

RAISON SOCIALE DE L'ENTREPRISE :

DOCUMENT UNIQUE

D'ÉVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS

Date de réalisation :

Dates des mises à jour :

Fiche de renseignements concernant l'entreprise

Exploitation individuelle

Nom :

Prénom :

Adresse :

Exploitation en commun

Dénomination :

Adresse du siège :

Les associés :

Personne(s) susceptible(s) de travailler sur le site :

	OUI	Nombre	NON	Observations
✘ Salarié(s)				
• permanent(s)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
• occasionnel(s), saisonnier(s) <small>(y compris salarié(s) groupement employeurs)</small>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
• apprenti(s)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
✘ Stagiaire(s)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
✘ Main d'œuvre familiale	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
✘ Entraide	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
✘ Salarié(s) d'entreprise(s) intervenante(s) <small>(ex : livraison de produits, maintenance du matériel, agent de remplacement, etc...)</small>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

Cultures

Superficie	Cépages	Localisation et distance par rapport au siège

Les salariés, les stagiaires...

	Les salariés, les stagiaires...						
NOMS et Prénoms :							
☞ Formation initiale :							
<input type="checkbox"/> CAPA, BEPA, BTS, etc... <small>niveau et la spécialité de la formation</small>							
<input type="checkbox"/> Aucun diplôme (x)							
☞ Formation continue :							
<small>Lister les formations suivies (ex : habilitation électrique, mécanique 2 temps, etc...)</small>							
☞ Ancienneté :							
Dans l'entreprise							
Dans le métier							
☞ Date des 2 dernières visites médicales du travail : (uniquement pour salariés et apprentis)							
☞ Date de la dernière formation SST :							
☞ Présence de trousse de secours adaptées : (Cf. pièce-jointe annexe n° 9)	Oui	<input type="checkbox"/>	Non	<input type="checkbox"/>	Observations :		

INTRODUCTION

L'obligation de rédiger et de tenir à jour un **document unique d'évaluation des risques professionnels (DUER)** résulte du décret n°2001-1016 du 5 novembre 2001 qui est entré en application depuis le 7 novembre 2002.

Depuis cette date, toute entreprise employant des salariés et/ou accueillant des stagiaires se doit de faire un inventaire des risques par poste de travail ou par activité et de définir les mesures de prévention à mettre en œuvre pour supprimer ou réduire les risques identifiés.

Cette analyse des risques et des moyens de prévention doit être transcrite dans un document dont la forme et la présentation ne sont pas imposées.

Le présent **guide pratique** est destiné à faciliter l'analyse des risques et la rédaction du document unique pour les *entreprises de la viticulture et de la vinification*.

Il tente de recenser les principaux risques auxquels sont exposés les salariés dans les activités les plus couramment rencontrées dans ce secteur d'activité. Il doit être personnalisé en fonction des spécificités de votre entreprise, éventuellement en rajoutant ou en supprimant des rubriques figurant dans les tableaux ci-dessous.

Le chef d'entreprise reste toutefois responsable de l'évaluation des risques et de la prévention au sein de son entreprise.

Il pourrait être reproché à un chef d'entreprise d'avoir négligé un risque dans son évaluation ou d'avoir mis en évidence un risque sans avoir pris des mesures de prévention adaptées.

Le **document unique** doit être remis à jour au moins une fois par an ou dès qu'une nouvelle situation de travail ou un changement de mode opératoire se présente.

Il doit être tenu à disposition des travailleurs, du médecin du travail, des agents de l'inspection du travail et des agents des services de prévention des organismes de sécurité sociale.

Les modalités d'accès à ce document et les mesures de prévention des risques identifiés par l'évaluation des risques doivent être présentées lors de l'information et de la formation à la sécurité des travailleurs qui sont à réaliser à l'embauche et chaque fois que nécessaire.

MODE D'EMPLOI

Le DUER est partagé en 2 parties :

1. Les risques transversaux : risques communs à plusieurs activités au sein de l'entreprise
2. Les risques spécifiques par activités

Des fiches annexées fournissent des explications plus détaillées sur la réglementation, les moyens de prévention, et des modèles de documents à renseigner (exemple : fiche de prévention des expositions, plan de prévention, protocole de chargement et déchargement ...).

Face à chaque risque identifié dans l'entreprise, il convient de vérifier si la mesure de prévention recommandée est existante ou non.

En fin d'évaluation, toutes les mesures à réaliser doivent être reportées dans le tableau récapitulatif joint en annexe.

Le délai d'exécution tiendra compte de la gravité et de la fréquence d'exposition au risque.

Pour faciliter l'accès au document final, il est nécessaire de l'imprimer et de l'afficher dans l'entreprise.

