

2023

RAPPORT ANNUEL

DÉPOSÉ ET PRÉSENTÉ LORS DE L'ASSEMBLÉE
GÉNÉRALE ANNUELLE DU 23 MARS 2024



TABLE DES MATIÈRES

MESSAGE DU PRÉSIDENT.....	4
MESSAGE DU DIRECTEUR GÉNÉRAL.....	5
LA FÉDÉRATION EN BREF.....	6
DOSSIERS ADMINISTRATIFS 2023.....	7
MISSION.....	8
VISION.....	8
VALEURS.....	8
ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE 2023.....	9
RESSOURCES HUMAINES.....	10
RAPPORT DES ACTIVITÉS.....	11
ACTIVITÉS TENUES PAR LES CLUBS.....	11
ACTIVITÉS TENUES PAR LES CLUBS, DONNÉES PRÉLIMINAIRES.....	11
ÉCLIPSE PARTIELLE DU 14 OCTOBRE : UNE PRATIQUE AVANT LA « VRAIE ».....	12
UN NOUVEL OBSERVATOIRE EN CHARLEVOIX MÉRITE UN PRIX!.....	12
ACTIVITÉS TENUES PAR LA FÉDÉRATION.....	13
CONGRÈS DE LA FAAQ 2023.....	13
COLLOQUE D’ASTROPHOTOGRAPHIE.....	14
DÉFI DES AMAS GLOBULAIRES.....	14
SOUTIEN AUX MEMBRES.....	15
COMMUNICATION ET MARKETING.....	16
CAMPAGNE ÉCLIPSE DU 8 AVRIL 2024.....	16
ASTROEXPRESS.....	16
RECONNAISSANCE ET RÉCOMPENSE.....	17
TROPHÉE MÉRITAS : CARMEN NADEAU, TROPHÉE LES PLÉIADES : LELAND-OLIVIER HARPER.....	17
PARTENARIATS ET COLLABORATIONS.....	18

ASTROFEST 2023 AU PLANÉTIUM DE MONTRÉAL	18
25 ^E ET AGEX DU CQL.....	18
DONS	19
ENTENTE DE COLLABORATION	19
DONS DE 100\$ ET PLUS.....	20
DONS DE 100\$ ET MOINS	20
PRIORITÉS 2024	21
PLANIFICATION STRATÉGIQUE 2024-2026	21
ÉCLIPSE SOLAIRE TOTALE DU 8 AVRIL 2024	21
NOUVELLE RECONNAISSANCE DES PARTICIPANTS AUX PROGRAMMES D’OBSERVATION	22
CONGRÈS DE LA FAAQ 2024 À QUÉBEC	22
« UNE ODYSSEE AU CŒUR DU SAVOIR ET DE L’EXPIÉRIENCE D’ICI »	22
REMERCIEMENTS	23
ANNEXE.....	25
PLANIFICATION STRATÉGIQUE 2024-2026	25

MESSAGE DU PRÉSIDENT



MONTRÉAL, LE 23 MARS 2024

Chers membres, partenaires, compagnons et compagnes d'astronomie,

Au nom du conseil d'administration, c'est avec fierté que je vous présente le rapport annuel 2023, reflétant la vitalité de notre Fédération.

Cette année, nous avons été témoins d'un retour remarquable des activités au sein de nos clubs et avec nos partenaires. Les membres se sont réunis en grand nombre dans toutes les régions du Québec. À titre d'exemple, la 45e édition du Congrès à Trois-Rivières, consacré aux éclipses, a été un moment fort de l'année. Cet événement nous a permis de renouer le contact en personne avec nos membres, d'échanger sur les défis à venir et, surtout, de promouvoir la mission de notre Fédération.

Pour le conseil d'administration, les travaux marquants ont commencé avec l'élaboration de la planification stratégique 2024-2026. Celle-ci a fait l'objet de trois rencontres par visioconférence avec les administrateurs des clubs et sera adoptée par le conseil d'administration en début d'année 2024.

Un autre dossier important concerne l'analyse de nos subventions et du Code de gouvernance, réalisée par l'équipe de gestion du Programme d'aide financière aux organismes nationaux de loisir. Le travail visant à se conformer aux obligations et exigences du Code de gouvernance du niveau moyen a demandé beaucoup de temps et d'attention. Nous avons jusqu'au 1er juin 2024 pour finaliser cette conformité, une étape cruciale pour la reconnaissance et le soutien financier du ministère de l'Éducation.

