

Entreprise : \_\_\_\_\_

**Activité : traite des vaches, taille de la vigne, élagage...**

① La partie de mon métier que j'évalue : **je recense les activités pratiquées : fréquentes, régulières, occasionnelles**

Tâche	Risques	F	G	■	Mesures de prévention prises et appliquées	Mesures de prévention à prendre	Délai		
<p>② j'écris dans cette colonne les actions successives que je fais pour réaliser cette activité, dans un fonctionnement normal, quand tout se passe comme prévu</p> <p>je prévois aussi les incidents qui pourraient perturber le déroulement habituel de l'activité (panne,...) et des interventions inhabituelles (réparation de toiture, période de grand froid...)</p> <p>Je m'aide des fiches ressources. Je complète l'inventaire des tâches avec mon salarié.</p>	<p>③ en face de chacune de ces tâches, j'indique l'accident qui peut se produire, les problèmes de santé immédiats ou futurs</p> <p>je peux m'aider des fiches ressources pour savoir lister les risques</p>				<p>④ j'évalue la fréquence, puis la gravité (voir tableau de cotation et les définitions), je reporte les chiffres dans chaque colonne pour garder une trace de mon évaluation</p>	<p>⑤ niveau de vigilance : fréquence x gravité = un résultat de 1 à 16 = une couleur (voir dans le tableau de cotation, la couleur correspondante au résultat)</p> <p>Je vois plus facilement les risques qui nécessitent des mesures de prévention rapides et efficaces et je garde un oeil sur tout ces risques</p>	<p>⑥ je note ici les réalisations qui me permettent de limiter le risque d'accident et qui bénéficient aux personnes réalisant les travaux</p> <p>je m'aide des fiches ressources et diagnostics, qui énumèrent des mesures de prévention organisationnelles et techniques effectivement prises</p>	<p>⑦ j'indique les actions à mettre en place, je complète celles qui sont insuffisantes</p> <p>une fois que la mesure à prendre est en place, je la reporte dans la colonne des mesures prises</p> <p>je m'aide des fiches ressources et diagnostics en recopiant les mesures qui me concernent</p> <p>ces mesures constituent mon plan d'action</p>	<p>⑧ la date de réalisation doit rester cohérente avec le niveau de vigilance</p> <p>■ ■ ■</p>

## tableau de cotation des risques

<b>Très fréquente</b> : exposition permanente, tous les jours ou presque	4	4	8	12	16
<b>Fréquente</b> : périodicité régulière, activité saisonnière	3	3	6	9	12
<b>Rare</b> : au moins une fois par an	2	2	4	6	8
<b>Très rare</b> : moins d'une fois par an, exceptionnel	1	1	2	3	4



**Raison sociale** \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Cachet de l'entreprise

**Associés**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Liste des salariés**

Nom	Prénom	a participé à l'élaboration du Document Unique d'Evaluation des Risques oui / non

**Description de l'activité**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

# Document Unique d'Évaluation des Risques

Entreprise : \_\_\_\_\_

## Activité :

Tâche	Risques	F	G			Mesures de prévention prises et appliquées	Mesures de prévention à prendre	Délai

Date de création / mise à jour : \_\_\_\_\_

# Document Unique d'Évaluation des Risques

Entreprise : \_\_\_\_\_

## Activité: Fenaison

date de réalisation ou mise à jour : 14/04/2013

Tâche	Risques	F	G			Mesures de prévention prises et appliquées	Mesures de prévention à prendre	Délai
préparation du chantier	liés à la non-conformité des machines	3	3			conformité des machines vérifiée le 30/03/2013 tracteurs : OK presse : OK plateaux : OK faucheuse : OK faneuse : OK <b>barre d'éloignement de la faneuse a été réparée le 30/03/2013</b> andaineur: OK <b>changement du protège cardan le 30/03/2013</b> télescopique : OK <b>Vérification réalisée le 20/01/2013 par l'APAVE, rétroviseur changé le 30/03/2013</b>		
	liés à une signalisation routière des machines	3	2			presse: OK faucheuse: OK andaineur: OK faneuse : OK <b>panneaux signalisation dépassement en longueur installés le 30/03/2013</b>		

**un bon dosage entre :**

1/ mesures techniques, aspect **matériel** du travail : achat d'équipements, machines, aménagements

