

# Bulletin météorologique du 21 au 27 juillet 1890.

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

DATES.	BAROMÈTRE à 1 heure DU SOIR.	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.
☾ 21	763 <sup>mm</sup> ,19	15°,0	7°,5	21°,5	N. 2	0,0	Très terne; cumulus N. 15 à 18° W.	— 5°,6 au Pic du Midi; 1°,4 au mont Ventoux.	39° Biskra; 35° Tunis, Laghout; 33° à Brindisi.
♂ 22	762 <sup>mm</sup> ,21	16°,1	10°,4	22°,4	W. 2	0,2	Cumulo-stratus W.—W.-S.-W.	— 4°,6 au Pic du Midi; 2° au mont Ventoux.	41° à Biskra; 37° Laghouat; 33° à Palerme et Brindisi.
♀ 23	763 <sup>mm</sup> ,68	17°,8	14°,4	21°,4	W. 3	0,0	Cumulus W. 40° N.; éclaircie au zénith.	2°,6 au Pic du Midi; 5° au mont Ventoux.	39° à Laghouat; 38° Biskra; 34° cap Béarn; 33° Brindisi.
♃ 24	759 <sup>mm</sup> ,52	16°,8	12°,5	21°,4	W.-N.-W.3	0,0	Cumulus inférieurs W.-N.-W.	6°,5 au Pic du Midi; 7° au Puy de Dôme et Bodo.	38° à Laghouat; 36° Aumale; 34° cap Béarn; 32° Brindisi.
♄ 25 P.Q.	760 <sup>mm</sup> ,64	16°,0	12°,8	20°,9	W.-N.-W.3	0,0	Cirrus et alto-cum. W., quelques-uns au N.	4° au Pic du Midi; 6° Hernosand, Puy de Dôme.	41° Laghouat; 35° cap Béarn; 34° à Brindisi et Madrid.
♅ 26	761 <sup>mm</sup> ,23	16°,1	9°,8	22°,4	N.-N.-E. 1	0,0	Cirro-cumulus N.-W. environ.	3° au Pic du Midi; 6° mont Ventoux, Charleville, Bodo.	40° Laghouat; 36° Madrid, cap Béarn, Biskra, Lisbonne.
☉ 27	759 <sup>mm</sup> ,08	19°,3	13°,5	25°,5	S.-W. 1	0,0	Cumulus W.-S.-W.	5° au Pic du Midi; 6° à Haparanda et Cracovie.	39° à Laghouat; 37° Biskra; 35° Madrid; 34° cap Béarn.
MOYENNE .	761 <sup>mm</sup> ,36	16°,73	11°,56	22°,21	TOTAL . .	0,2			

REMARQUES. — La température moyenne est inférieure à la normale corrigée 17°,6. Quelques pluies peu abondantes sont tombées en différentes régions.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Mercure suit maintenant le Soleil; il se couchera le 3 août à 8<sup>h</sup> 11<sup>m</sup> 37<sup>s</sup> après l'astre du jour. Vénus, qui reste l'Étoile du soir, se couchera à 9<sup>h</sup> 4<sup>m</sup>. Mars, à 11<sup>h</sup> 47<sup>m</sup> dans le Scorpion. Jupiter, qui est maintenant l'astre le plus brillant de la

nuit, passera au méridien à 11<sup>h</sup> 47<sup>m</sup>, restant au-dessus de l'horizon de Paris pendant la plus grande partie de la nuit. Saturne se couchera vers 8<sup>h</sup> 34<sup>m</sup>, effectuant sa révolution un peu après le Soleil. La Lune, pleine le 31, sera à son premier quartier le 7. Jupiter, en opposition avec le Soleil, le 30, sera en conjonction avec la Lune le 31.