

Evaluation des Risques Professionnels

document unique

A conserver sur l'exploitation

Date :

Exemple : la salle de traite

TRAVAUX Situation de travail	Risques	Evaluation	Mesures de prévention existantes	Mesures de prévention à réaliser	Travaux prévus le	Travaux réalisés le
Rassemblement des vaches laitières dans l'aire d'attente	Chute, glissade	Mineur	<ul style="list-style-type: none"> béton rainuré bottes de sécurité antidérapantes 			
	Bousculade, écrasement	Moyen	<ul style="list-style-type: none"> aide d'un chien de troupeau habituer les génisses au passage dans la salle de traite 	<ul style="list-style-type: none"> formation MSA sur l'approche et la manipulation de l'animal installation d'un chien mécanique conception de la salle de traite limitant les risques de bousculades et d'écrasement par une vache 		
Traite	Troubles musculo squelettiques (tendinites épaule), mal de dos	Majeur	<ul style="list-style-type: none"> hauteur de quai adaptée à la morphologie du trayeur décrochage automatique des griffes utilisation de lingettes en papier pour l'essuyage et produits désinfectants placés à hauteur d'homme 	<ul style="list-style-type: none"> installation d'un fond de fosse mobile en vue de l'embauche d'un nouveau salarié installation de griffes légères boire de l'eau régulièrement échauffement des muscles des membres supérieurs avant la traite 		
	Coup de pattes	Majeur	<ul style="list-style-type: none"> marquage des bêtes qui tapent 	<ul style="list-style-type: none"> sélection des bêtes sur la docilité 		
	Electrique	Majeur	<ul style="list-style-type: none"> conformité de l'installation électrique (tubulaire métallique reliée à la terre, disjoncteur différentiel) 	<ul style="list-style-type: none"> vérification périodique 		

Le document unique doit être mis à jour lors des changements importants concernant le travail ou les installations et au moins 1 fois par an.

Traite	Chute, glissade	Majeur	<ul style="list-style-type: none"> • sol antidérapant • écoulements disposés sur les extérieurs de la fosse • aire de travail dégagée (matériel rangé) 			
	Acoustique (bruit)	Moyen	<ul style="list-style-type: none"> • pompe à vide isolée 	<ul style="list-style-type: none"> • graissage et pose de silencieux pour les équipements de contention (barrière, porte de tri) 		
	Zoonose, tétanos	Majeur	<ul style="list-style-type: none"> • respect des règles d'hygiène • vaccination antitétanique à jour 			
Distribution du lait aux veaux	Chute, glissade	Majeur	<ul style="list-style-type: none"> • escalier large antidérapant muni d'une rampe 			
	Fatigue, mal de dos	Majeur	<ul style="list-style-type: none"> • box à veau à proximité de la salle de traite • utilisation d'un chariot de manutention pour le port des seaux • utilisation d'une servante dans la fosse de traite 	<ul style="list-style-type: none"> • mise en place d'un lactoduc pour le transfert du « mauvais lait » de la salle de traite au box à veau 		
Nettoyage de la salle de traite avec nettoyeur à haute pression	Electrique	Majeur	<ul style="list-style-type: none"> • conformité de l'installation électrique • utilisation d'une rallonge en bon état 	<ul style="list-style-type: none"> • vérification périodique 		
	Acoustique (bruit)	Majeur	<ul style="list-style-type: none"> • port d'atténuateur de bruit 	<ul style="list-style-type: none"> • achat d'un nettoyeur haute pression moins bruyant 		
	Projection	Moyen	<ul style="list-style-type: none"> • port de lunettes de protection et d'un tablier 	<ul style="list-style-type: none"> • trousse à pharmacie avec rince oeil 		

Nettoyage de l'installation de traite avec base ou acide	Brûlures	Majeur	<ul style="list-style-type: none">port de lunettes de protection, du tablier de traite et de gants			
	Fatigue, mal de dos	Moyen	<ul style="list-style-type: none">bidon placé à hauteur d'homme	<ul style="list-style-type: none">installation d'un système d'aide pour le versement des bidons		
	Acoustique (bruit)	Moyen	<ul style="list-style-type: none">sortir du local lors du nettoyage de la machine à traire			

S P E C I M E N