



# **Recueil de fiches de conseils pour les procédures de sauvetage : moisissures**



| DISSEMINATION  | A FAIRE  | A NE PAS FAIRE  |
|----------------|--|---|
| <b>AIR</b>     | <p><b>Manipulation</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Protéger les voies respiratoires (masque)</li> <li>- Porter un vêtement de protection (blouse...)</li> </ul> <p><b>Collections</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Isoler les zones non contaminées par des bâches si tout le magasin n'est pas concerné (surveiller l'humidité relative [HR] dans l'espace ainsi créé).</li> <li>- Isoler le magasin concerné en coupant les voies d'accès et de sortie du système de climatisation</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ne pas agiter ou feuilleter les documents.</li> <li>- Ne pas broser les documents.</li> </ul> <p>Ce qui provoquerait la dispersion des spores.</p>   |
| <b>CONTACT</b> | <p><b>Manipulation</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mettre des gants, en changer pour passer de collections contaminées aux non contaminées.</li> <li>- Porter des vêtements de protection.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ne pas mettre en contact les collections contaminées et saines.</li> <li>- Ne pas passer des collections contaminées aux collections saines sans changer de gants ou s'être lavé les mains, et sans changer de vêtements de protection.</li> </ul> |
| <b>EAU</b>     | <p><b>Manipulation</b> : se protéger comme ci-dessus.</p> <p><b>Collections</b></p> <p>Congeler pour :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- stopper le développement des moisissures,</li> <li>- préparer le séchage par lyophilisation.</li> </ul>  | <p>Croire que la congélation dispense de désinfecter.</p>   |



| LES DOCUMENTS : PRISE EN CHARGE  |   | L'ENVIRONNEMENT : RECOURS AUX SPECIALISTES  |
|--|---|---|
| <p>Inspecter les collections : évaluer l'étendue du développement.</p> <p>Rappel : isoler les zones non contaminées par des bâches si tout le magasin n'est pas concerné.</p>  |   | <p>Services techniques</p> <p>Isoler le magasin du système de climatisation</p> <p>Mesurer la T°C et l'humidité relative (HR)</p>   |
| <p><b><i>Si les documents sont secs</i></b></p>  | <p><b><i>Si les documents sont mouillés</i></b></p>                                       | <p>Microbiologistes</p> <p><b>Demander une enquête microbiologique :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- identification des contaminants des documents.</li> <li>- analyse de la contamination dans l'air.</li> <li>- analyse de la contamination sur les surfaces.</li> </ul> |
| <p><b><i>Mettre individuellement les documents dans des emballages en kraft neutre.</i></b></p> <p><b><i>Interrompre la communication des documents.</i></b></p>   | <p><b><i>Mettre individuellement les documents dans des sacs en polyéthylène.</i></b></p> |   |
| <p>Inscrire les cotes sur les emballages</p> <p>Mettre les volumes emballés en caisse et les disposer sur le dos, sur une seule couche.</p>  |   |   |
| <p>Si les moisissures se développent rapidement : <b>mettre les caisses dans des sacs plastiques</b> (type sacs à déchets lourds).</p>   | <p>Envoyer à la <b>congélation</b> dès le conditionnement terminé.</p>                    |   |
| <p>Les traitements des documents, du mobilier et des locaux sont déterminés en fonction des résultats d'analyse de la contamination.</p> <p><i>Leur mise en œuvre est planifiée et fait l'objet d'un protocole particulier</i></p> |   |   |