



Lettre de novembre 2020

Chers adhérent(e)s, chers ami(e)s,

Confinement acte 2

Et oui, c'est reparti, et de nouveau toutes les activités culturelles sont perturbées.

Tout d'abord je vous annonce que la conférence « **La cuisine moléculaire** » qui devait être prononcée le jeudi 26 novembre 2020 au pôle Phoenix, par Anne Woizard (Sorbonne Université) a dû être annulée. Elle sera reportée à une date ultérieure en 2021.

Pourtant le mois d'octobre s'était bien passé en respectant scrupuleusement les gestes barrières.

In extremis, la conférence très attendue sur la **Pollution des océans par le plastique** a été prononcée le 16 octobre au CCAS à Trébeurden par Yannick LERAT, directeur scientifique, **The Sea Cleaners**. Cette conférence se plaçait en partenariat avec **Embarque à Treb** dans le cadre du cinquième festival international du film et de l'image des mondes sous-marins. Malgré la pandémie, l'assistance et les questions furent nombreuses. Vous pourrez bientôt la visualiser sur notre site puisqu'elle a été filmée par Hervé Sizun.

La fête de la Science au pôle Phoenix s'est bien déroulée et l'assistance est venue nombreuse le dimanche, alors que le samedi a été morose compte tenu des perturbations atmosphériques qui se combinaient avec le virus pour contrarier la fête. **Nous vous avons déjà donné un compte rendu dans la lettre précédente.**



Mais je ne résiste pas à vous montrer un vice président accompagné de notre secrétaire en plein travail à la fin la fête après sa prestation remarquable sur les BD au service de la science au Planétarium.

ET oui dans notre association, on est au four et au moulin comme disaient nos anciens.

L'exposition *les animaux marins en bande dessinée* qui nous avait été prêtée par les éditions Bamboo avait attiré beaucoup de bambins. Après avoir séjourné à l'aquarium de Trégastel, elle sera présentée au sein du collège Yves Coppens dès la semaine prochaine.

Et maintenant ...

Le prochain CA et les AG 2020 et 2021 avaient été repoussés au début 2021. Là encore nous ne savons pas si nous pourrions les réaliser en présentiel. Quelle que soit la situation, nous avons décidé de les convoquer le samedi 16 janvier. Normalement, ils se passeront au pôle Phoenix à Pleumeur-Bodou. Si nécessaire en fonction de l'évolution des contraintes sanitaires, nous aurons recours à une visioconférence pour les tenir coûte que coûte. Nous vous enverrons

une convocation en temps utile, en espérant qu'aucun nouvel obstacle ne viendra à nouveau en perturber la tenue !

Les deux assemblées générales 2020 et 2021 au cours desquelles seront présentés et soumis au vote les comptes-rendus d'activité et budgétaires des années 2019 et 2020 sont donc regroupées en un même jour. Aussi, tous les adhérents 2020 ainsi que ceux ayant déjà adhéré pour 2021 seront convoqués et pourront donc participer aux débats et aux votes. Je vous rappelle que, en respect des statuts, seuls les adhérents à jour de leur cotisation pourront participer aux votes. Un point important des ordres du jour sera, statutairement, le renouvellement partiel de notre conseil d'administration. Nous invitons donc tous ceux qui seraient désireux de participer ainsi à la vie de notre association d'y penser dès maintenant et de nous faire parvenir leur candidature si possible quelques jours avant les AG (ils pourront cependant se déclarer candidat pendant l'AG).

Malgré les incertitudes, nous mettons en place **notre programme de conférences** pour 2021. Vous trouverez ce programme en ligne sur notre site à la rubrique *conférences*.

Actuellement nous ne sommes pas en mesure de garantir la conférence du 11 décembre au pôle Phoenix sur *l'effet Nocébo*.



Dominique Baron et Michel Tréheux doivent y aborder ce sujet très sensible de par l'invasion des réseaux sociaux. Le nocebo est en quelque sorte l'opposé du placebo largement utilisé en médecine. Il s'agit d'une maladie qui se développe par l'overdose d'informations inquiétantes rendant un certain nombre de personnes **réellement malades**. Le gluten, les ondes électromagnétiques, le compteur Linky ou la covid 19 sont des exemples présents et connus de tous, mais il est certain que l'on assistera dans le futur à une avalanche de maladies créées par la

prédominance de l'information sur le raisonnement scientifique.

