

Historique du Cercle Quercynois des Sciences de la Terre

Le Cercle Quercynois des Sciences de la terre est fondé en 1985 par Gérard Lafaurie, carreleur de métier avec Liliane de Sainte Marie.

Jean Royère , instituteur vers la capelle Marival est surtout passionné de géologie. Il prend régulièrement le train pour Toulouse et passe un licence, puis maîtrise en géologie. Il est nommé professeur de géologie dans le Lot.

Jean Royère contribue avec d'autres professeurs de SVT présents à la rédaction des enquêtes géologiques du cercle quercynois des sciences de la terre. C'est Yvette Masbou, professeur de science qui en fait la rédaction.

A l'âge de 9 ans, Gérard Lafaurie déjà intrigué par les fossiles, découvre une petite coquille Saint-Jacques fossilisée. Il entame alors une collection. L'instituteur André Felzines, le voit chercher des fossiles. Il lui transmet des notions de paléontologie.



Il s'oriente vers une carrière de carreleur, mais continue ses prospections par passion et collabore avec des universitaires qui apprécient sa connaissance du terrain, notamment Mme Lefavrais-Raymond, chercheuse au BRGM

Dans ces recherches, il trouve, à Labastide-Murat, une nouvelle espèce d'ammonite, qui constitue le maillon manquant d'une famille. Il contribue en 1983 à un article scientifique sur ce coquillage baptisé « Lafauriana. ». En 1991, il trouve des empreintes de crocodiles à Crayssac