

Compte rendu de la réunion CSAS / HSMA
du 12 avril 2022 – 18h30
à la carrière de Grez en Bouère

Personnes présentes :

- HSMA : Claude (président) (présent au début de la réunion), Alexandre (CD & carrière), Patrice (CD & commission carrière) et Lionel (CD).
- CSAS : Olivier (président), Pierre (commission carrière), Matthias (CD) et Rozenn (présent en fin de réunion).

ODJ proposé : avancement des actions du CR (Compte Rendu) précédent.

Support utilisé : le CR de la réunion précédente avec :

- L'avancement des actions surligné en jaune
- Les actions soldées surlignées en vert

1. Musée avec zones d'évolutions (musée, explo, technique) :

Les pieds des sculptures vont être équipés de catadioptres → action CSAS → à faire

Les parties saillantes des sculptures vont être protégées par des bouchons lièges → action CSAS → fait

Délimiter la zone des sculptures avec 3 ou 4 bouées par exemple → action CSAS → à faire

Mettre un boot avec un objet à flottabilité positive sur chaque sculpture ? Faire un essai sur 2 ou 3 sculptures pour test car risque de dénaturer le musée → action CSAS → à faire

2. Plateformes :

Refaire les plateformes 6 et 10m en métal (galva) et flottante (sur bouées) de surface : 3x3m.

Nota : pour avoir un financement par subvention, il faut que les factures soient au nom du club subventionné.

Localisation de la plateforme 6m : compte tenu de la présence du musée, cette plateforme 6m sera déplacée, et restera sur un fond < à 10M.

Le CSAS regarde ce qu'il a comme caillebottis → action Olivier → fait

Réactualiser les devis → HSMA → à faire (chiffrer les 2 plateformes)

3. projet carrière (empoissonnement, qualité de l'eau) :

Les herbiers (nénuphars, iris, et différentes plantes des bacs se portent bien malgré que la plante potamot est morte (localisée à gauche du ponton à 2m de profondeur), mais la même plante où a été prélevée la bouture est aussi morte à la même période)

Il faut multiplier les bacs flottants, et les habiller de bois pour les rendre plus jolis → commissions carrière HSMA et CSAS → attente de remettre les bacs à l'eau → CSAS

Recherche ossature de GRV (cuve plastique à eau) avec palette plastique dessous → CSAS & HSMA

Analyse d'eau : le matériel est bientôt opérationnel, le plus « délicat » est l'analyse du taux d'oxygène → action CSAS → à finir

Rempoissonnement : il n'est pas envisagé de rempoissonner dans l'immédiat. → il faut rempoissonner à moindre coût : qui a un plan pour la récupération de poissons ? (étang vidé ou non, carrière, ...)(avoir un filet, bateau...) → HSMA/CSAS

4. Points divers :

- Toilettes : mettre un planning dans le chalet → action CSAS → à faire
- Désherbage du parking : une date sera fixée en février pour une action de désherbage manuelle en Juin, action commune HSMA/CSAS →

Samedi 11 désherbage le matin, BBQ le midi (apporter matériel perso...)(pas de plongée)

Dimanche 12 matin plongée : plongée orientation (organisation HSMA)

- Mettre un tableau blanc dans le chalet à gauche de la porte → action HSMA → fait
- Aimants pour le tableau → action CSAS → à faire
- Interrupteurs à changer (qté 2) → le CSAS regarde ce qu'il a de disponible. → fait
- Isolation du toit du chalet → action CSAS → fait
- Bulleurs : ils ne sont pas remis en fonctionnement pour l'instant, attente de l'évolution de la turbidité de l'eau. L'arrêt des bulleurs permet pour chacun de club d'économiser 90% du prix de l'électricité.

Argumentaire :

Bulleurs en fonctionnement :

- Pas de thermoclim

Bulleurs arrêtés :

- Moins de bruit
- Coût EDF
- Retour des éponges
- Si absence visibilité réduite, elle est localisée sur 1 strate de quelques mètres
- Retour au cycle naturel

Doit-on retirer les bulleurs s'ils ne sont pas remis en fonctionnement ? sonder CD HSMA & CSAS

5. Ajout des items suivants :

- Organiser une soirée halloween avec une lampe sur chaque pied des sculptures ?
- Envoyer le plan du musée à la commission carrière (alexandrepleurmeau@outlook.fr – amb-melinoise@wanadoo.fr) → Olivier
- Chalet : mettre une protection amovible aux carreaux lors des interventions d'engins de débroussaillage → HSMA
- Changer le carreau cassé (48,5x90) de la fenêtre du chalet → HSMA/CSAS (le 1^{er} club averti l'autre)
- Table extérieure : remplacer les dessus cassés, qui a des contacts ? HSMA / CSAS

Fin de réunion 20h00

Le Président du CSAS: Olivier DOITEAU

