

Pierre

1. VALLET JM., GOSSELIN C., BROMBLET P., ROLLAND O., VERGÈS-BELMIN V., KLOPPMANN W. (2006). Origin of salts in stone monument degradation using sulphur and oxygen isotopes: first results of the Bourges Cathedral (France). *Journal of Geochemical Exploration*, 88, pp. 358-362.
2. DESSANDIER D., BROMBLET P., VALLET J.M., MERTZ J.D., LEROUX L., DELORME F. (2006). MEDISTONE: A new research program on the preservation of ancient Mediterranean sites in terms of ornamental and building stone. 7th European Commission Conference "SAUVEUR" SAFEGUARDED CULTURAL HERITAGE Understanding & Viability for the Enlarged Europe, Prague, Czech Republic 31st May – 3rd June 2006, volume 2- Posters, pp1038-1041.
3. KLOPPMANN W., VERGÈS-BELMIN V., GOSSELIN C., ROLLAND O., BROMBLET P., VALLET J.-M., DOTSIKA E. (2006). Isotope (sulphur, oxygen, boron) tracing of internal or external origin of sulphates involved in the degradation of French stone monuments (BOS project). Safeguarded cultural heritage- Understanding and viability for the enlarged Europe, 7th European Commission Conference "Sauveur", 31/05-3/06 2006, volume 1 – papers, pp. 437-440.
4. VERGES-BELMIN V., ANSON-CARTWRIGHT T., CASSAR J., CHAROLA E., DE WITTE E., DELGADO-RODRIGUEZ J., FASSINA V., FITZNER B., FORTIER L., FRANZEN C., GARCIA DE MIGUEL JM., KLINGSPOR-ROTSTEIN M., KRUMBEIN W., LEFEVRE RA., MAXWELL I., NISHIURA T., QUEISSER A., PALLOT-FROSSARD I., SNETHLAGE R., TOURNEUR F., VALLET JM., VAN HEES R., VARTI-MATARANGAS M., WARSCHIED T. & WINTERHALTER K. (2004). 3A web-accessible multilingual illustrated glossary on stone deterioration. "Stone 2004", 10th International congress on the deterioration and conservation of stones", Ed. D. Kwiatkowski & R. Löfvendahl, Icomos Ed., Stockholm (Sweden) 27/06-2/07 2004, vol. 2/2, pp. 699-706.
5. BOULVAIS P., VALLET JM., ESTOULE-CHOUX J., FOURCADE S. & MARTINEAU F. (2000). Origin of kaolinization in Brittany (NW France) with emphasis on the deposit over granites: stable isotope (O, H) constraints. *Chemical geology*, vol. 168, n° 3-4, pp. 211-223.
6. VALLET JM., BROMBLET P., VERGES-BELMIN V., PALLOT-FROSSARD I. & HENRY F. (2000). La protection des pierres. Guide sur les hydrofuges de surface. Cahier technique n° 3 du Cercle des partenaires du patrimoine, avril 2000. 55 pages.
7. VALLET JM., SIMON S., MERTZ JD. & MARTINET G. (2000). Durability of consolidants on French calcareous stones after eighteen years of ageing. Actes du 9th International congress on the deterioration and conservation of stones, vol. 2, Ed. V. Fassina, Venice, 19-24/06/2000, pp. 165-174.
8. VALLET JM. & VALLET-COULOMB C. (1999). Characterisation of residual efficiency of ancient water repellent products applied on calcareous stones by using water absorption measurements under low pressure (pipe method). 6th International conference on "non destructive testing and microanalysis for the diagnostics and conservation of the cultural and environmental heritage", 17-20/05/1999, Rome pp. 417-430.
9. VALLET JM. & VERGES-BELMIN V. (1996). Efficacité résiduelle après 24 ans de vieillissement naturel de produits de protection à base de "résines silicones" appliqués sur pierres calcaires. 8th International Congress on Deterioration and Conservation of Stone, Berlin, 30/9 - 4/10/1996, volume 3, pp. 1297-1308.
10. VALLET JM. (1996). Durabilité des traitements hydrofuges appliqués sur les pierres des monuments historiques en France. Colloque ADMITECH/UNESCO "Innovation et technologie au service du patrimoine de l'humanité", Paris, 24/06/1996, pp. 259-266.
11. VALLET JM. & VERGES-BELMIN V. (1995). Bilan de 25 années de mesures d'absorption d'eau sous basse pression (à la boîte) sur des murs traités par des produits hydrofuges. Dans Actes du Congrès LCP 95 "Conservation et restauration des biens culturels", Montreux (Suisse), 25-29/09/1995, Editeur : Renato Pancella, Ed. EPFL, pp. 213-221.
12. VALLET JM., VERGES-BELMIN V. & ROMANOVSKY V. (1995). Efficacité des produits employés pour la conservation de la pierre en France : premiers résultats d'une enquête menée auprès des professionnels de la conservation. Dans "Methods of evaluating products for the conservation of porous building materials in monuments", preprints, International Colloquium, 19-21/06/1995, ICCROM, Rome (Italy), pp. 275-282.
13. VALLET JM. & VERGES-BELMIN V. (1995). Influence de la pollution atmosphérique sur le vieillissement naturel de produits de protection de la pierre appliqués sur les monuments historiques. Dans 10th World Clean Air Congress, proceedings, Impacts and Management, vol. 3, session C9, Effets sur les matériaux II, n° 445, 28/05-2/06, 1995, Espoo (Finlande), Ed. J. Kämäri et al, Publ. Finnish Air Pollution Prevention Society, 4 p.

