

Bulletin météorologique du 22 au 28 juin 1906

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

DATES	TEMPÉRATURE			PRESSION atmosphérique à MIDI (alt. 50 ^m , 3)	HUMI- DITÉ relative à MIDI (de 0 à 100)	NÉBU- LOSITÉ à MIDI (de 0 à 10)	VENT à MIDI (force de 0 à 9)	PLUIE TOTALE (Millim.)	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE	
	MINIMUM	MAXIMUM	MOYENNE						MINIMUMS	MAXIMUMS
Vendredi 22...	14°5	27°7	20°6	762 ^{mm} ,4	54	5	N. N. W. 2	0,0	4°4 Pic du Midi; 9° Aumale; 4° Bodo.	33°3 Perpignan; 31° Laghouat; 34° Madrid.
Samedi 23...	13°2	28°8	21°5	757 ^{mm} ,9	47	3	E. S. E. 1	0,0	5°7 Pic du Midi; 17° Nemours; 5° Bodo.	35°8 Limoges; 40° Tunis; 36° Madrid.
Dimanche 24...	17°3	23°6	18°2	758 ^{mm} ,0	57	10	W. N. W. 4	0,0	1°8 Mont Mounier 10° Aumale; 5° Bodo.	32° Toulouse; 39° Laghouat; 31° San-Fernando.
Lundi 25.....	11°3	23°8	17°6	764 ^{mm} ,5	52	6	W. 1	0,0	0°2 Pic du Midi; 11° Aumale; 7° Hernosand.	33° Perpignan; 39° Laghouat; 38° Madrid.
Mardi 26.....	14°7	23°5	20°7	759 ^{mm} ,7	43	0	S. S. E. 2	0,0	4°8 Mont Mounier 9° Aumale; 8° Bodo.	36°2 Bordeaux; 39° Laghouat; 33°5 Florence.
Mercredi 27....	14°1	32°5	23°2	757 ^{mm} ,2	30	0	W. 3	0,0	5° Mont Mounier; 17° Aumale; 4°4 Stornoway	35°9 Besançon; 39° Laghouat; 37° Madrid.
Jeudi 28.....	14°1	30°6	22°1	753 ^{mm} ,7	58	5	S. 3	0,4	3°7 Pic du Midi; 18° Aumale; 5° Christiansund,	39°5 Lyon; 41° Laghouat; 35° Madrid.
MOYENNES..	14°2	27°2	20°5	759 ^{mm} ,4			TOTAL.....	0,4		

REMARQUES

SUR LA SEMAINE DU 22 AU 28 JUIN 1906

Température. — La température moyenne de cette semaine (20°5) a été supérieure à la normale (17°3), de plus de 3°.

Pluie. — Le 22 juin, des pluies sont tombées sur les Pays-Bas, dans quelques stations de la Suède et de l'Italie; en France, on a recueilli 4^{mm} d'eau à Charleville et 1 à Nancy où un orage a éclaté. — Le 23 juin, des pluies sont tombées dans le centre et le nord-ouest du continent; en France, on a recueilli 23^{mm} d'eau à Calais 10 à Cherbourg, 5 à Boulogne, 3 à Dunkerque. — Le 24 juin des pluies orageuses sont tombées dans l'est de la France et les pays limitrophes; on a recueilli 21^{mm} d'eau à Dunkerque, 6 à Gap, 5 à Nancy, 2 à Belfort. — Le 25 juin, des pluies sont tombées dans le nord de l'Europe; en France, le temps a été généralement beau. — Le 26 juin, des pluies se sont localisées sur les pays du nord; en France la sécheresse a été générale. — Le 27 juin, des pluies sont tombées dans le nord et l'ouest de l'Europe; en France, on a signalé des ondées orageuses sur le littoral de l'Océan. — Le 28 juin, des orages ont éclaté dans toute la France; ils ont été accompagnés de fortes averses dans l'ouest et le centre; la grêle a causé de grands dégâts dans les Ardennes.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE

DU 6 AU 12 JUILLET 1906.

Soleil	Lever	le 6 juillet	à 4 ^h 5 ^m .
		le 12 juillet	à 4 ^h 10 ^m .
	Coucher	le 6 juillet	à 20 ^h 3 ^m .
		le 12 juillet	à 20 ^h

Lune. P. L. le 6 juillet à 4^h 36^m.

Passage des planètes au méridien.

Mercure	vers 13 ^h 50 ^m .	Saturne	vers 4 ^h
Venus	vers 14 ^h 35 ^m .	Uranus	vers 23 ^h 20 ^m .
Mars	vers 12 ^h 15 ^m .	Neptune	vers 11 ^h 35 ^m .
Jupiter	vers 10 ^h 30 ^m .		

Le 10 juillet, à 14^h, **Saturne** sera en conjonction avec la **Lune**.

Le 12 juillet, à 11^h, **Mercury** passera par son nœud descendant.

J. DERÔME.

(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*.