Le DUER doit être personnalisé en fonction des spécificités de l'entreprise, éventuellement en rajoutant ou en supprimant des rubriques figurant dans les tableaux ci-dessous.

SOMMAIRE

1. Les risques transversaux

- Risques liés aux chutes de plain pied
- Risques liés aux chutes de hauteur
- Risques liés au bruit
- Risques liés aux manutentions manuelles de charges et aux postures pénibles
- Risques liés aux ambiances de travail et au climat
- Risques liés à la manipulation des carburants et des lubrifiants
- Risques biologiques, piqûres d'insectes, chenilles processionnaires
- Risques liés aux vibrations transmises au corps entier et aux membres supérieurs
- Risques psychosociaux
- Risques liés à l'intervention d'entreprises extérieures
- Risques liés à certaines contraintes
- Risques liés à l'installation électrique
- Risques liés à l'incendie et à l'explosion

2. Les risques spécifiques par activités :

- Les travaux dans les vignes
- La conduite de tracteurs agricoles et autres véhicules agricoles
- Les travaux mécanisés
- La conduite des engins de levage et autres équipements de levage
- L'utilisation de matériels fixes
- Les traitements phytosanitaires et autres produits chimiques
- Le stockage des produits
- Les vendanges
- La réception des vendanges
- Les travaux en cave
- L'embouteillage, le conditionnement et le stockage
- Le transport / les livraisons
- L'entretien en atelier
- Les tâches administratives / la vente au caveau

Risques transversaux : **les chutes de plain pied**

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Chutes de plain pied	Tous travaux	Mise à disposition de chaussures et/ou de bottes de sécurité antidérapantes	N° 4			
		Revêtement de sol antidérapant dans les allées de circulation				
		Programmation des chantiers en fonction des conditions météo				
		Aires de circulation propres et dégagées				
		Eclairage adapté des locaux et des extérieurs	N° 17			
		Nivellement de la cour et des abords des locaux de l'entreprise				
		Déneigement, salage, sablage en cas de neige et verglas				

* mettre une croix dans la colonne qui correspond à la situation dans l'entreprise ou indiquer NC pour « non concerné à la date de l'évaluation »

** fiches informatives complémentaires concernant les risques

Risques transversaux : *les chutes de hauteur*

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Chutes de hauteur	Réception de la vendange, pressurage, cuverie, stockage de matériel en hauteur sur racks sur greniers...	Vérification du bon état des échelles	N° 1			
		Echelles fixées aux passages habituels				
		Echelles fixes de plus de 3 mètres munies de crinolines				
		Présence de rampes sur les escaliers				
		Présence de garde-corps, de lisses intermédiaires et de plinthes				
		En cas d'absence de moyens permanents : mise à disposition d'équipements adaptés et stables : plates-formes individuelles roulantes, échafaudages...)				
	Travaux sur toitures	Mise à disposition d'équipements adaptés et vérifiés (échelles, filet anti-chutes, échafaudages,...)				
		Mise à disposition de harnais et dispositifs anti-chutes				
		Formation à l'utilisation des Equipements de Protection Individuelle (EPI) contre les chutes				
		Vérification des EPI par une personne qualifiée				
Formation au montage et à l'utilisation des échafaudages						
Travaux nécessitant le levage de personnes	Interdiction d'effectuer le levage de personnes avec le chargeur télescopique ou frontal	N° 2				
	Mise à disposition d'équipements homologués par le fabricant et conçus pour cet usage	N° 2 N° 14				

Risques transversaux : ***les chutes de hauteur (suite)***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
		Autorisation de conduite des équipements de levage de personnes	N° 2.1			
Autres						

Risques transversaux : ***le bruit***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Troubles de l'audition Diminution de la concentration Elévation du rythme cardiaque Elévation de la tension artérielle Troubles du sommeil.....	Utilisation d'outils portatifs et de machines à moteur thermique Postes de travail au voisinage d'un outil et d'un engin bruyant Utilisation d'outils percutants ...	Sensibilisation des personnes susceptibles d'être exposées	N° 19			
		Privilégier si techniquement possible la réduction du bruit à la source				
		Choix d'outils, d'engins peu ou moins bruyants				
		Contrôle de l'état des pots d'échappement des engins et des machines				
		Contrôle de l'état des cabines des engins				
		Mise à disposition des EPI adaptés	N° 4			
		Mesures de bruit				
Autres						

Risques transversaux : ***les manutentions manuelles de charges et les postures pénibles***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Pathologies vertébrales Troubles musculo-squelettiques Pathologies articulaires	Port de charges Maintien de postures inconfortables Gestes répétitifs	Formation aux gestes & postures au travail	N° 6			
		Mise à disposition d'équipements facilitant la manutention et le chargement, adaptés à la tâche (brouette, chariot, rampes...)				
		Organisation du travail de manière à réduire la manutention manuelle, le poids des charges et à alterner les tâches				
		Utilisation de tables élévatrices par exemple lors du conditionnement des bouteilles en cave				
		Mécanisation de l'arrachage des plants morts				
		Mécanisation de l'opération de remuage des bouteilles				
Autres						

