

Info-Flash

Santé Sécurité

Environnement

Lundi 30 décembre 2024

Numéro 2024-SSE 24

⇒ Outil d'évaluation des risques biologiques

L'INRS a annoncé le lancement d'un nouvel **outil d'évaluation des risques biologiques**. Il permet **d'orienter les entreprises dans leur évaluation des risques biologiques et dans la mise en œuvre des mesures de prévention, par le biais de « questions-réponses »**.

Conçu par l'INRS en collaboration avec la CARSAT et la CRAIF, l'outil s'adresse aux professionnels de tous secteurs d'activité.

Trois étapes distinctes sont ainsi proposées :

- **L'évaluation des risques** : l'utilisateur identifie les réservoirs d'agents biologiques et les expositions possibles et l'outil va déterminer les risques présents ;
- **Les mesures de prévention** : l'outil propose des mesures de prévention que l'utilisateur sélectionne ensuite en fonction de la situation de travail ;
- **Le plan d'action** : téléchargeable au format Excel et modifiable, celui-ci peut être intégré au document unique d'évaluation des risques professionnels de l'entreprise.

Vous pouvez trouver ici le [communiqué de presse de l'INRS « Des outils pour mieux prévenir les risques biologiques en entreprise »](#).

⇒ Guide d'aide à la prévention du syndrome d'épuisement professionnel

Le **guide d'aide à la prévention « mieux comprendre pour mieux agir »**, publié la première fois en 2015, vient d'être actualisé en décembre 2024.

Élaboré par la Direction Générale du Travail en collaboration avec l'INRS et l'Agence nationale des conditions de travail (Anact), ce [guide](#) a pour objectif d'outiller les acteurs professionnels sur le sujet du « burnout » au travers de 3 questions :

- Que recouvre le terme de burnout ?
- Quels sont les moyens et les actions collectives et individuelles qui peuvent être mis en œuvre pour le prévenir et agir sur ses facteurs de risque ?
- Quelles recommandations peuvent être données pour réagir, collectivement et individuellement, face à un ou plusieurs cas de burnout ?

⇒ Guide d'évaluation des risques liés aux ambiances thermiques

L'INRS propose un nouveau [guide](#) sur la **démarche à conduire pour évaluer les risques et inconforts liés aux ambiances thermiques sur les postes de travail**.

Dans ce guide sont détaillées les **différentes étapes à conduire** depuis l'analyse de la situation, l'évaluation des paramètres clés, l'utilisation et l'interprétation de modèles d'évaluation des contraintes thermiques et inconforts, qu'il s'agisse d'une situation d'exposition à la chaleur ou au froid.

Des actions de prévention et des fiches techniques sont également proposées à la fin.