## Bulletin météorologique du 21 au 27 Septembre 1906

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

DATES	TEMPÉRATURE			PRESSION atmos- phérique	HUMI- DITÉ relative	NÉBU- LOSITÉ A MIDI	VENT	PLUIE	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE	
	MINIMAM	MAXIMUM	MOTENNE	(alt. 50m,3)	(de 0 à 100)	(de 0 à	(force de 0 à 9)	(Millim.)	вирилим	<b>RKUKIZAM</b>
Vendredi 21	9•,2	17°5,	12°,8	764==,0	68	8	N. N. E. 2	0,0	— 2°8 Mont Mounier; 14° Tunis, — 1° Uléaborg.	25°7 Perpignan ; 33° Laghouat ; 28° Brindisi.
Samedi 22	70,0	160,4	11•,8	765==,7	62	8	N. N. E. 3	0,0	— 1°6 Mont Mounier; 16° Tunis; — 2° Haparanda.	24° Croisette; 36° Laghouat: 30° Cagliari;
Dimanche 23	70,2	180,2	120,4	766mm,1	63	8	N. E. 3	0,0	- 2° Mont Mounier; 12° Aumale; - 4° Uléaborg.	25° Croisette; 33° Laghouat; 27°6 Malte.
Lundi 24	7°,4	187,0	122,6	765==,9	64	6	E. N. E. 3	0,0	- 2°6 Mont Mounier; 17° Tunis; - 4° Uléaborg.	27° Croisette; 34° Laghouat; 28°9 Cagliari.
Mardi 25	4°,5	16°,0	9°,5	767±±,7	44	3	N. E. 4	0,0	— 3°7 Mont Mounier; 12° Aumale; — 3° Kuopio.	25° Croisette; 32° Laghouat; 26° Malte.
Mercr. 26	2•,7	16*,7	9•,2	<b>7</b> 71==,3	42	0	E. 3	0,0	— 3°6 Mont Mounier; t5° Tunis; — 2° Helsingfors;	95°1 Bordeaux; 29° Laghouat; 27° Palma.
Jeudi 27	3•,9	18•,5	10°,3	772==,0	49	0	E. N. E. 3	0,0	— 1°7 Mont Mounier; 13° Tunis; — 2° Hermamstadt	25°6 Bordcaux; 32° Laghouat; 29° San Fernando.
Moyennes	6•,0	170,3	110,2	767 <b>=</b> =,5		Тот	AL	0,0	•	

## REMARQUES

SUR LA SEMAINE DU 21 AU 27 Septembre 1906

Température. — La température moyenne de cette semaine (11°2) a été inférieure à la normale (13°4) de 2°2.

Pluie et neige — Le 21 septembre, des pluies sont tombées

sur le centre du continent; en France, on a recueilli l'am d'eau à Nancy, Besançon, Nice. — Le 22 septembre, on a signalé quelques pluies sur le centre de l'Europe; en France le temps a été généralement beau. — Le 23 septembre des pluies sont tombées sur le centre et l'est du continent; en France on en a signalé seulement à Calais. — Le 24 septembre, des pluies sont tombées sur la moitié est du continent, on n'en a pas signalé sur nos régions. — Le 25 septembre, on a signalé des pluies et des neiges sur la Scandinavie et l'Europe centrale; en France le beau temps a continué. — Le 26 septembre, des pluies sont tombées dans le centre et le sud du continent; en France la sécheresse est restée générale.

- Le 27 septembre, des pluies sont tombées sur le nord-est

du continent; en France le beau temps a persisté.

## CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE DU 5 au 11 OCTOBRE 1906.

Passage des planètes au méridien.

 Mercure....
 vers 12b 25m.
 Saturne...
 vers 21b 40m.

 Venus....
 vers 14b 40m.
 Uranus...
 vers 17h 15m.

 Mars....
 vers 10b 5m.
 Neptune...
 vers 5h 45m.

 Jupiter....
 vers 5h 45m.

## Phénomènes astronomiques principaux.

Le 6 octobre, à 20<sup>h</sup>, Neptune sera en quadrature avec le Soleil.

Le 8 octobre, à 10<sup>h</sup>, Mercure passera par son nœud descendant.

Le 10 octobre, à 4<sup>h</sup>, Jupiler sera en conjonction avec la Lune.

Le 10 octobre, à 9<sup>h</sup>, Neptune sera en conjonction avec la

Lune.

Le 10 octobre, à 9<sup>h</sup> Vénus atteindra sa plus grande latitude béliocentrique sud.

J. Derôme.

<sup>(1)</sup> Consulter le numéro du 2 juillet 1904 de la Revue Scientifique, page 31, pour la nature et l'origine des données du Bulletin météorologique.