

# Bulletin météorologique du 19 au 25 mars 1894.

(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 à 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMA.	MAXIMA.				MINIMA.	MAXIMA.
☉ 19	764 <sup>mm</sup> ,78	3°,8	2°,0	10°,6	N.-N.-E. 2	0,0	Petite bande de cirrus au N.; cum. E.-N.-E.	- 18° Pic du Midi; - 15° Haparanda; - 9° Hernosand.	19° C. Béarn; 20° Malte; 19° Sfax; 18° Croisette.
♂ 20	761 <sup>mm</sup> ,73	4°,8	-0°,4	10°,7	N. 3	0,0	Cumulus bas N.-N.-E.; hauts E.-N.-E.	- 16° P. du Midi; - 9° Uléaborg, M <sup>t</sup> Ventoux.	19° C. Béarn; 21° Sfax; 20° Tunis; 18° La Calle.
♀ 21 P. L.	760 <sup>mm</sup> ,85	6°,1	0°,8	12°,4	E.-N.-E. 3	0,0	Cirro-stratus léger E. 15° N.	- 16° Pic du Midi; - 17° Arkangel; - 13° Haparanda.	23° Cap Béarn; 22° Sfax; 18° La Calle; 17° Nemours.
☼ 22	763 <sup>mm</sup> ,28	8°,2	0°,7	16°,2	N.-E. 3	0,0	Beau; atmosphère très claire.	- 12° Pic du Midi; - 14° Arkangel, Moscou.	23° Cap Béarn; 21° Sfax; 19° Laghouat; 18° La Calle.
♀ 23	765 <sup>mm</sup> ,38	8°,9	2°,4	17°,1	E.-N.-E. 4	0,0	Très beau.	- 12° P. du Midi; - 9° Moscou; - 5° Charkow.	22° Cap Béarn, Laghouat; 20° Sfax; 19° La Corogne.
♃ 24	763 <sup>mm</sup> ,08	8°,8	2°,4	16°,8	E. 3	0,0	Beau.	- 11° Pic du Midi; - 8° Arkangel; - 6° S <sup>t</sup> Pétersbourg.	21° Toulouse, Cap Béarn, Limoges; 20° Gap, Croisette.
☉ 25	759 <sup>mm</sup> ,17	10°,1	2°,6	17°,1	E. 2	0,0	Très beau; transpar. de l'atm. 16 à 18 kilom.	- 7° P. du Midi; - 8° Moscou; - 6° Arkangel.	22° Limoges; 23° Laghouat; 21° Biarritz, Cap Béarn.
MOYENNES.	762 <sup>mm</sup> ,61	7°,24	1°,50	14°,41	TOTAL...	0,0			

**REMARQUES.** — La température moyenne est supérieure à la normale corrigée 5°,5 de cette période. Les pluies ont été fort rares. Voici les principales chutes d'eau observées : 28<sup>mm</sup> à Oran, 18<sup>mm</sup> à Brindisi le 19; 21<sup>mm</sup> à Christiansund le 20; 20<sup>mm</sup> à Oran, Nemours, 40<sup>mm</sup> à Funchal le 23; 20<sup>mm</sup> à Nemours le 25. — Orage à Sicié le 20. Grêle à Alger le 21.

**CHRONIQUE ASTRONOMIQUE.** — *Mercur*e, *Vénus* et *Mars*, visibles au S.-E. avant le lever du Soleil, passent au méridien le 1<sup>er</sup> avril à 10<sup>h</sup>32<sup>m</sup>42<sup>s</sup>, 9<sup>h</sup>20<sup>m</sup>50<sup>s</sup> et 7<sup>h</sup>42<sup>m</sup>31<sup>s</sup> du matin. Le brillant

*Jupiter*, toujours voisin des Pléiades, est l'astre le plus éclatant de la première moitié de la nuit, et arrive à son point culminant à 3<sup>h</sup>11<sup>m</sup>14<sup>s</sup> du soir. — *Saturne*, toujours au N. de l'*Ép*i de la *Vierge*, atteint sa plus grande hauteur à 0<sup>h</sup>50<sup>m</sup>28<sup>s</sup> du matin, et est visible pendant la plus grande partie de la nuit. — Conjonction de la *Lune* avec *Mercur*e le 3. Éclipse annulaire, totale ou partielle de Soleil le 6 avril, dans l'Est de l'Europe, en Asie (à Saïgon, Pondichéry, Hanoi, Hué), et au pôle boréal. — N. L. le 6.

L. B.