

Société Archéologique, Historique, Littéraire et Scientifique du Gers

La reprise 2017



Société Archéologique, Historique, Littéraire et Scientifique du Gers

Jacques LAJOUX, a présenté une communication sur les fouilles d'Edouard Lartet dans le Gers.

Edouard Lartet est mondialement connu pour avoir découvert en 1836 sur le site de Sansan (Gers), la mâchoire du premier singe fossile ouvrant la voie à la recherche des restes d'hommes fossiles. Plus tard, il met au jour à St-Gaudens, la mâchoire d'un primate longtemps considéré comme un ancêtre potentiel de l'Homme. Le jeune avocat auscitain abandonne son emploi pour se consacrer à la paléontologie. Il voyage souvent entre Toulouse et Paris mais organise néanmoins chaque année, des chantiers de fouilles de plusieurs semaines avec l'aide de nombreux ouvriers. En son absence, des collaborateurs comme Pierre St-Martin, surveillent les travaux et récoltent les vestiges découverts. Des dizaines d'espèces sont identifiées. Il s'agit souvent de fossiles de grands animaux comme le mastodonte ou le rhinocéros mais en 1846, pour le site de Villefranche, il demande de « faire la récolte soigneuse des petites espèces et pas seulement de la grande faune ». Il peut ainsi identifier les restes d'un oiseau à dent du genre Pélagornis. Dans le Gers, il intervient à Baillasbats, Simorre, Bassoues, Durban, Castelnaud-Barbarens, Betcave etc. Il envoie de nombreuses caisses de fossiles toujours conservés et souvent présentés au Museum d'Histoire naturelle de Paris ou de Toulouse.

