

Mai

Soleil	05/05	15/05	25/05
Lever	06h08	05h53	05h43
Méridien	13h28	13h27	13h28
Coucher	20h48	21h02	21h14







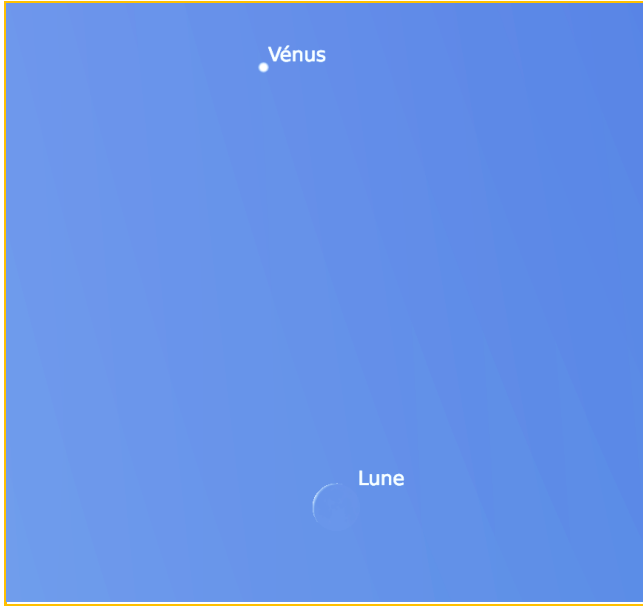
Heures légales

« Un nuage est chargé de tous les paysages parcourus.
C'est de l'art ! »

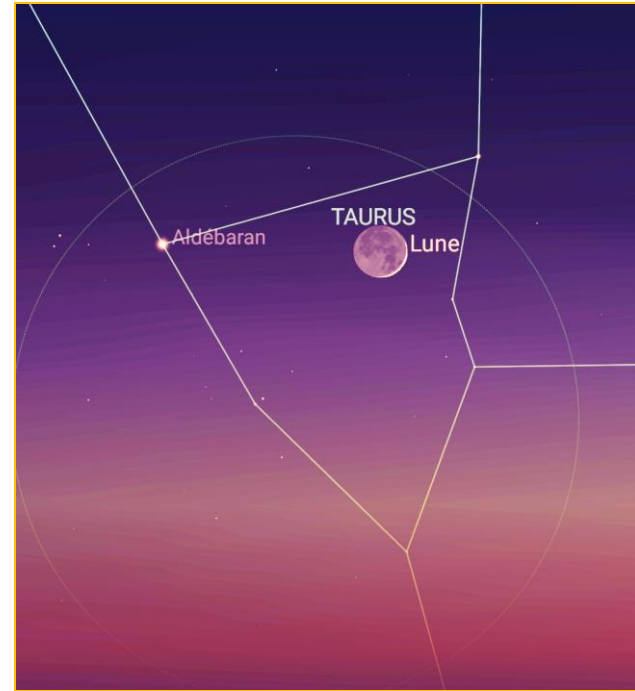
Alain GILLOT PETRE (1959-1999)
Journaliste et présentateur de la météo.

2019

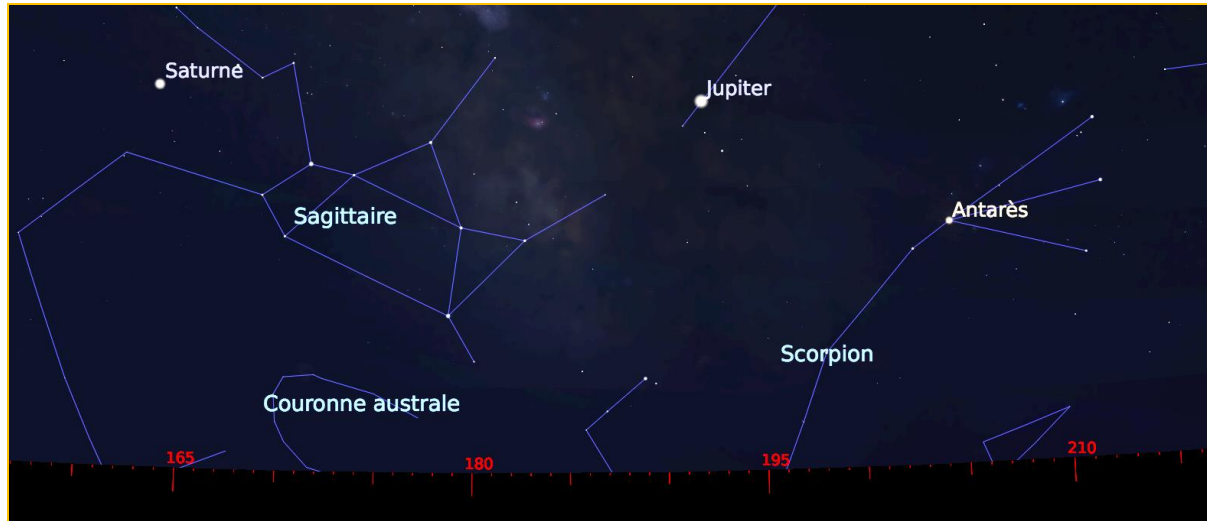
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
29	30	1  x50 IV au Nord de Jupiter Ht 19° Az 192° à <u>5h19</u> SSO Fête du travail	2 La Lune 8% et Vénus 5° Ht 3° à 6h (E)  EN JOURNEE (Sud) La Lune 7% et Vénus 88% Ecart 5° N / Ht 35° à <u>11h40</u> (Soleil 27° E)	3	4 	5
6  La Lune 4% Au milieu des Hyades Avec Aldebaran à 2,1° Ht 8° à <u>21h30</u> (ONO)	7	8 Victoire 1945	9	10	11  x30 La Lune (Terminateur) V et X dès <u>21h</u>	12  La Lune 59% et Regulus 3° à <u>21h30</u> (SO)
13	14	15 <u>Vénus</u> Observation difficile Trop basse sur l'horizon E. Retour Mi-novembre 2019 Dans le ciel du couchant.	16	17	18 	19
20 La Lune 95% et Jupiter 2° de <u>23h30</u> (SE) à <u>5h</u> (SSO)	21	22	23 La Lune 82% Saturne 2,5° de <u>1h30</u> (SE) à <u>5h</u> (S)	24	25	26 
27	28	29	30 Ascension	31	1	2



La Lune et Vénus le 02 mai au Sud à 11h 40



La Lune et Aldebaran dans le couchant
le 6 mai vers 21h 30



L'horizon Sud à la mi-mai vers 4h30