Risques transversaux : ***les ambiances de travail et le climat***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Intempéries (pluie, neige, froid) <ul style="list-style-type: none"> ➤ Refroidissement ➤ Douleurs articulaires ➤ Chutes 	Tous travaux	Mise à disposition de vêtements adaptés	N° 20			
		Prévoir un lieu de restauration abrité et chauffé				
		Organisation du travail en fonction des conditions climatiques				
Intoxication au CO	Tous travaux à l'intérieur des locaux chauffés par air pulsé	Entretien régulier des générateurs et des chaudières en fonction des préconisations du chauffagiste				
		Respect des règles de ventilation des locaux techniques (avec chaudière, groupe électrogène...)				
	Interventions dans les locaux techniques avec chaudières, groupes électrogènes...	Bonne aération des locaux de travail				
		Informier le personnel sur le risque et les procédures d'alerte				
	Intervention de chariots à moteur thermique dans les locaux clos	Privilégier le recours à des chariots électriques dans les locaux				
		Mise en place d'un dispositif de détection portable ou fixe				
	Taux d'oxygène réduit <ul style="list-style-type: none"> ➤ Fatigabilité ➤ Perte de vigilance ➤ Asphyxie... 	Travaux dans une atmosphère appauvrie en oxygène	Blocage des portes et portillons de visite (locaux de stockage notamment)			
Signalisation du risque et des instructions sur les portes des locaux concernés						
Assainissement de l'air / ventilation						
Analyseurs automatiques des taux d'O2 et de CO2						

Risques transversaux : ***les ambiances de travail et le climat*** (suite)

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
		Information des entreprises intervenantes et plan de prévention				
		Interdiction de postes de travail fixes (interventions exceptionnelles et de courte durée)				
		Port obligatoire d'un appareil de protection respiratoire isolant				
		Suivi médical renforcé des salariés				
		Aménagement de pauses dans un endroit où règne une concentration normale en oxygène				
		Badgeage électronique : travailleurs autorisés uniquement				
		Autorisation de travail délivrée par l'employeur				
		Fiche d'exposition aux risques ????				
		Formation et information des salariés				
		Mise à disposition de moyens de communication				
		Dispositif de contrôle si travail isolé				
		Organisation de l'alerte et des secours				
Canicule ➤ Déshydratation ➤ Coups de soleil ➤ Insolation	Tous travaux	Mise à disposition de boissons fraîches	N° 7 N° 21			
		Adapter les horaires de travail				
		Ventilation des serres en période de chaleur				
		Se protéger la tête du soleil, ne pas travailler torse nu				
		Organisation du travail en fonction des conditions climatiques				
Autres						

Risques transversaux : ***la manipulation des carburants et des lubrifiants***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Intoxication, dermites Incendie, brûlure	Préparation des mélanges Remplissage des réservoirs	Utilisation de bidons adaptés	N° 4			
		Fournir les Fiches de Données de Sécurité (FDS) des produits				
		Port de gants adaptés				
		Interdiction d'utiliser le carburant ou le mélange pour le nettoyage de pièces	N° 8			
		Présence d'un extincteur dans les véhicules				
		Interdiction de fumer pendant la manipulation des huiles et carburants				
Autres						

Risques transversaux : ***les risques biologiques, piqûres d'insectes, chenilles processionnaires***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Risques biologiques :	Tous types de travaux	Information sur les risques				
		Visite périodique médicale				
Tétanos	Tous types de travaux	Vaccination				
		Port de gants				
Maladie de Lyme – encéphalite à tiques	Travaux dans des zones infestées de tiques	Application et rappel des consignes	N° 23.25 N° 23.8			
		Présence d'un tire-tiques dans la trousse de secours	N° 9			
		Port de vêtements couvrant le corps				
Leptospirose	Travaux dans des zones pouvant être contaminées par des déjections de rats et de rongeurs	Application et rappel des consignes	N° 23.22			
Piqûres d'insectes (guêpes, frelons, abeilles...) Allergies	Travaux pendant le printemps et l'été	Application et rappel des consignes	N° 24			
Chenilles processionnaires	Travaux dans des zones infestées par des chenilles et des nids de chenilles	Repérage du chantier avant le début des travaux	N° 25			
		Programmer les interventions par temps humide				
		Mettre à disposition des EPI adaptés				
		En cas de réaction allergique consulter le médecin traitant et solliciter l'avis du médecin du travail				

