

## Bulletin météorologique du 4 au 10 juillet 1898.

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

| DATES.     | BAROMÈTRE<br>à 1 heure<br>DU SOIR. | TEMPÉRATURE. |         |         | VENT<br>FORCE<br>de 0 à 9. | PLUIE.<br>(Millim.). | ÉTAT DU CIEL<br>▲<br>1 HEURE DU SOIR. | TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE<br>ET EN EUROPE.                                   |  |
|------------|------------------------------------|--------------|---------|---------|----------------------------|----------------------|---------------------------------------|--|--|
|            |                                    | MOYENNE.     | MINIMA. | MAXIMA. |                            |                      |                                       | MINIMA.  | MAXIMA.  |
| ☾ 4        | 759 <sup>mm</sup> ,34              | 14°,1        | 9°,7    | 20°,3   | N.-W. 2                    | 3,2                  | Brumeux.                              | 5° Pic du Midi; 6° Belmullet,<br>Puy de Dôme, M <sup>e</sup> Aigoual.              | 30° Cap Béarn, Iles Sanguin.;<br>39° Aumale; 30° Porto.        |
| ♂ 5        | 765 <sup>mm</sup> ,71              | 14°,0        | 7°,1    | 18°,9   | N. 3                       | 0,0                  | Assez beau.                           | 0° Pic du Midi; 2° M <sup>e</sup> Mounier;<br>6° Valentia.                         | 30° Cette, cap Béarn, I. Sang.;<br>41° Laghouat; 34° Brindisi. |
| ♀ 6        | 765 <sup>mm</sup> ,53              | 16°,2        | 10°,9   | 22°,1   | N. 2                       | 0,0                  | Beau.                                 | — 1° M <sup>e</sup> Mounier; 1° M <sup>e</sup> Ventoux,<br>P. du M.; 7° Groningue. | 33° Ile d'Aix; 35° Laghouat;<br>34° Brindisi; 33° Madrid.      |
| ♂ 7        | 763 <sup>mm</sup> ,62              | 18°,4        | 13°,1   | 24°,5   | W. 2                       | 0,0                  | Assez beau.                           | — 0° M <sup>e</sup> Mounier; 0° Pic du M.<br>7° Skudosnoes, Haparanda.             | 29° Croisette, Iles Sanguin.;<br>35° Laghouat; 31° Brindisi.   |
| ♀ 8        | 760 <sup>mm</sup> ,79              | 17°,6        | 12°,4   | 23°,7   | N. 2                       | 0,0                  | Beau.                                 | 1° M <sup>e</sup> Mounier; 4° M <sup>e</sup> Ventoux;<br>7° Bodo; 8° Stornoway.    | 34° Cette; 36° Laghouat, Madrid;<br>31° San Fernando.          |
| ♂ 9        | 763 <sup>mm</sup> ,29              | 13°,5        | 9°,8    | 16°,7   | N.-E. 2                    | 0,0                  | Beau.                                 | 2° M <sup>e</sup> Mounier; 4° Servance;<br>8° Shields, Bodo.                       | 33° Cette; 38° Laghouat; 35°<br>Aumale; 30° Lib., Florence.    |
| ☉ 10 D. Q. | 763 <sup>mm</sup> ,87              | 14°,6        | 11°,8   | 19°,0   | N. 3                       | 0,0                  | Beau.                                 | 4° Puy de Dôme, Servance;<br>5° Pic du Midi; 7° Bodo.                              | 33° Cap Béarn; 39° Laghouat;<br>36° Madrid, Aumale.            |
| MOYENNES.  | 763 <sup>mm</sup> ,16              | 15°,49       | 10°,69  | 20°,74  | TOTAL.                     | 3,2                  |                                       |  |  |

REMARQUES. — La température moyenne est inférieure à la normale corrigée 17°,4 de cette période. — Les pluies ont été rares; voici les principales chutes d'eau : 21<sup>mm</sup> à Trieste le 4; 40<sup>mm</sup> à Florence le 5; 51<sup>mm</sup> à Lésina le 6; 28<sup>mm</sup> à Buda-Pesth le 8; 48<sup>mm</sup> à Nice, Fahrwasser, 40<sup>mm</sup> à Lésina, 31<sup>mm</sup> à Swinemünde le 9; 24<sup>mm</sup> à Berlin le 10. — Orage à Nice et au mont Mounier le 4, le 5 et le 10 (pluie torrentielle et neige au mont Mounier ce dernier jour).

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercury* et *Vénus*, cette dernière très brillante, visibles à l'W. après le coucher du Soleil, passent au méridien le 16 à 1<sup>h</sup>48'40" et 2<sup>h</sup>37'38" du

soir. — *Mars*, visible pendant la seconde partie de la nuit dans la région voisine des constellations du *Bélier* et du *Taureau*, atteint son point culminant à 8<sup>h</sup>7'14" du matin. — L'éclatant *Jupiter* éclaire vivement la constellation de la *Vierge* jusqu'à 10 h. et demie du soir et arrive à sa plus grande hauteur à 4<sup>h</sup>37'34" du soir. — *Saturne*, toujours au N.-N.-E. du rouge *Antarès*, passe au méridien à 8<sup>h</sup>39'24" du soir. — Le 18, éclipse annulaire de soleil, invisible à Paris. — Conjonction de la Lune avec *Mercury* le 20; avec *Vénus* le 21. — Le 20, marée de coefficient 0,80. — Le 22, entrée du Soleil dans le signe du *Lion*. — N. L. le 18.

L. B.