 w.bew.	SW 4 15 bewölkt	14	11	10	1,7	0
Braunlage	SW 3 8 bewölkt	W 3 7 w.bew.	W 3 7 w.bew.	SW 3 9 bewölkt	9	7	7	-	0
Göttingen	S 3 11 bewölkt	SW 2 11 w.bew.	SW 2 11 w.bew.	SW 2 15 bewölkt	14	11	9	0,4	0
Osnabrück	SW 4 12 Regen	SW 3 12 Nieseln	SW 3 12 Regen	SW 4 12 Nieseln	14	11	10	-	2
Düsseldorf	SW 3 13 Regen	S 3 13 Regen	S 3 12 bewölkt	SW 3 15 w.bew.	14	12	11	-	0,1
Frankfurt	SW 3 11 bewölkt	SW 1 8 bewölkt	still 7 w.bew.	SW 2 14 bewölkt	15	7	4	1,0	-
Stuttgart	still 9 bewölkt	still 8 bewölkt	still 6 Nebel	NE 1 11 Nebel	+	6	5	2,2	-
Freiburg Br.	SW 1 10 bewölkt	SW 3 7 bewölkt	still 6 heiter	SW 1 15 bewölkt	+	6	4	6,6	-
Nürnberg	still 7 bewölkt	SW 1 4 heiter	SE 1 5 bewölkt	still 11 bewölkt	13	3	3	0,4	-
München	SW 2 8 heiter	SE 1 3 heiter	S 1 2 Nebel	SW 2 11 heiter	+	1	-	0,5	-

Auslandhäfen und Ansteuerungspunkte der Schiffe v. 30. Oktober 1957 7 Uhr +) v. 29. 10. 19 Uhr ++) v. 29. 10. 13 Uhr											
Ort	Wetter	Wind	Temp.	Ort	Wetter	Wind	Temp.	Ort	Wetter	Wind	Temp.
Lissabon	bedeckt	SW 2	+	Bordeaux	heiter	SE 2	3	Panama	Schauer	NE 3	26
Sundsvall	heiter	still	1	Marseille	wolklos	still	5	Rosal	wolkig	S 5	28
Stockholm	Regen	SW 4	8	La Coruña	Regen	SW 3	15	Beirut	wolkig	SE 4	29
Philippin	bedeckt	SW 5	10	Lissabon	heiter	S 4	14	San Salvador	bedeckt	SE 4	25
Helsinki	Regen	S 3	9	Horta	heiter	W 1	17	Rio de Jan.	Regen	still	22
Tallin	Regen	SW 5	9	Barcelona	deinig	still	12	Santos	Regen	SE 3	26
Hamburg	wolkig	SW 1	6	Genua	wolklos	SW 3	12	Montevideo	heiter	SW 3	26
Kopenhagen	Nieseln	SW 5	12	Manisa	Regen	SE 1	15	Port Sudan	heiter	E 3	33
Stapan	bedeckt	SW 4	8	Malta	wolkig	SW 1	15	Aden	heiter	S 3	31
Berwick	Schauer	SW 4	4	Piräus	Gewitter	SW 2	18	Kalcutta	wolkig	SE 1	27
Bergen	Schauer	SW 2	6	Istanbul	bedeckt	SW 2	15	Colombo	bedeckt	still	26
Oslo	heiter	SW 2	6	Konstantin	Nebel	W 1	9	Bangkok	bedeckt	still	27
Bay Javik	bedeckt	S 4	3	Beirut	bedeckt	still	26	Singapur	Regen	SW 1	24
Lerwick	wolkig	SW 2	2	Haifa	bedeckt	SE 2	28	Penang	Regen	SE 2	26
Ball	Regen	SW 3	13	Port Said	bedeckt	S 5	26	Djakarta	heiter	SW 2	27
London	Nieseln	S 3	13	Alexandria	heiter	SW 3	25	Sourabaya	wolkig	SE 3	30
Solly	wolkig	W 2	13	Tunis	wolkig	NE 4	16	Madassar	heiter	S 1	27
Dublin	heiter	SW 3	8	Algier	heiter	SE 2	10	Johannes	Nieseln	S 4	13
Vlaaringen	bedeckt	SW 4	12	Oran	wolkig	still	13	Tokio	Regen	SW 3	13
Quanaat	Schauer	SW 2	13	Casablanca	Nebel	still	12	Bagoski	wolkig	W 4	17

©/01 ZUIJRIJWAG

3801162108 284081061