Risques transversaux : ***les risques biologiques, piqûres d'insectes, chenilles processionnaires (suite)***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés *	à réaliser*	délai
Rage	Présence de vignes en bordure de parcelles forestières, Travaux en forêt	Vigilance dans les départements frontaliers	N° 23.28			
		Ne pas ramasser de cadavres d'animaux				
		Consulter un médecin en cas de morsure				
Allergies aux pollens et à certaines plantes	Eternuements, Irritations, Démangeaisons...	Identification des cas				
		Suivi périodique par le médecin du travail				
		Le cas échéant, mise à disposition des EPI adaptés	N° 4			
Blessures par seringues, objets dans le sol...	Tous travaux	Vaccination anti-tétanique				
		Mise à disposition des EPI	N° 4			
Autres						

Risques transversaux : ***les vibrations transmises au corps entier et aux membres supérieurs***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Affections du rachis lombaire	Conduite d'engins et de camions	Information sur les risques	N° 18			
		Consulter la notice d'instruction du matériel qui précise le niveau d'exposition aux vibrations				
		Le cas échéant, mesure des niveaux d'exposition				
		Information sur les réglages et la bonne utilisation des sièges				
		Contrôler l'état des sièges				
		Organiser le travail de manière à réduire le temps de conduite et à alterner les tâches				
Arthrose des coudes Troubles angioneurotiques des mains Ostéonécrose des os du carpe	Utilisation d'outils et de machines provoquant des vibrations et des chocs	Information sur les risques				
		Consulter la notice d'instruction du matériel qui précise le niveau d'exposition aux vibrations				
		Le cas échéant, mesure des niveaux d'exposition				
		Formation à l'affûtage des éléments de coupe et à l'entretien des matériels				
		Vérification des dispositifs antivibratoires				
		Organiser le travail de manière à alterner les tâches et à réduire le temps d'exposition				
Autres						

Les risques transversaux : *les risques psychosociaux*

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Agression verbale et physique	Contact direct ou indirect avec une personne	Possibilité de formation à la gestion des conflits				
		Consignes sur la conduite à tenir en cas d'agression physique ou verbale				
		Informé le personnel sur le droit d'alerte et de retrait	N° 27			
		Protection du travailleur isolé (contacts réguliers visuels ou auditifs ou DATI dispositif d'alerte travailleur isolé ou PTI protection travailleur isolé)				
		Téléphone portable sur les chantiers				
		Vérification éventuelle de la couverture du réseau				
Altération de la santé physique et mentale de la personne	Tous types de travaux	Evaluation de la charge de travail des salariés				
		Améliorer la communication dans l'entreprise (entretiens annuels...)				
		Gestion des situations particulières (conflits, harcèlement...) en lien avec le service Santé au Travail				
Autres						

Risques transversaux : ***les interventions d'entreprises extérieures***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Risques liés à l'interférence des activités des intervenants extérieurs et des salariés de l'entreprise	Intervention sur le chantier de plusieurs entreprises	Analyse des risques et établissement du plan de prévention	N° 10 N° 11			
		Analyse des risques et établissement du protocole de sécurité	N° 5			
Autres						

Les risques transversaux : *les risques liés à certaines contraintes*

Facteurs de pénibilité		Nombre de salariés exposés au sein de l'entreprise (à indiquer par rubrique)	Seuils		Evaluation de la pénibilité (à renseigner en cas de dépassement des seuils)		Quelle durée d'exposition annuelle aux facteurs de pénibilité (à indiquer)	A prévoir
			Intensité	Durée minimale	Concernés	Non concernés		
Contraintes physiques marquées 01/07/2016	Manutentions manuelles de charges	Lever ou porter		Charge unitaire de 15 Kg	600 heures/an			<ul style="list-style-type: none"> - Déclaration à la caisse de retraite - Application d'un accord de branche étendu - Référentiel de branche
		Pousser ou tirer		Charge unitaire de 250 Kg				
		Déplacement du travailleur avec la charge ou prise de la charge au sol ou à une hauteur située au-dessus des épaules		Charge unitaire de 10Kg				
		Cumul des manutentions de charges		7,5 tonnes cumulées par jour	120 jours/an			
	Postures pénibles			Bras au-dessus ligne des épaules	900 heures/an			
				Position accroupie				
				Position à genoux				
				Torsion torse à 30°				
				Flexion torse à 45°				
	Vibrations	Vibrations transmises aux mains et aux bras		Exposition moyennée sur 8h de 2,5 m/s ²	450 heures/an			
Vibrations transmises à l'ensemble du corps			Exposition moyennée sur 8h de 0,5 m/s ²					

