

TÊTES EN L'AIR

Association d'Astronomie – Deux-Sèvres



Compte rendu de la réunion du mercredi 6 mai 2026

20:30 – 22:00 | Salle de la mairie de Marigny

Membres présents : David, Rémi, Xavier, Véronique, Christian, Michel, Gilles, Pierre, Jacqueline, Franck, Philippe B., Cyrille, Pascal, Alain, Florent

Membres excusés : Gregory

📌 ORDRE DU JOUR

- 1 Animations
- 2 Sensibilisation à l'éclipse 2026 auprès des écoles
- 3 Vente de lunettes pour l'éclipse 2026
- 4 Mai, le mois des festivals
- 5 Les Astronomades
- 6 Nouveautés sur le projet de site web
- 7 Prochaines soirées d'observation — Éphémérides
- 8 Éphémérides
- 9 Astrophotos des membres — Discussions diverses

1 Animations

Le point a permis de faire le tour des animations à venir et d'en préciser l'organisation.

🏫 École Saint-Martin-de-Bernegoue

Une animation est prévue le 22 mai, de 14 h à 17 h : sensibilisation à l'éclipse solaire et séance d'observation. Les détails et la liste des participants restent à confirmer.

👨👩 Centre de loisirs de Bessines

Une animation associée à une observation est programmée le 10 juillet. Les animateurs restent à désigner ; une communication sera diffusée afin de les recruter.

Sensibilisation à Saint-Liguaire et à Charles Perrault

Deux interventions scolaires sont prévues : l'École Agrippa d'Aubigné, à Saint-Liguaire, le 29 mai à partir de 13 h 30, et l'École Charles Perrault le 5 juin. Il convient de contacter Benoît pour confirmer l'horaire du 29 mai, et de rappeler l'École Charles Perrault afin d'en préciser les modalités.

2 Sensibilisation à l'éclipse 2026 auprès des écoles

La campagne de sensibilisation à l'éclipse solaire de 2026 se poursuit auprès des établissements scolaires. Les interventions s'appuient sur un panneau explicatif, un diaporama et un ensemble de ressources mises à disposition via un lien PDF. Une séance d'observation accompagne les interventions lorsque les conditions météorologiques le permettent.

Les tarifs des interventions ont été rappelés : 200 € pour les organismes publics et 250 € pour les organismes privés. Le compte rendu de la réunion précédente a par ailleurs été examiné et validé.

3 Les lunettes pour l'éclipse 2026 ☾

- L'achat des lunettes d'éclipse est en principe réservé aux membres, via un lien dédié.
- Sur les 600 unités d'articles disponibles, 330 ont été vendues à ce jour ; environ 150 pourraient être écoulees prochainement, notamment lors des festivals de mai.

Le lien de paiement HelloAsso sera transmis aux personnes concernées si nécessaire pour finaliser les achats. Accès à la boutique membres Têtes en l'air : [Boutique membres](#)

4 Mai, le mois des festivals 🎉

Nuits Astronomiques de Touraine (NAT) et **Rencontres Astronomiques du Printemps (RAP)**. Ces deux rassemblements se tiennent le même week-end, du 14 au 17 mai — celui de l'Ascension —, mais en deux lieux distincts : les NAT à l'observatoire du Ligoret, à Tauxigny (Indre-et-Loire), et les RAP à Craonne-sur-Arzon (Haute-Loire). Les modalités des NAT ont été présentées : inscription à 40 €, repas à 15 € et hébergement en camping. La qualité du ciel y est jugée bonne, malgré la pollution lumineuse de Tours.

Autres festivals signalés : **Shooting Star and Moon**, **Nuits Astronomiques du Verdon**, **Journée de l'Occasion en Astronomie** et **Euro Astro**.

« **On the Moon Again** » (19 - 21 juin). L'association ne prévoit pas de participer cette année, son calendrier étant déjà chargé.

