



# Association Silvarchéo

Recherche, préservation et mise en valeur des vestiges archéologiques en milieu forestier

---

## Rapport d'activités 2020

En 2020, nous avons enregistré 21 adhésions à l'association, soit une légère baisse par rapport à l'année précédente, mais, faut-il le souligner, dans un contexte pandémique qui n'a favorisé ni les opérations de terrain ni les rencontres... L'assemblée générale ordinaire 2020 a pu toutefois se tenir avant le premier confinement dans les locaux de l'Institut national d'histoire de l'art à Paris, le 28 février, à 14h, et a réuni 9 membres présents ou représentés.

### **Demandes et gestion de subventions :**

Des demandes de subventions ont à nouveau été portées par l'association, pour financer en 2020 trois opérations archéologiques :

- en Forêt d'Orléans dans le Loiret (prospections d'Agathe Riou) : projet d'opération finalement été annulé.
- en forêt de Fontainebleau en Seine-et-Marne (prospections de Sophie David) : subventions accordées par la DRAC Île-de-France
- sur le site de la Grotte des Fées à Châtel Perron dans l'Allier (prospections de R. Angevin). Subventions accordées par la DRAC Auvergne-Rhône-Alpes.

### **Recherches menées par des membres de l'association :**

En forêt de Tronçais, aucune opération de terrain n'a été menée en 2020, mais l'exploitation des données archéologiques s'est poursuivie. Deux mémoires de master 1 ont été soutenus, respectivement par Chloé Linguanotto sur le mobilier métallique issu des prospections et pas Tiphaine Pabois-Maumené sur l'apport du LiDAR à l'étude des zones d'extraction. Un troisième étudiant en master à Paris 1, Gervais Ballini, a aussi entamé cette année une recherche sur les terres cuites architecturales et la céramique de prospection. En outre, six datations radiocarbone ont été obtenues sur deux des carottes faites en zone humide par Christophe Petit. Les échanges se sont aussi poursuivis avec l'ONF pour la préservation et la mise en valeur du patrimoine archéologique de Tronçais, labellisée forêt d'exception. Dans ce cadre, Laure Laüt a entrepris la mise à jour de la carte archéologique, avec propositions de mesures de protection graduées selon l'importance de chaque site. Elle a également poursuivi la préparation de la publication du site des Petits Jardins à Isle-et-Bardais.

Toujours dans l'Allier, la prospection thématique entamée en 2019 sur le site de la Grotte aux Fées à Châtel Perron s'est poursuivie en 2020, sous la responsabilité de Raphaël Angevin. Cette année, ce sont des carottages mécaniques qui ont été menés sur le site, en vue d'une évaluation géomorphologique de ce complexe karstique, en préalable à la fouille programmée prévue en 2021.

Sophie David a poursuivi en 2020 ses prospections pédestres dans le massif forestier de Fontainebleau, mais aussi la fouille programmée de l'ermitage de la butte Saint-Louis. Elle assure l'exploitation de l'ensemble de ces données dans le cadre d'un doctorat de l'université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, sur l'évolution du territoire du massif forestier de Fontainebleau de l'Antiquité à nos jours.

A la suite des précédentes prospections et d'une acquisition LiDAR en 2019 sur les bois de Saint-Crépin-en-Richemont (Dordogne), des sondages ont été menés en 2020 par R. Rivaud-Labarre, en collaboration avec le géologue François Boyer sur la carrière de meules des Brageaux II.

Enfin, on peut citer les travaux menés en zones boisées par Malik Quadry (prospections et sondages sur le site fortifié médiéval de Montori à Masevaux-Niederbrück, Haut-Rhin) ou encore par Patrick Defaix (prospections dans l'arrondissement de Saint-Amand-Montrond, Cher).

### **Valorisation**

Plusieurs publications ont pu être menées à bien en 2020 :

Le volume 4 (2020-1) de la revue *Archéologies numériques*, intitulé « Archéologie, forêt et LiDAR : une recherche qui a du relief ! » a été publié en ligne sous la direction de Laurent Costa, Laure Laüt et Christophe Petit. Il comporte 12 contributions sur divers travaux menés en France et au Mexique, dont un article sur la forêt de Tronçais (L. Laüt).

Sophie David a publié un article sur l'apport des données Lidar à la connaissance du massif forestier de Fontainebleau dans le n° 11 de la revue archéologique d'Ile-de-France. Quant à Malik Quadry, il a publié une notice d'opération archéologique dans le numéro 49 de la revue *Archéologie médiévale*.

En outre, deux articles ont été soumis à la revue archéologique de l'Allier, pour la publication d'une communication sur le site de Châtelperon (R. Angevin) et d'un poster sur l'association Silvarchéo (L. Laüt). Un autre article a été soumis par R. Angevin au Bulletin de la Société préhistorique française.

Enfin, le site web de Silvarchéo (<https://silvarcheo.hypotheses.org/>) a été mis à jour et complété grâce aux différents responsables d'opérations, avec de nouveaux documents concernant l'association et des synthèses sur les recherches en forêt de Tronçais, d'Orléans, de Fontainebleau, à Châtelperon et à Saint-Crépin-en-Richemont.