

ERNST VOLLMER. — *Encyclopaedia of Hydraulics, Soil and Foundation Engineering*. Elsevier Publishing 1967, 775 F.B.

Le développement récent des technologies relatives à l'Hydrologie, à la Pédologie et à la Géotechnique a introduit un grand nombre de termes souvent d'origine anglo-saxonne. On saura gré à ERNST VOLLMER d'avoir rassemblé ces définitions et à la Société Elsevier de les avoir publiées dans un volume de consultation aisée. Certes, le sens de certains termes est obvie et certains autres manquent. On cherchera vainement une définition de l'unité : le Lugeon et le mm de mercure en tant qu'unité de pression n'est pas encore désigné sous le nom de Torricelli. Quatre appendices sont consacrés aux symboles, abréviations et facteurs de conversion des différentes unités. Le volume rendra de grands services aux ingénieurs, géologues et techniciens, lecteurs d'ouvrages d'origine anglaise ou américaine.

A. DELMER.

---

---