Facteurs de pénibilité			Nombre de salariés exposés au sein de l'entreprise (à indiquer par rubrique)	Seuils		Evaluation de la pénibilité (à renseigner)		Quelle durée d'exposition annuelle aux facteurs de pénibilité (à indiquer)	A prévoir	
				Intensité	Durée minimale	Concernés	Non concernés			
Environnement physique agressif	01/07/2016	a) Agents chimiques dangereux Y compris poussières et fumées	Exposition à un agent chimique dangereux définis à l'annexe I du règlement (CE) n°1272/2008 et figurant dans un arrêté du ministre chargé du travail		Seuil déterminé pour chacun des agents chimiques dangereux par application d'une grille d'évaluation (définie par arrêté du 30/12/2015)				- Déclaration à la caisse de retraite <i>Amiante : 1 fiche d'exposition spécifique</i>	
	01/01/2015	b) Activités exercées en milieu hyperbare	Interventions ou travaux	1200 hectopascals	60 interventions ou travaux par an				- Déclaration à la caisse de retraite <i>Activités hyperbares : 1 fiche d'exposition spécifique</i>	
	01-07-2016	Températures extrêmes			$T^{\circ}C \leq 5^{\circ}C$	900 heures/an				- Déclaration à la caisse de retraite - Application d'un accord de branche étendu - Référentiel de branche
					$T^{\circ}C \geq 30^{\circ}C$					
		Bruit			Bruit au-moins 81 dB(A) sur 8 h	600 heures/an				
					Niveau de pression acoustique de crête au moins égal à 135 dB(C)	120 fois par an				

Facteurs de pénibilité		Nombre de salariés exposés au sein de l'entreprise (à indiquer par rubrique)	Seuils		Evaluation de la pénibilité (à renseigner)		Quelle durée d'exposition annuelle aux facteurs de pénibilité (à indiquer)	A prévoir
			Intensité	Durée minimale	Concernés	Non concernés		
Rythmes de travail 01/01/2015	Travail de nuit		Une heure de travail entre 24h et 5h	120 nuits/an				<ul style="list-style-type: none"> - Déclaration à la caisse de retraite - Application d'un accord de branche étendu - Référentiel de branche
	Travail en équipes successives alternantes		Impliquant au minimum 1 heure de travail entre 24h et 5h	50 nuits/an				
	Travail répétitif (répétition d'un même geste à une cadence contrainte et dans un temps de cycle défini)		Temps de cycle < 30 secondes : 15 actions techniques ou plus	900 heures/an				
		30 actions techniques ou plus par minute avec un temps de cycle > 30 secondes						

Risques transversaux : ***l'installation électrique***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Electrisation, électrocution	Interventions dans les bâtiments disposant d'une installation électrique	Vérification périodique de l'installation électrique	N° 16			
		Mise en conformité de l'installation électrique				
		Installation d'un disjoncteur différentiel haute sensibilité 30 mA				
		Tableaux et boîtiers électriques fermés à clé				
	Interventions sur l'installation électrique	Formation et habilitation du personnel	N° 16.1			
	Interventions au voisinage de lignes électriques aériennes	Identifier la catégorie de la ligne BT ou HT et respect des distances de sécurité				
Autres						

Risques transversaux : ***l'incendie et l'explosion***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				Réalisés*	à réaliser*	délai
Brûlure Intoxication Décès	Tous travaux	Présence d'extincteurs adaptés et/ou d'autres moyens (RIA) dans les zones à risque				
		Vérification périodique des moyens d'extinction	N° 14			
		Formation du personnel à l'utilisation des extincteurs et des autres moyens d'extinction				
	Travaux de soudure, meulage à proximité de matières inflammables	Instauration d'un permis de feu				
		Nettoyer la zone si présence de poussières inflammables				
		Présence d'un extincteur à proximité immédiate				
	Stockage du carburant et des huiles	Stockage dans un local adapté éloigné des sources de risques				
	Toutes activités et locaux	Interdiction de fumer dans les lieux clos et couverts				
		Affichage de l'interdiction de fumer (panneaux réglementaires)				
		Affichage des consignes en cas d'incendie				
		Affichage du plan d'évacuation				
		Présence d'un éclairage de secours				
	Autres					