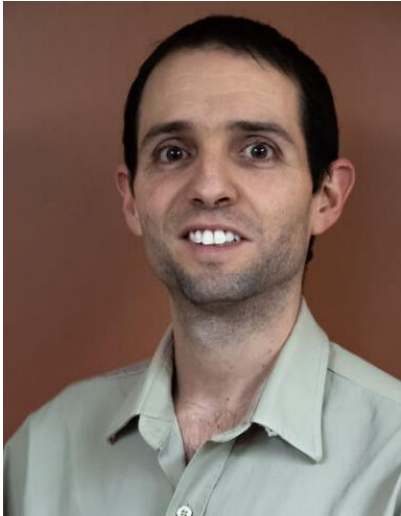
Je tiens à exprimer ma sincère gratitude à tous les administrateurs et les bénévoles des clubs membres pour leur dévouement et leur passion. Votre engagement est essentiel à notre succès collectif.

Le 8 avril prochain, je vous invite à admirer Vénus et Jupiter à proximité du soleil entièrement occulté par la lune, dans l'un de nos sites d'observation, ou ailleurs, selon votre choix.

Bonne éclipse,

Pierre Meunier
Président du conseil d'administration

MESSAGE DU DIRECTEUR GÉNÉRAL



MONTRÉAL, LE 23 MARS 2024

Mesdames, messieurs,
Chers membres, collègues et partenaires,

L'année 2023 s'est déroulée avec enthousiasme et fébrilité alors que nous nous préparions pour l'événement astronomique le plus significatif de notre vie. Ce rapport annuel met en lumière nos diverses actions réaffirmant notre engagement à soutenir chacun d'entre vous.

Tout d'abord, l'assemblée générale annuelle a permis de ratifier les modifications aux règlements généraux, une étape importante pour officialiser certaines pratiques courantes et assurer notre conformité avec le Code de gouvernance du ministère de l'Éducation.

En ce qui concerne les opérations, nous avons produit et distribué au printemps du nouveau matériel en lien avec notre thématique annuelle sur les amas globulaires, ainsi qu'une capsule préparatoire à l'éclipse totale de Soleil du 8 avril 2024.

À l'automne, une affiche dédiée à l'éclipse a été réalisée et diffusée. Cette période a également été marquée par deux événements majeurs : le retour tant attendu du Congrès de la FAAQ, après plusieurs années d'absence, et l'éclipse partielle de Soleil du 14 octobre, qui a été l'occasion de lancer officiellement l'application MonÉclipse. Ces événements ont permis aux participants de se rencontrer en personne, de partager leur passion et de se préparer pour l'éclipse.

Je souhaite donc remercier chaleureusement tous ceux qui s'engagent pour rendre notre loisir accessible au plus grand nombre grâce à des activités variées offertes à tous les niveaux. Un grand merci également aux administrateurs, bénévoles, collaborateurs et employés de la Fédération, qui œuvrent ensemble pour assurer la pérennité de notre organisation.

L'alignement des astres est à nos portes, alors continuons notre odysée vers des horizons inexplorés de notre Univers si merveilleux!

Jasmin Robert
Directeur général

LA FÉDÉRATION EN BREF...

3	7	28	5
EMPLOYÉS	MEMBRES DU CA	CLUBS OU SOCIÉTÉS D'ASTRONOMIE	MEMBRES CORPORATIFS
<p>Jasmin Robert, directeur général</p> <p>Mégane Matteau, agente administrative et de communication</p> <p>Alain Préfontaine, chargé de projet - projet Éclipses</p>	<p>Pierre Meunier, président</p> <p>Marie-Michèle Limoges, vice-présidente</p> <p>André Brazeau, trésorier</p> <p>Rachel Gagnon, secrétaire</p> <p>Philippe Moussette, conseiller</p> <p>Francis Coche, conseiller</p> <p>Claude Germain, conseiller</p>	<p>15 des 17 régions du Québec représentant 1846 membres actifs, dont 29 membres individuels.</p>	<p>AstroLab du Mont Mégantic</p> <p>Cosmodôme</p> <p>Domaine Saint-Bernard</p> <p>Observatoire du Mont-Cosmos</p> <p>Science pour tous</p>

SIÈGE SOCIAL À MONTRÉAL

**MAISON DU LOISIR ET DU
SPORT DU QUÉBEC**

MEMBRES



DOSSIERS ADMINISTRATIFS 2023

Le conseil d'administration de la Fédération s'est réuni virtuellement à neuf (9) reprises au cours de l'année 2023 (26 janvier, 23 février, 23 mars, 20 avril, 25 mai, 29 juin, 24 août, 26 octobre et 14 décembre). De plus, trois (3) comités relèvent directement du conseil d'administration: le comité de gouvernance, d'éthique, de déontologie et des ressources humaines, le comité des finances, de l'audit et de la planification stratégique et le comité reconnaissance et récompenses.

