



Élevage ovin



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 organisme agréé et si nécessaire la mettre en conformité Habiller les personnes intervenantes
	Secours	Former au secourisme Utiliser les trousse de secours à disposition et mettre en place une procédure en cas d'accident
	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,...

Unité de travail : Préparation de l'alimentation

Situations de travail	Situations à risques identifiées	Exemples de mesures de prévention existantes
Mélange d'aliments	Inhalation de poussières	Bien ventiler son bâtiment Porter des protections respiratoires
	Exposition prolongée au bruit	Porter des protections auditives
	Contraintes posturales et port de charges lors de la manutention du grain avec les seaux	Utiliser une mélangeuse ou un système automatisé pour le mélange d'alimentation
Aplatissage du grain	Entraînement par courroie motorisée	Mettre en place un carter de protection ou un carénage total de la machine (grille de protection présente et en bon état) Arrêter la machine en cas d'intervention
Distribution manuelle	Déplacements, contraintes posturales et port de charges	Rapprocher le stockage des aliments du lieu de distribution (Brouette 3/4 roues, silos avec sorties en bergerie...) Utiliser un Distributeur Automatique de Concentré
	Chute/glissade lors du franchissement de barrières	Equiper les cases de portillons Alimenter les auges ou les nourrisseurs depuis le couloir (au seau, godet ...)
Distribution automatique	Choc avec le DAC	Utiliser un système d'arrêt d'urgence du DAC en cas de choc ou de problème Vérifier l'absence d'une tierce personne dans la zone de manœuvre et la prévenir du démarrage de l'activité
Chargement/déchargement du fourrage	Ecrasement par une botte foin	S'assurer du bon équilibre des bottes S'éloigner de la zone de manœuvre en cas de travail à plusieurs Utiliser un tracteur équipé d'une structure de protection (cabine ou arceau) ou engin de levage
	Renversement d'une personne	Utiliser l'engin de levage offrant la meilleure visibilité Vérifier l'absence d'une tierce personne dans la zone de manœuvre

Unité de travail : Interventions sur les ovins

Situations de travail	Situations à risques identifiées	Exemples de mesures de prévention existantes
Tri/ rassemblement par lot	Heurt / écrasement des pieds	Porter des chaussures de sécurité Utiliser un chien de troupeau Utiliser un parc de tri ou des cornadis
	Contraintes posturales liées à la répétitivité de la tâche	Utiliser des barrières légères Utiliser un chien de troupeau
	Chute/glissade lors du franchissement de barrières	Mettre en place des portillons ou revoir l'aménagement des cases
Pesée des agneaux	Contraintes posturales liées à la répétitivité de la tâche	Utiliser une cage de pesée et un couloir de tri Former à la prévention de l'activité physique en lien avec les ovins
Pose d'éponge et Insémination/ échographie/ aide à la mise bas	Transmission de maladies de l'animal à l'homme (Fièvre Q, Ecthyma...)	Porter des gants Respecter les mesures d'hygiène individuelle (lavage des mains...)
	Contraintes posturales liées à la répétitivité de la tâche	Utiliser des cornadis ou un autre système de contention Travailler à plusieurs
	Contact avec des produits chimiques	Porter des gants en nitrile lors de la manipulation des éponges
Cases d'agnelage	Chute / glissade lors du franchissement des barrières	Mettre en place des portillons ou revoir l'aménagement des cases
	Contraintes posturales liées à la répétitivité de la tâche et à l'utilisation des cases	Utiliser un tuyau d'eau pour remplir les auges ou mettre en place des abreuvoirs Utiliser des barrières légères Positionner des auges fixes d'alimentation côté couloir
	Heurt / Ecrasement des pieds lors des sorties des cases	Mettre en place des couloirs ou revoir l'aménagement des cases Mettre en place des cases avec une entrée et une sortie
Identification des animaux	Contraintes posturales liées à la répétitivité de la tâche	Utiliser un système de contention adapté Alterner les tâches
Tonte	Coupure, blessure ou heurt lors de la manipulation de l'animal	Utiliser des gants de protection Former à la manipulation des ovins
	Contact avec des produits chimiques et biologiques	Ne pas tondre après avoir appliqué un traitement externe sur les ovins Respecter les mesures d'hygiène individuelle (lavage des mains...) Utiliser des gants en nitrile lors de la manipulation
	Contraintes posturales liées à la répétitivité de la tâche	Utiliser un harnais de tonte Faire des pauses Travailler à plusieurs (arrivée et positionnement des animaux, tonte ...) Former à la prévention de l'activité physique en lien avec les ovins Entretien du matériel

Unité de travail : Intervention sur les ovins aux champs

Situations de travail	Situations à risques identifiées	Exemples de mesures de prévention existantes
Conduite des animaux	Risque routier	Travailler à plusieurs Utiliser un chien de troupeau Porter un gilet jaune Prévenir les usagers de la route par un panneau, un drapeau ou par une personne
Soins au champ	Heurt / écrasement des pieds	Utiliser un chien ou une rubalise pour le rassemblement des animaux Porter des chaussures de sécurité

