



# Élevage porcin



Date de mise à jour :

Situations de travail	Situations à risques identifiées	Exemples de mesures de prévention existantes
Environnement général	Circulation sur la route	Mettre en place les gyrophares lors des déplacements Vérifier régulièrement la signalisation et l'éclairage Etre particulièrement attentif sur la route lors des changements de direction, notamment avec un matériel encombrant
	Risque électrique	Faire vérifier l'installation périodiquement par un technicien qualifié ou un organisme agréé et si nécessaire la mettre en conformité Habiller les personnes intervenantes
	Risques psycho sociaux (charge de travail importante, insécurité socio-économique, surestimation du capital santé, isolement, ...)	Prendre du repos et du temps pour soi, penser ses conditions de travail, favoriser les circuits courts, intégrer l'administratif dans le temps de travail, mettre en débat le travail, prévenir la surcharge de travail dans les projets,...
	Incendie	Utiliser les moyens de lutte en place (extincteurs)
	Secours	Former au secourisme Utiliser les trousse de secours à disposition et mettre en place une procédure en cas d'accident

**Unité de travail : Fabrication d'aliments à la ferme**

Situations de travail	Situations à risques identifiées	Exemples de mesures de prévention existantes
Réception des céréales Manutention silos à plat Fabrication Nettoyage des installations Maintenance, réparations, débouillage	Chute de plain pied	Maintenir les sols propres, dégagés, éviter câbles, tuyaux, ficelles
	Blessure par pièce en mouvement ou élément de transmission	Maintenir les protections en place et en bon état Interdire les interventions par une personne non habilitée Protéger les vis sans fin
	Exposition prolongée au bruit	Privilégier les équipements moins bruyants Porter des protections auditives
	Asphyxie par gaz carbonique	Ventiler les points bas, les espaces confinés Contrôler le taux de CO2 (détecteur) Informers les salariés sur le risque
	Inhalation de poussières	Porter des protections respiratoires
	Allergies cutanées Intoxication, irritation, brûlures	Evaluer le risque chimique Choisir des produits moins toxiques Former à l'utilisation des produits Porter des équipements de protection individuelle Mettre en place une procédure de travail limitant l'exposition Respecter les règles d'hygiène

**Unité de travail : Alimentation des animaux**

Situations de travail	Situations à risques identifiées	Exemples de mesures de prévention existantes
Distribution d'aliments	Chute de hauteur	Limiters au strict minimum les interventions en hauteur Utiliser des moyens d'accès sécurisés (échelle à crinoline pour silos, échelle à crochets pour machine à soupe)
	Chute de plain pied	Maintenir les sols propres, dégagés, éviter câbles, tuyaux, ficelles
Maintenance, nettoyage des installations	Blessure par pièce en mouvement ou élément de transmission	Maintenir les protections en place et en bon état Interdire les interventions par une personne non habilitée
	Contraintes posturales	Utiliser des moyens d'aide à la manutention (brouettes, chariots...)
	Exposition prolongée au bruit	Porter des protections auditives
	Gêne occasionnée par les gaz (méthane, H2S)	Assurer une ventilation suffisante des locaux
	Inhalation de poussières	Porter des protections respiratoires

### Unité de travail : Soins aux animaux

Situations de travail	Situations à risques identifiées	Exemples de mesures de prévention existantes
Détection de chaleurs Insémination Echographie Mise bas Castration, caudectomie, vaccination Euthanasie Evacuation animaux morts	Contact avec animaux (bousculade, coups, morsures)	Utiliser une contention adaptée Réduire le contact avec les animaux Porter des chaussures de sécurité
	Injection accidentelle (vaccin, antibiotique...)	Consulter systématiquement un médecin en cas d'injection accidentelle
	Coupure par outil coupant	Porter des gants anti coupures Protéger les lames quand elles ne servent pas
	Chute de plain pied	Maintenir les sols propres, dégagés, éviter câbles, tuyaux, ficelles
	Contraintes posturales	Utiliser des moyens d'aide à la manutention (brouettes, chariots...) Privilégier des équipements moins pénibles (quai de vaccination, chariot à hauteur variable, chariot pour animaux morts...)
	Contact avec les animaux : risque de plaies, d'infections « zoonoses » (maladies transmissibles à l'homme)	Porter les équipements de protection adaptés Respecter les règles d'hygiène Etre attentif aux signes de maladie des animaux
	Exposition prolongée au bruit	Porter des protections auditives

