



[Anrede] [Vorname]  
Cher membre de la SAS

Avec un temps majoritairement mauvais et les fêtes qui ont suivi, le mois de décembre a été plutôt calme sur le plan astronomique. J'espère que cela t'a donné un peu de temps pour planifier l'année à venir et si ce n'est pas le cas, la [présentation de l'année astronomique](#) au planétarium du VHS le **18 janvier** est une occasion idéale de se rattraper. (Conseil : si le 18 ne convient pas, la présentation sera répétée [à trois autres dates](#) en janvier). Comme toujours, tu trouveras les articles dans la dernière newsletter en ligne sur [la scène astro suisse et internationale](#). - Lien direct : <https://sag-sas.ch/newsletter-202501/>

D'un point de vue purement astronomique, le mois de janvier a d'ailleurs beaucoup à offrir - en voici un petit aperçu :

- Samedi 4.1 - Occultation de Saturne par la Lune dans le ciel du soir (env. entre 18:31 et 19:36)
- Vendredi 10.1. - Occultation des Pléiades par la Lune dans le ciel du matin (env. entre 3:46 et 4:58)
- Jeudi 16.1 - Mars en opposition dans les Gémeaux (luminosité : -1.37mag, diamètre : 14.5")

Tu trouveras d'ailleurs plus de détails sur le [portail Orion](#) sous la rubrique « Aujourd'hui dans le ciel » (le jour en question) et dans les « Prévisions mensuelles » (consultables gratuitement en ligne à partir du 1.1). Espérons donc que le temps sera clément !

Et voici quelques autres nouvelles ...

### **Vos réactions à l'essai pilote de l'édition d'hiver d'Orion (partiellement) traduite en français**

Comme je l'ai déjà mentionné le mois dernier, une version [partiellement traduite en français du magazine Orion de cet hiver](#) est disponible. Nous vous serions reconnaissants de bien vouloir la consulter, la lire et surtout de [l'évaluer](#) - ainsi que de partager le lien de cette édition avec le plus grand nombre possible d'astro-amis francophones - y compris ceux qui sont organisés au sein d'[URSA](#) et qui ne font donc pas (encore) partie de la SAS 😊 Cette édition est accessible à toutes les personnes intéressées, il n'est donc pas nécessaire d'être abonné à Orion.

Afin de pouvoir prendre une décision fondée sur l'avenir de l'édition française d'Orion, il est important que nous recevions un éventail aussi large que possible [d'avis et d'évaluations](#). C'est pourquoi, encore une fois, nous vous prions de diffuser [le lien vers le flipbook de l'édition 4/24 d'Orion](#) au plus grand nombre possible de personnes intéressées en Suisse romande et dans les pays limitrophes. Nous vous remercions beaucoup 😊

Pour faciliter la distribution, voici le lien direct vers le numéro d'hiver d'Orion : [https://orionportal.ch/wp-content/uploads/Orion\\_Flipbooks/2024/Magazin\\_2024\\_04/FR/file.html](https://orionportal.ch/wp-content/uploads/Orion_Flipbooks/2024/Magazin_2024_04/FR/file.html) et ici une version courte de celui-ci <https://tinyurl.com/5hxtdaur>, ainsi que le lien direct vers le sondage : <https://forms.gle/yNs5kHZuWebMera67>.

### **Groupe spécialisé dans les occultations d'étoiles : Découverte d'une nouvelle étoile double ?**

Hier, nous avons reçu la nouvelle réjouissante suivante de **Jonas Schenker**:

*Le soir du 25 décembre, Carsten Ziolk et Stefano Sposetti ont enregistré l'occultation de l'étoile UCAC4 491-151065 par l'astéroïde (347299) 2011 OA28. Alors que depuis l'endroit où se trouve Stefano (Gnosca, TI), l'étoile n'a pas été occultée, Carsten (Seewis Dorf, GR) a enregistré d'emblée une double baisse de luminosité peu de temps après sur la courbe de lumière. Comme la baisse de luminosité était inégale dans les deux cas, mais plus faible que prévu, tout indique que l'étoile occultée doit être une étoile double inconnue jusqu'à présent !  
Le cas est actuellement en cours d'analyse par le MPC. Nous attendons avec impatience la publication des résultats.*

Plus d'informations sur [http://occultations.ch/occultations\\_2024.html](http://occultations.ch/occultations_2024.html)

Comme les résultats définitifs ne sont pas encore connus, cette information n'a pas été publiée dans la partie en ligne de la newsletter, mais nous espérons qu'elle fera l'objet d'un rapport positif à l'avenir ...

