## Bulletin météorologique du 13 au 19 mai 1904

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

DATES	BAROMÈTRE A MIDI	TEMPÉRATURE			VENT FORCE	PLUIE	NÉBULOSITÉ (A MIDI)	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE .	
		MUNIMUM	MOYENNE	MUMIXAM	de0 à 9	(Millim.)	de 0 à 10	MINIMUMS	BMUMIKAM
Vendredi 13.	765 <b>==</b> ,2	70,2	150,8	±1°,7	S. 1	0,0	2	— 4° Mont Mounier; 0° Pic du Midi; — 2° Haparanda.	32° Biskra ; 29° Iles Sanguinai- res ; 33° Bilbao.
Samedi 14	760mm,4	10•,2	<b>49°,</b> 4	26•,8	S. S. W. 3	0,0	3	— 4° Mont Mounier; + 2° Pic du Midi ; 0° Haparanda.	29° Biskra ; 30° Bordeaux ; 35° Bilbao.
Dim. 15 N.L.	761mm,4	9°,8	15•,0	220,6	N. E. 2	0,0	0	— 3° Mont Mounier; 0° Bodo; 3° Haparanda.	31° Laghouat; 31° Toulouse, Bordeaux; 30° Lisbonne.
Lundi 16	760mm,2	80,6	19•,5	26°,9	S. E. 2	0,0	0	+4°,2 Mont Mounier; +1° Hernosand; +2° Bodo.	31° Laghouat; 37° Biarritz; 35° Madrid.
Mardi 17	750mm,0	150,0	190,8	26°,9	W. S. W. 4	0,0	i	+ 2° Pic du Midi; + 2° Bodo; + 1° Haparanda.	33° Laghouat; 32° Clermont; 34° Madrid.
Mercredi 18.	759 <b>**,</b> 1	130,4	140,8	•,7	N. N. E. 2	0,0	10	+ 1° Pic du Midi; + 2° Haparanda et Bodo.	33° Biskra; 29° Lyon; 28° San- Fernando.
Jeudi 49	761==,9	7°,0	120,7	19°,6	N W. 2	0,0	1	+ 1° Mont Mounier; 0° Hernosaud; + 1° Haparanda.	28° Alger ; 50° Toulouse ; 29° Pesaro.
Movennes	760mm,6	100,2	160,7	230,3	Total	0,0		·	

## REMARQUES SUR LA SEMAINE DU 13 AU 19 MAI

Température. — La température moyenne (16°,7) a été supérieure d'environ 3° à la normale.

Pluie. — On a recueilli  $6^{mm}$  d'eau à Limoges,  $4^{mm}$  à Besançon,  $2^{mm}$  à Dunkerque le 17 mai.

- Des pluies sont tombées dans le nord-ouest de l'Europe le 13 mai, le 14 mai, le 15 mai, le 16 mai, tandis que le temps demeurait beau en France.
- Des orages on été signalés à Bordeaux et au Pic du Midi le 17 mai; dans l'est et le sud-ouest de la France le 18 mai; dans le sud-ouest le 19 mai.

## CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE DU 27 MAI AU 2 JUIN

$$Soleil \begin{cases} \text{Lever} & \{ \text{le 27 mai à } 4^{\text{h}} 7^{\text{m}}, \\ \text{le 2 juin à } 4^{\text{h}} 3^{\text{m}}, \\ \text{Coucher} & \{ \text{le 27 mai à } 19^{\text{h}} 47^{\text{m}}, \\ \text{le 2 juin à } 1^{\text{gh}} 53^{\text{m}}, \end{cases}$$

Lune. — P. L. le 29 mai à 9<sup>h</sup> 4<sup>m</sup>.

Phénomènes astronomiques principaux.

Le 30 mai, à 17<sup>h</sup>, conjonction de *Mars* avec le *Soleil*. Le 31 mai, à 22<sup>h</sup>, *Saturne* sera stationnaire.

Le ler juin, à 12h, Jupiter passera au périhélie.

J. D.