

Les deux prochaines présentations « Le ciel du mois » seront en ligne sur le site du Club d'astronomie de Rimouski les deuxièmes vendredis du mois de juillet et d'août mais ne sera pas présenté ni en salle ni en vidéoconférence, nous faisons relâche lors de la saison estivale.

Le ciel du mois

11 août au 8 septembre 2023

Ghislain Pinard

Club d'astronomie de Rimouski





Retour à la page d'accueil

Qui sommes-nous?

Joignez-vous au club

Nos articles à lire

Nous sommes aussi sur Facebook.



Rechercher sur le site

Recherche...

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

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



Le ciel du mois



Consulter le **fichier PDF** des événements astronomiques importants du mois courant

Réunions mensuelles



Nos réunions mensuelles sont suspendues pour le période estivale.

Le coin du débutant

Le disque **protoplanétaire**

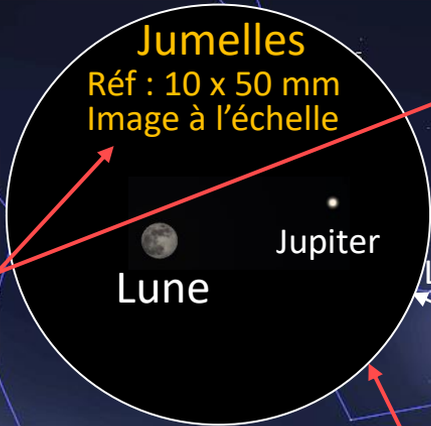


Principe de fonctionnement des pages de la présentation.

Lune
Jupiter

Élément(s) intéressant(s)
à observer.

Équipement(s)
suggéré(s) pour
l'observation de
l'image agrandie.



Lunette
télescope



Les images et les
cartes du ciel
proviennent
généralement
du logiciel
Stellarium.

Zoom dans l'image du ou des élément(s) à observer.

Points cardinaux afin de vous repérer.

Jupiter à 3° de la Lune et pour toute la nuit.

Brève description.

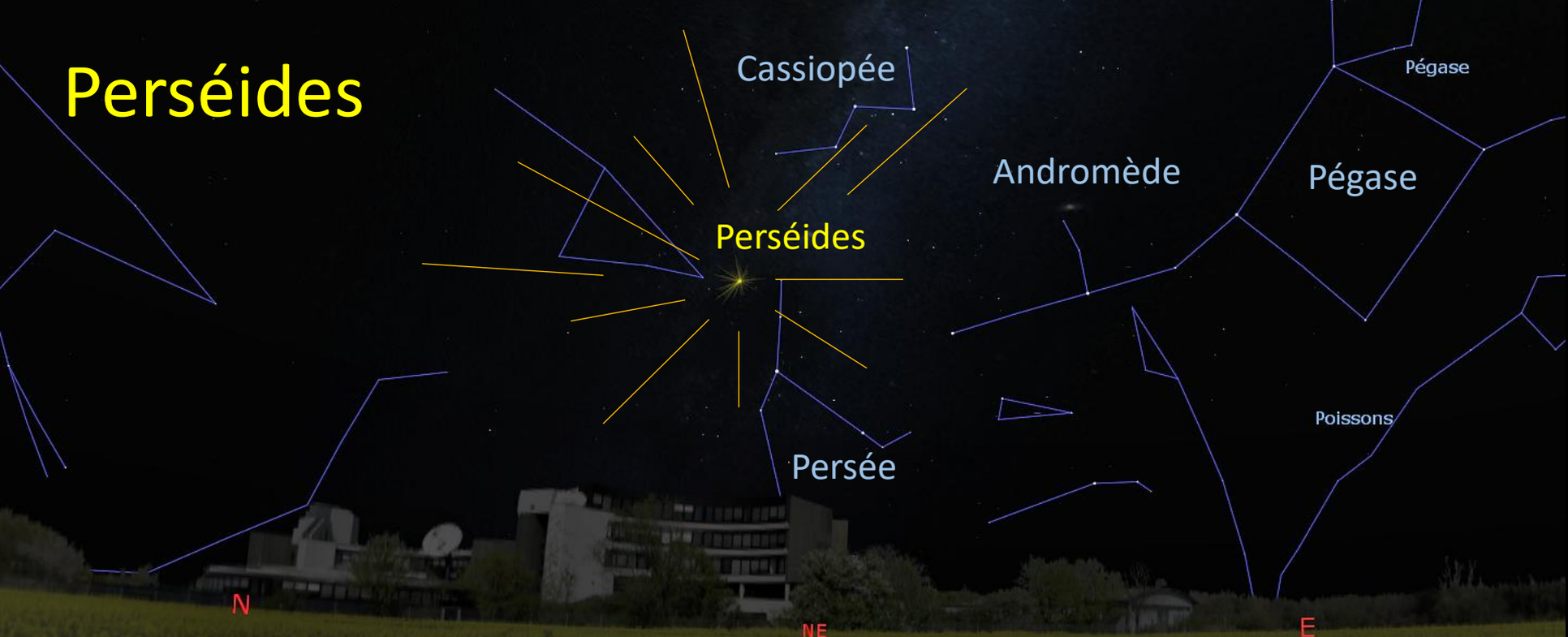
Œil nu et/ou
équipement(s)
suggéré(s)
pour l'image
principale.

