



Approche pour une gestion des collections contenant de l'amiante

Orientations bibliographiques

Inp - Département des restaurateurs

Formation permanente

16, 17 et 23 novembre 2015

Toutes les références sont disponibles à la bibliothèque de l'Inp, sauf celles précédées d'un astérisque.

Les mémoires de fin d'études de l'Inp sont accessibles en ligne. Pour pouvoir les consulter, vous devez préalablement demander l'autorisation au service de la documentation des œuvres par courrier électronique à documentation.oeuvres@inp.fr. Un identifiant et un mot de passe personnels vous seront attribués.

1. Formes et usages de l'amiante

ALLEMAN James, MOSSMAN Brooke, « Grandeur et décadence de l'amiante », *Pour la science*, Septembre 1997 - n° 239, pp. 48-53

FAVRE-TROSSON Jean-Pierre, « Amiante : le dossier français », *Pour la science*, Septembre 1997 - n° 239, pp. 54-56

ISTRIA Daniel, « L'utilisation de l'amiante en Corse du XIV^e au XIX^e siècle », *Médiévales* 53, automne 2007, p. 39-50

< <http://medievales.revues.org/3383> > (consulté le 30 octobre 2015)

HESS Katharine Paddock, *Textile fibers and their use*, Chicago : J.B.Lippincott company , 1958 (6e ed.), p. 316-319

8° 150/190 - 15

*MURRAY Robert, « Asbestos : A Chronology of its Origins and Health Effects », *British Journal of Industrial Medicine*, 1990, vol. 47, n° 6, pp. 361-365

*Browne K, Murray Robert, « Asbestos and the Romans ». *Lancet*, 1990, Aug 18;336(8712), pp. 445-445

ROSS Malcolm et al., « The mineral nature of asbestos », *Regulatory Toxicology and Pharmacology*, 2008, n° 52, pp. 26-30

< https://faculty.unlv.edu/buckb/Dana/The-mineral-nature-of-asbestos_2008_Regulatory-Toxicology-and-Pharmacology.pdf > (consulté le 2 novembre 2015)

2. Risques et toxicités de l'amiante

GOLDBERG Marcel, « Le hasard et la nécessité : le cas de l'amiante », *La revue pour l'histoire du CNRS* [En ligne], 16 | 2007, mis en ligne le 26 mars 2009, consulté le 29 octobre 2015.

URL : <http://histoire-cnrs.revues.org/1568>

OURI Tim, SPORN Thomas, ROGGLI Victor, *Pathology of Asbestos-Associated Diseases*, Springer Science & Business Media, 2014 (3e éd.)

SAHU Saura, CASCIANO Daniel, *Nanotoxicity: From In Vivo and In Vitro Models to Health Risks*, Chichester (UK), John Wiley & Sons, 2009

3. Législation et protections en cours

NICOLLE-MIR Laurence, « Renforcement de la protection contre l'amiante dans les immeubles », *Législation. Environnement, Risques & Santé*, novembre-décembre 2011, vol. 10, n° 6, pp. 503-507

Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011 relatif à la protection de la population contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles

bâties <http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000024114426&categorieLien=id>

Effets sur la santé des principaux types d'exposition à l'amiante : rapport établi à la demande de la Direction des relations du travail et de la Direction générale de la santé, 1997, INSERM

4. Identifier, conserver et restaurer les œuvres contenant de l'amiante

Maureen Mellor and Denise Ling, « Establishing best practice in asbestos removal : the management of unique Medieval floor tile assemblages », *British Museum Technical Research Bulletin*, 2009 - n° 3, pp. 101-109

<<http://www.britishmuseum.org/pdf/BMTRB%203%20Mellor%20and%20Ling.pdf>> (consulté le 30 octobre 2015)

DI GENNARO Francesco, FERRO Daniela, MARCONI Achille, et al., « Trattamento e restauro dei materiali d'amianto di natura archeologica », *Kermes*, Octobre-Décembre 2008 - n° 72, pp. 64-66
4° PER 20 - 21

WROBEL Claude, *La conservation et la restauration des oeuvres peintes sur amiante-ciment*, Paris : Claude Wrobel , 1993
4° P III - 16 ; 4° P III - 60

DEUCHER Virginia, MOORE Tamara, HEMLIN Steve, « Access denied : asbestos contamination as catalyst and hindrance to collection retrieval and preservation », *AIC Journal of the American Institute for Conservation*, Printemps 2000 - Vol. 39 n° 1
<<http://cool.conservation-us.org/jaic/articles/jaic39-01-006.html>> (consulté le 30 octobre 2015)

DAVAL Marion, « Les substances radioactives dans les objets patrimoniaux », *CeROArt* [En ligne], | 2014, mis en ligne le 02 avril 2014, consulté le 30 octobre 2015.
URL : <http://ceroart.revues.org/4160>

LE CLECH Sylvie, « Traiter en conservation des fonds d'archives historiques : le cas des bâtiments de l'OTAN aux Archives nationales », *In Situ* [En ligne], 19 | 2012, mis en ligne le 19 septembre 2012, consulté le 30 octobre 2015.
URL : <http://insitu.revues.org/9808>

5. Sites Internet

Association loi 1901 : les dangers de l'amiante, prévention et gestion
< <http://www.ban-asbestos-france.com/> > (consulté le 30 octobre 2015)

Droits d'auteur

© Institut national du patrimoine