Les risques spécifiques par activités : *les travaux dans les vignes*

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Plaie, coupure	Utilisation d'outils coupants (sécateur, taille haie, cisaille...), prétaillage, éclaircissage	Conformité des équipements	N° 13			
		Formation à la sécurité, en se référant notamment aux notices d'instructions des fabricants				
		Mise à disposition des EPI : gants à coque, gant à détecteur intégré...	N° 4			
		Changer les agrafes abîmées				
		Réparation des fils				
Enroulement, entrainement	Utilisation de dispositifs d'enroulement des fils de fer reliés au tracteur	Utilisation de matériels conformes				
		Interdire l'usage de dispositifs « maison »				
		Organisation d'un périmètre de sécurité dans l'environnement de la machine				
Troubles musculo-squelettiques (tendinite des épaules)	Taille en position maintenue mains en élévation de façon prolongée, préparation des terres, plantation...	Choix d'un outil adapté (exemple : sécateur pour gaucher)				
		Utilisation de sécateurs électriques ou pneumatiques				
		Affilage, affûtage et entretien régulier des sécateurs				
		Information sur les risques et formation aux gestes & postures au travail	N° 6			
		Organiser le travail de manière à alterner les tâches				
		Utilisation d'un siège de vigne (ergo-siège...)				
Projections	Taille, tirage des bois, broyage des sarments, tension des fils, arrachage des pieds, rognage...	Mise à disposition des EPI : cotte, gants, chaussures, lunettes de sécurité	N° 4			
		Veiller au port effectif des EPI				
		Organiser un périmètre de sécurité autour des machines en travail				

Les risques spécifiques par activités : ***les travaux dans les vignes (suite)***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
		Equiper la rogneuse d'écrans de protection				
Chutes	Déplacements des opérateurs et engins	Chemins d'accès aux parcelles en bon état				
		Entretien des abords et des inter-rangs				
		Epannage de terre et nivelage des routes de vigne				
		Port de chaussures de sécurité	N° 4			
		Préparation du sol spécifique des parcelles en pente de manière à limiter le risque de chutes : enherbement, éviter le ravinement, nivellement des ornières...				
		Modification des fils d'amarre				
		Repères visuels des fils d'amarre en bout de rang				
Autres						

Les risques spécifiques par activités : *la conduite de tracteurs et autres véhicules agricoles*

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Ecrasement, renversement, traumatisme, fracture	Conduite de tracteurs, d'enjambeurs, de machines à vendanger, de remorques...	Formation à la conduite en sécurité, en se référant notamment aux notices d'instructions des fabricants	N° 15			
		Respect des conditions d'âge pour la conduite en fonction des gabarits				
		Maintien en conformité des tracteurs, des enjambeurs, des machines à vendanger et des remorques	N° 13			
		Vérifications et entretiens réguliers				
		Signalisation conforme au Code de la Route				
		Tracteurs et enjambeurs équipés de structure de protection contre le renversement SPCR				
		Ceinture de sécurité : à mettre en place sur les tracteurs non équipés				
		Interdiction d'utilisation du quad et du tracteur non muni d'une SPCR et d'une ceinture pour les jeunes de moins de 18 ans	N° 29 N° 28			
		Identification des commandes				
		Vérification de l'état des sièges et remplacement si nécessaire				
		Vérification et maintien en conformité des marchepieds				
		Ne pas laisser la clé de mise en route sur le tracteur et les engins automoteurs				
		Respect des consignes de sécurité : communication et organisation du travail...				

Les risques spécifiques par activités : ***la conduite de tracteurs et autres véhicules agricoles (suite)***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
		Déclaration de dérogation pour la formation à la conduite des jeunes de moins de 18 ans	N° 28			
		Utiliser le matériel conformément aux instructions du fabricant : éviter l'excès de confiance				
		Plan de circulation matérialisé à l'intérieur et aux abords des bâtiments				
Autres ...						

Les risques spécifiques par activités : *les travaux mécanisés*

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Projections d'objets	Labour, entretien mécanique au sol, intervention au cours des travaux	Mise à disposition des EPI : gants, lunettes de sécurité	N° 4			
		Respect des consignes de sécurité : arrêt des moteurs avant la descente du tracteur				
		Entretien régulier du matériel				
		Maintien en conformité des équipements de travail et des protections	N° 13			
Coupures, plaies	Attelage / dételage	Respect des consignes de sécurité				
		Mise à disposition des EPI adaptés (gants de manutention)				
		Possibilité d'utilisation d'un système d'attelage/dételage automatique				
Ecrasement, happement, coincement, plaie, traumatisme...	Utilisation des machines attelées à un tracteur, chenillards...	Formation à la sécurité, en se référant notamment aux notices d'instructions des fabricants	N° 15			
		Déclaration de dérogation pour l'utilisation des machines comprenant des éléments mobiles ne pouvant pas être rendus inaccessibles pour les moins de 18 ans	N° 28			
		Maintien en conformité	N° 13			
		Vérification et entretien régulier				

Les risques spécifiques par activités : **les travaux mécanisés (suite)**

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
		Signalisation conforme au Code de la Route				
		Protection des arbres à cardans				
		Protection des pièces en mouvement (axes, courroies, poulies, chaînes, pignons...)				
		Présence de supports des transmissions, câbles électriques et flexibles après dételage				
		Commandes clairement identifiées				
		Supports et béquilles stables après dételage				
		Cabine du tracteur protégée contre la projection d'objets ou arceau de sécurité				
		Rappeler la nécessité d'arrêter le moteur avant toute intervention sur une machine				
Autres						

