

Bulletin météorologique du 26 juin au 2 juillet 1893.

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

DATES.	BAROMÈTRE à 1 heure du soir. (Alt. 49 ^m ,30).	TEMPÉRATURE			VENT. FORCE de 0 à 9.	PLUIE. (Millimètres.)	ÉTAT DU CIEL à 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN EUROPE	
		MOYENNE	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 26	754 ^{mm} ,51	16°,0	11°,6	22°,4	S. 3	6,8	Cumulus-stratus S.-W.	—2° Pic du Midi; 3° mont Ventoux; 4° Servance.	34° Cap Béarn; 39° Laghouat; 32° Aumale, Madrid.
♂ 27	754 ^{mm} ,58	21°,8	16°,0	28°,1	W.-S.-W.3	1,2	Nombreux petits cumulus à l'horizon.	1° Pay de Dôme; 5° Pic du Midi; 6° mont Ventoux.	35° Cap Béarn, Bordeaux; 34° Gap, Madrid.
♀ 28	755 ^{mm} ,09	20°,1	16°,1	25°,9	W. 3	0,3	Cumulus S.-W.; atmosphère très claire.	5° Pic du Midi; 6° Hernosand; 8° Briançon.	35° Cap Béarn; 39° Laghouat; 38° Aumale.
☼ 29 P. L.	760 ^{mm} ,21	17°,9	14°,9	23°,5	W.-S.-W. 2	0,1	Cumulus W. 18° S.	5° Pic du Midi; 6° Hernosand; 9° Memel.	34° Cap Béarn; 39° Laghouat, Aumale.
♀ 30	761 ^{mm} ,92	18°,6	10°,0	25°,3	E. 1	0,0	Cumulus E.-S.-E.	6° Pic du Midi; 7° Stornoway; 8° Charleville.	35° Cap Béarn; 40° Aumale; 34° Limoges; Madrid.
♂ 1	759 ^{mm} ,54	21°,8	12°,3	29°,1	N.-N.-E. 2	0,0	Cirrus épais S.-S.-E.	7° Pic du Midi, Stornoway; 9° Haparanda.	37° Cap Béarn; 30° Madrid; 35° Gap, Florence.
☉ 2	759 ^{mm} ,56	24°,5	15°,6	32°,2	E. 2	0,0	Cumulus au S.-W.	8° Pic du Midi, Bodo, Shields; 9° Uleåborg.	36° Cette, cap Béarn; 40° Sfax, Laghouat.
MOYENNE.	757 ^{mm} ,92	20°,10	13°,79	26°,64	TOTAL ...	8,4			

REMARQUES. — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 16°,5 de cette période. Les pluies ont été rares en Europe, sauf sur certaines de nos côtes de l'Atlantique et de la Manche; voici les principales chutes d'eau observées : 12^{mm} à Charleville, 13 à Cherbourg; 11 à Brest, Saint-Mathieu, 14 à Nancy, 15 à Servance, 18 à Valentià, 32 à Saint-Petersbourg le 26; 26^{mm} à Dunquerque, 21 à Brest, 19 à Quessant, 13 à Fano, 18 à Odessa le 27; 16^{mm} au Puy de Dôme, 12 à Bréslau, le 28; 21^{mm} à Swinemunde, 19 à Neu-Fahrwasser, 42 à Cracovie, 20 à Turin le 29; 17^{mm} à Cracovie, 34 à Lemberg le 30 juin; 42^{mm} à Haparanda le 1^{er} juillet; 14^{mm} à Wiesbaden, 16 à Kiew, 14 à Nicolaïeff le 2. — Orage le 27 juin à Paris, Biarritz; le 28 à Clermont, Lyon, Toulouse, Swinemunde, Carlsruhe; le 1^{er} juillet à Cette; le 2 à Nice. Siroco à Aumale le 29 et le 30 juin, à Laghouat le 2 juillet.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — *Mercury, Venus, Mars* et *Saturne* sont visibles après le coucher du Soleil et passent au méridien le 9 juillet à 1^h 54^m 32^s; 1^h 23^m 39^s; 1^h 23^m 44^s et 5^h 17^m 32^s du soir. *Jupiter* éclaire la seconde partie de la nuit et arrive à son point culminant à 8^h 17^m 7^s du matin. — Conjonction de Mars avec Vénus, de Jupiter avec la Lune le 9, de la Lune avec Mars, Vénus et Mercure le 14. Plus grande élongation de Mercure le 11 (il est facile de voir cet astre après le coucher du Soleil par un temps clair). — Marée de coefficient 0,92 le 15, un jour et demi après la N. L. du 13. — D. Q. le 6; N. L. le 13.

RÉSUMÉ DU MOIS DE JUIN 1893.

Baromètre (altitude, 49^m,30).

Moyenne barométrique à 1 heure du soir.	757 ^{mm} ,69
Minimum barométrique, le 23	744 ^{mm} ,33
Maximum — le 6.	767 ^{mm} ,00

Thermomètre.

Température moyenne.	17°,74
Moyenne des minima	11°,22
— maxima	24°,58
Température minima, le 1 ^{er}	2°,6
— maxima, le 19	32°,9
Pluie totale.	58 ^{mm} ,4
Moyenne par jour.	1 ^{mm} ,95
Nombre des jours de pluie.	11

La température la plus basse dans les stations météorologiques de France a été observée au Pic du Midi le 4, et était de — 6°; dans l'Europe et en Algérie, elle était de — 1° le 4 à Haparanda.

La température la plus élevée dans les stations météorologiques françaises a été notée au Cap Béarn les 7, 8, 12, 18, 23, 24, 27, 28 et 30, à l'île d'Aix le 11, à Charleville le 18, à Bordeaux le 27, et était de 35°; en Europe et en Algérie, elle atteignait 40° les 13 et 15 juin à Laghouat, le 30 à Aumale.

NOTA. — La température moyenne du mois de juin 1893 est supérieure à la normale corrigée 16°,0 de cette période. L. B.