### **Recherche d'un successeur pour la promotion de la jeunesse au sein de la SAS**

Malheureusement, **Priska Flury** quittera sa poste au sein du comité directeur de la SAS à l'occasion de l'AD 2025 pour des raisons d'emploi du temps. Nous sommes donc à la recherche d'un(e) successeur(e). Les personnes intéressées par cette tâche passionnante ou qui connaîtraient quelqu'un(e) d'intéressé(e) sont cordialement invitées à me contacter 😊

Et pour terminer, voici les informations habituelles ...

- **Événements de janvier** - En plus de la [présentation de l'année astronomique](#), une [conférence passionnante avec Kathrin Altwegg](#) est prévue dans le cadre des « Planetarium Lectures » (également au Plani du VHS) et la série de rencontres des groupes spécialisés s'ouvrira déjà le 14 avec le premier [Zoom-Meeting du GS Astrophotographie](#) - veuillez consulter les informations dans la [newsletter](#) et le [calendrier des manifestations](#) de la SAS.
- **Tour de Suisse** - Je suis toujours heureux d'être invité à intervenir dans vos sections. Si un événement est prévu, qu'il s'agisse de l'inauguration d'un nouvel instrument, d'un jubilé ou d'une autre manifestation, je me ferai un plaisir de vous rendre visite personnellement - à condition que l'horaire soit compatible - pour présenter la SAS et son action aux membres présents et répondre à leurs questions.
- **Camps de jeunes** - Les dates des deux camps de jeunes 2025 sont connues - le SOLAIS aura lieu du **mercredi 28 mai au dimanche 1er juin** et le camp de jeux de société du **mercredi 30 juillet au dimanche 3 août**. Merci d'en informer les jeunes membres de vos sections.
- **Journée de l'astronomie** - Comme mentionné ci-dessus, la Journée de l'astronomie 2025 aura lieu le **samedi 29 mars**. Il est donc important de s'organiser rapidement et à l'avance. Ceux qui ont encore besoin de lunettes d'éclipse peuvent me contacter d'ici la fin de 2024 (donc plus pour longtemps!). Nous répartirons ensuite les 1'500 lunettes d'éclipse héritées entre les sections inscrites, proportionnellement à leur taille.
- **Congrès d'astronomie et AD de la SAS** - La prochaine AD de la SAS aura lieu le **samedi 12 avril 2025 à Bülach**. Un grand merci à [l'observatoire de Bülach](#) pour l'organisation et la réalisation de cet événement ! Le lieu exact de la manifestation est [l'école cantonale de l'Unterland zurichois](#), Kantonsschulstrasse 23, 8180 Bülach. L'invitation et le programme suivront ultérieurement.
- **Réunion d'automne de la SAS** - La RA de la SAS 2025 aura lieu le **samedi 8 novembre à St-Gall**. Nous tenons dès à présent à remercier [la section de St-Gall](#) d'avoir accepté d'organiser et de réaliser cet événement ! Le lieu exact est le suivant : [Naturmuseum St.Gallen](#), Rorschacher Strasse 263, 9016 St.Gallen. L'invitation et le programme suivront ici aussi à une date ultérieure.

Je te souhaite donc un hiver passionnant et étoilé ... "and keep looking up", en particulier dans le contexte de la Nova T CrB, le suspense reste entier 😊

Cordiales salutations et clear, dark skies!

Marc

---

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

---

PS: N'hésite pas à transmettre et/ou à partager ce mail ou le lien vers la page de la newsletter, que ce soit aux membres de ta section (si tu es président(e) d'une section), aux membres des groupes de jeunes et des groupes spécialisés ou aux amis et à la famille qui sont éventuellement intéressés par l'astronomie et l'espace.

Remarque : pour te désabonner de cette notification, il suffit de m'envoyer un bref courriel (sauf si tu es président(e) d'une section).