

Bulletin météorologique du 5 au 11 juin 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.
☾ 5	766 ^{mm} ,18	15°,4	8°,9	21°,4	W. 3	0,0	Alto-stratus à éclaircies W. 15° N.; atm. claire.	— 5° Pic du Midi; 1° Hap- paranda; 2° mont Ventoux.	34° Cap Béarn, Biskra; 32° Laghouat; 30° Porto.
♁ 6	767 ^{mm} ,00	15°,0	10°,2	20°,3	N.-N.-E. 8	0,0	Cumulus N. 1/4 E.	— 1° Pic du Midi; 2° mont Ventoux; 3° Servance.	34° Cap Béarn; 33° Biskra, Funchal; 32° Porto.
♁ 7 D. Q.	765 ^{mm} ,13	15°,8	8°,8	23°,0	N.-E. 2	0,0	Cumulus à l'E.	— 1° Pic du Midi; 1° Hap- paranda, mont Ventoux.	35° Cap Béarn; 34° La- ghouat; 32° Madrid.
♁ 8	761 ^{mm} ,60	17°,9	12°,4	24°,6	E.-N.-E. 3	0,0	Cumulus à l'E., un peu au N.	3° Pic du Midi; 4° Hap- paranda; 5° mont Ventoux.	35° Cap Béarn, Biskra; 33° Aumale, Madrid.
♀ 9	761 ^{mm} ,37	18°,1	13°,2	24°,2	N.-N.-E. 3	0,0	Alto-cumulus à l'E.	2° Pic du Midi; 3° Herno- sand; 5° mont Ventoux.	33° Cap Béarn; 36° La- ghouat; 34° Madrid.
♁ 10	763 ^{mm} ,34	15°,7	10°,7	23°,4	N. 3	0,0	Cumulus légers N.-E.; atmosphère trouble.	0° Pic du Midi; 3° mont Ventoux; 5° Puy de Dôme.	33° Cap Béarn; 35° La- ghouat; 32° San Fernando.
☉ 11	761 ^{mm} ,37	14°,1	8°,0	20°,0	N.-E. 2	0,0	Cumulus N.-E.	3° Pic du Midi; 4° mont Ventoux, Bodo; 8° Arkangel.	35° Ile d'Aix, 36° Laghouat, Madrid; 34° Biarritz.
MOYENNE.	763 ^{mm} ,71	16°,00	10°,31	22°,41	TOTAL...	0,0			

REMARQUES. — La température moyenne est supérieure à la normale corrigée 15°,5 de cette période. Les pluies ont été rares; voici les principales chutes d'eau observées: 24^{mm} à Wiesbaden, 19 à Lemberg, 14 à Hermanstadt, 16 à Kiew le 5; 20^{mm} à Cracovie, 15 à Lemberg, 18 à Hermanstadt, 11 à Kiew le 6; 17^{mm} à Brindisi, 15 à Kiew le 7; 27^{mm} à Hermanstadt le 8; 16^{mm} à Turin, 23 à Nicolaieff le 9; 15^{mm} à Kiew le 10; 14^{mm} à Fano, 12 à Odessa le 11. — Orage dans l'Allemagne occidentale le 5; à Nice et Carlsruhe le 6; à Servance et Magdebourg le 10. — Siroco à Laghouat le 9; à Alger le 11.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — *Mercury, Venus, Mars et Saturne* sont visibles au commencement de la nuit et passent au méridien le 18 à 1^h 7^m 34^s, 0^h 56^m 25^s, 1^h 50^m 35^s et 6^h 37^m 33^s du soir. *Jupiter* est au contraire visible le matin et arrive à sa plus grande hauteur à 9^h 22^m 50^s du matin. — Le 21, à 5^h 17^m du matin, le Soleil entre dans le signe de l'*Écrevisse* ou du *Cancer*: c'est le commencement (ou mieux le milieu) de l'été. Le même jour, conjonction de la Lune avec Saturne. — P. Q le 21.