Unité de travail : Soins

Situations de travail	Situations à risques identifiées	Exemples de mesures de prévention existantes
Traitement contre les parasites	Projection lors de l'utilisation d'un produit	Porter un équipement de protection (gants, pantalon, tablier, bottes ...) Respecter les mesures d'hygiène individuelle (lavage des mains ...)
	Piqûre lors d'une injection	Utiliser un système de contention adapté Porter des gants Prévoir d'éliminer les aiguilles dans un container adapté
	Allergies cutanées Intoxication, irritation, brûlure	Evaluer le risque chimique Former à l'utilisation des produits Porter des équipements de protection individuelle Respecter les règles d'hygiène
Soins vétérinaires	Piqûre lors d'une injection	Utiliser un système de contention adapté Porter des gants Prévoir d'éliminer les aiguilles dans une boîte DASRI (déchets d'activité de soins à risque infectieux)
	Contraintes posturales liées à la répétitivité de la tâche	Utiliser un système de contention adapté Former à la prévention de l'activité physique en lien avec les ovins
Parage	Transmission de maladies de l'animal à l'homme (Fièvre Q, Ecthyma...)	Porter des gants Respecter les mesures d'hygiène individuelle (lavage des mains...)
	Contraintes posturales liées à la répétitivité de la tâche	Utiliser une cage de retournement ou un autre système de contention (chaise, pneu...) Travailler à plusieurs Former à la prévention de l'activité physique en lien avec les ovins Utiliser un sécateur électrique ou à poignée tournante Entretien le sécateur et garantir une efficacité de la coupe
	Coupure	Porter des gants de protection Eviter le sécateur pneumatique

Unité de travail : Distribution du fourrage

Situations de travail	Situations à risques identifiées	Exemples de mesures de prévention existantes
Distribution mécanisée (désileuse, dérouleuse, mélangeuse distributrice)	Entraînement/enroulement par la prise force et autres organes en mouvement	Mettre en place un protège cardan (complet et en bon état) sur l'arbre de transmission et un carter de protection Débrayer la prise de force et/ou arrêter le tracteur avant toute intervention
	Coupure lors des interventions, du nettoyage, ou de réparations sur la machine	Signaler l'intervention et enlever la clef du tracteur afin d'éviter la remise en fonctionnement par une autre personne Utiliser des gants de protection
	Contraintes posturales : torsion du dos et des épaules	Placer les commandes de la machine en cabine
	Projection	Eviter le travail en coactivité aux abords de la machine lorsqu'elle fonctionne
Distribution manuelle	Contraintes posturales et port de charges lourdes	Utiliser un chariot ou un autre outil d'aide à la manutention si bottes rectangulaires Utiliser une dérouleuse, une désileuse et/ou un tapis d'alimentation Déposer plusieurs bottes dans le couloir pour limiter les déplacements
Repousse du fourrage	Contraintes posturales liées à la répétitivité de la tâche	Mettre en place des auges trottoirs Utiliser un quad avec une lame

Unité de travail : Entretien du bâtiment

Situations de travail	Situations à risques identifiées	Exemples de mesures de prévention existantes
Paillage	Contraintes posturales et port de charges lourdes	Utiliser une pailleuse si possible Mettre la paille à hauteur sur un chariot (pour les bottes rectangulaires)
	Inhalation de poussières	Aérer le bâtiment Porter un masque adapté si nécessaire
	Entraînement / enroulement par la prise de force et autres organes en mouvement	Présence d'un protège cardan sur la pailleuse (complet et en bon état) sur l'arbre de transmission et d'un carter de protection Débrayer la prise de force et/ou arrêter le tracteur avant toute intervention
	Projection lors du paillage	Ne pas descendre de la machine lorsqu'elle est en fonctionnement Vérifier l'absence d'une tierce personne dans la zone de paillage
Curage	Contraintes posturales liées à la répétitivité de la tâche	Réfléchir à l'aménagement des bâtiments (pour utilisation du tracteur, pour le démontage des barrières) Utiliser un outil d'aide à la manutention pour l'évacuation du fumier
	Renversement d'une tierce personne	Vérifier l'absence d'une tierce personne dans la zone de manœuvre Utiliser l'engin offrant la meilleure visibilité

Unité de travail : Stockage du fourrage et autres aliments (compléments alimentaires en silo)

Situations de travail	Situations à risques identifiées	Exemples de mesures de prévention existantes
Empilage et dépilage du foin ou de la paille	Chute et écrasement par une botte	Stocker sur un sol plat, si possible bétonné dans un bâtiment Veiller à un empilement stable Respecter les limites maximales de hauteur définies par l'engin de levage Utiliser un tracteur équipé d'une structure de protection (cabine, cadre ou arceau) ou un engin de levage
	Incendie si stockage en bâtiment	Empiler du fourrage parfaitement sec Vérifier la température des fourrages (sonde thermique...), notamment les premiers jours Eloigner les engins à moteur Faire vérifier l'installation périodiquement par un technicien qualifié ou organisme agréé et si nécessaire la mettre en conformité Interdire de fumer
Intervention sur silo	Chute de hauteur	Avoir des silos conformes aux normes avec échelle et crinoline ou équipés de systèmes d'ouverture du bas Prévoir un système de remplissage pneumatique

Unité de travail : Utilisation d'engins

Situations de travail	Situations à risques identifiées	Exemples de mesures de prévention existantes
Attelage, dételage d'outils	Ecrasement /coincement	Avoir des béquilles larges, réglables et en bon état Préférer un attelage automatique Bien coordonner les manœuvres si travail à deux
Utilisation d'engins de levage	Renversement, écrasement	Faire vérifier les engins de levage par un technicien qualifié ou organisme agréé Former à la conduite les salariés et délivrer une autorisation de conduite