

Bulletin météorologique du 8 au 14 mai 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.
☾ 8	760 ^{mm} ,47	10°,8	5°,3	17°,3	N.-E. 4	0,0	Cirrus à l'E.	— 4° Servance et Puy de Dôme; — 7° Haparanda.	25° Croisette, Cap Béarn; 42° Biskra; 34° Laghouat.
♂ 9 D. O.	758 ^{mm} ,55	12°,7	10°,9	18°,7	E. 3	7,2	Cumulus N.-N.-E.	— 4° m. Ventoux; — 7° Ha- paranda; — 3° Pic du Midi.	29° Ile d'Aix; 36° Biskra; 34° Laghouat; 32° Tunis.
♀ 10	760 ^{mm} ,24	12°,6	8°,0	18°,6	E. 1	1,0	Cumulus E.-N.-E.	— 5° Pic du Midi; — 1° mont Ventoux, Arkangel.	28° La Hève; 36° Biskra; 34° Laghouat; 30° Sfax.
♂ 11	761 ^{mm} ,18	15°,5	9°,9	24°,3	N.-N.-E. 3	0,0	Cumulus E. 35° N. atmosphère claire.	— 4° Pic du Midi; — 1° Ha- paranda, Hernosand.	25° Ile d'Aix; 34° Biskra; 30° Tunis, Sfax.
♂ 12	761 ^{mm} ,13	15°,1	8°,1	22°,3	N.-N.-E. 2	0,0	Cirrus et autres nuages N. 15° E.	— 7° Pic du Midi; — 3° Ha- paranda; — 1° Hernosand.	28° Cette, Lorient; 35° Bis- kra; 28° Sfax, Aumale.
♂ 13	760 ^{mm} ,87	16°,9	8°,6	24°,8	N.-N.-E. 1	0,0	Brumeux.	— 4° Pic du Midi; — 2° Ha- paranda; 1° mont Ventoux.	32° Ile d'Aix, Cap Béarn; 35° Biskra; 30° Sfax.
☉ 14	756 ^{mm} ,54	18°,5	10°,1	26°,6	E. 3	0,0	Cirrus S.-S.-W.; atmosphère clair.	0° Haparanda; 1° mont Ventoux, Pic du Midi.	33° Nice; 35° Biskra; 29° Laghouat, Sfax.
MOYENNE.	759 ^{mm} ,85	14°,59	8°,70	21°,80	TOTAL ...	8,2			

REMARQUES. — La température moyenne est supérieure à la normale corrigée 12°,3 de cette période. Les pluies sont toujours rares dans toute l'Europe; voici les principales chutes d'eau observées : 20^{mm} à Cette, 15 à Buda-Pesth, 14 à Hermanstadt et à Nicolaïeff, 22 à Odessa le 8; 11^{mm} à Lyon, 35 à Perpignan, 13 à Cette, 18 à Marseille, 17 à Croisette, 15 à Sicié, 14 à Nice et au Pic du Midi, 18 à Turin, 23 à Nicolaïeff, 13 à Odessa le 9; 10^{mm} à Charkow le 10 et le 11; 18^{mm} à Lésina et à Funchal le 12; 14^{mm} à Uléaborg, 18 à Constantinople le 13. — Légère secousse de tremblement de terre à Alger de direction N.-S. le 8, à 4^h 10^m du soir. Siroco à Laghouat le 8 et le 10. Orage le 12 à Servance; légère pluie à Alger.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — *Mercur*e et *Jupiter*, visibles le matin avant le lever du Soleil, passent au méridien le 21 mai à 10^h 52^m 0^s et 16^h 48^m 2^s du matin. *Vénus*, noyée dans les rayons du Soleil, atteint son point culminant à 0^h 17^m 49^s du soir. *Mars* arrive à sa plus grande hauteur à 2^h 23^m 24^s du soir et est encore visible au commencement de la nuit dans les Gémeaux. *Saturne* éclaire la première partie de la nuit et passe au méridien à 8^h 28^m 21^s du soir. — Le 22, *Vénus* passe par son nœud ascendant. Conjonction de la Lune avec *Saturne* le 24, de *Vénus* et de *Neptune* le 25. — N. L. le 15; P. Q. le 22.