

# Programme des activités pour Avril, Mai et Juin 2026

actualisé le 1. avril 2026

Date	Lune	Ephéméride	Sujet	Lieu	Heure	Catégorie
mercredi, 1. avril 2026	Pleine (15 j)	Sunrise 7h15 Solar Noon 13h39 Sunset 20h03	Observation de la lune et du ciel de printemps*.	Signal de Bernex	20h30	Activité pour membres - observation
vendredi, 3. avril 2026	Pleine (17 j)	Sunrise 7h11 Solar Noon 13h38 Sunset 20h06	Conférence du club Orion - Les paradoxes du Soleil, présenté par le Pr Georges Meynet de l'université de Genève.	Salle de la Piscine, 52 Av. des Sports, Ferney-Voltaire	20h30	Interclub
mercredi, 15. avril 2026	Nouvelle (29 j)	Sunrise 6h49 Solar Noon 13h35 Sunset 20h22	Réunion au local - Soirée au local - Sujet TBD	Local SAG	19h30	Activité pour membres au local
mercredi, 22. avril 2026	1Q (6 j)	Sunrise 6h36 Solar Noon 13h34 Sunset 20h31	Orientation, réglage, repérages, astrophoto*. Venez apprendre à vous orienter dans le ciel, à mettre en station votre matériel.	Signal de Bernex	20h00	Activité pour membres - observation
lundi, 27. avril 2026	1Q (11 j)	Sunrise 5h28 Solar Noon 12h33 Sunset 19h38	Soirée d'observation publique pour les étudiants du CFPnE de Lullier: Jupiter, et ciel d'hivers.	CFPNE Lullier	20h00	SAG Service à la communauté
mercredi, 6. mai 2026	3Q (20 j)	Sunrise 6h14 Solar Noon 13h32 Sunset 20h50	Réunion au local - Soirée CROA: Eclipses de Soleil. Venez présenter vos CROAs et photos des éclipses de Soleil passées auxquelles vous avez participé (5~10 minutes par participants en fonction du nombre d'inscrits). Inscription avant le 30.04.2026 sur <a href="https://framadata.org/VONa5hTHYT884U4Z">https://framadata.org/VONa5hTHYT884U4Z</a>	Local SAG	19h30	Activité pour membres au local
vendredi, 15. mai 2026	Nouvelle (29 j)	Sunrise 6h02 Solar Noon 13h32 Sunset 21h01	28e édition des Rencontres Astronomiques du Printemps du 15 au 17 mai 2026 - <a href="https://www.astrorap.fr/">https://www.astrorap.fr/</a>	Craponne sur Arzon, Haute-Loire, France	-	Interclub
mercredi, 20. mai 2026	1Q (4 j)	Sunrise 5h57 Solar Noon 13h32 Sunset 21h07	Observation du ciel aux jumelles*. Venez avec vos jumelles découvrir en groupe les merveilleux trésors que ces modestes instruments révèlent. (Télescopes tolérés)	Signal de Bernex	20h30	Activité pour membres - observation
vendredi, 29. mai 2026	Pleine (13 j)	Sunrise 5h49 Solar Noon 13h33 Sunset 21h16	Conférence du club Orion - Autopsie d'une SuperNova : SN1987A, par les Pr Sylvia Ekstrom et Sophie Ruso de l'université de Genève.	Salle de la Piscine, 52 Av. des Sports, Ferney-Voltaire	20h30	Interclub
mercredi, 3. juin 2026	3Q (18 j)	Sunrise 5h46 Solar Noon 13h33 Sunset 21h21	Orientation, réglage, repérages, astrophoto*. Venez apprendre à vous orienter dans le ciel, à mettre en station votre matériel.	Signal de Bernex	20h30	Activité pour membres - observation
dimanche, 7. juin 2026	3Q (22 j)	Sunrise 5h45 Solar Noon 13h34 Sunset 21h24	Brunch et observations du Soleil au signal de Bernex*. Venez avec votre brunch et vos télescopes solaires pour observer et partagez le spectacle que nous offre notre étoile en cette année de forte activité solaire. RAPPEL, NE JAMAIS OBSERVER LE SOLEIL AVEC DES JUMELLES OU UN TELESCOPE sans un filtre solaire approprié.	Signal de Bernex	11h00 - 15h00	Activité pour membres - observation
samedi, 13. juin 2026	Nouvelle (28 j)	Sunrise 5h43 Solar Noon 13h35 Sunset 21h27	Rencontres des Observateurs Solaires le 13 et 14 juin 2026 à Serbannes dans l'Allier, FR - <a href="https://www.soleilactivites.fr/">https://www.soleilactivites.fr/</a>	Serbannes, Allier, France	-	Interclub
samedi, 20. juin 2026	1Q (6 j)	Sunrise 5h44 Solar Noon 13h37 Sunset 21h30	Pique-nique, apéritif et observations du soleil et du ciel nocturne à notre observatoire de Couvaloups avec le Club Orion.	Observatoire de Couvaloups	14h	Activité pour membres au local
mercredi, 24. juin 2026	1Q (10 j)	Sunrise 5h45 Solar Noon 13h38 Sunset 21h31	Réunion au local - Soirée préparation de l'éclipse de Soleil du 12 août 2026 en Espagne, Apéro et fermeture du local.	Local SAG	19h30	Activité pour membres au local

## Ephéméride pour les mercredis de relâche\*\*

mercredi, 8. avril 2026	3Q (22 j)	Sunrise 7h02 Solar Noon 13h37 Sunset 20h13
mercredi, 29. avril 2026	Pleine (13 j)	Sunrise 6h25 Solar Noon 13h33 Sunset 20h40
mercredi, 13. mai 2026	Nouvelle (27 j)	Sunrise 6h05 Solar Noon 13h32 Sunset 20h58
mercredi, 27. mai 2026	Pleine (11 j)	Sunrise 5h51 Solar Noon 13h32 Sunset 21h14
mercredi, 10. juin 2026	3Q (25 j)	Sunrise 5h44 Solar Noon 13h35 Sunset 21h26

\* En cas de météo défavorable, les séances d'observations peuvent être converties en réunion au local avec un préavis le jour précédent ou converties en réunion au Café du Signal à Bernex le soir même.

\*\* En cas de météo favorable et intérêt, observations du Ciel au Signal de Bernex possible les mercredis de relâche ou tout autre jour. Annoncez-vous par email sur liste SAG.



Société Astronomique  
de Genève

· · · SUBVENTIONNÉ  
· · · · · PAR · LA  
VILLE · DE · GENÈVE

