

Le ciel du joli mois de mai

Le Soleil :

Brillera au mois de mai, on l'espère... A Paris, il se couche sous l'Arc de Triomphe le 9 mai à 21h02.

La Lune :

Dernier Quartier le **3 mai**, Nouvelle Lune le **11**, Premier Quartier le **19**.

Pleine Lune le **26**, la plus grosse Pleine Lune de l'année. À sa droite, très légèrement plus bas, l'étoile **Antarès**, l'astre le plus brillant de la **constellation du Scorpion**. De couleur rouge, elle est parfois confondue avec la planète **Mars**.

La **Lune** s'éclipse le 26, mais seulement pour les habitants du Pacifique...

Les planètes:

Mardi 4 mai à l'aube, la **Lune** peu après son dernier quartier s'établira à mi-distance de **Saturne** et de **Jupiter**, formant ainsi un beau triangle isocèle. Ces astres seront visibles au-dessus de l'horizon sud-est.

Mercredi 12 mai au crépuscule après le coucher du Soleil, la **Lune** passe à un degré de la planète **Vénus** qui brille au-dessus de l'horizon ouest-nord-ouest.

Jeudi 13 mai une heure après le coucher du Soleil, la **Lune** passe à trois degrés de la planète **Mercure** au-dessus de l'horizon ouest-nord-ouest. Mercure est superbe et visible à l'œil nu.

La station spatiale internationale (ISS):

Et pendant ce temps-là, **Thomas Pesquet** fait le tour de la **Terre** toutes les 90 minutes. Vous pouvez suivre le **passage de l'ISS** très brillante dans le ciel nocturne le **14 mai** entre 22h50 et 22h55 (passage vers le SE), le **16 mai** entre 22h51 et 22h58 (passage vers le N-NO), le **17 mai** de 22h04 à 22h10 (passage au zénith) et saluez les 7 astronautes qui y séjournent.