Les risques spécifiques par activités : ***la conduite des engins de levage et autres équipements de levage***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Ecrasement, renversement, traumatisme, fracture...	Manutention et déplacement de charges...	Vérification semestrielle du chargeur télescopique				
		Vérification annuelle du chargeur frontal				
		Vérification semestrielle du chariot élévateur				
		Vérification annuelle des engins de terrassement (pelle, mini-pelle...)				
		Vérification semestrielle des engins de terrassement équipé pour le levage de charges				
		Vérifications des autres matériels soumis à vérification périodique	N° 4 N° 14			
		Vérification semestrielle des plates-formes élévatrices mobiles de personnes ou PEMP				
		Engin équipé de structure de protection contre la chute d'objets SPCO				
		Présence d'une ceinture de sécurité sur les chariots				
		Présence et renseignement des carnets de maintenance des appareils de levage				
		Engins en état de conformité et accessoirement équipés d'un avertisseur sonore de marche arrière				
		Signalisation conforme au Code de la Route				
		Formation à la conduite	N° 15			
		Information sur des risques spécifiques (lignes électriques aériennes, pente, route...)				

Les risques spécifiques par activités : ***la conduite des engins de levage et autres équipements de levage***
(suite)

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
		Aptitude médicale contrôlée par le médecin du travail				
		Etablissement d'une autorisation de conduite	N° 2 et 2.1			
		Déclaration de dérogation pour la formation à la conduite des jeunes de moins de 18 ans	N° 28			
		Mise en place d'une procédure en cas d'accident du travail				
		Absence de toute personne lors de la circulation d'engins				
		Plan de circulation matérialisé à l'intérieur et aux abords des bâtiments				
Intoxication CO – Monoxyde de carbone	Tous travaux	Veiller au bon entretien du chariot (carburateur, organes de levage...)				
		Veiller à la bonne ventilation des zones d'évolution				
		Privilégier les chariots électriques à l'intérieur des bâtiments				
Autres						

Les risques spécifiques par activités : *l'utilisation de matériels fixes*

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Happement, écrasement, plaie, coincement...	Pressoir, embouteilleuse, pompe à marc, ...	Utilisation de matériels en état de conformité	N° 13			
		Présence d'arrêts d'urgence				
		Pour les interventions d'urgence (bourrage) consignation obligatoire de la machine				
		Formation à la sécurité des opérateurs	N° 15			
		Vérification et entretien périodique				
Autres						

Les risques spécifiques par activités : *les traitements phytosanitaires et autres produits chimiques*

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Intoxications aiguës et chroniques	Utilisation de produits phytosanitaires, et autres substances chimiques (atelier mécanique, produits de nettoyage, carburants, huiles, fertilisants...)	Détention du certificat individuel	N° 8			
		Mise à disposition des Fiches de Données de Sécurité (FDS) : informations relatives à la toxicologie, effets sur la santé, stockage, EPI...				
		Identification des produits cancérogènes, mutagènes et toxiques pour la reproduction (CMR)				
		Choix de produits moins dangereux pour la santé				

Les risques spécifiques par activités : ***les traitements phytosanitaires et autres produits chimiques (suite)***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Intoxications aiguës et chroniques	Utilisation de produits phytosanitaires, et autres substances chimiques (atelier mécanique, produits de nettoyage, carburants, huiles, fertilisants...)	Présence interdite de personnes dans les parcelles ou aux alentours pendant les traitements	N° 8			
		Formation du personnel (certificat individuel pour les produits phytosanitaires)				
		Respect des périodicités de la visite médicale				
		Respect des consignes techniques spécifiques aux produits				
		Privilégier la protection collective (cabine avec filtre antitoxique remplacé régulièrement, hotte d'aspiration à l'atelier...)				
		Mise à disposition et port des équipements de protection individuelle adaptés (masques, gants, combinaisons, bottes)				
		EPI entretenus et stockés dans une armoire à l'extérieur du local de stockage des produits				

Les risques spécifiques par activités : ***les traitements phytosanitaires et autres produits chimiques (suite)***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Intoxications aiguës et chroniques	Utilisation de produits phytosanitaires, et autres substances chimiques (atelier mécanique, produits de nettoyage, carburants, huiles, fertilisants...)	Cartouches des masques de protection respiratoire vérifiées périodiquement	N° 14			
		Mise à disposition d'une douche ou d'une réserve d'eau propre suffisante sur les chantiers				
		Respect des règles d'hygiène (lavage des mains et douche après traitement)				
		Mise à disposition de matériel d'application adapté				
		Entretien et rinçage du matériel de pulvérisation				
		Respect des délais de rentrée dans les zones traitées				
		Affichage des consignes en cas d'accident et d'incident				
		Interdiction d'utilisation des produits pour les jeunes de – de 18 ans, sauf déclaration de dérogation et hors CMR	N° 28			
		Interdiction d'utiliser certains produits dont les CMR pour les femmes enceintes ou en période d'allaitement, les CDD				
		Respect des consignes de sécurité : interdiction de fumer, boire ou manger lors des manipulations ou de l'application				
Autres						