2/ mesures d'organisation, aspect **humain** du travail : consignes, formation, bon sens (optimise souvent la mesure technique)

pour avoir une action plus complète sur un risque, **être plus efficace.**

## Document Unique d'Évaluation des Risques

Entreprise : \_\_\_\_\_

Tâche	Risques	F	G			Mesures de prévention prises et appliquées	Mesures de prévention à prendre	Délai
nettoyage matériel avec nettoyeur haute pression	projection particules dans les yeux	3	1		3		port des lunettes de protection, d'une combinaison imperméable et des bottes stockées à l' atelier par Samuel	immédiat 14/04/2013
	Tomber d'en haut lors nettoyage en hauteur ( cabine )	3	2		6		<b>Achat d'une plate forme mobile avec passerelle</b>	01/07/2013
nettoyage vitres, filtres poussières, dépeussierage	Tomber d'en haut	3	2		6		<b>utilisation de la plate forme mobile avec passerelle par Samuel</b>	
	projection poussières dans les yeux avec la soufflette	3	1		3	Samuel porte des lunettes de protection	achat d'une soufflette avec bec télescopique de 60 cm	01/07/2013
changement de dents, réglage	plaie aux mains lorsque la clé "rippe"	3	2		6	Samuel porte des gants		
changement des roues, réparation crevaison	écrasement par le tracteur	2	4		8	la capacité du cric est de 10 T et il est en bon état Samuel cale l'engin à plat avec des cales en bois		
	écrasement par la roue mal de dos lors déplacement roue	2	2		4	samuel utilise le manie roue sur la partie bétonnée de la cour les crevaisons des grosses roues sont réparées par le concessionnaire		
gonflage roue	explosion pneumatique ou jante	2	3		6		<b>achat d'un pistolet manomètre de gonglage avec embout flexible de 2 mètres</b> Samuel sera plus éloigné de la roue	01/07/2013
graissage, nettoyage des machines	Se faire attraper par une courroie, un pignon..	3	3		9	<b>Samuel intervient les machines à l'arrêt, à plat et frein à main serré</b>		
faire le plein du tracteur ou du télescopique	Avoir le feu	3	1		3	présence d'un extincteur vérifié le 10/09/2012 à l' atelier Samuel ne fume pas et arrête le moteur		

## Document Unique d'Évaluation des Risques

Entreprise : \_\_\_\_\_

Tâche	Risques	F	G			Mesures de prévention prises et appliquées	Mesures de prévention à prendre	Délai
	contact avec le carburant	3	1		3	présence d'un pistolet automatique Samuel porte les gants "pétroliers" la commande de fuel est passée dès le niveau rouge atteint sur la cuve pour éviter le désamorçage de la pompe		
<u>Déroulement du chantier</u>	<b>liés à l' utilisation des machines :</b>							
descente du tracteur	lombalgie, entorse lors descente	4	3			<b>Samuel descend du tracteur comme d'une échelle et NE SAUTE PAS</b>		
conduite du tracteur	lombalgie , tendinites lors conduite tracteur	4	3			présence d'un siège pneumatique en bon état Samuel réalise les réglages siège et volant		
	écrasement d'un tiers ( enfant ), chute du tracteur	1	4			Samuel ne conduit pas le tracteur avec un passager sur le marche pied		
	incendie	1	1	1		présence dans la cabine d'un extincteur à poudre en cas de départ de feu (huile, fuel)		
fauchage, fanage, andainage	la clé "rippe" : plaie à la main lors changement ou resserage couteaux, sécurité, dents	3	2		6	<b>Samuel utilise les gants qui sont dans le tracteur</b>		
fauchage,fanage, andainage	projection pierre ou terre dans l'œil	2	3		6	Samuel fane et andaine vitre arrière fermée		
intervention bourrage, réglage	passer dans la machine ou le cardan	2	4			<b>Samuel intervient TRACTEUR ET MACHINE A L'ARRET</b>		
pressage	enroulement d'un enfant dans la balle écrasement d'un tiers (enfant) par une balle (champ en pente)	4					<b>Lorsqu' EXCEPTIONNELLEMENT, Samuel est accompagné de son fils, celui-ci RESTE TOUJOURS DANS LA CABINE</b>	immédiat 14/04/2013
transport des balles sur chariot	chute de balle du chariot sur tiers lors du transport	3	3				<b>Achat de sangles Samuel sangle le chargement lorsque les balles ne sont pas fermes (1 sangle/balle)</b>	01/05/2013

## Document Unique d'Évaluation des Risques

Entreprise : \_\_\_\_\_

Tâche	Risques	F	G				Mesures de prévention prises et appliquées	Mesures de prévention à prendre	Délai
maintenance préventive	stress lié à une panne, perte de temps	3	2		6		Samuel fait le tour du matériel pour déceler un incident, début de panne après chaque interruption (repas, soir, pause...) ou avant départ de la ferme ou du champ Samuel contacte le chef d'exploitation avec le portable en cas de pannes, imprévus		