Nous étudions la possibilité dans l'hypothèse où le confinement serait prolongé au-delà du 1^{er} décembre de proposer cette conférence en visioconférence, à la même date et aux mêmes horaires ce qui serait une première pour nous. Qui sait, dans l'hypothèse où la pandémie perdure, si nous ne serons pas condamnés à organiser de même d'autres conférences virtuelles !

Le conférencier sera dans ce cas seul à l'exception de quelques organisateurs, mais vous pourrez alors poser votre question par écrit, même pendant la conférence, et il y sera répondu, comme d'habitude, à la fin ! Bien entendu, ces conférences seront enregistrées puis mises en ligne, mais avec une mise en scène originale compte tenu du contexte particulier !

A ce sujet, je vous rappelle que toutes nos conférences étant filmées, vous pouvez les retrouver sur notre site Internet à la rubrique vidéothèque

La dernière conférence ainsi mise en ligne, *Dynamique littorale et érosion côtière* par Isabelle DELACOURTE, Directrice de LittoMatique, est maintenant accessible à tous. Elle sera bientôt suivie des conférences sur *Marie Curie pendant la grande guerre* (conférence introductive de la Fête de la Science 2020) et de *"Vue sur mer: L'architecture de villégiature sur la côte de Granit rose"* (toutes deux organisées en collaboration avec l'ARSSAT).

Pendant le confinement, le travail de nos bénévoles continue

Plusieurs activités seront effectuées pendant cette nouvelle période.

La première concerne une révision complète de notre site Web. Celui-ci est devenu beaucoup trop lourd à gérer et notre Webmaster ne suffit plus à la tâche. Nous avons donc décidé de

profiter de cette période propice au « télétravail » pour en redéfinir l'architecture afin que plusieurs d'entre nous puisse y travailler. Cette révision sera menée par une équipe animée par **Hervé Sizun** et **François Delaplace**. Une première réflexion consiste en une comparaison des présentations d'entités analogues. Nous devons dans cette réflexion prendre en compte le fait que la plupart d'entre elles ont un webmaster à temps plein et non pas des bénévoles à temps partiel. Cela doit nous inciter à innover sur la forme de ce nouveau site. Nous vous en dirons plus le mois prochain.



Vous pouvez déjà sur notre site actuel visiter nos expositions virtuelles commentées. Vous pouvez y accéder directement en allant sur un site provisoire dont l'adresse est www.virtualexpo.armorscience.com. Vous pourrez y consulter des résumés de ces expositions et leur adresse internet

La seconde est une réflexion concernant le concours *Sciences en clips*, réflexion qui doit être menée avec **LTC**. Le sujet reste très ancré dans les modèles actuels de développement de la diffusion scientifique vers les jeunes. Il est naturel qu'une structure plus adaptée à une diffusion large prenne en charge ce projet auquel **ArmorScience** apportera son concours.

La troisième préoccupation est la relance de notre activité *ArmorScience 2.0* avec en particulier la chaîne Youtube qui comprend de nombreuses vidéos, mais qui reste d'un tirage modeste. **Pierre.Noël Favennec** qui l'a créée, proposera une réflexion sur ce thème.

.....
en cours de réalisation
ArmorScience présente
1882...Il a imaginé Internet



Albert Robida
1848/1926



Le dernier travail de ce prochain mois consiste en la mise en place définitive de l'exposition sur les dessins d'anticipation d'Albert Robida.

Tenant compte du fait qu'Albert Robida est peu connu du public, nous avons proposé le titre suivant : **1882, il a imaginé Internet** et en sous titre **Albert Robida 1848/1926**

Rappelons qu'Albert Robida, contemporain des débuts du téléphone, a imaginé en 1882 une société où les communications deviennent omniprésentes. C'est en feuilletant un florilège de ses dessins que vous pourrez comprendre qu'il a tout inventé de ce qui fait Internet aujourd'hui y compris ce repas de Noël en famille via le téléphonoscope qui pourrait devenir notre lien commun pour les fêtes de 2020.

Bon courage à toutes et à tous et profitez de vos loisirs forcés pour venir nous visiter !

**Toutes nos informations sont disponibles sur
<https://armorscience.com>
et sur notre page Facebook**