

Association « Onno Archéo »

Rapport moral

Exercice 2016

Rappel des valeurs de l'association

Les missions de l'association :

1. Cette association a pour objet de :

- De promouvoir la recherche archéologique
- De regrouper dans une structure des archéologues professionnels ou amateurs, des bénévoles ou des étudiants intéressés par l'archéologie terrestre, subaquatique ou sous-marine.
- De contribuer à la sauvegarde du patrimoine archéologique et en particulier faire diffuser et respecter la législation sur les fouilles archéologiques,
- De développer l'activité archéologique en accord avec les Services Régionaux de l'Archéologie (SRA) et le Département de Recherche Archéologique Subaquatique et Sous-Marine (DRASSM) et en cohérence avec la législation en vigueur,
- D'organiser des activités de recherches archéologiques
- De mettre les moyens techniques de l'association au service d'opérateurs ou d'autres associations
- D'organiser des colloques ou tables rondes sur les sujets concernant essentiellement l'archéologie (préhistoire et histoire).
- De favoriser la publication des résultats des fouilles archéologiques.

Son rayonnement géographique s'étend principalement sur les régions BOURGOGNE - FRANCHE-COMTE - RHONE ALPES

2. Par ailleurs l'association inscrit son projet dans une dimension d'intérêt général, en s'ouvrant à tous les publics, notamment les plus fragiles, en préservant à ses activités un caractère non lucratif, laïque et apolitique. En toutes circonstances, l'association garantit un fonctionnement démocratique et transparent et préserve le caractère désintéressé de sa gestion.

3. L'association poursuit un but non lucratif.

Les rapports avec l'environnement

Le rayonnement de l'association et sa place dans son environnement.

Les organismes externes : L'association a déjà développé des relations importantes avec **l'Université de Dijon**, le **laboratoire Artheis – UMR 6298**, et le **DRASSM** (Département des recherches archéologiques subaquatiques et sous-marines). La participation à la prospection inventaire sur le

Lac de Saint- Point et Romeray a permis de nouer des relations avec **l'Université de Besançon et le laboratoire Chrono-Environnement**. L'autorisation de prospection inventaire obtenue du **SRA de Besançon** (Service régional d'Archéologie) en 2016 donne de la crédibilité aux actions envisagées. Concernant les relations avec la commission archéologie de la FFESSM, seules des relations personnelles se sont nouées. Des propositions ont été faites aux représentants tant au niveau national que régional, mais n'ont pas retenu leur intérêt.

Les institutionnels : A ce jour, aucun organisme extérieur ne subventionnent l'association. Ce ne sera que par la crédibilité du travail accompli et de l'importance de la recherche qui sera menée que nous pourrons faire appel à des subventions. Ce pourra être le cas dans les années prochaines.

La reconnaissance d'association d'intérêt général permettra également de multiplier les dons et faciliter la participation des bénévoles dont les frais pourront pris en compte au titre de la déduction de l'impôt.

Le déroulement des activités

Rappel des moments les plus importants vécus en cours d'année.

Sujet LAC REMORAY, SAINT-POINT (25) : la participation à cette prospection visuelle dans les 2 lacs a permis de mettre en œuvre et calibrer le sonar pour obtenir des premières données.

Sujet LAC D'ANTRE (Villards d'Héria – 39) : côté **collecte de données en archives**, elle s'est poursuivie principalement aux archives départementales du Jura, du Doubs et dans les archives nationales.

Côté **activité de mesures**, Un temps conséquent a été nécessaire pour la prise en main du matériel avant de pouvoir effectuer des mesures fiables. L'apprentissage a été mêlé de difficultés techniques.

Côté **archéologie subaquatique**, aucune plongée n'a pu être organisée au profit des mesures qui ont été réalisées.

Bilan des activités :

Qualitativement : L'année a été consacrée à la recherche de matériel pour permettre les premières mesures sur le Lac d'Antre avec des matériels efficaces mais peu onéreux surtout pour ce

qui concerne le **magnétomètre**. Pour ce qui concerne le **pénétrateur de sédiment**, L'université de Besançon dispose d'un matériel, mais les informations reçues semblent indiquer qu'il n'est pas efficace en faible profondeur.

Quantitativement : L'activité se limite à des recherches documentaires dans l'attente d'une prochaine autorisation de prospection.

Le rapport avec les adhérents

Le dialogue est un dialogue direct entre adhérents compte tenu du nombre limité de participants, apprécier la qualité d'écoute entre adhérents.

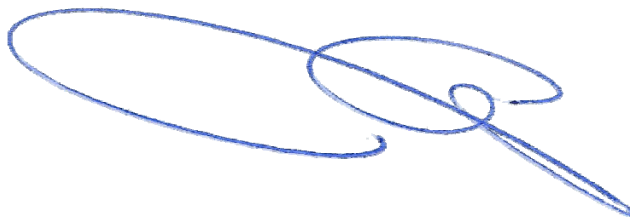
Les bénévoles

Les interventions des bénévoles ont porté sur un soutien logistique, technique de mise en œuvre des outils de mesures et d'interprétation des données relevées.

A noté les apports importants en termes de technique et de maîtrise des outils de Tristan GREBOT comme de Victor GREBOT.

Les projets

Les réalisations de 2016 ont principalement porté sur les premières mesures dans le lac d'Ante tant avec le sonar que le magnétomètre. 2017 sera l'année de l'interprétation des données et de la mise en forme du rapport

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large, stylized loop followed by a smaller loop and a long, thin tail extending to the right.