L'entente triennale entre la Fédération et le ministère de l'Éducation s'est poursuivie. Rappelons qu'elle se termine le 31 mars 2024.

Concernant la gouvernance, la « Politique relative aux frais de déplacements et de représentation » a été mise à jour et une nouvelle politique a été adoptée en décembre : la « Politique de confidentialité ». Le conseil d'administration a également reçu à l'automne les résultats de l'analyse de conformité du Code de gouvernance des OBNL québécois de l'équipe de gestion du Programme d'aide financière aux organismes nationaux de loisir (PAFONL) au ministère de l'Éducation. Notre Fédération doit maintenant répondre aux exigences du niveau moyen du Code de gouvernance, car les subventions admissibles ont atteint, au cours des 3 dernières années, une moyenne supérieure à 100 000 \$, et ce, même si la bonification PAGAC est différente d'une année à l'autre.

Tableau récapitulatif de la convention d'aide financière 2021-2024

	2021-2022	2022-2023	2023-2024
Soutien à la mission	85 000 \$	85 000 \$	85 000 \$
Bonification PAGAC	8 024 \$	26 663 \$	29 457 \$
Aide financière supplémentaire (non récurrente)	0 \$	0 \$	12 955 \$

La date limite pour se conformer est fixée au 15 février 2024 comme pour tous les organismes nationaux de loisir. Cependant, le Ministère nous a exceptionnellement accordé un délai jusqu'au 1^{er} juin 2024. Les travaux en ce sens se poursuivront l'an prochain.

MISSION

La Fédération des astronomes amateurs du Québec a pour mission de soutenir ses membres et d'encourager le public dans la pratique sécuritaire de l'astronomie et de la promouvoir auprès de ses membres et du public québécois.

VISION

Être reconnu comme un organisme influent qui agit de façon structurante dans la communauté de l'astronomie amateur au Québec.

VALEURS

Respect

Incite les membres et les bénévoles à échanger et à traiter les personnes de façon équitable et à maintenir un environnement de travail favorisant la collaboration, l'entraide et le respect mutuel en évitant toute forme de discrimination, de harcèlement ou de violence.

Partage

Incite les membres et les bénévoles à exprimer leur passion pour l'astronomie auprès du public et des autres astronomes amateurs, à permettre le partage de leurs instruments spécialisés et à s'impliquer dans des activités d'animation, de formation et d'échanges.

Rigueur

Incite les membres et les bénévoles à fournir et à rechercher en tout temps une information astronomique juste et rigoureuse et à participer aux activités de formation pour maintenir leur niveau d'expertise. La rigueur favorise la gestion efficace et la saine gouvernance de l'organisation.

Intégrité

Incite les membres et les bénévoles à travailler avec professionnalisme, équité et honnêteté dans la gestion des services. L'intégrité favorise la saine gouvernance de l'organisation.

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE 2023

L'assemblée générale annuelle (AGA) de la Fédération a eu lieu le samedi 25 mars 2023 en mode virtuel. Pour l'occasion, quarante-six (46) délégués représentant les clubs/sociétés membres et les membres corporatifs et quatorze (14) observateurs, pour un total de soixante (60) participants étaient présents.

Au cours de cette rencontre, les états financiers vérifiés de 2022 et le budget 2023 ont été présentés, la structure de cotisation des membres ordinaires a été renouvelée et approuvée et la nomination d'un auditeur pour les états financiers a aussi été approuvée. Enfin, un nouveau conseil d'administration a également été élu.