Pigments- peinture

1. AZE S., VALLET JM., BARONNET A., GRAUBY O. (2006). The lightening of red lead pigment in mural paintings: tracking the physico- chemical transformations by means of complementary micro- analysis techniques. *European Journal of Mineralogy*, Volume 18, Number 6, November 2006, pp. 835-843(9).

2. AZE S., VALLET JM., DETALLE V., PINGAUD N., HUGON P., GUIVARC'H M., GRAUBY O., BARONNET A., POMEY M. (2006). Le noircissement du minium en peinture murale: compréhension des phénomènes d'altération et premiers essais de restauration sous faisceau laser. *Couleur & Temps – La couleur dans la conservation et restauration*, 12es journées d'études de la SFIC, Paris, Institut national du patrimoine, 21-23 juin 2006, pp. 280-291.
3. AZE S., VALLET JM., BARONNET A & GRAUBY O. (2005). Bungalow of the Moulay Imail's Berber favourite (Meknes, Morocco): study of the polychromy on wooden pillars. *Rencontre internationale sur le Patrimoine architectural méditerranéen » (RIPAM 2005)*, 26-28/09 2005, Meknès (Maroc). *Accepté. Sous presse*
4. AZE S., VALLET JM. & GRAUBY O. (2002). Chromatic degradation processes of red lead pigment. *Preprints of the 13th Trienal meeting (ICOM-CC)*, Rio de Janeiro (Brazil) 22-27/09/2002, vol. 2, pp. 549-555.
5. COLOMBINI A. & VALLET JM. (2002). Characterisation and accelerated ageing assessment of two twentieth-century blue paints. "Cultural Heritage Research: a Pan- European Challenge", 16-18/05/2002, Cracow (Poland), Ed. R. Kozłowski, M. Chapuis, M. Drdacky, R. Drewello, J. Leissner, P. Redol & JM. Vallet, proceedings of the 5th EC Conference, pp. 390.
6. VALLET JM. & COLOMBINI A. (2002). Pigments à l'Atelier : Premières caractérisations des pigments et liants présents dans l'Atelier. Dans "Atelier Cézanne, 1902-2002, le Centenaire", Ed. Société Paul Cézanne, Actes Sud, Aix en Provence, pp. 184-191.
7. COLOMBINI A. & VALLET JM. (1998). Apports du laboratoire à la conservation, la restauration et l'histoire. Dans "Suite baroque : tableaux pour l'église des Jésuites de Marseille – Essais d'identification", catalogue d'exposition, 2/10/98 – 31/01/99, Musée des Beaux Arts, Marseille, pp.54-63.

