



ASSOCIATIONS

ROGER HELLOT
ancien président et membre d'honneur de la SAFGA

Les 80 ans de la SAFGA

C'est le 14 mars 1931 qu'André Danjon, devenu le directeur de l'observatoire astronomique de Strasbourg, invita tous les membres de la Société astronomique de France résidant en Alsace à se regrouper pour faire plus ample connaissance, communiquer leurs observations et entendre des exposés et des conférences sur des questions d'astronomie.

J. Elle





Cette rencontre des amoureux du ciel n'a jamais cessé depuis huit décennies et a surmonté sans faillir les aléas de l'histoire comme la succession des générations. Elle repose sur un lien qui pourrait servir d'exemple, un lien entre trois ingrédients : des amateurs d'astronomie curieux de découvrir et d'apprendre, des astronomes professionnels disposés à partager généreusement leur savoir et un observatoire historique accessible, lieu de travail et de recherche. Bien sûr des adaptations ont parfois été nécessaires. L'évolution du groupe informel vers une entité juridique en 1989 donna un nouveau souffle et la SAFGA poursuivit son chemin. Mais l'esprit est resté le même, fidèle à l'esprit dont André Danjon était lui-même issu, celui de la Société Astronomique de France et de son créateur Camille Flammarion.

Le samedi 2 avril 2011 fut donc l'occasion, en dehors des multiples réunions périodiques, de nous retrouver à l'observatoire et de partager avec nos invités notre passion pour l'astronomie, avec une pensée toute particulière pour le samedi 14 mars 1931.

À partir de 9 h 30, **Patrick Ditz**, président de la SAFGA accueille la cinquantaine de participants. En plus des membres traditionnels de la SAFGA et de quelques professionnels de l'observatoire nous avons accueilli les représentants de la SAF, des amis des associations voisines, les animateurs du Planétarium, nos fidèles amis de l'association d'astronomie du Breisgau en Allemagne et plus tard dans l'après-midi, les membres de l'Association des observateurs d'étoiles variables, l'AFOEV qui tenaient leur réunion annuelle à Strasbourg.

La séance commémorative commença officiellement à 10 heures avec le mot de bienvenue du directeur de l'observatoire astronomique de Strasbourg, M. Hervé Wozniak, suivi par celui de notre président Patrick Ditz qui, après avoir remercié celui qui nous accueille dans ses murs, enchaîna avec un rappel de la bonne santé de la SAFGA en énumérant les nombreuses activités qui font, aujourd'hui, le quotidien de l'association. Prenant la suite, **Philippe Morel**, président de la Société astronomique de France, évoqua la fondation de la SAFGA par André Danjon, qui fut un des présidents de la SAF. Cet éminent astronome a voulu poser dans les textes fondateurs la matrice de l'esprit de Camille Flammarion tout en manifestant une volonté d'autonomie nécessaire à l'essor de la SAFGA. Philippe Morel tint à apporter le témoignage de l'attachement de la SAF à l'action des associations astronomiques disséminées en France et dans le monde et du soutien qu'elle cherche à leur apporter. Dans cette perspective il était accompagné de **Georges Saccomani**, le

délégué aux correspondants régionaux qui a succinctement rappelé les mécanismes du réseau ainsi créé.

La séance s'est poursuivie avec un exposé de Roger Hellot sur les circonstances historiques de la naissance du groupe d'Alsace et des premières activités dans les années trente. Ce fut l'occasion de revoir de nombreux documents de l'époque évoquant aussi bien les observations astronomiques que le contexte de la vie sociale. Il rappela la succession des secrétaires qui donnèrent à l'impulsion d'André Danjon, l'efficacité opérationnelle, Gilbert Rougier, Paul Muller,



André Danjon

Nul doute que pour une association, 80 années d'activité méritent bien une journée de commémoration. Ce fut le cas le 2 avril dernier pour le 80^e anniversaire de la création du groupe d'Alsace de la Société Astronomique de France (SAFGA).

et plus tard Alphonse Florsch puis Emile Schweitzer qui présida aux destinées du groupe dans les années soixante-dix. Cette évocation historique permet de remettre en scène également des astronomes professionnels qui vinrent parler aux amateurs pendant toutes ces années : Esclangon, Lallemand, Fehrenbach, Lacroute, Bacchus et bien d'autres. Remplaçant Alphonse Florsch (ancien directeur de l'observatoire et de ce fait un de nos anciens secrétaires) malheureusement souffrant, **Bernard Traut**, ancien responsable de la logistique à l'observatoire est venu évoquer les années d'après-guerre présidées jusqu'aux années quatre-vingt par Emile Schweitzer qui nous faisait le plaisir de sa présence.

Plus tard, avec un exposé sur le Planétarium de Strasbourg, Mme **Milène Wendling** directrice du Planétarium, est venue nous présenter les activités pédagogiques en cours et les projets à venir. Clôture de la matinée le directeur **Hervé Wozniak** a longuement exposé les importantes activités de l'Observatoire des sciences de l'univers de Strasbourg dont il a la charge et qui est, en premier lieu, un centre d'enseignement et de recherche associé à l'université et au CNRS, et en second lieu, un important centre d'archivage des données astronomiques (CDS : Simbad, Aladin...). Ce centre sert les professionnels du monde entier mais aussi les amateurs en mettant à leur disposition en plus des données du catalogues informatisés, des outils de traitement de leurs données et leur propres images. Sans oublier la gestion du planétarium qui est une importante activité de diffusion de l'astronomie au public. Il a particulièrement invité les amateurs à accéder au

portail Internet du centre (<http://astro.u-strasbg.fr>) et son CDS).