Œil nu

Date et heure						Date et heure				Jour julien			
2017	-	4	-	10	22	:	0	:	0				

Date et heure le
plus favorable à
l'observation.

Perséides



Voici venue la soirée la plus attendue de l'année des amateurs d'étoiles filantes, les **Perséides** ! La nuit du maximum d'activité se déroulera dans la nuit du 12 au 13 août 2023.

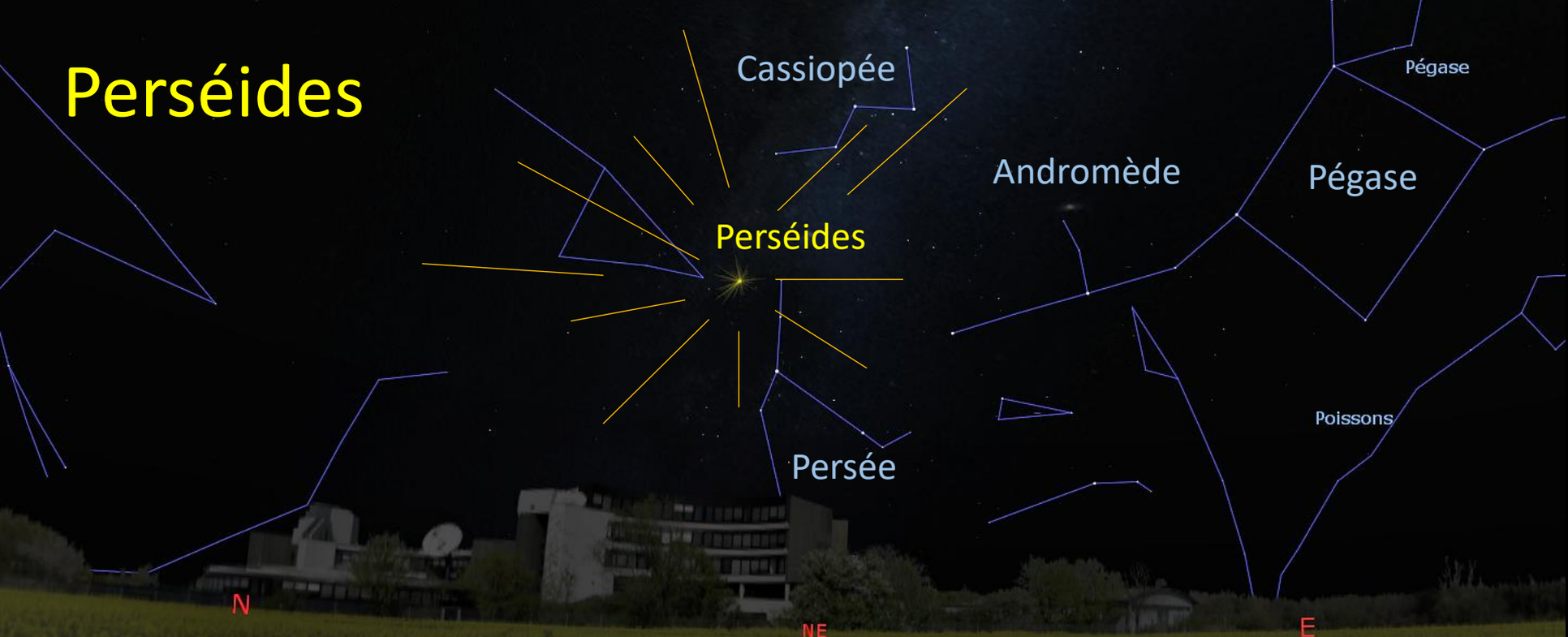
À chaque année, vers la mi-août, la Terre repasse tout près de l'orbite de la comète périodique 109P/Swift-Tuttle. Les conditions d'observation sont favorables puisque la Lune est absente. Cette année pourrait être exceptionnelle, on s'attend à ce que la Terre rencontre une très ancienne traînée de poussière. Cela vaut vraiment la peine d'être surveillé, bien qu'il soit impossible de prédire le niveau d'activité.

