

JUPITER, l'astre le plus brillant du ciel subit les mêmes avatars que Mars dont il est très proche ; lui aussi va s'éloigner lentement vers la Vierge.

SATURNE, après s'être hasardé jusqu'au 20 mai vers les pattes arrières du Lion reflue peureusement vers la Vierge.

Ces trois planètes brillent durant la première partie de la nuit ; hâtons-nous de les observer car elles vont se coucher de plus en plus tôt.

Pour identifier facilement les Planètes, sachez qu'en mai, la Lune sera près de Vénus le 17, de Jupiter et de Mars le 21, de Saturne le 23 en juin elle sera près de Vénus le 13, de Jupiter et Mars le 17, de Saturne le 19.

Les amateurs d'étoiles filantes pourront combler leurs vœux en observant vers la mi-juin dans la direction du Scorpion.

Bonne chasse !

Pour toute suggestion, pour tout complément d'information, écrire à : G. BAZIN,

Union des Physiciens,
Lavannes - 51110 Bazancourt.

G. BAZIN.

HEURE D'HIVER - HEURE D'ETE

Heure d'hiver.

D'hier.

Heures diverses...

Le temps est-il une variable extensive ou intensive ?

Heure d'été.

D'été ?

Heure d'être !

D'être heureux.

Existe-t-il une équation d'état ?

Ch. VIGOUROUX,
(Lycée Carnot - Roanne).