5 Les Astronomades

Les Astronomades se dérouleront du 11 au 13 septembre, au tarif de 100 € incluant l'hébergement, les repas et le guidage. Les inscriptions sont ouvertes ; le lien correspondant sera diffusé aux membres intéressés.

6 Nouveautés sur le projet de site web

Le développement du nouveau site progresse : page d'accueil dynamique, section « Qui sommes-nous » et accès structuré aux comptes rendus. La migration des contenus existants (ateliers, dossiers, CROA) est en cours.

Espace membre : il regroupera un calendrier, les comptes rendus, ainsi que la liste des membres assortie d'une carte de localisation. Des problèmes de synchronisation des données avec l'ancien site subsistent.

Espace bureau : une section dédiée permettra de gérer les documents, le calendrier, les informations de l'association et le suivi des cotisations, indépendamment de HelloAsso. La Association Têtes en l'air · <https://tetesenlair.net> Page /2 4 possibilité de régler plusieurs années de cotisation a été évoquée, mais jugée difficile à gérer en l'état.

Éditeur de contenu avancé : un nouvel éditeur permet de créer des publications — en brouillon ou en version finale avec notification —, d'insérer des images (standard, survolée, zoom) et de corriger l'orthographe des contenus migrés à l'aide de l'IA.

Outil de calcul astronomique

Un outil de calcul astronomique en français a été présenté. Il fournit des éphémérides détaillées pour le Soleil, la Lune (phases, éclipses, libration), les planètes (position, apparence), les comètes, les météores et les astéroïdes. En indiquant les meilleures conditions, il facilite la préparation des observations. Une section consacrée aux 88 constellations — avec cartes détaillées et éditeur de vignettes permettant d'ajuster manuellement la position des étoiles — est en cours de développement. L'ergonomie, notamment le mode nocturne, reste à finaliser

Application d'astronomie grand public

Concept. Florent a présenté une application d'astronomie destinée au grand public (iOS et Android), conçue pour raconter l'histoire des objets célestes : mythologie et anecdotes. Fonctionnalités. L'application proposera trois usages principaux :

- Scan du ciel : identification des constellations à l'aide du gyroscope et génération d'informations narratives.
- Visite guidée : parcours d'observation adapté à l'équipement (œil nu, jumelles, télescope) et aux préférences de l'utilisateur (contemplatif ou scientifique).
- Chatbot : réponses à des questions précises sur l'astronomie.

Contenu et technologie. L'application s'appuie sur l'IA (Mistral) pour générer ses textes et ses commentaires audio vérifiés — plus de 1 300 fichiers audio. Elle intègre des données issues de bases externes spécialisées pour les comètes et les supernovas.

Modèle économique. L'application sera gratuite pour les membres de l'association.

7 Prochaines soirées d'observation — Éphémérides

Aucune en mai en raison de la lune

Ephéméride sur : <https://www.imcce.fr/lettre-information/archives/234>

8 Astrophotos des membres — Discussions diverses

Manque de temps. Reporté à la prochaine réunion.

Résumé dynamique

Trois grandes priorités structurent les prochaines semaines :

- **Animations et sensibilisation à l'éclipse** : mener les interventions scolaires (Saint-Martin-de-Bernegoue le 22 mai, Agrippa d'Aubigné le 29 mai, Charles Perrault le 5 juin) et préparer l'animation du centre de loisirs de Bessines, prévue le 10 juillet.
- **Saison des festivals** : marquer la présence du club lors des rassemblements de printemps (NAT et RAP, du 14 au 17 mai), profiter de ces occasions pour écouler les lunettes et les produits dérivés, et relayer les inscriptions aux Astronomades.
- **Projet numérique** : poursuivre le déploiement du nouveau site web, de l'outil de calcul astronomique et de l'application d'astronomie grand public.

Clôture de la réunion : 22:00

PROCHAINES RENCONTRES

La prochaine réunion se tiendra à Salle de la mairie de Marigny le mercredi 3 juin 2026 à 20:30

Le Secrétaire : Florent FREMONT