Œil nu

Date et heure						
Date et heure				Jour julien		
2023	-	8	-	12	23	: 0 : 0

Ghislain Pinard
Club d'astronomie de Rimouski

Perséides



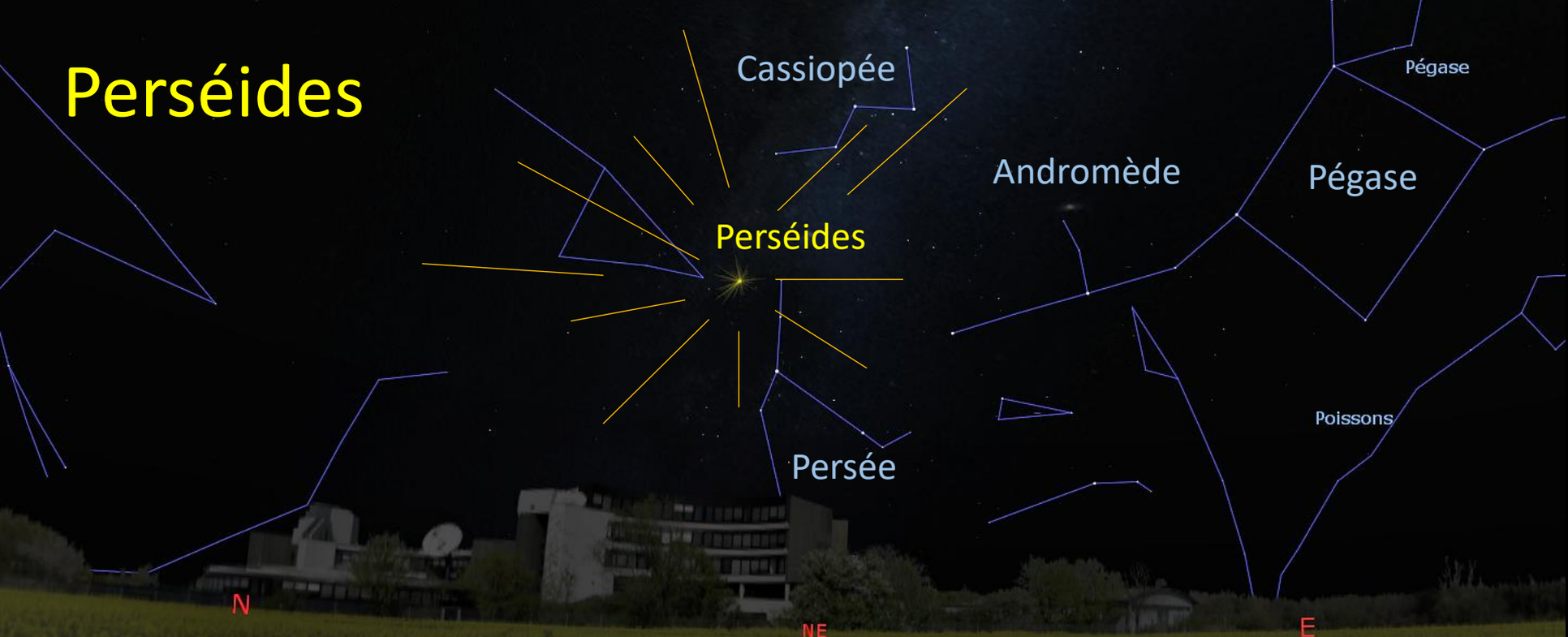
Au cas où la météo refuserait de collaborer dans la nuit du 12 au 13 août, sachez que les **Perséides** sont aussi intéressantes au cours des quelques nuits qui précèdent et qui suivent cette date. Les premiers perséides sont détectables dès la mi-juillet (vers le 17 juillet), et la pluie demeure active jusqu'à la troisième semaine d'août (vers le 24 août). Si le ciel collabore en dehors du pic d'activité, prenez le temps d'observer durant cette soirée favorable, vous aurez la chance d'en apercevoir assurément !

Œil nu

Date et heure						
Date et heure				Jour julien		
2023	-	8	-	12	23	: 0 : 0

Ghislain Pinard
Club d'astronomie de Rimouski

Perséides



Pour l'observation, chercher le site d'observation avec la meilleure vue dégagée du côté *nord-est*. Couchez-vous au sol, de préférence sur une couverture ou sur une chaise longue les pieds pointant vers le *nord-est*, regardez le ciel avec la plus grande étendue possible, utilisez votre télescope naturel, vos yeux.

Habillez-vous chaudement, car les nuits sont souvent fraîches.

Observez bien et gardez l'œil ouvert !

