Le ciel du mois

12 février au 12 mars 2021

Nos réunions Le ciel du mois 🗸 Coin du débutant 🗸 Biblioscope 🗸 Activités 🗸 Divers 🗸



Retour à la page d'accueil

Qui sommes-nous?

Nos articles à lire

Nous sommes aussi sur Facebook.



Rechercher sur le site

Recherche...

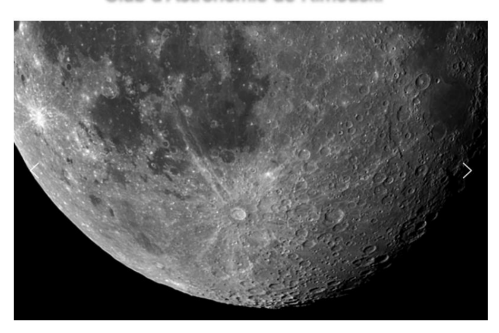
Le ciel du mois



Consulter le fichier PDF des événements astronomiques importants du mois courant

http://www.astrorimouski.net/club/

Bienvenue sur le site web du Club d'Astronomie de Rimouski



Réunions mensuelles

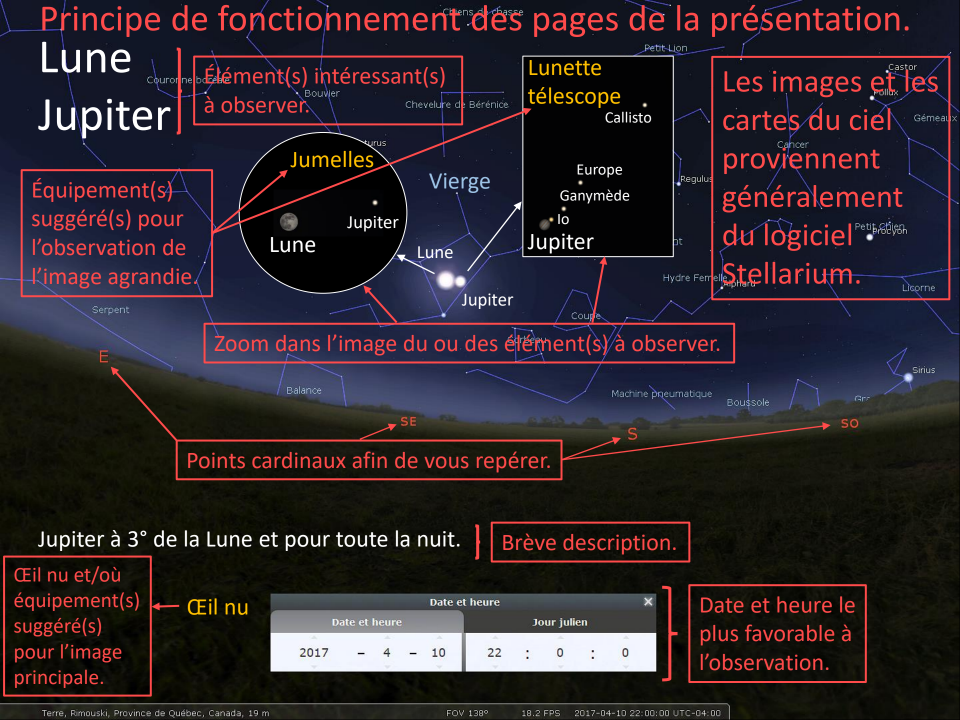


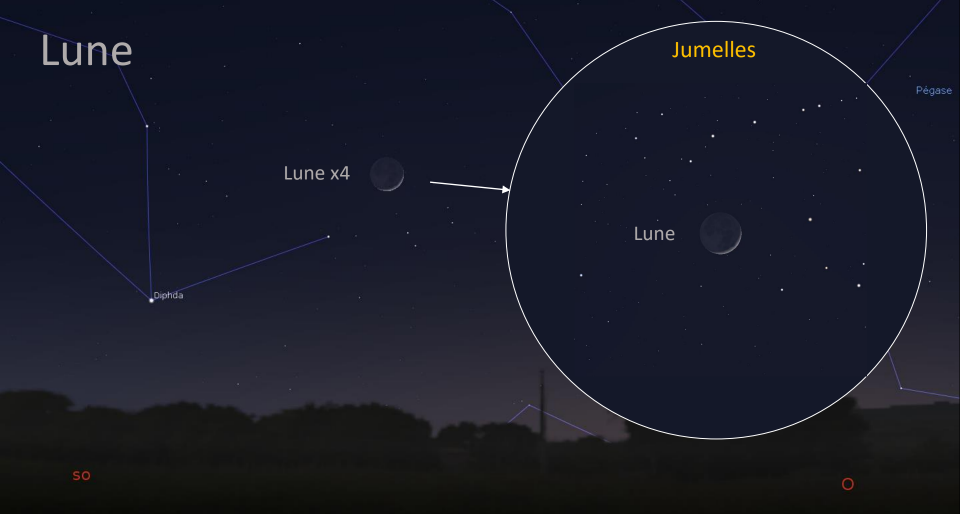
La prochaine rencontre aura lieu le 12 février 2021

Le coin du débutant

L'énergie des étoiles







Dimanche 14 février 2021 une heure après le coucher du Soleil, c'est le meilleur moment du mois pour observer la lumière cendrée sur notre satellite. Avec vos jumelles, vous verrez les détails de sa surface dans la partie sombre. Vous pouvez aussi observer les quelques jours suivant.

