

# Les moyens de prévention

## Je travaille au contact d'oiseaux et de volailles

Je mets en place des pratiques professionnelles adaptées et des mesures d'hygiène élémentaires :

### 1. Hygiène vestimentaire

- Je porte une tenue vestimentaire appropriée et réservée au travail
- Je nettoie régulièrement ma tenue de travail
- J'utilise une armoire vestiaire à double compartiment pour les vêtements de ville et de travail

### 2. Hygiène individuelle indispensable

- Je me lave les mains régulièrement
- Je me lave les mains avant de boire, manger ou fumer
- Je prends une douche en fin de journée de travail
- En cas de plaie, je la nettoie au savon, je la désinfecte et je la protège avec un pansement imperméable. En cas de plaie grave, j'appelle le 15

### 3. Port de gants

- Je systématise le port de gants en cuir pour tout contact avec les animaux
- J'utilise des gants imperméables pour les travaux d'entretien, pour la manipulation des déchets animaux et des cadavres
- Je porte des gants jetables pour les soins (piqûres, application de produits vétérinaires...)
- Je pense à mettre impérativement des gants en cas de lésions même minimes au niveau des mains

### 4. Port de masque respiratoire FFP2

- Je porte un masque lors des activités nettoyage (plumes, poussières en suspension...)
- Je porte un masque lors du ramassage d'animaux morts

**Dans tous les cas, je respecte les consignes de sécurité de l'entreprise !**

Plus d'informations sur : [www.msa-idf.fr](http://www.msa-idf.fr)

MSA Ile-de-France  
BP 137  
75664 Paris cedex 14  
[www.msa-idf.fr](http://www.msa-idf.fr)

Tél. : 01 30 63 88 90  
Fax : 01 49 85 53 90  
contact.entreprise@msa75.msa.fr



L'essentiel & plus encore

Santé - Sécurité au travail

> Les Zoonoses en élevage

Réalisation : PAC-Communication MSA IdF - Crédit photo : MSA IdF - Illustrations : Natacha BIGAN - Impression : Leicaux imprimerie - 01/2012.



# Les zoonoses des oiseaux et des volailles

MSA Ile-de-France



**N'ATTENDEZ-PAS QUE LES POULES AIENT DES DENTS  
POUR ÉVALUER LES RISQUES !**

[www.msa-idf.fr](http://www.msa-idf.fr)



L'essentiel & plus encore

# Principales zoonoses transmises par les oiseaux et les volailles

Nom de la maladie	Type de maladie Agent pathogène	Mode de transmission	Signes de la maladie chez l'homme
<b>Ornithose - Psittacose</b>	Bactérie : <i>Chlamydophila psittaci</i>	Contamination par voie respiratoire	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Durée d'incubation</b> : 10 à 15 jours</li> <li>• <b>Symptômes</b> : fièvre élevée avec atteinte respiratoire, toux, forme grave possible</li> </ul>
<b>Campylobactériose</b>	Bactérie : <i>Campylobacter jejuni</i>	Contamination par contact mains-bouche avec les éléments souillés de matières fécales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Durée d'incubation</b> : 1 semaine</li> <li>• <b>Symptômes</b> : fièvre, douleurs abdominales, diarrhée, forme grave chez les personnes immuno déprimées</li> </ul>
<b>Salmonellose</b>	Bactérie : <i>Salmonella typhimurium, enteritidis...</i>	Contamination par contact mains-bouche avec les éléments souillés de matières fécales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Durée d'incubation</b> : 12 à 24 heures</li> <li>• <b>Symptômes</b> : diarrhée, vomissements et fièvre</li> </ul>
<b>Cryptococcose</b>	Champignon : <i>Cryptococcus neoformans</i>	Contamination par voie respiratoire : inhalation de poussières souillées par des fientes	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Durée d'incubation</b> : variable</li> <li>• <b>Symptômes</b> : atteinte neurologique chez les personnes immuno déprimées. Rare atteinte cutanée ou pulmonaire</li> </ul>
<b>Grippe aviaire</b>	Virus : <i>Influenza A</i>	Contamination par voie respiratoire	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Durée d'incubation</b> : quelques jours</li> <li>• <b>Symptômes</b> : syndrome grippal probable et pneumopathie. Forme grave possible</li> </ul>

Très fréquent  
 Rare