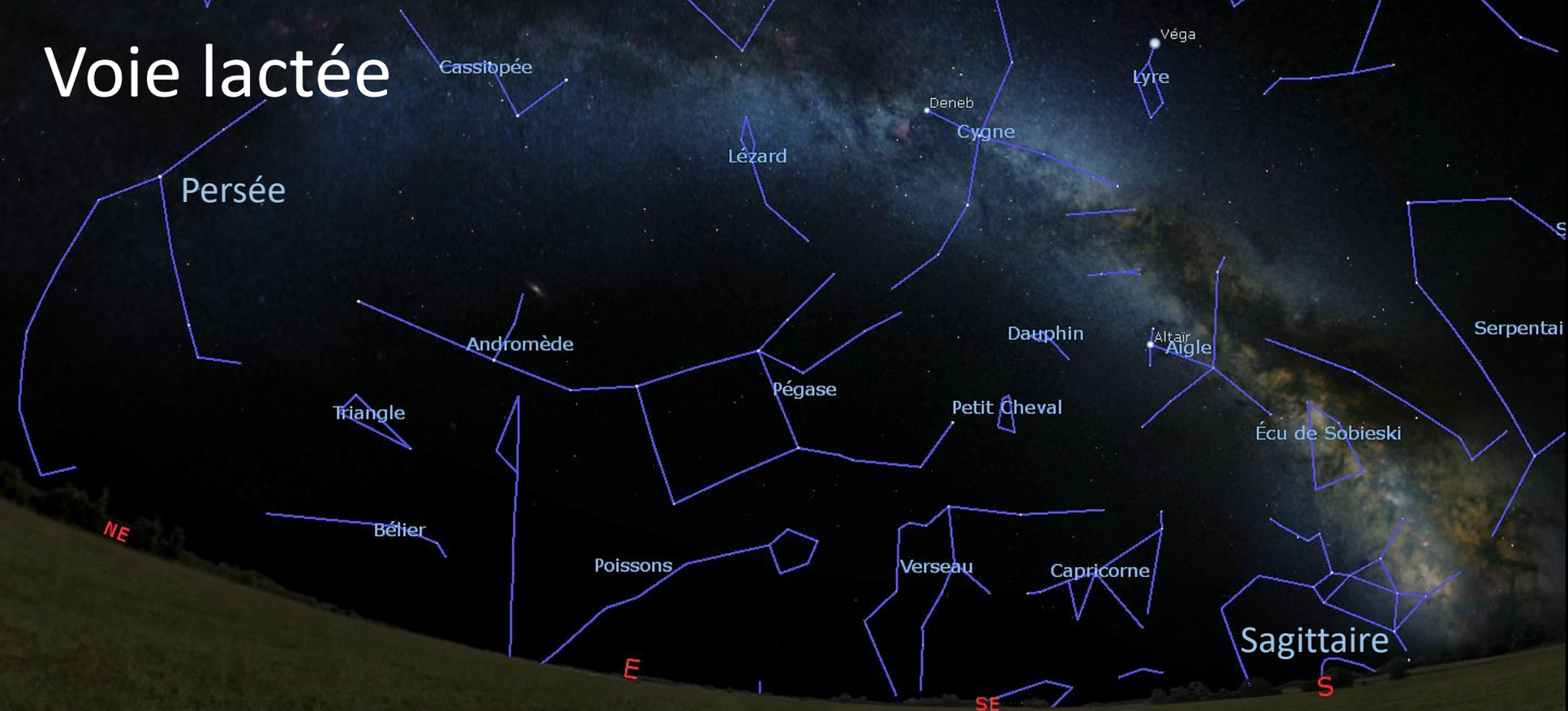
Je vous souhaite d'en voir quelques-unes et en passant faites donc un vœu !

Œil nu

Date et heure						
Date et heure				Jour julien		
2023	-	8	-	12	23	: 0 : 0

Ghislain Pinard
Club d'astronomie de Rimouski

Voie lactée



Jeudi 17 août 2023 en début de nuit, dans un ciel sans pollution lumineuse et sans Lune, suivez le chemin de la Voie lactée depuis l'horizon *sud*, elle commence à la droite du Sagittaire, et chemine jusqu'au *nord-est* dans la constellation de Persée. Noter que l'observation de la Voie lactée est facilitée durant toute la semaine qui suit puisqu'elle demeure sans Lune.

