



[Anrede] [Vorname]

Ce mois d'avril a démarré sous les meilleurs auspices avec la mission **Artemis 2** et le passage de la comète **C/2026 A1 (MAPS)**. Malheureusement, cette dernière n'a pas survécu à son passage au plus près du Soleil. Les chasseurs de comètes ont toutefois pu trouver un peu de réconfort entre le 17 et le 24 avril avec la comète matinale **C/2025 R3 (PanSTARRS)**. Au-delà du spectacle de la voûte céleste, le mois dernier avait beaucoup à offrir avec un **atelier du Groupe Spécialisé Météorastronomie** et une **réunion de l'INAAO** sur le thème des « publications ». Pour en savoir plus à ce sujet, ainsi que sur d'autres thèmes et les événements prévus en mai, consultez la dernière newsletter en ligne consacrée à [la scène astronomique suisse et internationale](https://sag-sas.ch/newsletter-202605/). - **Lien direct** : <https://sag-sas.ch/newsletter-202605/>

D'un point de vue astronomique, le mois de mai nous réserve quelques **jolis rapprochements** :

- Dimanche 17 mai - en soirée : **croissant de lune très fin**, seulement 23,7 heures après la nouvelle lune, bas sur l'horizon ouest
- Lundi 18 mai - en soirée : **croissant de lune près de Vénus**, à partir de 21h30 CEST environ, à l'horizon ouest
- Mercredi 20 mai - en soirée : **la Lune près de Jupiter, Castor et Pollux**, à partir de 21h30 CEST environ, à l'horizon ouest
- Dimanche 31 mai - **2e pleine lune de mai**, également appelée « Blue Moon » - c'est en même temps la plus petite pleine lune de l'année

Tu trouveras plus de détails à ce sujet sur le [portail Orion](#) sous la rubrique « Aujourd'hui dans le ciel » (le jour même) et dans le [l'aperçu mensuelles](#) - espérons qu'il fera beau !

Comme nous sommes vendredi, l'article actuel sur les **actualités de l'astronomie et de l'espace** vient d'être mis en ligne – lien direct : <https://sag-sas.ch/astronews-202617> – bonne lecture.

Et maintenant, quelques informations importantes supplémentaires ...

Congrès d'astronomie et assemblée des délégués 2026 à Aarau

Demain, c'est enfin le grand jour : le congrès d'astronomie, avec des conférences passionnantes et de nombreux exposants, se tiendra à Aarau ! Tu trouveras tous les détails du programme aussi bien sur la [page d'accueil](#) que dans le [calendrier des événements](#) de la SAS et sur [cette page](#) de l'[Association astronomique d'Aarau](#). Nous nous réjouissons d'accueillir de nombreux passionnés à Aarau 🎉

Sondage pour choisir la date de la Journée de l'astronomie 2027

Deux dates sont envisageables pour l'organisation de la Journée de l'astronomie en 2027 : **le 13 mars et le 10 avril**. Les deux offrent à peu près le même ciel en soirée, avec la Lune, Mars et Jupiter – la grande différence réside dans l'heure du crépuscule et (vraisemblablement) la température.

La date de mars présente l'avantage d'un **rapprochement entre la Lune et les Pléiades** ; en revanche, il peut encore faire **très froid** à la mi-mars et, dans les observatoires situés en altitude, **il y aura peut-être encore de la neige**. Le 10 avril, la neige devrait avoir fondu et les **températures en soirée devraient être un peu plus agréables**, mais il faudra **faire preuve d'un peu de patience** en raison du passage à l'heure d'été, le temps que la Lune et les planètes s'imposent... ce qui serait alors peut-être **déjà un peu trop tard** pour les familles avec de jeunes enfants.