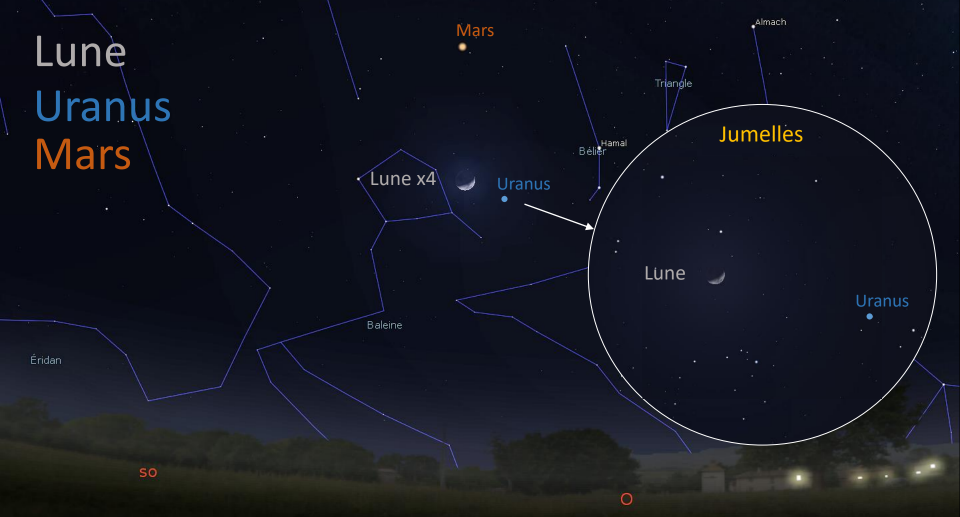


Ghislain Pinard Club d'astronomie de Rimouski

Œil nu

Lumière cendrée de la Lune

Photo de: Sylvain Levesque 25 avril 2020 Club d'astronomie de Rimouski



Mercredi 17 février 2021 en soirée, la Lune passe à environ 3° d'Uranus. Notre satellite naturel peut ainsi servir de jalon pour localiser la géante de glaces.

Les deux astres sont évidemment visibles dans un même champ de jumelles.

Œil nu: la Lune Jumelles: Uranus





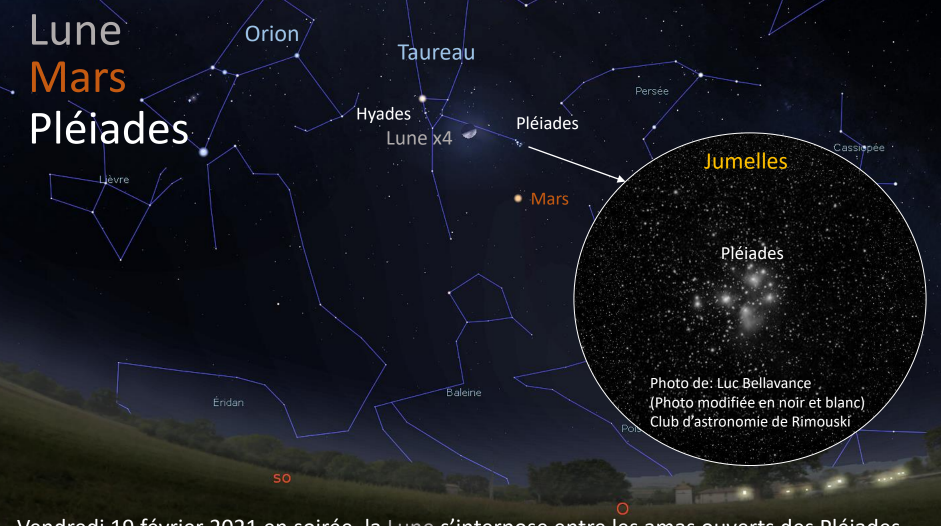
Jeudi 18 février 2021 en soirée, la Lune rend visite à notre planète rouge Mars. Visible facilement à l'œil nu et magnifique à observer avec une paire de jumelles puisque seulement 4 degrés les séparent.