Œil nu

Date et heure							Date et heure			Jour julien		
2023	-	8	-	17	22	:	0	:	0			

Ghislain Pinard
Club d'astronomie de Rimouski

Voie lactée

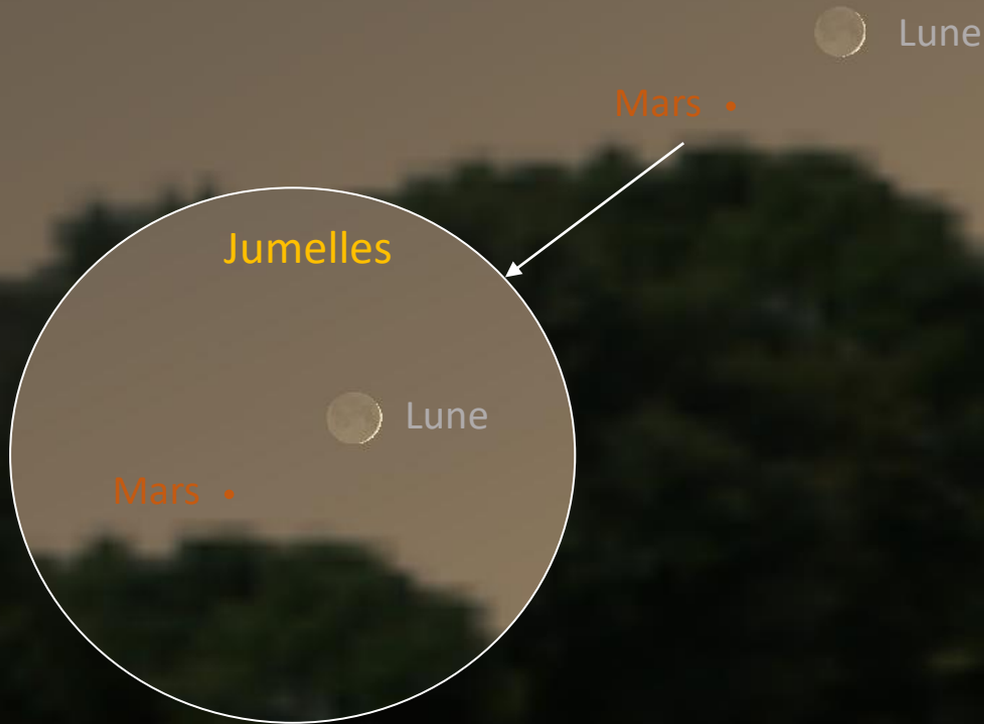


Photo : Luc Bellavance

Date: 6 août 2023

Club d'astronomie de Rimouski

Mars Lune



Vendredi 18 août 2023 au crépuscule, moins d'une heure après le coucher du **Soleil**, regarder dans la direction *ouest* pour repérer **Mars** et la **Lune**. Les deux astres sont visibles à l'œil nu, et peuvent être vus dans un même champ de jumelles.

Œil nu

Date et heure									
Date et heure				Jour julien					
2023	-	8	-	18	19	:	56	:	0

Ghislain Pinard
Club d'astronomie de Rimouski

Vénus



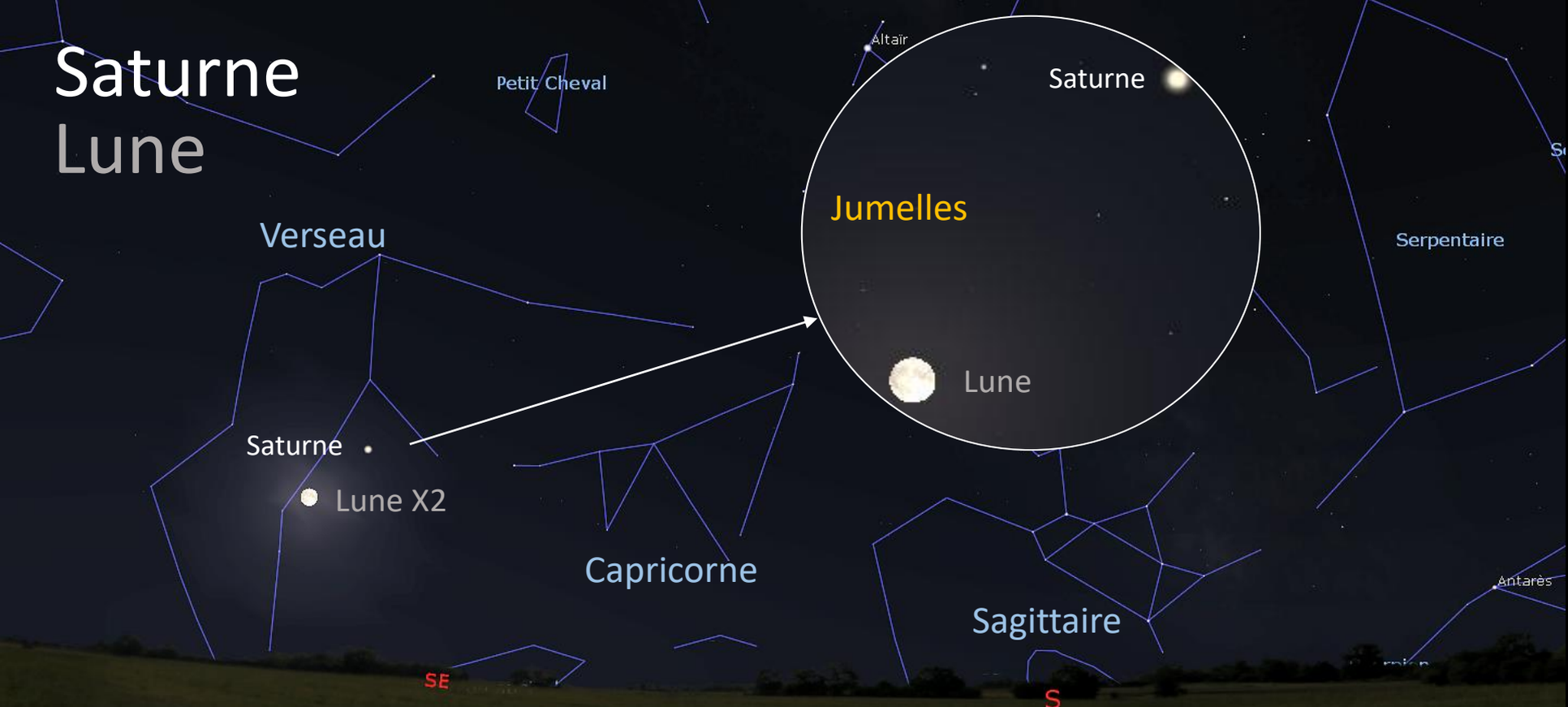
Dimanche 27 août 2023 à l'aube, une demi-heure avant le lever du **Soleil**, regarder au-dessus de l'horizon *est*, mais avec un horizon bien dégagé pour apercevoir l'étincelante planète Vénus. Avec un petit instrument d'observation, vous pouvez voir un mince croissant vénusien, et cela durant les prochaines semaines.