L'heure du déjeuner rassembla toute la communauté autour d'un buffet avec quelques merveilles gastronomiques avant la reprise des exposés.

Jean-Michel Lazou, secrétaire de la SAFGA, vint en tant qu'administrateur de l'Association nationale pour la protection du ciel et l'environnement nocturne (ANPCEN), nous témoigner des récents efforts et des résultats obtenus notamment dans le contexte du Grenelle de l'environnement. Pour donner à notre journée également sa place à l'astronomie observationnelle, nous avons accueilli Jean Vilar, astronome amateur et membre de la SAFGA qui nous a présenté les résultats de ses observations d'occultation d'étoiles par des astéroïdes. De même, **Karl-Ludwig Bath**, ancien président de l'Association astronomique du Breisgau en Allemagne, est venu nous parler de ses récentes recherches et mises au point de la pratique au niveau amateur de l'interférométrie des tavelures. **Michel Hunzinger** termine avec un exposé sur la récente création de la F4A, la toute nouvelle Fédération des associations d'astronomes amateurs d'Alsace, une nouvelle synergie pour favoriser, développer et financer des projets communs.

Enfin, pour clore notre journée de commémoration, d'évocations et de communications, Patrick Ditz, président en exercice de la SAFGA apporta une conclusion à notre réunion en mettant en perspective les projets et les espoirs mis dans la continuité des activités de la SAFGA. ■



4^e Rencontres Transfrontalières d'Astronomes Amateurs

Après une très belle édition 2010 réunissant pas moins de 14 clubs d'astronomie à l'observatoire de Polientes en Espagne, l'édition 2011 des 4^e Rencontres Transfrontalières d'Astronomes Amateurs se déroulera côté français.

Un large partenariat transfrontalier s'est constitué et ainsi, la Société astronomique de France (SAF), la Société d'astronomie populaire de la Côte basque (SAPCB), la Société d'astronomie des Pyrénées occidentales (SAPO), la Agrupacion Astronomica Cantabra (AstroCantabria) de Santander et Abbadia, le prestigieux château observatoire de l'Académie des sciences à Hendaye, ont le plaisir de vous inviter à participer à cette manifestation franco-espagnole, exceptionnelle à plus d'un titre. Ces rencontres, gratuites et grandes ouvertes au public, seront présentées sous forme de village associatif. Conférences, expositions, échanges et partages, observations bien sûr et bourse de matériel d'occasion seront au programme. Placées dans le cadre de la « Science en fête », les 4^e RTAA auront pour fil conducteur le thème des « instruments anciens : astronomie, navigation, orientation ». Dans cette perspective, la lunette méridienne d'Antoine d'Abbadie, savant, explorateur, astronome, géophysicien, mais aussi anthropologue et linguiste, membre de l'Académie des sciences à qui il a légué Abbadia, son château observatoire, devrait être remise en service. Le télescope de Foucault de Camille Flammarion, prêté pour l'occasion par la SAF et classé objet historique, devrait quant à lui, être le fleuron de cette exposition. Mais d'autres instruments, mettant à l'honneur des noms aussi prestigieux que Camichel, Boyer, Manent et Le Verrier, dont on célèbre le bicentenaire en cette année 2011, seront également exposés et dans la mesure du possible utilisés!

La journée d'ouverture des Rencontres, le vendredi 14 octobre, sera plus particulièrement dédiée aux scolaires qui se verront proposer des ateliers, des expériences pédagogiques, des discussions avec des professionnels de l'astronomie ainsi qu'une conférence-débat.

**14, 15 et 16 octobre 2011
Château Abbadia à Hendaye (64)**

Venez nombreux nous rejoindre à Abbadia, le château observatoire d'Hendaye, les 14, 15 et 16 octobre 2011 pour la 4^e édition des Rencontres Transfrontalières d'Astronomes Amateurs!

Pour les inscriptions et plus d'informations :
<http://www.astrosurf.com/rtaa/>



Trois autres conférences viendront ponctuer le week-end. Du côté français : David Valls-Gabaud, astronome à l'observatoire de Meudon présentera une conférence et Philippe Morel, président de la SAF, nous parlera de Camille Flammarion et de son observatoire. Côté espagnol, José Maria Diego de l'Institut de Physique de la Cantabrie, abordera le thème du fond cosmologique et des micro-ondes de l'Univers. Moment privilégié pour alimenter des conversations techniques, une bourse d'échange et de vente de matériel d'astronomie se tiendra le samedi après-midi dans l'enceinte du parc d'Abbadia. Les observations du ciel en compagnie des astronomes seront bien sûr des temps forts tout au long des Rencontres. Jumelles, lunettes, télescopes, coronographes seront pointés en permanence, tant le jour, vers le Soleil dont l'activité croissante en ce moment ne manquera pas de nous montrer de magnifiques taches solaires et autres protubérances, que la nuit, vers toutes les beautés de la voûte céleste.

Placées sous le label éco-responsable dans leur organisation, ces Rencontres Transfrontalières d'Astronomes Amateurs permettent avant tout de réunir les participants dans le but de susciter des échanges d'idées, de connaissances, d'expériences et de compétences afin de nourrir de nouveaux projets des deux côtés de la frontière. ■