

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

DATES.	BAROMÈTRE à 1 heure DU SOIR.	TEMPÉRATURE.			VENT FORCE de 0 à 9.	PLUIE (Millim.).	ÉTAT DU CIEL ▲ 1 HEURE DU SOIR	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE ET EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMUM.	MAXIMUM.				MINIMA.	MAXIMA.
☾ 22	755 <sup>mm</sup> ,20	15°,9	8°,1	23°,7	S.-E. 3	0,0	Très beau.	-6° M. Mou.; -4° Arkan., P. du Midi; -10° Hapa.	27° I. d'Aix; 28° Laghouat; 26° Nemours, Aumale.
♂ 23	756 <sup>mm</sup> ,21	15°,5	7°,4	24°,3	S. 1	0,0	Beau.	-9° M. Mou.; -4° P. du Mi., Hapa.; -2° Wisby.	26° Dunkerque; 30° Biskra; 26° Laghouat; 24° Limoges.
♀ 24	755 <sup>mm</sup> ,69	14°,5	9°,1	21°,0	E.-N.-E. 2	0,0	Beau.	-8° M. Mou.; -5° P. du Midi; -4° Arkan.; -3° Hapa.	28° Lorient; 27° Biskra; 25° Le Mans; 24° Brest.
☾ 25 P. O.	753 <sup>mm</sup> ,09	14°,7	9°,2	21°,6	E.-S.-E. 2	0,0	Beau.	-10° P. du Mi.; -7° M. Mou.; -6° Arkangel; -5° Riga.	25° Perpignan, Nemours; 23° Patras, Le Mans.
♀ 26	749 <sup>mm</sup> ,81	11°,2	8°,7	16°,7	N. 4	0,0	Beau.	-5° M. Mou. P. du Midi; -3° Hapa.; -2° Wisby.	23° Croisette; 24° Nemours; 23° Alger, Oran, Biskra.
♂ 27	751 <sup>mm</sup> ,90	8°,7	2°,8	13°,7	N. 4	0,7	Assez beau.	-2° M. Mouner, Arkangel; -1° Hapa., M. Ventoux.	20° I. Sanguin; 27° Tunis; 26° Nemours.
☉ 28	756 <sup>mm</sup> ,74	9°,3	5°,5	15°,9	S. 2	1,1	Assez beau.	-13° P. du Mi.; -9° M. Mou.; -3° Briançon; -2° Arkan.	20° I. Sanguin; 27° Biskra; Laghouat; 26° Nemours.
MOYENNES.	754 <sup>mm</sup> ,09	12°,83	7°,26	19°,56	TOTAL.	1,8			

REMARQUES. — La température moyenne est bien supérieure à la normale corrigée 10°,1 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 21<sup>mm</sup> à San-Fernando le 22; 35<sup>mm</sup> au mont Mounier le 23; 24<sup>mm</sup> à la Calle, 25<sup>mm</sup> à Cagliari le 24; 38<sup>mm</sup> à Sfax le 25; 70<sup>mm</sup> à Biarritz, 26<sup>mm</sup> à Toulouse le 26; 24<sup>mm</sup> à Cagliari le 28. — Neige au Pic du Midi le 23. — Orage à Rochefort le 24; à Lyon le 25; dans le S. de la France le 26.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — Les planètes *Mercur*e et *Vénus*, très rapprochées du Soleil et invisibles, passent au méridien

le 4 mai à 11<sup>h</sup>13<sup>m</sup>46<sup>s</sup> du matin et à 0<sup>h</sup>11<sup>m</sup> du soir. — Le rouge *Mars* continue à s'éloigner du *Trapèze du Lion*: il éclaire un peu plus de la première moitié de la nuit et atteint son point culminant à 7<sup>h</sup>15<sup>m</sup>31<sup>s</sup> du soir. — *Jupiter* et *Saturne* illuminent la seconde moitié de la nuit et arrivent à leur plus grande hauteur à 4<sup>h</sup>11<sup>m</sup>13<sup>s</sup> et 4<sup>h</sup>25<sup>m</sup>11<sup>s</sup> du matin. — Conjonction de la Lune avec *Jupiter* le 8, avec *Saturne* le 9. — Marée de coefficient 0,82 le 5.

L. B.