Œil nu

Date et heure		Date et heure		Jour julien					
2023	-	8	-	27	5	:	9	:	0

Ghislain Pinard
Club d'astronomie de Rimouski

Saturne Lune



Mercredi 30 août 2023, durant toute la soirée et toute la nuit, la pleine Lune accompagne la planète aux anneaux, au-dessus de l'horizon *sud-est* en soirée et se couche au-dessus de l'horizon *sud-ouest* à l'aube. Un beau duo à ne pas manquer avec des jumelles ou avec un instrument optique.

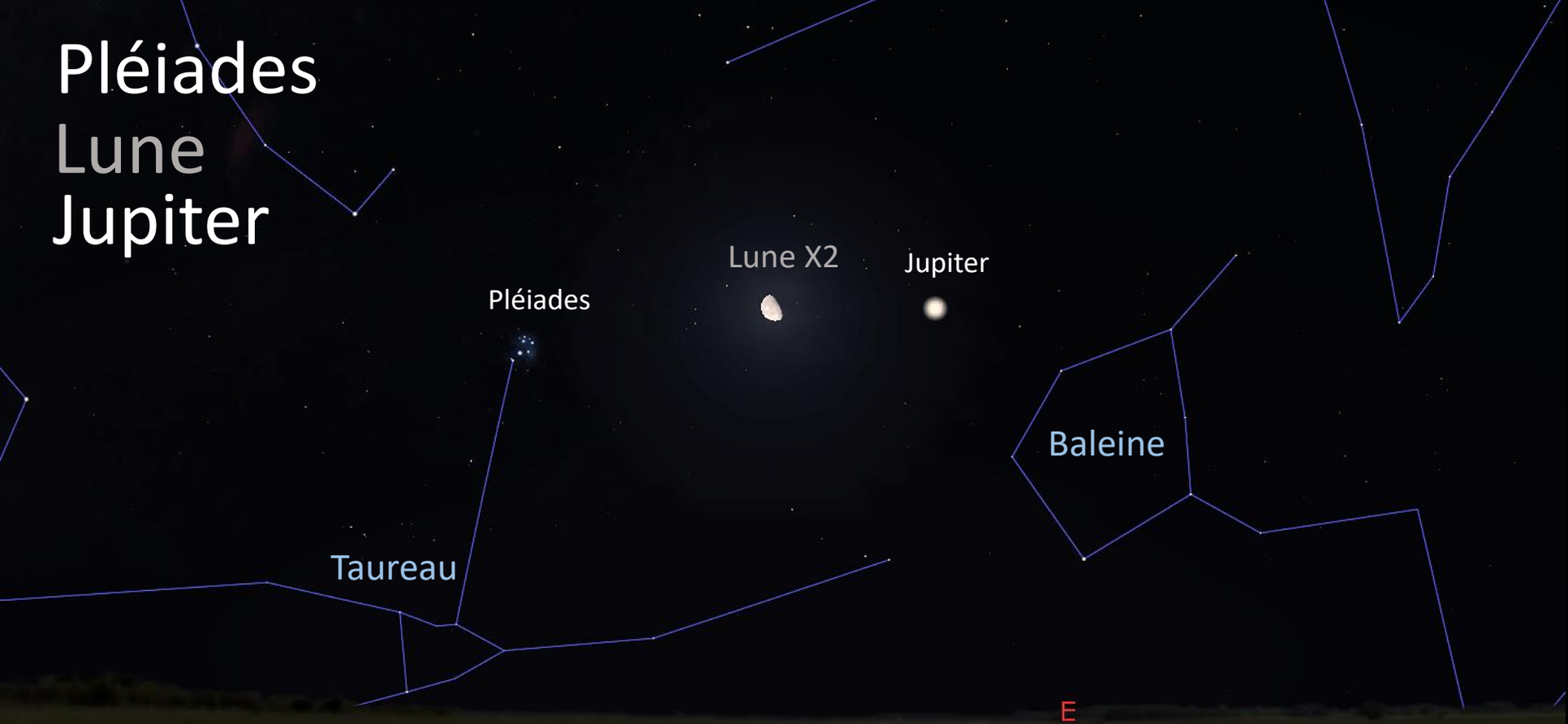
C'est la seconde pleine Lune ce mois-ci, pour la circonstance, on l'appelle « Lune bleue », elle ne sera pas bleue, évidemment, ce terme désigne quelque chose qui se produit rarement.

