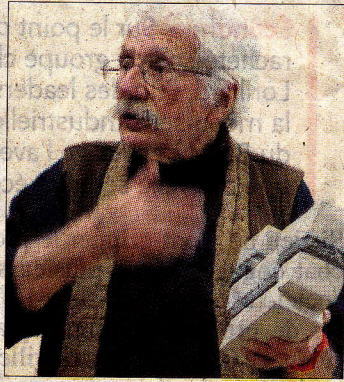


Bozouls

La géologie et le patrimoine de l'Aveyron dévoilés par R. Mignon

Récemment, René Mignon a donné pour les Amis des Sciences de la Terre une conférence intitulée «Géologie et patrimoine de l'Aveyron : roches et architecture», agrémentée d'un diaporama. Elle abordait les liens existant entre les bâtiments et leur environnement géologique. Le conférencier a présenté les roches qui sont sélectionnées pour la construction des édifices selon leurs caractéristiques physiques (durabilité, effet décoratif, résistance au gel et à l'eau), la facilité de leur mise en œuvre (proximité et facilité de l'extraction), et leur compatibilité avec les autres matériaux employés. C'est ainsi que les calcaires locaux de diverses ères géologiques ont été utilisés pour la construction du mur cyclopéen de Bozouls, de la grange de Séveyrac, ou du domai-



ne des Bourines, que le travertin a servi pour bâtir le marché couvert de Nant, et différents grès pour le château de la Guisardie, l'abbaye de Sylvanès ou la cathédrale de Rodez. Autant de photos s'ajoutaient à bien d'autres encore, pour illustrer la conférence. À la fin de la séance, René Mignon a reçu une sculpture de Jacques Rambault, symbolisant des failles du Causse Comtal.