

Exploitation Agricole :

Date :

Document Unique d'Évaluation des Risques Professionnels

Ce document a pour objet de faire l'inventaire des risques que l'activité de l'exploitation agricole peut présenter pour la santé et la sécurité.

C'est un document de travail, mis à jour périodiquement, tenu à la disposition de l'inspection du travail, des agents de prévention, du médecin du travail et du personnel de l'exploitation.

Il permet au chef d'entreprise et aux salariés de prendre conscience des risques, d'acquérir une attitude de prévention adaptée et de définir ensemble les actions d'amélioration de la sécurité

Identifier, évaluer et réduire les risques professionnels, c'est une obligation légale pour l'employeur, mais c'est aussi un moyen efficace pour améliorer la sécurité au travail et réduire le coût financier et humain des accidents et maladies professionnelles

C'est un complément indispensable pour le bon fonctionnement et la performance de l'entreprise.

COMMENT REALISER L'EVALUATION DES RISQUES

1	Imprimez les feuilles du classeur qui correspondent à votre activité et des fiches vierges pour les activités spécifiques de votre entreprise.
2	Faites le tour de votre exploitation et complétez les exemples de situations concrètes de risques. Vous pouvez vous aider de la liste de risques ci-contre ou des "5 M" (voir ci-dessous).
3	Remplissez les 3 dernières colonnes du tableau : Estimation de la fréquence et de la gravité du risque Mineur = 1 Moyen = 2 Majeur = 3 Mesures à prendre pour réduire les risques Date de réalisation , en commençant par les risques majeurs
4	Agrafez les feuilles en livret avec la page de garde complétée Relisez périodiquement votre document unique avec vos salariés et mettez le à jour en tenant compte des nouvelles machines ou nouveaux produits utilisés

Pour établir ce document, vous pouvez aussi demander l'appui du Service Prévention de la MSA

LES 5 "M" UNE METHODE POUR SE POSER LES BONNES QUESTIONS	
Main d'œuvre	Le personnel à qui on confie cette tâche a-t-il toute la formation nécessaire ? (Aptitude médicale, habilitation, autorisation de conduite...)
Matériel	Le matériel qu'on va utiliser est-il adapté ? En conformité avec les règles de sécurité ? Régulièrement entretenu et révisé ?
Méthodes	Chacun sait-il ce qu'il a à faire ? Comment s'y prendre ? Comment réagir en cas d'incident ?
Matériaux	Les produits utilisés sont-ils dangereux ? Toxiques ? Inflammables ? a-t-il des risques biologiques au contact des animaux et végétaux ? Y
Milieu	Les lieux où l'on travaille peuvent-ils représenter un danger ? (Rangement, bruit, poussière, présence d'un ligne électrique...)

Liste indicative des risques

Situations de risque

Chute	De plain-pied	Glissade, sol inégal, entreposage d'objets divers
	de hauteur	échelles machines, accès
Manutention	Manuelle	Port de charges, mauvaises postures
	Mécanique	Appareils et chariots de levage
Circulation et déplacements		zones communes aux piétons et véhicules visibilité insuffisante, état des engins
Risque biologique		hygiène individuelle, contact avec les animaux
Effondrement et chute d'objets		Stockage en hauteur Travail dans des tranchées ou fosses
Machines et outils		Parties mobiles accessibles, outils tranchants Interventions de maintenance
Nuisances	Physiques	Bruit, postures, vibrations, éclairage
	Chimiques	Poudre, gaz, liquide ou poussière toxique
Incendie et explosion		Produits explosifs ou inflammables
Electricité		Conducteurs dénudés, zone humide
Animaux		Coups de pied, morsures, maladies contagieuses
Absence de formation		Personnel temporaire, saisonniers Nouvelle machine ou nouvelle activité
Coactivité		Intervention d'une entreprise extérieure, travaux en entraide.