### Unité de travail : Nettoyage des bâtiments

Situations de travail	Situations à risques identifiées	Exemples de mesures de prévention existantes
Lavage, désinfection	Contraintes posturales (démontage du matériel, manipulation de la lance)	Privilégier un système de lavage centralisé Privilégier le nettoyage à basse pression Utiliser un robot de lavage ou faire intervenir un prestataire extérieur
	Chute de plain-pied	Maintenir les sols propres, dégagés, éviter câbles, tuyaux, ficelles
	Projections dans les yeux	Porter des lunettes de protection
	Exposition prolongée au bruit	Porter des protections auditives
	Allergies cutanées, intoxication, irritation, brûlure Risques à long terme	Evaluer le risque chimique Choisir des produits moins toxiques Former à l'utilisation des produits Mettre en place une procédure de travail limitant l'exposition Porter des équipements de protection individuelle Respecter les règles d'hygiène

**Unité de travail : Travaux d'entretien**

Situations de travail	Situations à risques identifiées	Exemples de mesures de prévention existantes
Travaux de maintenance, réparations	Contact avec animaux (bousculade, coups, morsures)	Réduire le contact avec les animaux Porter des chaussures de sécurité
	Blessure par outil	Utiliser des gants si possible Utiliser le bon outil Ranger, protéger les outils coupants, pointus
	Projections dans les yeux	Porter des lunettes de protections
	Chute de hauteur	Eviter le travail à l'échelle Privilégier les équipements sécurisés (plateforme individuelle roulante)
	Chute de plain pied	Maintenir les sols propres, dégagés, éviter câbles, tuyaux, ficelles
	Contraintes posturales	Utiliser des moyens d'aide à la manutention (brouettes, chariots...)
	Exposition prolongée au bruit	Porter des protections auditives
	Présence de rongeurs (leptospirose)	Evaluer la présence des rongeurs et limiter leur présence
Risque d'asphyxie	Travailler à deux Prévoir un moyen d'évacuation pour le travail en fosse	

**Unité de travail : Epandage de lisier**

Situations de travail	Situations à risques identifiées	Exemples de mesures de prévention existantes
Attelage de l'outil	Ecrasement par le tracteur	Serrer correctement le frein à main ou système équivalent
	Ecrasement par l'outil	Assurer la stabilité de l'outil au remisage N'actionner la commande de relevage à partir de l'extérieur de la cabine que s'il existe des commandes externes sécurisées
	Chute à partir de la cabine ou à partir de l'outil	Respecter la règle des 3 points pour l'accès à la cabine (toujours 3 points d'appui lors de l'accès à la cabine et de la sortie)
	Ecrasement d'un tiers pendant les manœuvres	Eloigner les personnes non indispensables au chantier, ne pas manœuvrer si une personne à proximité est hors de vue du chauffeur
Chargement du lisier	Contraintes posturales (manipulation tuyaux et accessoires)	Respecter les principes de base de la manutention de charges (jambes fléchies, dos droit, pas d'effort à froid, échauffement avant l'effort)
	Ecrasement d'un tiers pendant les manœuvres	Eloigner les personnes non indispensables au chantier, ne pas manœuvrer si une personne à proximité est hors de vue du chauffeur
	Exposition prolongée au bruit	Porter des protections anti-bruit
	Chute lors de l'accès à la cabine du tracteur	Respecter la règle des 3 points pour l'accès à la cabine (toujours 3 points d'appui lors de l'accès à la cabine et de la sortie)
Epandage de lisier	Ecrasement d'un tiers pendant les manœuvres	Eloigner les personnes non indispensables au chantier, ne pas manœuvrer si une personne à proximité est hors de vue du chauffeur
	Blessure par parties mobiles si panne ou bourrage	Ne pas intervenir sur l'épandeur si la prise de force est embrayée Maintenir les protecteurs en bon état Ne pas s'approcher de la machine en mouvement