

SOMMAIRE



Savoirs & actualités

Décryptage

Réduire les émissions de gaz à effet de serre : quels impacts pour la santé au travail ?
P.05

Actualité juridique

Prévention des risques professionnels des travailleurs saisonniers
P. 14

Accident du travail d'un apprenti dans son centre de formation
P. 18

Focus normalisation

L'impact du changement climatique sur la santé et la sécurité au travail et sur la normalisation
P. 22

Dossier

Risques biologiques : des pratiques et des outils pour la prévention

- Effets sur la santé des expositions professionnelles aux agents biologiques et rôle des services de prévention et de santé au travail
P. 28

- Évaluation des risques biologiques : un nouvel outil numérique
P. 35

- Évaluation et prévention des risques biologiques liés aux bioaérosols par inhalation
P. 41

- Ventiler les locaux de travail pour prévenir les risques biologiques
P. 46

- Retour d'expérience en centre de tri de déchets recyclables : métrologie et recommandations pour la prévention
P. 51

- Un risque biologique émergent : *Ostreopsis*, une microalgue responsable de syndromes grippaux
P. 56

- Des futurs salariés aux préventeurs : former pour prévenir
P. 61



Risques biologiques : des pratiques et des outils pour la prévention.
Lire Dossier p.26.



Études & solutions

Notes techniques

- Évaluation des micro-capteurs à bas coût pour caractériser les aérosols sur les lieux de travail
P.67

Étude de cas

- Transformation des produits céréaliers dans les meuneries : prévention des risques d'explosion
P.76

Bases de données

- Portrait rétrospectif des expositions professionnelles dans les activités funéraires en France de 2002 à 2023
P.88

À ce jour, la base de données Colchic compte plus d'un million de résultats pour 745 agents chimiques et biologiques, et représente un outil d'aide pour l'identification des axes prioritaires de prévention du risque chimique.



Agenda & services

Formation

Former à l'évaluation des risques liés aux ambiances thermiques
P.95

Agenda/Formations
P.98

Congrès

Agenda/Événements
P.100

Sélection bibliographique

À lire, à voir
P.102

© Gaël Kerbaol/NRS/2017



Prévention des risques d'explosion dans les meuneries lors des activités de transformation de produits céréaliers.
Lire Étude de cas p. 76.

à détacher



Les fiches HST
Comment consulter Baobab, la Base d'observation des agents biologiques