Date et heure

Date et heure

Dour julien

2021 - 2 - 18 20 : 0 : 0



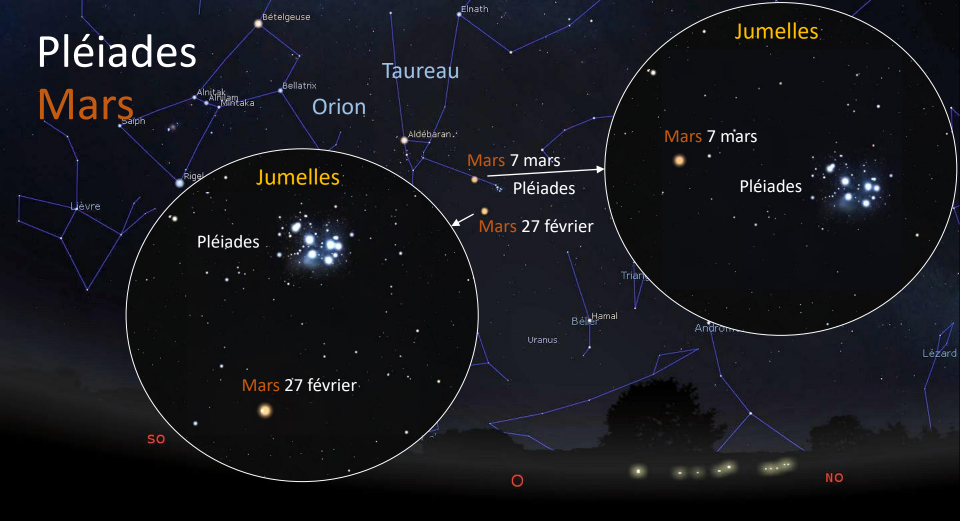
Vendredi 19 février 2021 en soirée, la Lune s'interpose entre les amas ouverts des Pléiades et des Hyades. Pointez vos jumelles sur le magnifique amas ouvert des Pléiades, ça vaut le coup d'œil! Mars est facilement repérable à l'œil nu.



Shislain Pinard
Club d'astronomie de Rimouski

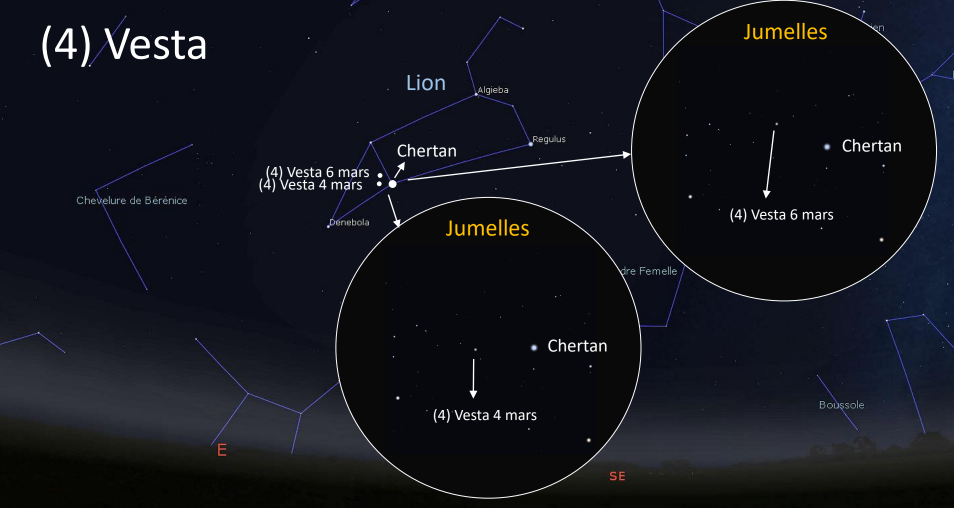
Terre, Rimouski, 23 m FOV 98.9° 18 FPS 2021-02-19 20:00:00 UTC-05:00

Œil nu



Du samedi 27 février au 7 mars 2021 en soirée, Mars rend visite à l'amas ouvert des Pléiades. Ces deux éléments du ciel sont visibles dans un même champ de jumelles et vous pouvez suivre le déplacement de la planète Mars jour après jour.





Du 4 au 6 mars 2021 en soirée, c'est l'opposition de l'astéroïde (4) Vesta. C'est le deuxième plus gros objet de la ceinture d'astéroïdes. Avec sa magnitude près de 6, vous pouvez l'identifier avec vos jumelles, il est à seulement 1° de l'étoile Chertan dans la constellation du Lion.



Shislain Pinard
Club d'astronomie de Rimouski

Cancer

Mercure Jupiter Saturne

Saturne

Jupiter

Mercure

Lune x4

S

Mercredi 10 mars 2021 à l'aube, Mercure, Jupiter et Saturne se suivent presqu'en ligne droite au-dessus de la Lune près de l'horizon est-sud-est. Il faut donc choisir un horizon bien dégagé dans cette direction pour apercevoir tous ces astres.



Je vous souhaite un ciel étoilé pour chacun de ces évènements. Prochaine réunion le 12 mars 2021 à 19h30 Local D-114 du CEGEP de Rimouski ou en vidéoconférence.