	1 ^o janvier au 25 mars 2023	26 mars au 31 décembre 2023
Président	Pierre Lacombe	Pierre Meunier
Vice-président	Marie-Michèle Limoges	Marie-Michèle Limoges
Secrétaire	Pierre Meunier	Rachel Gagnon
Trésorier	André Brazeau	André Brazeau
Conseiller	Rachel Gagnon	Francis Coche
Conseiller	Philippe Moussette	Philippe Moussette
Conseiller	Claude Germain	Claude Germain

RESSOURCES HUMAINES

Relevant du conseil d'administration, le directeur général, Jasmin Robert, le seul employé à temps plein de la Fédération, est responsable de la mise en opération du plan d'action annuel visant à réaliser la mission et les objectifs de la FAAQ. En collaboration avec les bénévoles, les contractuels et les autres employés de l'organisation, il dirige l'organisme pour épauler les membres du conseil d'administration.

L'année 2023 a été marquée par l'embauche en février de Mégane Matteau comme agente administrative et de communication à temps partiel, ainsi que l'embauche en juin de Alain Préfontaine en tant de chargé de projet - Projet Éclipses.

Pour réaliser les différents projets de la Fédération, le directeur général a également fait appel, tout au long de l'année, à divers contractuels et nous les remercions :

- Alain Vézina pour la gestion de la base de données du système d'adhésion de la Fédération;
- Développement Nurrighi Inc. pour les services de webmestre et la poursuite de la mise à jour du site web de la Fédération (Normand Rivard);
- Robert Saint-Jean pour l'élaboration et la diffusion de matériel éducatif;
- Jean-François Guay comme chargé de projet pour le développement d'une application pour l'observation d'éclipses solaires;
- Juba Foul pour son implication dans le développement de l'application pour l'observation d'éclipses solaires dans le cadre de leurs études à l'Université de Montréal.
- Raymond Fournier comme chargé de projet pour la réalisation d'une campagne de financement ayant pour thématique la Lune;
- Karine Fortin pour les travaux de graphisme;
- Claire Courtemanche pour la tenue de livres;
- Diane Patenaude pour son soutien et la formation à la tenue de livres.

Rappelons que l'avancement de nombreux projets ne pourrait être réalisé sans la passion des bénévoles qui se joignent à cette petite équipe. Ainsi, 45 bénévoles ont consacré 2689 heures afin d'aider la Fédération à assurer son bon fonctionnement et la prestation de ses services. Cet apport dont bénéficie la Fédération représente une expertise et une aide non négligeable dont elle ne peut se passer.

RAPPORT DES ACTIVITÉS

ACTIVITÉS TENUES PAR LES CLUBS

ACTIVITÉS TENUES PAR LES CLUBS, DONNÉES PRÉLIMINAIRES

Public cible	Nombre total d'activités (incluant en virtuel)	Nombre total de participants (incluant en virtuel)
Jeunes	209 (2)	9 968 (1 000)
Grand public	253 (11)	14 713 (228)

« Non, pas gâtés cette année en termes de soirées étoilées, mais, comme toujours, l'atmosphère était des plus conviviales. Une trentaine d'astronomes amateurs sont venus accompagner le RAAOQ au lac Écho pour profiter des moments de ciel clair et aussi pour



partager leur passion avec plus de 500 campeurs venus visiter le site d'observation. Et quelle grande générosité de leur part non seulement en temps, mais aussi en dons ! Une revue et une paire de jumelles (offerts en tirage aux visiteurs), une lunette astronomique ainsi que plus de 1 000 \$ ont été recueillis. Grâce au programme d'appariement du gouvernement, ce montant couvre amplement l'achat du nouveau projecteur et même d'une nouvelle tente pour les présentations les soirs de grisaille. Nous prévoyons discuter avec la SEPAQ pour faciliter davantage les inscriptions et la gestion des séjours l'an prochain. C'est donc un rendez-vous du 27 juillet au 11 août 2024. Nous vous informerons des modalités d'inscription quelques mois avant le début de l'activité. Un gros merci à la SEPAQ, la FAAQ et tous les astronomes amateurs qui nous ont aidés à faire de cet événement un vif succès. » Témoignage de Carmen Nadeau (RAAOQ)

Public cible	Nombre total d'activités (incluant en virtuel)	Nombre total de participants (incluant en virtuel)
Membres des clubs	603 (130)	7 443 (1 065)

ÉCLIPSE PARTIELLE DU 14 OCTOBRE : UNE PRATIQUE AVANT LA « VRAIE »



Le 14 octobre 2023, nous avons eu l'occasion d'être témoins d'une éclipse solaire partielle. La Fédération avait été invitée à présenter un kiosque d'informations au campus MIL de l'Université de Montréal. Plusieurs clubs en ont aussi profité pour se rassembler et observer le phénomène.