Le choix n'est donc pas facile cette fois-ci et nous avons décidé de laisser la majorité trancher. Pour cela, nous, ou plutôt **Carolyn Liefke** de la VdS, avons mis en place un sondage :

<https://terminplaner4.dfn.de/XdDUEa4V7QzYa84y> - nous sommes impatients de voir quelle date « remportera la course ». Tu peux donner ton avis jusqu'au **31 mai**. Même si une nette majorité se dessine pour l'instant en faveur de la date de mars, rien n'est encore joué, chaque observatoire compte

Et maintenant, comme d'habitude, quelques informations...

- **Événements en mai** - Ce mois-ci encore, de nombreuses conférences intéressantes sont proposées. De plus, le [camp de jeunes SOLAIS](#) aura lieu du **13 au 17** (date limite d'inscription : 6 mai) et du **15 au 17**, le [rassemblement d'hiver/de printemps AOAsky](#) est prévu à l'hôtel de montagne Langis. Veuillez consulter les informations à ce sujet dans la [newsletter](#) et dans [le calendrier des événements](#) de la SAS.
- **Tour de Suisse** - Je serai toujours ravi d'être invité dans ta section. Si tu organises un événement, qu'il s'agisse de l'inauguration d'un nouvel instrument, d'un anniversaire ou de toute autre manifestation associative, je me ferai un plaisir, si mon agenda le permet, de venir présenter la SAS et ses activités aux membres présents et de répondre à leurs questions.
- **Camps de jeunes** - Comme mentionné ci-dessus, le camp de jeunes SOLAIS aura lieu du **13 au 17 mai** et le SAS-AGBJF est prévu du **15 au 19 juillet** (date limite d'inscription : 8 juillet). La date du week-end de la jeunesse de l'AGG est également fixée : il aura lieu les **24 et 25 octobre**. Merci d'en informer les jeunes membres de votre section.
- **Journée de l'astronomie** - La Journée de l'astronomie 2027 devrait avoir lieu le **13 mars** ou le **10 avril** - merci de participer au sondage de la VdS à l'adresse <https://terminplaner4.dfn.de/XdDUEa4V7QzYa84y>.
- **Congrès d'astronomie de la SAS et AD** - Comme annoncé, l'AD aura lieu le **samedi 2 mai 2026 à Aarau** (demain !). Nous remercions d'ores et déjà la [section d'Aarau](#) qui organisera et réalisera cet événement. ! Le lieu exact est le suivant : [kultur & kongresshaus aarau](#), Schlossplatz 9, 5000 Aarau. Le programme peut être consulté [ici](#) et [ici](#).
- **Réunion d'automne de la SAS** - La prochaine RA de la SAS aura lieu le **samedi 31 octobre près d'Épendes**. Nous tenons d'ores et déjà à remercier chaleureusement [l'Association des Ami\(e\)s de l'Observatoire d'Épendes](#) qui organisera et réalisera cet événement ! Le lieu exact est : [Le Domaine Notre-Dame de la Route](#), Ch. des Eaux-Vives 17, 1752 Villars-sur-Glâne. L'invitation et le programme suivront ultérieurement.

Je te souhaite beaucoup de plaisir dans la pratique de notre merveilleux hobby... « and keep looking up », en particulier en ce qui concerne la Nova T CrB, qui nous réserve encore quelques surprises 😊

Meilleures salutations et clear, dark skies!

Marc

Président
Société Astronomique Suisse
Tel.: +41 (78) 723 32 18
Mail: marc.eichenberger@sag-sas.ch
Web: sag-sas.ch

PS : Si vous êtes responsable d'une section, d'un groupe spécialisé ou d'un groupe de jeunes, **veuillez ne pas transférer ce courriel aux membres de votre groupe ou section**, car ils risqueraient de le recevoir plusieurs fois. Cependant, vous pouvez volontiers informer vos membres ou autres personnes intéressées via vos canaux de communication, ne serait-ce que de la possibilité de s'inscrire très facilement à la newsletter SAS via le site <https://sag-sas.ch/newsletter-abo/>.

Remarque : pour vous désabonner de la newsletter, il suffit de m'envoyer un [bref courriel](#) (sauf si vous êtes président(e) d'une section).