

RECOMMANDATIONS

Les participants à la deuxième réunion organisée par le Centre de Rome, l'ICOM et l'ICOMOS sur les pierres dans les monuments, à Bruxelles les 20 et 21 décembre 1967

estiment que pour mener à bien la conservation des monuments il est essentiel d'approfondir les connaissances sur l'identification, l'altération et la conservation des matériaux constitutifs;

reconnaissent que l'assistance des institutions spécialisées dans les recherches techniques et scientifiques du bâtiment et de la construction est précieuse en cette matière ;

soulignent l'importance qu'il y a à continuer la collaboration entre ces institutions et ceux qui sont responsables de la conservation des monuments ;

souhaitent que les moyens financiers soient disponibles pour entreprendre les études nécessaires dans ce domaine ;

désirent rappeler l'importance de l'entretien des monuments puisque les méthodes de conservation actuellement disponibles ne peuvent pas être garanties pour de longues périodes ;

décident de constituer un comité de travail chargé de présenter un rapport pour le 30 septembre 1968 en vue de préconiser les méthodes les mieux adaptées à l'examen des pierres en vue de leur identification, de leur altération et de leur conservation, sous les aspects suivants :

1. milieu architectural
2. milieu climatologique
3. pétrographie
4. physique - mécanique
- hygro-thermique
5. chimie
6. biologie
7. vieillissement

dans le but d'établir une terminologie commune, de favoriser des comparaisons plus efficaces et de rendre les recherches plus rationnelles ;

souhaitent que pour sa prochaine réunion soient également invités ceux qui ont déjà opéré avec des méthodes scientifiques et techniques dans le domaine de la conservation de la pierre en vue de multiplier des contacts entre les intéressés ;

souhaitent que les trois organisations qui ont pris l'initiative de cette réunion abordent, lors de réunions ultérieures, l'étude des mortiers et des enduits.