ZONE DE TRAVAIL ou ACTIVITE : TRAVAIL DU SOL et SEMIS

Identification du risque	Situation concrète	Evaluation			Mesure à prendre	Date de réalisation
		Mineur	Moyen	Majeur		
Chute	Nécessité de monter sur le matériel pour réglage ou graissage				Adapter des marchepieds	
Effondrement et chute d'objets	Chute de big bags				Contrôle périodique des outils de levage. Vérification des sangles de suspension	
Nuisances	Vibrations, surtout avec outils animés				Faireposer des silent blocks	
Manutention	Port de charges lourdes				Revoir les modes opératoires Formation au port de charges	
Machines et outils	Interventions nécessaires en cours de travail (bourage...)				Consigne d'arrêt moteur avant toute intervention	
Circulation et déplacements	Outils encombrants sur route				Modifier pour ramener au gabarit routier en position transport ou transporter sur remorque	

ACTIVITE : TRAITEMENTS PHYTOSANITAIRES ET UTILISATION DE PRODUITS CHIMIQUES (Engrais, peintures, solvants...)

Identification du risque	Situation concrète	Evaluation			Mesure à prendre	Date de réalisation
		Mineur	Moyen	Majeur		
Manutention	Port de charges répété				Confectionner une plate forme pour travailler à bonne hauteur	
Stockage	Mauvaise utilisation de produits par des personnes non qualifiées				Local phytosanitaire fermé à clé et ventilé	
Nuisances	Pollution par renversement accidentel de produits				Remplissage du tonneau sur aire équipée d'un bac de rétention	
Risque biologique	Contact avec produits classés toxiques				Port de gants, lunettes et masque à cartouche Douche en fin de travail	
Machines et outils	Choc avec les rampes en mouvement				Eloigner toute personne de la zone de travail	
Incendie et explosion	Produits inflammables				Intediction de fumer. Stockage des produits inflammables à part.	
Absence de formation	Règles de prévention mal connues				Former le personnel au risque chimique	

ZONE DE TRAVAIL ou ACTIVITE : RECOLTE - MOISSON

Identification du risque	Situation concrète	Evaluation			Mesures à prendre	Date de réalisation
		Mineur	Moyen	Majeur		
Chute	Monter sur la benne pour contrôler son remplissage				Mettre un échelle fixe. Contrôler depuis la Moiss Batt.	
Effondrement et chute d'objets	Chutes de balles de paille lors du chargement sur remorque				Eloigner toute personne de la zone de travail	
Nuisances	Poussière de battage				Port de masque anti-poussière	
	Bruit du batteur et du broyeur à paille				Port de protection auditives	
Machines et outils	Interventions en cours de travail (bourrage)				Arrêt machine pour toute intervention	
Incendie et explosion	Risque d'inflammation de la paille				Avoir un extincteur sur chaque véhicule	
Circulation et déplacements	Manque de visibilité en circulation (bennes)				Se faire guider pour les manœuvres	
Absence de formation	Présence de stagiaires ou de saisonniers				Donner une formation à la sécurité	

ZONE DE TRAVAIL ou ACTIVITE : RECOLTE - BETTERAVES - POMMES DE TERRE - ENSILAGE

Identification du risque	Situation concrète	Evaluation			Mesures à prendre	Date de réalisation
		Mineur	Moyen	Majeur		
Chute	Marchepieds glissants par temps humide				Mettre des marches anti-dérapantes	
Effondrement et chute d'objets	Chute des produits à côté de la benne				Eloigner toute personne de la zone de travail	
Nuisances	Eclairage insuffisant pour travail de nuit				Placer des phares pour éclairer toutes les zones utiles	
Circulation et déplacements	Heurt entre la benne et l'arracheuse (ou ensileuse)				Etablir des procédures avec priorité pour les manœuvres	
Machines et outils	Parties mobiles dangereuses				Maintien en place des carters de protection Arrêt du moteur pour toute intervention	
Coactivité	Présence de personnel d'autres entreprises (CUMA)				Préparer le chantier avec tous les intervenants	