UN NOUVEL OBSERVATOIRE EN CHARLEVOIX MÉRITE UN PRIX!

« *Le 12 octobre 2023, on inaugurerait le nouvel observatoire de Charlevoix. Un projet de plusieurs milliers de dollars qui est rendu accessible toute l'année.* » Témoignage de Hugues Lacombe (Club d'astronomie de Charlevoix)



Le Celestron C-14 est installé!

ACTIVITÉS TENUES PAR LA FÉDÉRATION

CONGRÈS DE LA FAAQ 2023

Après quelques années d'interruption, le congrès de la Fédération reprenait en 2023 à Trois-Rivières pour sa 45^e édition. Le congrès s'est déroulé du 29 septembre au 1^{er} octobre. 101 participants ont été présents et ont eu l'occasion d'assister aux 17 conférences présentées au cours des 3 journées.



Lors de la soirée, le prix Méritas a été remis à Carmen Nadeau ainsi que le trophée Les Pléiades à Leland-Olivier Harper.



COLLOQUE D'ASTROPHOTOGRAPHIE



La 26e Édition du Colloque Astrophotographie s'est déroulée en vidéoconférence le samedi 9 décembre 2023 dès 9h30. Les membres de clubs ainsi que le public étaient invités à y participer. Les 96 participants présents ont pu assister à 5 présentations au cours du colloque.

DÉFI DES AMAS GLOBULAIRES

Du 1er juin au 1er décembre 2023, 50 membres de la FAAQ ont participé à cette édition du Défi des amas globulaires. Les gagnants du concours de cette édition furent : Chantal Girard, Hugues Lacombe, Jocelyn Saint-Laurent, Alain Préfontaine et Bernard Côté.



SOUTIEN AUX MEMBRES

La Fédération a continué à distribuer divers outils et matériels éducatifs à ses clubs, dont une nouvelle affiche sur les amas globulaires et des cartes explicatives des différents amas, ainsi qu'une affiche explicative sur l'éclipse solaire du 8 avril 2024.

mon Éclipse SOLAIRE

FAAQ Fédération des astronomes amateurs du Québec

L'éclipse de Soleil, un des plus beaux phénomènes astronomiques que nous offre la nature, se produit lorsque le soleil, la lune et la terre sont parfaitement alignés au moment de la nouvelle lune.

La Lune projette alors un cône d'ombre et de pénombre vers la Terre. Dans les bonnes conditions, l'ombre de la Lune est tout juste assez longue pour toucher la surface de la Terre; l'ombre ne dépasse jamais 270 km de diamètre sur Terre.

Lorsque ce phénomène a lieu, tout dépendant de votre position sur la Terre par rapport à l'ombre produite, il sera possible de voir soit une éclipse totale, soit partielle ou, malheureusement, aucune éclipse.

L'éclipse solaire du 8 avril 2024
Visible au Québec le 8 avril 2024 à 10h01 (selon l'endroit)

Durée de la totalité
Variable
Au centre de la zone d'ombre: 3 minutes 28 secondes
Aux limites nord et sud de la zone d'ombre: Quelques secondes

La FAAQ mettra à la disposition des clubs et du public, trois sites situés à Sherbrooke, Bromont et St-Georges de Beauce ou les amateurs pourront observer l'éclipse de façon sécuritaire, obtenir de l'information et se procurer des lunettes. L'information est disponible sur FAAQ.org

OBSERVER L'ÉCLIPSE SOLAIRE DE FAÇON SÉCURITAIRE

La FAAQ offre l'appareil « Éclipse » qui vous permet de regarder l'éclipse de façon sécuritaire. Ce dispositif est conçu pour protéger vos yeux et vous permettre de regarder l'éclipse sans danger.

En utilisant des lunettes d'éclipse ou un disque de couleur de grade 14 ou supérieur.

En utilisant un télescope solaire conçu à cet effet.

En utilisant une caméra, des jumelles ou un film combiné avec une membrane ISO 32000.

En projetant l'image au travers d'un objet défilant.

Un carton percé d'un petit trou rond au moyen d'une aiguille ou d'un objet bien aiguisé projette une image du Soleil sur un autre carton qui servira d'écran.

Une paire de jumelles équipée avec une surface une image du Soleil, même le capot sur le côté non utilisé.

