

Réunion du Conseil d'Administration Compte rendu

Réunion du 22/01/2011, 14h30 - 18h30
Sévérac, Observatoire Bretagne Atlantique, salle Vincent Jagot

Présents :

- CHOTARD Sandrine
- CHOTARD Stéphane (Secrétaire)
- GICQUEL Olivier
- MARCHAND Frédéric
- POIRIER Sébastien (Vice-Président)
- RAFFENAUD Michel (Trésorier)
- ROULAND Stéphanie
- SENARD Philippe (Président)

Excusé :

- COUERON Yves

Président de séance : Philippe SENARD

Secrétaire de séance : Stéphane CHOTARD

Déroulement de la réunion

- Bilan des dernière actions menées par le CA
- Activités du club
 - RIC 44 à La Chapelle sur Erdre
 - Sortie du club (voyage au fil des planètes)
 - Animations à venir
 - Préparation NDE
 - Préparation exposition E. Leclerc de St-Nicolas de Redon
 - OBA (infiltration d'eau)
 - Astrobrigolos (date de la prochaine session a définir)
 - Évolutions du site internet
- Animations Nature & Découvertes
- Finances du club
 - État des finances
 - Liste des achats
- Dynamisme de l'association
- Communication
 - Cotisations
- Questions diverses
- Prochaine réunion du CA

Bilan des dernière actions menées par le CA

- Achats :
 - Télécommandes alarme, panneau solaire coupole, leds encodeurs OK
 - Équipement cuisine, cadres photos OK
 - Matériel d'observation : en cours – porte oculaire plus tard, après finalisation du télescope, roues à filtres trop chères
 - PicAstro : en cours
 - Livres : Sandrine refait un bilan des échanges précédents, niveau tranche d'âge, pas trop pour les plus jeunes, mais en prendre quand même un ou deux

Activités du club

- RIC 44 le 30 avril 2011 à La Chapelle sur Erdre
 - Réunion proposée le 19 février
 - Il est demandé aux associations de réfléchir à ce qui peut être mis en place : activités d'environ 30 min pour faire découvrir l'astronomie
 - présentation du voyage au fil des planètes
 - présentation des constellations, Stellarium
 - présentation de l'observatoire
- Sortie du club (voyage au fil des planètes)
 - 21 mai
 - Peu d'inscriptions pour l'instant
 - Rappel à faire, faire une liste d'inscription et donner une date limite (1er avril)
 - Organiser le co-voiturage ?
 - Stéphanie s'en occupe
 - Par contre, peinture de Jupiter à refaire avant
- Animations à venir
 - Animation en août pour le centre de loisirs de La Paquelais mercredi 24 soir et jeudi 25 après-midi
 - 16 enfants
 - à l'observatoire (à confirmer)
 - Devis à faire (Stéphane), Sébastien appelle pour voir les détails
- Préparation NDE
 - Même principe que l'année dernière, à part les points évoqués lors du CA précédent
 - Remorque frigo réservée
 - Thème national inconnu
- Préparation exposition E. Leclerc de St-Nicolas de Redon
 - Le responsable des animations E. Leclerc doit nous contacter
 - Expo prévue courant mars, pour une dizaine de jours, avec présence de membres le samedi.
 - Légendes des panneaux : bilan fait par Sandrine, choix à faire
 - Réalisation des panneaux : Sébastien contacte l'entreprise
- OBA
 - infiltrations d'eau :
 - Le mur de soubassement de la coupole est poreux, il faut demander à la mairie de faire le nécessaire en précisant que lorsqu'il pleut, l'eau inonde même le rez-de-chaussée.
 - Sébastien et Philippe vont voir la mairie samedi 29/01 (avec Mikaël M. ?)
 - Protection des PC face à l'humidité : déporter les PC (UC seules) dans l'atelier sous la coupole, en ne laissant sous la coupole que le poste écran/clavier/souris
 - Déport de la base de la station météo sous la coupole : vampiriser un câble réseau pour faire une rallonge RS232
 - voir pour réaménager le poste informatique pour gagner de la place.

- **MIAM, la galette de Sandrine est délicieuse ! (il est environ 16h...)**
- Astrobrigolos
 - date de la prochaine session : 9 avril
 - Philippe fait la feuille d'inscription
- Évolutions du site internet (Stéphane)
 - Page météo refondue et nouvelle boutique en ligne, avec boutique privée à venir
 - Proposer des illustrations pour personnaliser les articles
 - Mise en place du futur site à relancer
 - Nouveau serveur à mettre en place

Animations Nature & Découvertes

- Les animations pour les magasins Nature & Découvertes de Nantes reprennent après quelques mois de pause pour cause de réorganisation des activités nature de N&D. Le nouveau principe est de regrouper toutes les animations sur le premier dimanche de chaque mois. Bien sûr, cela n'est satisfaisant pour personne en ce qui concerne notre activité. Les magasins gardent tout de même la possibilité de faire des animations en dehors de ce cadre, mais elles doivent être entièrement auto-financées (pas de subvention par le groupe N&D). Il y en aura donc moins pour les rendre plus attrayantes et donc être sûrs de les remplir. Nous gardons le même principe que jusqu'ici : animation le samedi soir à l'observatoire pour le même prix forfaitaire. On pourra éventuellement proposer quelques activités « solaires » un dimanche après-midi.
- Les prochaines animations sont :
 - 9 juillet : Le Seigneur des Anneaux (Saturne et Titan)
 - 20 août : Astéroïdes et autres « petits objets »

Finances du club

- État des finances : RASTVB ;-)
- Cotisations : 48 ré-adhésions, dernière relance à faire (Stéphane)
- Liste des achats
 - Développer toutes les photos de réalisations du mois pour mettre dans les cadres et compléter les albums (Sandrine)
 - Porte-oculaire : stand by dans l'attente de la finalisation du télescope (encodeurs)
 - Filtres : 1 UHC et 1 OIII en coulant 31,75 (Philippe)
 - Pour le déport de PC : une rallonge USB 5m, 10m VGA + PS2, rotule écran (Seb, Frédo)
 - Déport base météo : fiches DB9, câbles réseau, régulateur de courant (Seb, Frédo)

Dynamisme de l'association

- Repréciser le principe du tour de table :
 - On écoute la personne qui parle
 - On parle de ce qu'on a fait dans notre semaine en astronomie
 - Les sujets annexes et discussions en aparté peuvent être abordés pendant le café
- Programme 123 Etoiles de l'AFA : répondre à l'AFA en demandant plus de détails sur le principe (Stéphane)
- Mettre en place le système d'accès à l'observatoire en dehors des vendredis soir.

Prochaine réunion du CA : 16/04/2011 à 14h30

Stéphane CHOTARD,
Secrétaire