



CSC

Conservation Science Consulting Sàrl

La science au service des monuments et des sites
Wissenschaft im Dienst historischer Bauten und Anlagen
Science for monuments and sites

A.0130.01 - 6.04.2010

VD, PAYERNE, TEMPLE PAROISSIAL PÉTROGRAPHIE DES DALLES FUNÉRAIRES



Résumé :

Parmi les 10 dalles funéraires du temple de Payerne dont nous avons à déterminer la nature pétrographique, nous avons identifié 4 dalles en molasse burdigalienne - dite molasse fribourgeoise ou bernoise - dont l'origine exacte sur le Plateau Suisse ne peut pas être précisée ; 2 dalles de Grès à Cailloux Roulés, provenant de la région d'Erlach/Brüttelen (BE) ou d'Avenches (VD) ; 2 dalles en calcaire - ou marbre - de St Triphon (VD) et 2 dalles de calcaires micritiques, de faciès non identifiés, provenant peut-être du même niveau géologique et très probablement du pied du Jura Suisse. Les faciès exacts de ces deux dalles pourraient éventuellement être identifiés en lame mince, à condition de 1) pouvoir prélever des fragments de un à plusieurs centimètres cubes de ces pierres et 2) que les fragments prélevés renferment des microfossiles à valeur stratigraphique.