ON NE DOIT JAMAIS REGARDER DIRECTEMENT LE SOLEIL. L'USAGE DE LUNETTES SOLAIRES PEUVENT ENDOMMAGER VOS YEUX ET NE PAS ÊTRE ENTRAÎNÉS LA SUITE.

Un bracelet ou ruban pour vous protéger des rayons ultraviolets. À l'usage du Soleil (INDICATEUR) au moment de l'éclipse solaire.

Affiche sur l'éclipse 2024 remise au Congrès 2023

Affiche et carte sur les amas globulaires

M13 (Grand amas d'Hercule)
Constellation d'Hercule
Distance: 25 100 A.L.
Magnitude: 5,9

LES AMAS GLOBULAIRES

Découvert par Edmond Halley en 1714, Charles Messier a ajouté cet amas dans son catalogue en 1764. Tous le décrivent comme le plus beau et le plus brillant des amas globulaires de l'hémisphère nord et il est donc l'un des plus populaires.

On évalue que M13 contient au moins 300 000 étoiles regroupées dans une sphère d'environ 145 A.L. de diamètre, une densité 500 fois supérieure à celle du voisinage de notre Soleil! Situé à environ 25 100 A.L. de nous et à 28 400 A.L. du centre de la Voie lactée, son âge est évalué à environ 11,65 milliards d'années. Comme les autres amas globulaires, M13 tourne autour de notre galaxie avec une période évaluée à environ 500 millions d'années.

Avec une magnitude de 5,8 et une taille apparente de 20 minutes d'arc, l'amas est faiblement visible à l'œil nu dans un ciel bien noir et facile à observer avec des jumelles ou un petit télescope.

FAAQ Fédération des astronomes amateurs du Québec

COMMUNICATION ET MARKETING

CAMPAGNE ÉCLIPSE DU 8 AVRIL 2024

Les éléments de la campagne faisant la promotion de l'événement de l'éclipse du 8 avril 2024 ont débuté en 2023. Cette campagne avait pour but d'intéresser un plus grand nombre possible de québécois à l'éclipse solaire totale du 8 avril 2024, puis favoriser l'observation de celle-ci et cela par différents objectifs précis de communication.



**Jasmin Robert et Pierre Meunier dans la capsule
« Où serez-vous le 8 avril 2024 »**

A promotional graphic for the 'mon Éclipse' application. The text 'mon Éclipse' is prominently displayed, with 'Éclipse' in a large, stylized font. Below it, the text 'Téléchargez gratuitement l'application' is written. At the bottom, there are two buttons: 'Télécharger dans l'App Store' and 'Disponible sur Google Play'.

**Lancement de l'application
MonÉclipse**

ASTROEXPRESS



En août 2023, nous avons lancé une nouvelle bannière de communication appelée « AstroExpress » pour des annonces d'actualité qui n'ont pas pu être publiées dans l'AstroInfo.

RECONNAISSANCE ET RÉCOMPENSE

TROPHÉE MÉRITAS : CARMEN NADEAU, TROPHÉE LES PLÉIADES : LELAND-OLIVIER HARPER

Cette année, deux (2) prix de reconnaissance ont été offerts : Le trophée Méritas et le trophée Les Pléiades. De plus, nous avons profité de la remise des prix de reconnaissance au Congrès de la FAAQ 2023 pour dévoiler le nouveau trophée Les Pléiades.

Mentionnons que le comité n'a malheureusement reçu aucune candidature pour le prix Qilak cette année.



Présentation du trophée Méritas à Mme Carmen Nadeau



Présentation du nouveau trophée Les Pléiades à Leland-Olivier Harper

PARTENARIATS ET COLLABORATIONS

ASTROFEST 2023 AU PLANÉTIARIUM DE MONTRÉAL

La FAAQ et plusieurs clubs (SAMO, SAPM, CAAL, Jupiter) étaient présents le samedi 3 juin dernier à l'AstroFest du Planétarium de Montréal. Une belle occasion d'échanger avec les membres, les partenaires, les collaborateurs et le public!



AstroFest 2023 au Planétarium de Montréal

25^E ET AGEX DU CQL



AGA et 25^e du CQL



Les 23 et 24 novembre, le CQL a rassemblé ses membres pour une assemblée générale extraordinaire dans le but d'adopter sa prochaine planification stratégique.

DONS

Plusieurs donateurs et donatrices ont généreusement offert un don durant l'année pour nous aider au développement de deux projets importants qui sont déjà en cours de planification : l'éclipse totale de Soleil du 8 avril 2024 et le 50e anniversaire de la FAAQ en 2025.

