


module
C6

Les risques liés aux agents biologiques

Titulaire d'un bac pro Hygiène-propreté-stérilisation, Farid est salarié dans une entreprise de propreté depuis trois ans. Il intervient tous les jours pendant 5 heures dans un centre d'équarrissage où il est affecté au nettoyage du poste de déchargement des cadavres d'animaux. Pour effectuer cette tâche, Farid utilise une lance à eau sous pression qui génère des projections de jus de matières premières et la formation d'aérosols contaminés par des agents biologiques pathogènes.



ph © WART/stock.adobe.com



ANALYSER LA SITUATION

1 Identifier les composantes de l'activité de travail de Farid.

Qui ?

Quoi ?

Où ?

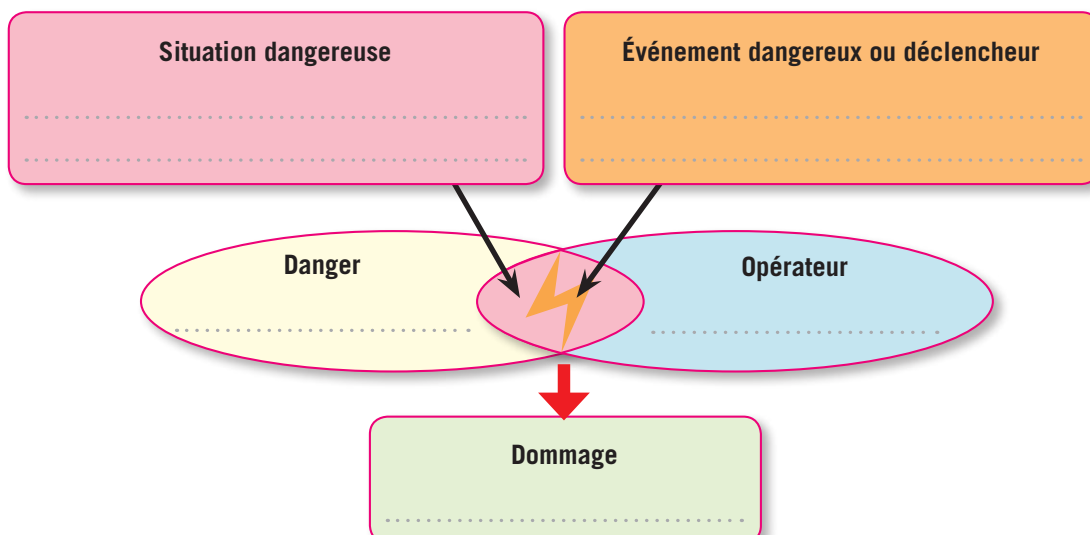
Quand ?

Comment ?

Pourquoi ?

2 À partir de l'activité de travail de Farid et de la fiche « L'analyse des risques professionnels »,

2.1 Compléter le schéma du processus d'apparition d'un dommage.



2.2 Renseigner le tableau.

Estimation du risque	Niveau de gravité du dommage	N° ..
	Niveau de probabilité d'apparition du dommage	N° ..
Évaluation du risque	



PROPOSER DES SOLUTIONS

3 Renseigner le tableau.

Type de prévention		Mesures de prévention
Prévention visant à	supprimer le risque
	réduire le risque
Protection	collective
	individuelle
Formation et information	

Du plus efficace au moins efficace