Œil nu

Date et heure							Date et heure			Jour julien		
2023	-	8	-	30	21	:	0	:	0			

Ghislain Pinard
Club d'astronomie de Rimouski

Pléiades Lune Jupiter



Lundi 4 septembre 2023 en fin de soirée, la Lune gibbeuse décroissante se présente entre la plus grosse planète du système solaire, Jupiter, et l'amas ouvert des Pléiades M45.

Jupiter et la Lune sont facilement visibles à l'œil nu.

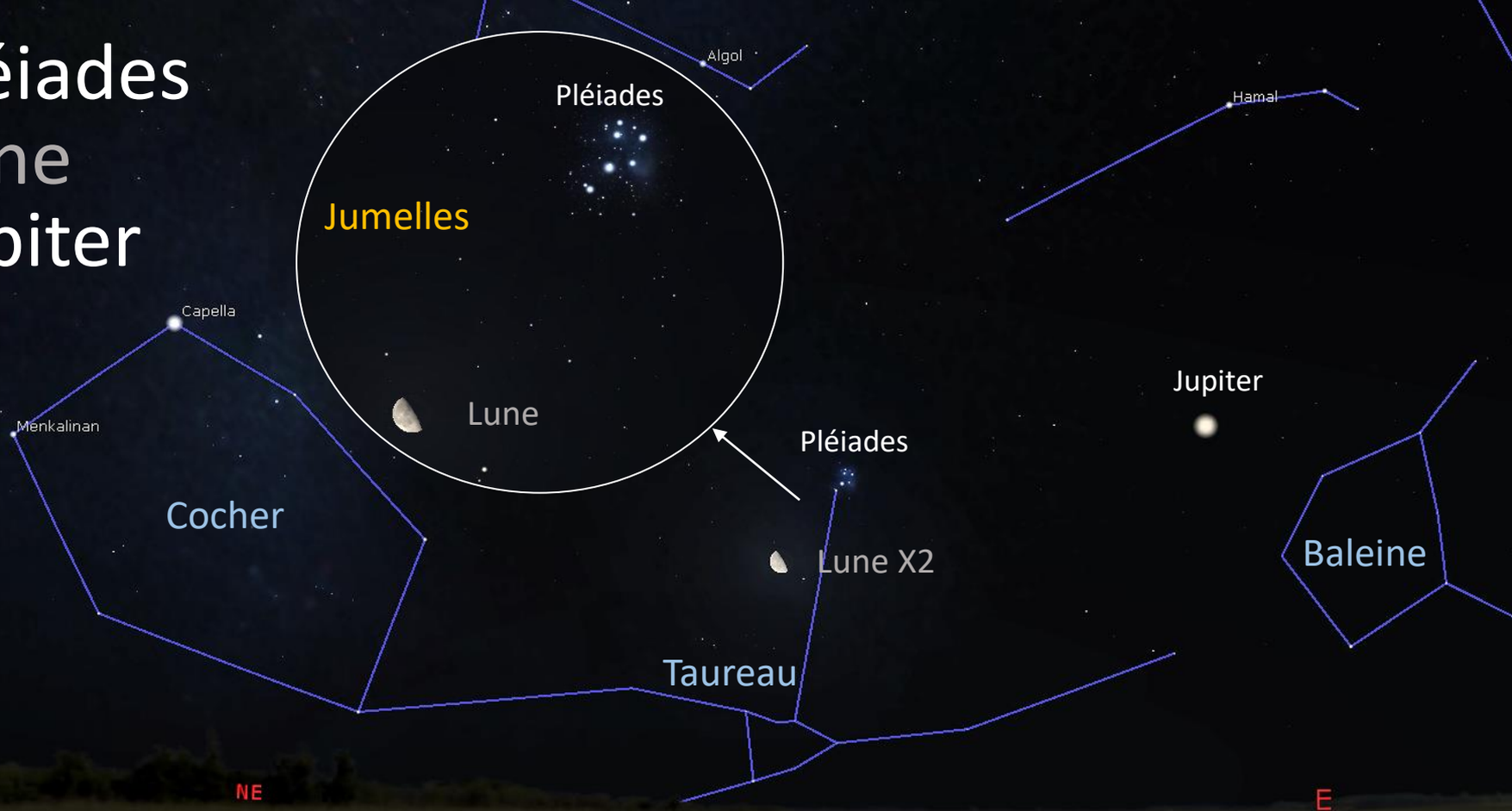
Tandis que les Pléiades peuvent être visibles à l'œil nu, mais dans un environnement où la pollution lumineuse n'est pas trop intense.