La Fédération tient ainsi à souligner les généreuses contributions en 2023 des personnes suivantes:

ENTENTE DE COLLABORATION

Une entente de collaboration a été conclue en avril 2023 avec **l'Ordre des optométristes du Québec**, à travers laquelle un don important de **15 000\$** a été alloué à la Fédération.



Ordre des
OPTICIENS
d'ordonnances
du Québec

DONS DE 100\$ ET PLUS

• **Janine Berthiaume** •

Présidente du Club des astronomes amateurs de Rosemère

• **Ronald Ouellette** •

Membre individuel de la FAAQ

• **Club des astronomes amateurs de Rosemère** •

• **Regroupement des Astronomes Amateurs de l'Outaouais Québécois** •

DONS DE 100\$ ET MOINS

Ginette Beaulieu
Jean-Claude Berlinguet
Serge Blais, Roger Boicclair
François Boucher
Abdesselam Ben Driss Bouhia
Steve Cesar
Roland David
Réjean Descôteaux
Julien Dompierre
Gilles Gagnon
A.J. Gentile
Paul Lemaire
Benoit Pilon
Monique Poulin
Jean-Marc Richard
Jocelyn Robichaud

Jean-Denis Giguère
Bernard Goudreault
Ricardo Imparato
Bruno Jourbane
Steve Laberge
Pierre Lachambre
Hugues Lacombe
Jean-François Lallier
Jean-François Larouche
Jérôme Laufer
René Lehoux
Jacques Savard
Paulo Silveira
Edith Tanguay
Alexandre Sauvé

Nous poursuivons nos efforts de campagne de financement en 2024 et au-delà qui rejoindra certains objectifs de notre mission. Nous espérons pouvoir susciter un grand engagement avec ces efforts!

PRIORITÉS 2024

PLANIFICATION STRATÉGIQUE 2024-2026

Depuis 2011, la Fédération réalise ou met à jour une planification stratégique qui permet de mieux définir ses objectifs spécifiques, d'identifier des défis potentiels et de développer des stratégies pour les surmonter. Ce document présente une vision d'ensemble de la Fédération et démontre comment les diverses activités de l'organisation convergent vers l'atteinte de résultats ciblés. Les axes, les orientations, ainsi que certains objectifs spécifiques, sont décrits dans ce document. La planification stratégique 2024-2026 sera approuvée par le conseil d'administration avant l'assemblée générale annuelle 2024.



ÉCLIPSE SOLAIRE TOTALE DU 8 AVRIL 2024



Pour l'événement de l'éclipse totale du 8 avril, nous avons comme objectifs de transmettre l'enthousiasme du point de vue scientifique (« phénomène astronomique du siècle ») et sociétal (événement rassembleur, rare), faire comprendre la notion de sécurité liée à l'observation de l'éclipse, faire connaître les lieux « officiels » prévus pour l'observation (Sherbrooke (FAAQ), Bromont, St-Georges-de-Beauce) et saisir toute opportunité pour mettre en valeur la FAAQ et ses clubs membres.

NOUVELLE RECONNAISSANCE DES PARTICIPANTS AUX PROGRAMMES D'OBSERVATION

Nous souhaitons poursuivre nos efforts à la mise de l'avant et à améliorer la visibilité des programmes d'observation. Nous souhaitons, aussi, mettre en place de nouvelles formes de reconnaissance des participants.



CONGRÈS DE LA FAAQ 2024 À QUÉBEC

« UNE ODYSSÉE AU CŒUR DU SAVOIR ET DE L'EXPÉRIENCE D'ICI »

La Fédération, encore une fois pour l'année 2024, organise son congrès annuel. Le Congrès se déroulera, cette année, du 25 au 27 octobre 2024 à Québec, avec comme thématique « **Une odysée au cœur du savoir et de l'expérience d'ici** ».



REMERCIEMENTS

Nous remercions le Gouvernement du Québec pour la reconnaissance et le soutien financier accordés à la Fédération des astronomes amateurs du Québec (FAAQ) par l'entremise du ministère de l'Éducation pour la réalisation de sa mission (Programmes PRONL et PAFONL).

