## Bulletin météorologique du 6 au 12 Juillet 1906

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

DATES	TEMPÉRATURE			PRESSION atmos- phérique	HUMI- DITÉ relative	NÉBU- LOSITÉ	VENT	PLUIE TOTALE	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE En algérie et en europe	
	MINIMUM	MAXIMUM	MO TENNE	(alt. 50°,3)	A MID!	(de 0 à 10)	(force de 0 à 9)		вилипи	RKUMIXAM
Vendredi 6	110,2	23•,2	17•,5		56	0	E. 1	0,0	- 1°4 Pic du Midi: 12° Aumale; 9° Bodo.	28°6 Perpignan; 39° Laghouat; 33°2 Brindisi.
Samedi 7	120,4	250,9	19•,3	759 <sup>mm</sup> ,8	47	1	E. S. E. 6	0,0	— 0°8 Pic du Midi; 19° Nemours 6° Bodo.	30° Cap Béarn; 39° Laghouat; 34° Barcelone.
Dimanche 8	13°,8	26•,5	19°,9	762==,9	51	0	N. N. E. 2	0,0	1º Pic du Midi; 19º Nemours; 7º8 Valencia.	31° Celle; 34° Laghouat; 36° Lésina.
Lundi 9	120,7	27•,2	19',8	764mm,2	58	8	E. N. E. 2	0,0	2°8 Pic du Midi: 11° Aumale; 6°7 Stornoway	39°7 Perpignan; 38° Laghovat; 33° Lisbonne.
<b>M</b> ardi 10	15•,1	28°,3	21°,1	761**,2	49	6	s. w.	1,1	2°6 Pic du Midi; 9° Aumale; 7°2 Schields.	34° Cetle; 38° Laghouat; 35° Madrid.
Mercr. 11	11°,0	18°,9	15•,0	761==,5	60	10	N. N. E. 3	3,8	1º4 Pic du Midi; 12º Aumale; 7º Bodo.	30° Gap; 30° Laghouat; 37° Madrid.
Jeudi 12	90,1	19•,8	13•,5	76 <sup>9mm</sup> ,1	51	.7	N. N. E. 2	0,4	<ul> <li>6°3 Pic du Midi;</li> <li>18° Aumale;</li> <li>1°2 Flessingue.</li> </ul>	28° Cap Béarn; 40° Laghouat; 33° San Fernando.
Movennes	120,2	240,3	180,0	761mm,4		To	TAL	5,3		

## REMARQUES

SUR LA SEMAINE DU 6 AU 12 JUILLET 1906

Température. — La température moyenne de cette semaine (18°,0) a été légèrement inférieure à la normale (18°1)

Pluie. — Le 6 juillet, des pluies sont tombées sur le centre du continent et dans quelques stations françaises; on a recueilli 18mm d'eau à Limoges, 3 à Nancy, 1 à Perpignan

et à Nantes. - Le 7 juillet, quelques pluies sont tombées en Finlande et en Allemagne; en France en a signalé des averses dans la région du sud-est. - Le 8 juillet, des pluies sont tombées dans le centre du continent; en France, on a signalé des averses orageuses à Nancy, Belfort, Besançon. - Le 9 juillet, des pluies sont tombées sur l'Autriche et la

Russie; en France, le temps a étè heau. — Le 10 juillet, des pluies sont tombées sur l'ouest et l'est de l'Europe; en France, on a signalé quelques averses dans les régions du nord et de l'est. - Le 11 juillet, des pluies sont tombées dans l'ouest et le centre de l'Europe; en France, on a recueilli 9mm d'eau à Lyon, 7 à Besançon, 4 à Nancy, Paris; on a signalé des orages dans nos régions du nord-est et de l'est. - Le 12 juillet, des pluies sont tombées sur le centre de l'Europe; en France on a signalé des averses dans l'est et le nord-est.

## CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE DU 20 au 26 JUILLET 1906.

le 20 juillet <u>ձ 46 19 m.</u> le 26 juillet à 4<sup>h</sup> 26<sup>m</sup>. á 19h 53m.

Coucher { le 20 juillet le 26 juillet à 19h 46m. Lune. N. L. le 21 juillet à 13<sup>h</sup> 8<sup>m</sup>.

## Passage des planètes au méridien.

Mercure.... vers 13h 40m. Saturne.... vers 3h 5m. Venus ..... vers 14h 40m. Uranus ..... vers 22h 20m. vers 11b 55m. Mars ..... Neptune.... vers 10t 40m. Jupiter..... vers 9h 50m.

Phénomènes astronomiques principaux.

Le 20 juillet, à 4h, Neptune sera en conjonction avec la Lune. Le 21 juillet, à 11h, Mars sera en conjonction avec la Lune.

Le 21 juillet, Eclipse de Soleil, invisible à Paris.

Le 22 juillet, à 16<sup>h</sup>, Mercure passera à l'aphélie. Le 23 juillet, à 13h, Mercure sera en conjonction avec la

Lune. Le 23 juillet, à 20h, le Soleil entrera dans le signe du Lion. Le 24 juillet à 19h, Vénus 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.