ZONE DE TRAVAIL ou ACTIVITE : ATELIER D'ENTRETIEN

Identification du risque	Situation concrète	Evaluation			Mesures à prendre	Date de réalisation
		Mineur	Moyen	Majeur		
Chute	Objets mal rangés traînant au sol				Installer des étagères et ranger	
Nuisances	Projections de particules au meulage ou tronçonnage				Mettre des lunettes adaptées à disposition	
	Bruit : Compresseur, meule, perceuse				Isoler le compresseur dans un caisson insonorisé	
Manutention	Oùces lourdes à soulever pour les poser sur l'établi				Installer un palan	
Machines et outils	Risques d'écrasement ou de coupures (Perceuse,..)				Maintenir des carters en place. Fixer la pièce à percer	
Electricité	Rallonges électriques sur le sol				Installer des prises fixes à plusieurs endroits - Ranger	
Incendie et explosion	Présence de carburants, huiles et solvants inflammables				Stockage dans un local séparé. Extincteurs appropriés	
Absence de formation	Intervention sur les installations électriques				Former un ouvrier pour qu'il ait une habilitation électrique	

ZONE DE TRAVAIL ou ACTIVITE : STOCKAGE

Identification du risque	Situation concète	Evaluation			Mesures à prendre	Date de réalisation
		Mineur	Moyen	Majeur		
Chute	Passerelles ou échelles non sécurisées				Mettre au normes tous les moyens d'accès en hauteur	
Effondrement et chute d'objets	Risque d'éboulement des tas de grains, pommes de terre, des piles de balles ...				Interdire la circulation à proximité du stockage et sur les tas. Stabiliser les tas ou piles en fin de travail	
Nuisances	Risque d'asphyxie en cas d'intervention en espace confiné (silos à grains)				Etablir des consignes strictes d'intervention avec un aide restant à l'extérieur	
Machines et outils	Risque de pincement aux extrémités des bandes transporteuses				Pose et maintien en place de carters de protection	
Electricité	Alimentation volante des vis, sauterelles ...				Installer des chemins de câbles pour passer les fils	
Circulation et déplacements	Chocs entre le chargeur frontal et des véhicules ou des piétons				Interdire la présence de personnel lors des chargements	

ZONE DE TRAVAIL ou ACTIVITE : SALLE DE TRAITE

Identification du risque	Situation concrète	Evaluation			Mesures à prendre	Date de réalisation
		Mineur	Moyen	Majeur		
Chute	Sol ou escalier glissant				Prévoir un revêtement antidérapant	
Nuisance	Posture inconmode : Hauteur du quai mal adaptée				Adapter la hauteur du quai à la taille des intervenants	
Circulation et déplacements	Bousculade lors de l'accès des animaux à la salle de traite				Aménager le parcours par des couloirs de contention	
Risque biologique	Contact avec les produits de désinfection, nettoyage				Porter des bottes et gants de protection -	
Animaux	Coups de patte à la pose ou au retrait des griffes				Equiper le quai de traite de barres de protection	
Electricité	Partie d'installation électrique en mauvais état ou en zone humide				Faire vérifier régulièrement les installations	
Absence de formation	Personnel non habitué au contact avec les animaux				Faire encadrer les stagiaires ou nouveaux embauchés par un tuteur	

ZONE DE TRAVAIL ou ACTIVITE : SOINS AUX ANIMAUX

Identification du risque	Situation concrète	Evaluation			Mesures à prendre	Date de réalisation
		Mineur	Moyen	Majeur		
Chute	Passage par-dessus les barrières de case en case				Installer des passages d'homme	
Manutention	Transports de seaux, matériel de soins, outils				Prévoir un rangement à proximité des lieux d'utilisation ou un chariot de transport	
Risque biologique	Maladies transmissibles à l'homme, tétanos				Porter des gants de protection - Maintenir les vaccinations à jour	
Animaux	Coups de patte ou de tête lors des soins				Prévoir une installation fixe ou un box de contention	
Machines et outils	Etat de la dessileuse et/ou de la remorque distributrice				Vérification périodique du matériel	
Electricité	Partie d'installation électrique en mauvais état ou en zone humide				Faire vérifier régulièrement les installations	

