

Bulletin météorologique du 15 au 21 juillet 1904

(D'après le Bulletin international du Bureau central météorologique de France) (1)

DATES	TEMPÉRATURE			PRESSION atmos- phérique A MIDI (alt. 30 ^m ,3)	HUMI- DITÉ relative A MIDI (de 0 à 100)	NÉBU- LOSITÉ A MIDI (de 0 à 10)	VENT A MIDI (forcé de 0 à 9)	PLUIE TOTALE (Millim.)	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE	
	MINIMUM	MAXIMUM	MOYENNE							
									MINIMUMS	MAXIMUMS
Vendredi 15..	16°,8	35°,0	20°,5	758 ^{mm} ,0	34	9	S. W. 3	0,0	2°,9 Mont Mounier ; 40° Laghouat ; 7° Bodo.	36°,4 Limoges ; 39° Sfax ; 36° Madrid.
Samedi 16....	18°,0	33°,2	25°,9	760 ^{mm} ,8	41	0	N. N. E. 1	0,0	4°,6 Mont Mounier ; 16° Laghouat ; 6° Bodo.	37° Croisette ; 38° Laghouat ; 38° Madrid.
Dimanche 17.	17°,1	36°,9	27°,3	761 ^{mm} ,3	33	1	S. W. 1	0,0	6°,5 Pic du Midi ; 11° Aumale ; 3° Bodo.	38°,5 Bordeaux ; 38° Sfax ; 39° Madrid.
Lundi 18.....	20°,0	31°,8	24°,9	761 ^{mm} ,6	42	0	E. N. E. 3	0,0	6°,4 Mont Mounier ; 10° Aumale ; 5° Haparanda.	39° Limoges ; 37° Biskra ; 36° Madrid ;
Mardi 19 P Q	14°,6	30°,6	23°,2	758 ^{mm} ,6	27	0	E. N. E. 3	0,0	6°,9 Mont Mounier ; 16° Laghouat ; 7° Christiansund.	42°,9 Montpellier ; 37° Laghouat ; 34°,5 Rome.
Mercredi 20..	16°,7	28°,5	21°,0	756 ^{mm} ,8	39	6	N. W. 3	0,0	4°,0 Mont Mounier ; 13° Aumale ; 6° Harnosand.	39° Croisette ; 37° Aumale ; 36° Cagliari.
Jeudi 21.....	12°,0	27°,2	20°,0	758 ^{mm} ,8	41	6	W. 1	0,0	7°,1 Pic du Midi ; 15° Aumale ; 8°,3 Stornoway.	36° Iles Sanguinaires ; 40° Laghouat ; 36° Brindisi.
MOYENNES..	16°,4	31°,9	24°,1	759 ^{mm} ,4	TOTAL.....			0,0		

REMARQUES SUR LA SEMAINE DU 15 AU 21 JUILLET

Température. — La température moyenne de cette semaine (24°,1) a été supérieure à la normale (18°,3) d'environ 6°. — On a noté le 19, à 15^h, 42°9 à l'ombre, à Montpellier : c'est la plus haute température que l'aurait encore observée en France avec un thermomètre placé sous un abri.

Pluie. — Le 15, le 16, et le 17 juillet, aucune chute de pluie n'a été signalée; — le 18, des pluies sont tombées sur le nord du continent; en France, on a signalé des orages à Nantes et au Mont Aigoual; — le 19, quelques orages locaux ont été accompagnés de faibles ondées (Cap Gris-Nez, La Hague); — le 20, faibles ondées dans l'Est et dans la région de Paris; — le 21, de faibles pluies sont tombées dans le nord-est du continent et sur les Iles Britanniques, et des orages ont éclaté à Lyon et au Mont Aigoual; — le 22, pluies très faibles dans l'est et dans la région de Paris.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE DU 29 JUILLET AU 4 AOUT

Soleil	{	Lever	{ le 29 juillet à 4 ^h 30 ^m .
			{ le 4 août à 4 ^h 38 ^m .
	{	Coucher	{ le 29 juillet à 19 ^h 41 ^m .
			{ le 4 août à 19 ^h 33 ^m .
Lune.	{	Apogée	le 30 juillet à 20 ^h .
		D. Q.	le 4 août, à 14 ^h 12 ^m .

Phénomènes astronomiques principaux.

Le 3 août, à 13^h, conjonction de *Jupiter* avec la *Lune*.
Des pluies d'étoiles filantes pourront être observées aux époques suivantes :

Du 29 juillet au 4 août (centre d'émanation : β Triangle).
Le 31 juillet (centre d'émanation : α Cygne).

J. D.

(1) Consulter le numéro du 2 juillet 1904 de la *Revue Scientifique*, page 31, pour la nature et l'origine des données du Bulletin météorologique.