

DATES.	BAROMÈTRE à 1 heure DU SOIR.	TEMPÉRATURE.			VENT FORCE de 0 à 9.	PLUIE. (Millim.).	ÉTAT DU CIEL à 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 14	757 <sup>mm</sup> ,54	12°,8	4°,6	19°,5	E. 2	0,0	Beau; cumulus E.-S.-E.; Cirrus S.-S.-W.	— 4° M <sup>t</sup> Ventoux; — 2° Pic du Midi; 0° Puy-de-Dôme.	30° C. Béarn, Laghouat; 28° ile d'Aix; 27° Madrid.
♂ 15	753 <sup>mm</sup> ,53	16°,6	7°,2	25°,0	E.-S.-E. 1	0,0	Cirrus à l'W.; cirro-cum. au S.	— 2° M <sup>t</sup> Ventoux; — 1° Pic du Midi; 2° Puy-de-Dôme.	29° Cap Béarn; 30° Laghouat, la Calle; 28° Clermont.
♀ 16	756 <sup>mm</sup> ,09	17°,6	9°,9	25°,0	S.-E. 3	0,0	Beau; cum. nomb. au S.; alt.-strat.cir. au S.-S.-W	— 2° P. du Midi; — 1° M <sup>t</sup> Ventoux; 2° Bodo.	28° Dunkerque; 29° Groningue 28° Bruxelles, Laghouat.
☿ 17	756 <sup>mm</sup> ,64	20°,6	12°,4	29°,8	E 1	0,1	Beau; cumulus épais; S.-S.-E.	— 3° Pic du Midi; 1° M <sup>t</sup> Ven- toux, Bodo; 4° Christiansund	32° Charleville; 30° Gap, Porto, Laghouat.
♀ 18	755 <sup>mm</sup> ,44	19°,7	13°,2	27°,0	N.-E. 3	0,0	Beau; cirrus à l'E.; cum. E.-N.-E.	— 2° P. du Midi; 1° Bodo; 2° Christiansund, M <sup>t</sup> Ventoux	29° Gap, Charleville, Nancy; 28° Sicié, Belfort.
♃ 19 P. L.	756 <sup>mm</sup> ,43	12°,4	9°,9	17°,5	N.-N.-E. 5	0,0	Beau; cirrus E.-N.-E.	— 3° P. du Midi; — 2° Bodo; 1° Christiansund, Haparanda	30° C. Béarn; 27° Lyon, Cette; 26° Brindisi.
☼ 20	751 <sup>mm</sup> ,61	9°,8	5°,3	16°,2	E.-N.-E. 4	0,0	Beau; cum. blancs droits N.; alto-cum. S.-W.	— 2° Pic du Midi; 0° Stock- holm, Haparanda, Bodo.	30° C. Béarn; 26° Sfax. 25° Laghouat, Livourne.
MOYENNES.	755 <sup>mm</sup> ,33	15°,64	8°,93	22°,86	TOTAL.	0,1			

REMARQUES. — Malgré l'abaissement de température des deux derniers jours, la moyenne de la semaine est encore supérieure à la normale corrigée 13°,0 de cette période. Les pluies ont été assez nombreuses sur nos côtes. Voici les principales chutes d'eau observées: 20<sup>mm</sup> à Prague, Nicolaieff le 14; 20<sup>mm</sup> à Valentia, Bilbao, Madrid le 15; 20<sup>mm</sup> à Cherbourg, Mont Ventoux le 17; 20<sup>mm</sup> à Laghouat, Varsovie le 18; 42<sup>mm</sup> à Clermont, 31<sup>mm</sup> au Puy-de-Dôme, 20<sup>mm</sup> au Mont Ventoux et à Lemberg le 19; 20<sup>mm</sup> à Bordeaux, Mont Ventoux, Kiew, 27<sup>mm</sup> à Gap; 45<sup>mm</sup> à Nice le 20. — Orages à Koenigsberg, Breslau le 14; à Algèr, en Allemagne le 15; à Nantes, Lorient le 17; à Brest, Chassiron, Lorient, et dans le S.-E. de l'Allemagne le 18; à Chassiron, ile

d'Aix, Lyon, Clermont, et dans l'Autriche-Hongrie le 19; à Nice, Lyon, dans l'Allemagne centrale et méridionale le 20. Eau tombée au cap Ferret dans la nuit du 20 au 21: 412<sup>mm</sup>. — Gelée blanche à Servance le 14. — Siroco à la Calle le 15.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — *Mercuré et Jupiter*, qui suivent de près le Soleil, passent au méridien le 27 à 0<sup>h</sup>31<sup>m</sup>42<sup>s</sup> et 0<sup>h</sup>22<sup>m</sup>9<sup>s</sup> du soir. *Vénus et Mars*, visibles au S.-E. avant le lever du Soleil, arrivent à leur plus grande hauteur à 7<sup>h</sup>5<sup>m</sup>48<sup>s</sup> et 6<sup>h</sup>37<sup>m</sup>46<sup>s</sup> du matin. *Saturne* atteint son point culminant à 8<sup>h</sup>52<sup>m</sup>18<sup>s</sup> du soir. — Conjonction de la Lune avec *Mars* le 27; avec *Vénus* le 31 mai; de *Neptune* et de *Jupiter* le 1<sup>er</sup> juin. — D. Q. le 27.

L. B.