

LA LIGNITE ET LE BASSIN D'EGER

Anton Stiefl

Aujourd'hui les lacs artificiels nouvellement créés dans la région d'Eger servent essentiellement, en tant que réservoir d'eau, à l'exploitation de la lignite par les deux grandes firmes — les soi-disant combinats de lignite — du domaine avoisinant de Falkenau. Le bassin d'Eger comporte aussi des mines étendues encore peu utilisées. L'auteur montre les rapports géologiques entre la formation du charbon le long du fossé du versant sud des Monts Métallifères et l'apparition d'eaux minérales et de différentes manifestations post-vulcaniques. Ceci amena la création de stations thermales de renommée mondiale. Les stations les plus importantes le long de la ligne de 140 km d'Aussig à Eger sont Teplitz-Schönau, Karlsbad et Franzensbad. L'auteur montre que le développement de l'industrie minière a mis en danger l'existence de ces stations thermales depuis le siècle précédent et explique pourquoi on ne peut guère compter sur l'exploitation du charbon dans le bassin d'Eger, surtout après les événements de ces dernières années.