

**Compte-rendu de l'Assemblée générale de l'association
« Sirius : un futur pour l'observatoire astronomique de Bordeaux »
à Floirac, le 3 mars 2018.**

Ce samedi 3 mars 2018, à 10 h 30, salle municipale E. Richard, square de Monrepos à Floirac 42 personnes étaient présentes, membres de l'association Sirius plusieurs représentants d'associations d'astronomie amateur en Aquitaine.

L'ordre du jour en était :

10 h 30 : accueil (Jérôme de La Noë)

10 h 45 : bilan des visites arts et sciences et point sur le site web (Sylvia Lopez)

11 h 15 : bilan financier et nombre d'adhérents (Michel Dobrijevic)

11 h 30 : point sur les relations avec l'université (Philippe Paillou)

12 h 00 : projets 2018 : nuits d'observation mensuelles, rénovation d'instruments, locaux de l'association, nuit des étoiles 2018

12 h 46 : questions diverses

13 h 00 : fin et pot-apéro

Compte-rendu

1- Jérôme de La Noë souhaite la bienvenue à tous les participants, les remercie de leur présence et se réjouit qu'ils soient si nombreux.

On procède à un tour de table de présentation des participants

Il rappelle les objectifs de l'association Sirius : sauvegarder le site de l'observatoire de Bordeaux à Floirac et construire un projet de réhabilitation du site pour la diffusion des connaissances en sciences de l'univers et l'astronomie amateur.

2- Sylvia Lopez rappelle que depuis les journées patrimoine de septembre 2017, des visites sont organisées tous les mercredi après-midi et les samedis matin. Ces visites regroupent 18 personnes maximum plus le guide (conditions de sécurité dans la grande coupole imposées par l'université). Les visites sont constituées d'une partie destinée à l'histoire du site, la présentation des bâtiments et des instruments qu'ils contiennent. Puis le groupe est amené à la grande coupole : la lunette équatoriale de 14 pouces est présentée ainsi que l'œuvre d'art de Suzanne Treister, basée sur une collection d'ouvrages de Science-fiction.

600 visiteurs ont été accueillis depuis septembre. Michel Rapaport, Jean-Paul Parisot et Philippe Bonnet ont rejoint l'équipe de guides. Le programme des visites du second trimestre 2018 est en cours de préparation. Sylvia fait appel à des guides supplémentaires ainsi qu'à une aide en informatique pour la gestion du site Internet de Sirius.

En réponse à une question, la liste des œuvres de Science-fiction sera bientôt disponible sur le site Internet.

3- Michel Dobrijevic précise que l'association a actuellement une centaine de membres. Plusieurs membres ont spontanément renouvelé leur cotisation en réponse à l'annonce de l'assemblée générale. Il y a deux membres bienfaiteurs.

Bilan financier

Ressources

Cotisations 2017 et 2018 au 3 mars 2018 :	1461,00 €
Subvention Bordeaux-Metropole 2017 :	<u>750,00 €</u>
Total ressources 2017	2 211,00 €

Dépenses

Assurance association :	200,00 €
Fournitures :	124,35 €
Frais de réception :	233,00 €
Frais bancaires	35,46 €
Internet	<u>16,93 €</u>
Total dépenses 2017	609,74 €

Bilan 2017 + 1 601,26 €

Pour 2018, un complément de subvention de Bordeaux-Métropole de 750 € est prévu pour assurer les visites de l'œuvre de Suzanne Treister dans la grande coupole.

La convention Université/Bordeaux-Métropole se termine fin août 2018. Nous ignorons actuellement si elle sera renouvelée.

4- Philippe Paillou précise que si les relations premières avec l'Université de Bordeaux ont été quelque peu conflictuelles, elles se sont améliorées au cours des derniers mois de 2017. La convention signée entre l'Université de Bordeaux et Bordeaux-Métropole a confié à Sirius la mission d'assurer les visites de l'œuvre de Suzanne Treister et du site de l'observatoire astronomique de Bordeaux à Floirac. Ce sont 600 visiteurs qui ont été accueillis depuis les journées du patrimoine de septembre 2017. L'équipe présidentielle de l'Université de Bordeaux étant arrivée au terme de son mandat, des élections universitaires ont eu lieu fin 2017 et Manuel Tunon de Lara qui s'est présenté pour un second mandat a été réélu. Au cours de sa campagne électorale, le candidat a manifesté le souhait de valoriser le site de Floirac et de le mettre à la disposition du public en confiant l'ensemble dédié à l'astronomie à l'association Sirius.

Dans cette perspective, un projet d'animations en 2018 a déjà été soumis au Président de l'université. Cependant ce projet est toujours sans réponse.

Ce projet prévoit pour 2018 :

- Ouvrir le bâtiment Rayet et la lunette méridienne instrument majeur de l'observatoire à la visite,
 - Autoriser l'accès un soir par mois pour des observations aux membres de Sirius, avec la petite lunette de 8 pouces et le télescope de 60 cm,
 - Utiliser les locaux du bâtiment Bouguer pour des conférences, animations avec un planétarium
 - Organisation d'une nuit des étoiles le 4 août 2018.
- L'aménagement d'une salle de réalité virtuelle et la remise en état du radiotélescope Würzburg sont prévus en 2019.

D'autre part, le président a récemment redirigé Sirius vers la Fondation Bordeaux-Université pour un financement d'un projet ambitieux à long terme par le mécénat. Sirius doit proposer un projet à long terme de réhabilitation de l'ensemble astronomie du site pour développer l'utilisation des instruments et des animations à l'intention du public.

5- Questions diverses et discussion libre des présents

- Il est relevé que la convocation à cette assemblée générale ne comportait pas de pouvoir à renvoyer par les membres qui ne pouvaient y participer. Cette négligence sera rectifiée.
- Il est demandé si les soirées d'observation, les conférences ou autres animations seraient monétisées, qu'elles soient réalisées par un animateur ou non. Ce point important mérite une sérieuse réflexion.
- Corine estime qu'il y a un certain manque de communication de la part de Sirius. Ce point fera l'objet d'une attention soutenue dans la période à venir.
- Enfin il est suggéré que Sirius se rapproche de l'association ou de la fondation des associations de défense du patrimoine.