Œil nu

Date et heure							Date et heure			Jour julien		
2023	-	9	-	4	23	:	0	:	0			

Ghislain Pinard
Club d'astronomie de Rimouski

Pléiades Lune Jupiter



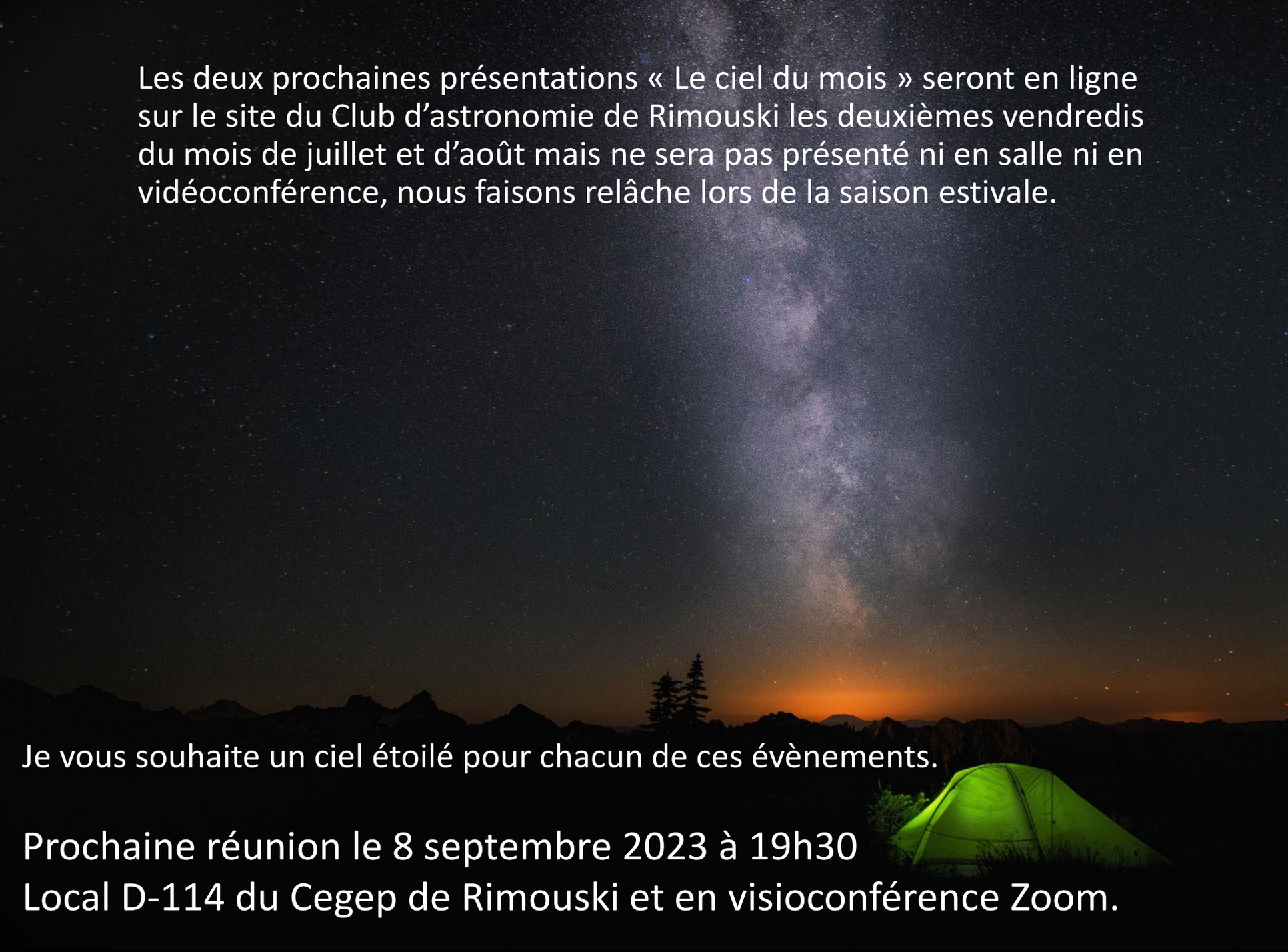
Mardi 5 septembre 2023 en fin de soirée, la Lune gibbeuse décroissante se présente, cette fois-ci, tout près de l'amas ouvert des Pléiades M45.

Avec une paire de jumelles, vous pouvez voir la Lune et la concentration d'étoiles, les Pléiades, dans un même champ de jumelles.

Œil nu

Date et heure						
Date et heure				Jour julien		
2023	-	9	-	5	23	: 0 : 0

Ghislain Pinard
Club d'astronomie de Rimouski



Les deux prochaines présentations « Le ciel du mois » seront en ligne sur le site du Club d'astronomie de Rimouski les deuxièmes vendredis du mois de juillet et d'août mais ne sera pas présenté ni en salle ni en vidéoconférence, nous faisons relâche lors de la saison estivale.

Je vous souhaite un ciel étoilé pour chacun de ces évènements.

Prochaine réunion le 8 septembre 2023 à 19h30

Local D-114 du Cégep de Rimouski et en visioconférence Zoom.