

ACCOMPAGNEMENTS ET CONSEILS EN PRÉVENTION

ACC08 – Accompagnement à l'évaluation et à la prévention des risques biologiques

Contexte

Les agents biologiques (bactéries, champignons, virus...) peuvent être à l'origine de maladies chez l'homme : infections, intoxications, allergies, voire cancers.

Le risque biologique concerne de multiples activités : les métiers de la santé, les services à la personne, l'agriculture, les industries agroalimentaires, les métiers de l'environnement...

L'évaluation des risques se fait en suivant la chaîne de transmission à partir du « réservoir » d'agents biologiques jusqu'au travailleur exposé. La prévention des risques consiste à rompre cette chaîne le plus en amont possible.

La prévention passe par des mesures d'organisation du travail, de protection collective et individuelle, d'information et de formation du personnel. Ces mesures de prévention doivent être adaptées à l'activité professionnelle considérée.

Objectifs

- **Repérer les agents biologiques présents potentiellement sur le lieu de travail**
- **Connaître leurs effets et évaluer les risques**
- **Mettre en œuvre des moyens de prévention adaptés**

Prérequis

Pour bénéficier d'un accompagnement à l'évaluation et à la prévention des risques biologiques, il est indispensable que l'entreprise ait formalisé ou, a minima, amorcé son document unique d'évaluation des risques professionnels (DUERP) et que le médecin du travail soutienne cette demande.

Informations : 04 92 90 95 15
Demande : prevention@ametra06.org



Coût

Prestation comprise dans la cotisation dans la limite d'1 action de prévention primaire tous les 4 ans pour l'adhérent / Offre complémentaire sur devis au-delà



Durée

Variable



Lieu

En entreprise / À distance



Entreprises concernées

Toutes entreprises selon le secteur d'activité

Exemples d'interventions possibles

- Audit des agents biologiques en présence avec les bases BAOBAB et EFICATT (INRS)
- Aide à l'évaluation des risques biologiques en retraçant la chaîne de contamination
- Conseil sur les solutions de prévention