La Fédération est aussi très reconnaissante à l'égard des organismes et des personnes suivantes :

- Le Conseil québécois du Loisir (CQL) pour son précieux support;
- Le Regroupement Loisir et Sport du Québec (RLSQ) pour son soutien et ses services;
- Martin Aubé, Alain Vézina et Roch Lévesque pour le maintien de la page et du groupe Facebook;
- Robert Serri pour l'administration du groupe Facebook;

Carmen Nadeau, Paul Grenier et Alain Denhez pour leur travail respectif de rédactrice et éditrice en chef, d'assistant à la rédactrice et de réviseur de l'AstroInfo;

Martin Rochette, Ronald Ouellette et Pierre Bureau, pour le comité de reconnaissance et récompense de la Fédération (prix « Méritas », prix « Les Pléiades » et prix « Qilak »);

Alain Denhez, Gilles Patenaude, Robert Saint-Jean, Yvon L'Abbé, Pierre Meunier, Jean-Marc Richard et Normand Rivard pour leur travail comme coordonnateur des programmes d'observation;

Roger Ménard, Paul Paradis et Robert Saint-Jean pour leur travail d'évaluation des images soumises pour le programme d'observation Astrophotographie;

Marie-Michèle Limoges et Hugues Lacombe pour leur participation au comité philanthropie de la Fédération;

Louis Goulet, Marie-Michèle Limoges et Roch Ploudre pour leur participation au comité de sélection pour l'appel d'offres pour une campagne de communication sur l'éclipse totale de Soleil;

Daniel Brousseau, Jean-François Larouche et Martin Roy pour leur participation au comité éclipse de la Fédération;

Jean-François Lemire et Marc St-Pierre pour leur participation au comité de recherche de plateforme de gestion de membres;

Thomas Collin, Philippe Moussette, Martin Roy et Laurent Wienhoeft pour leur participation au comité orientation du congrès 2023;

Chantal Allard, Ianny Boukourakis, Thomas Collin, Martin Désailers, Jean-Sébastien Dessureault, Mylène Dupont, Pierre Frigon, Dave Frost, Léonard Gagnon, Philippe Moussette, Roxanne Rioux, Martin Roy et Eddy Szczerbinski pour leur participation au comité organisateur et comme bénévoles au congrès 2023;

Paul Lemaire, Gilles Patenaude, Normand Rivard et Alain Vézina pour leur soutien lors d'événements en ligne;

Thomas Collin, Réal Gauvin, Jean-François Guay, Christian Proulx, Martin Rochette et Robert Saint-Jean pour leur participation au Colloque Astrophotographie 2023;

Thomas Collin pour le maintien de la liste Astro & CCD;

Normand Rivard pour le soutien dans le programme Biblioscope.

La Fédération est également reconnaissante à l'égard des administratrices et des administrateurs suivants:

Pierre Lacombe, Pierre Meunier, Marie-Michèle Limoges, Rachel Gagnon, André Brazeau, Paul Grenier, Francis Coche, Philippe Moussette et Claude Germain.

Enfin, un grand merci à l'égard des administratrices et des administrateurs de tous les clubs membres ainsi qu'à tous les membres des clubs de la Fédération pour leur solidarité et leur passion pour l'astronomie.

Nous vous remercions grandement pour votre confiance.

ANNEXE

PLANIFICATION STRATÉGIQUE 2024-2026

AXE 1 | Promouvoir l'astronomie d'observation et son accessibilité

Orientation 1. Accroître l'organisation d'activités publiques pour l'astronomie amateur

Orientation 2. Promouvoir l'innovation dans l'exercice de l'astronomie

Orientation 3. Améliorer et faciliter l'accessibilité à la pratique de l'astronomie

AXE 2 | Renforcer notre leadership comme organisme national représentant la communauté des astronomes amateurs

Orientation 1. Mettre à niveau les pratiques administratives et diversifier les sources de financement pour assurer la pérennité de la Fédération

Orientation 2. Renforcer les actions de coopération et de partenariats au Québec

Orientation 3. Développer des partenariats publics et privés

AXE 3 | Améliorer la communication et le partage des savoirs

Orientation 1. Offrir des plateformes et divers outils de communication permettant les échanges et le partage d'expertise

Orientation 2. Favoriser le partage des savoirs en astronomie entre les astronomes amateurs et professionnels

Orientation 3. Offrir aux astronomes amateurs l'accès à un continuum cohérent d'activités de formation et de perfectionnement

Orientation 4. Reconnaître l'excellence et le bénévolat dans la pratique du loisir en astronomie