

Les plus beaux rendez-vous astronomiques de 2018

L'année 2018 nous offrira l'occasion d'admirer de nombreux phénomènes astronomiques, dont les principaux seront les suivants :

Mars en opposition périhélique

Pendant tout juillet et août, Mars sera le vrai protagoniste des nuits d'été. C'est la première fois depuis 2003 que la planète rouge passe aussi près de la Terre, et il faudra ensuite attendre 15 ans pour que cela se reproduise. Elle sera basse sur l'horizon mais très lumineuse.

Alignement de 4 planètes

Soirs d'été 2018

Pendant tout juillet et août, dès le coucher du soleil, quatre planètes en opposition périhélique seront visibles en même temps : Vénus, Jupiter, Saturne et Mars.

Eclipse totale de Lune

Le vendredi 27 juillet 2018, de 20h30 à minuit, on pourra assister à une éclipse totale de la lune, qui entrera lentement dans le cône d'ombre de la Terre et se teintera de rouge vif.

Étoiles filantes

Les Perséides – août 2018

La pluie de météores des Perséides sera visible du 8 au 16 août. Cette année l'observation sera facilitée par l'absence de la Lune dans le ciel.

Vénus visible le jour

Fin de l'été 2018

De mi-septembre à mi-octobre, la planète Vénus, très lumineuse, sera visible l'après-midi sous la forme d'un croissant.

Vénus visible le matin

Automne 2018

De mi-novembre à mi-décembre, la planète Vénus, très lumineuse, sera visible à l'aube sous la forme d'un croissant.