

Bulletin météorologique du 15 au 21 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 15...	8°,8	13°,0	10°,5	756 ^{mm} ,8	51	10	N. N. W. 2	0,2	— 2°9 Pic du Midi; 8° Aumale; 5° Bodo.	27°5 Perpignan; 30° Alger; 26° Barcelone.
Samedi 16...	9°,0	15°,3	12°,4	757 ^{mm} ,0	57	10	S. S. W. 2	0,3	— 2°7 Pic du Midi; 15° Nemours; 7° Bodo.	27° Cap Béarn; 28° Tunis; 27°6 Florence.
Dimanche 17..	10°,0	21°,0	15°,2	758 ^{mm} ,9	58	6	W. N. W. 2	3,8	— 2°4 Pic du Midi; 7° Aumale; 6° Bodo.	29°1 Perpignan; 29° Sfax; 28°6 Florence.
Lundi 18.....	7°,2	24°,6	17°,0	710 ^{mm} ,7	37	4	N. E. 1	0,0	— 2°2 Pic du Midi 6° Aumale; 5° Kuopio.	32°7 Perpignan; 31° Sfax; 31°5 Buda-Pesth.
Mardi 19.	12°,2	24°,8	18°,3	764 ^{mm} ,3	43	4	N. E. 3	0,0	— 2°6 Pic du Midi; 6° Aumale; 7° Hermosand.	32° Croisette; 30° Laghouat; 30° San-Fernando.
Mercre. 20....	9°,5	26°,6	18°,4	767 ^{mm} ,6	42	2	N. E. 3	0,0	0°6 Mont Mounier 8° Aumale; 3° Bodo.	32° Croisette; 33° Sfax; 34° San-Fernando.
Jéudi 21..... N. L.	10°,5	27°,3	20°,3	766 ^{mm} ,6	37	0	N. E. 2	0,0	3° Mont Mounier 11° Aumale; 8° Bodo.	34° Cette; 28° Laghouat; 33° San-Fernando.
MOYENNES..	9° 6	21°,8	16°,0	761 ^{mm} ,7			TOTAL.....	4,5		

REMARQUES

SUR LA SEMAINE DU 15 AU 21 JUIN 1906

Température. — La température moyenne de cette semaine (16°0) a été inférieure à la normale (16°8), de près de 1°.

Pluie. — Le 15 juin, des pluies sont tombées dans le nord-ouest de la France; on a recueilli 6^{mm} d'eau à Lorient, 4 à Brest et à Calais, 2 au Havre. — Le 16 juin, des pluies sont tombées dans quelques stations de la Russie et des Pays-Bas; en France, on a recueilli 13^{mm} d'eau à Boulogne, 4 à Paris. 2 à Nantes. — Le 17 juin, des pluies sont tombées dans quelques stations de l'ouest et de l'est de l'Europe; en France on a recueilli 2^{mm} d'eau à Charleville et au Mans. — Le 18 juin, des pluies orageuses sont tombées sur les provinces rhénanes; en France, on a signalé un orage à Nancy et des éclairs à Lyon. — Le 19 juin, des pluies sont encore tombées dans la vallée du Rhin ainsi qu'en Italie; en France, on a recueilli 13^{mm} d'eau à Nancy, 2 à Besançon, où des orages ont éclaté. — Le 20 juin, des pluies sont tombées dans quelques stations du Centre et du sud du continent; en France on a recueilli à Belfort seulement 1^{mm} d'eau. — Le 21 juin des pluies sont tombées dans quelques stations des Iles Britanniques et de la Norvège; en France le temps est resté beau.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE

DU 29 JUIN AU 5 JUILLET 1906.

Soleil	{	Lever	{	le 29 juin	à 4 ^h 1 ^m .
				le 5 juillet	à 4 ^h 4 ^m .
	{	Coucher	{	le 29 juin	à 20 ^h 5 ^m .
				le 5 juillet	à 20 ^h 3 ^m .

Lune. { P. Q. le 29 juin à 14^h 28^m.
 { Périgée le 4 juillet à 11^h.

Passage des planètes au méridien.

Mercuré vers 13 ^h 40 ^m .	Saturne vers 4 ^h 25 ^m .
Vénus vers 14 ^h 30 ^m .	Uranus vers 23 ^h 45 ^m .
Mars vers 12 ^h 20 ^m .	Neptune vers 12 ^h 5 ^m .
Jupiter vers 10 ^h 50 ^m .	

Phénomènes astronomiques principaux.

Le 29 juin, à 4^h, **Uranus** sera en opposition avec le **Soleil**.
Le 3 juillet, à 0^h, **Neptune** sera en conjonction avec le **Soleil**.
Le 3 juillet, à 7^h, le **Soleil** passera à l'apogée.
Le 5 juillet, à 18^h, **Uranus** sera en conjonction avec la **Lune**.

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*.