Terre- mortiers

1. VALLET JM., KAMEL S., BROMBLET P., MEUNIER JD., MAHJOUBI R., AJAKANE R., BOUABIB R., NOACK Y. & BORSCHNECK D. (2006). Study of the historical buildings of Meknes (Morocco) and their alterations- Proposal of various tools for their conservation. 7th European Commission Conference "SAUVEUR" SAFEGUARDED CULTURAL HERITAGE Understanding & Viability for the Enlarged Europe, Prague, Czech Republic 31st May – 3rd June 2006, volume 2- Posters, pp. 1090-1093.
2. AJAKANE R., KAMEL S., MAJOUBI R., VALLET JM., BROMBLET P., BOUABIB R., MEUNIER JD., NOACK Y., BORSCHNEK D. (2005). Caractérisation des matériaux de construction des remparts de la Medina de Meknès (Maroc). Deuxièmes échanges transdisciplinaires sur les constructions en terre crue – Les techniques monolithiques, Pisé et bauge, Grands Ateliers de Ville fontaine, Isère, 28-29 mai 2005. *Accepté. Sous presse*
3. BROMBLET P., VALLET J.M., AJAKANE R, KAMEL S., MAHJOUBI R & MEUNIER J.D. (2005). Caractérisation des enduits dégradés des remparts de la Medina de Meknès (Maroc). *Rencontre internationale sur le Patrimoine architectural méditerranéen » (RIPAM 2005)*, 26-28/09 2005, Meknès (Maroc). *Accepté. Sous presse*
4. AJAKANE R., KAMEL S., MAHJOUBI R., VALLET JM., BROMBLET P., BOUABIB R., MEUNIER JD., NOACK Y., BORSCHNECK D., & GUILLAUD H. (2004). Preliminary studies on the degradations of the Medina's ramparts of Meknes (Morocco). "Stone 2004", 10th International congress on the deterioration and conservation of stones", Ed. D. Kwiatkowski & R. Löfvendahl, ICOMOS Ed., Stockholm (Sweden) 27/06-2/07 2004, vol. 2/2, pp. 809-815.

Conservation préventive

1. KLEITZ M.O. & VALLET J-M. (2001). Les traitements par anoxie et atmosphère modifiée. Synthèse bibliographique. Publication en cours dans "Les contaminants biologiques des biens culturels", Ed. scientifique MF. Roquebert, collection Patrimoine/ Heritage series, Ed. Elsevier, 317-332.
2. KLEITZ MO., VALLET JM., SERA B., RAMON L., de MEO P., ZAHRA, A., KARL F. & COIFFAIT PE. (2000). Questions sur la sensibilité thermique des peintures de chevalet en présence d'un incendie. Dans "La prévention des sinistres dans les aires de stockage du patrimoine", Congrès international Prévention 2000, Ed. J. Rebière et W. Mourey Draguignan- Figuières, 7-10/11/2000, pp. 189-196.
3. MOGNETTI E. & VALLET JM. (1999). La protection des collections patrimoniales dans les réserves face aux risques liés à l'incendie: propositions pour une politique régionale de prévention. Journée d'études, stratégie de stockage du Patrimoine et prévention incendie, Draguignan, 23/02/1999, pp. 30-36.

Théorie de la conservation

1. VALLET JM., BROMBLET P. & KAMEL S. (2006). Theory and practical application of conservation concepts in developing countries: importance of the cooperation between Europe and North Africa countries. International Seminar "Theory and Practice in Conservation- a tribute to Cesare Brandi", Lisbon, 4-5 May, 2006, pp. 149-158.

2. Co auteur pour la Brochure sur l'état actuel de la restauration en France (groupe IV de l'association de la 12^e réunion triennale du comité de conservation de l'ICOM, Palais des Congrès de Lyon, 29/08-05/09/1999).

Divers

1. MERTZ JD. & VALLET JM. (2006). MEDISTONE : Préservation des pierres ornementales et de construction des sites archéologiques antiques du pourtour méditerranéen. Culture et recherches n° 110, pp. 14-15.
2. VALLET JM. (2003). Le laboratoire du Centre Interrégional de Conservation et Restauration du Patrimoine. Culture et recherches n° 96, pp. 2-3.
3. VALLET JM. (2000). Le Laboratoire du Centre Interrégional de Conservation et de Restauration du Patrimoine. L'infus, n° 22, juillet 2000, pp.13-15.
4. MOGNETTI E., CASTALDI E. & VALLET JM. (1998). Le Centre Interrégional de Conservation et Restauration du Patrimoine : état d'avancement, la Seita, une réhabilitation. Musées et collections publiques de France, n° 217, 1997/4, pp. 39-45.