Les risques spécifiques par activités : **le stockage des produits**

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Explosion, incendie, intoxication	Stockage des carburants, huiles et graisses	Interdiction de fumer				
		Local identifié séparé de l'atelier				
		Présence d'extincteurs à l'extérieur du local				
		Présence d'une rétention				
		Présence de matière absorbante				
		Affichage des consignes en cas d'incendie				
	Aération suffisante du local					
	Stockage des produits phytosanitaires	Stockage des produits dans un local adapté et conforme à la réglementation	N° 7			
Stockage des EPI dans une armoire à l'extérieur du local						
Chutes d'objets	Stockage de matériels et produits divers	Prévoir des systèmes de rangement sûrs assurant la stabilité des objets				
TMS et affections dorsolombaires	Stockage de matériels et produits divers	Organiser le stockage de manière à pouvoir utiliser des appareils de manutention				
Ecrasement	Circulation d'un engin de levage	Formation à la conduite	N° 2 N° 2.1			
		Autorisation à la conduite				
		Vérifications périodiques	N° 14			
Autres...						

Les risques spécifiques par activités : ***les vendanges***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Coupures, plaies	Vendange manuelle	Bon état des sécateurs				
		Port de gants				
Chutes de hauteur	Vidange de la hotte Nettoyage de la machine à vendanger	Mise en place d'échelles stabilisées et crochetées				
		Veiller au nettoyage régulier des moyens d'accès				
		Mise en place d'une passerelle sur l'aire de lavage				
Ecrasement, renversement	Conduite des tracteurs, des enjambeurs	Formation des chauffeurs : consignes de sécurité à respecter, explication des caractéristiques des parcelles				
		Rappel des limitations de vitesse				
		Veiller au gonflage des pneus				
		Respect des périmètres de sécurité par rapport aux personnes à pied				
Happement	Débouillage du ventilateur de la machine à vendanger	Arrêt de la machine avant toute intervention				
Autres...						

Les risques spécifiques par activités : **la réception des vendanges**

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Chutes de hauteur	Intervention à proximité du conquet	Présence de boutons d'arrêt d'urgence				
		Remplacement de la vis par un tapis roulant				
		Protection de l'accès au conquet (ex : installation d'une rambarde amovible de sécurité sur le conquet)				
		Mise en place de croisillons ou de grilles dans les conquets				
Heurt, happement	Utilisation de bennes élévatrices	Mise en place de freins ou de cales				
		Respect d'un périmètre de sécurité autour des équipements				
		Matériel en état de conformité	N° 13			
Heurt, happement	Fouillage, égrappage	Présence de boutons d'arrêt d'urgence				
Chutes de plain pied	Pressurage	Nettoyage des sols régulier				
		Port de chaussures adaptées				
		Limiter l'encombrement au sol, ranger les tuyaux				
Autres...						

Les risques spécifiques par activités : *les travaux en cave*

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Intoxication	Sulfitage	Mise à disposition et port des équipements de protection individuelle adaptés	N° 4			
		Information des opérateurs				
		Prendre connaissance des FDS	N° 8			
Asphyxie	Vinification, décuvage, filtration, nettoyage	Consignes de sécurité, information du personnel				
		Utilisation de chariot électrique de manutention				
		Affichage de panneaux d'information en zone				
		Bâtiment bien aéré				
		Mise en place procédure avant le décuvage				
		Mise en place procédure de secours				
		Moyen de détection du CO2				
		Décuvage à 2 opérateurs				
		Système de ventilation adapté et entretenu				
		Mise à disposition d'un appareil respiratoire isolant et formation au port et à l'utilisation	N° 4			
		Consignes pour utilisation des terres de diatomées : silice				
Projections, brûlures	Nettoyage du matériel de cave, détartrage, désinfection	Port d'EPI (gants, lunettes, vêtements de protection spécifiques, bottes)	N° 4			

Les risques spécifiques par activités : *les travaux en cave (suite)*

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
		Connaissance des risques des produits (FDS)	N° 8			
		Information du personnel sur le risque chimique				
Happement, Ecrasement	Chargement du pressoir, évacuation des marcs de raisins, nettoyage cuve	Protection des éléments mobiles en mouvement				
		Présence d'un arrêt d'urgence dans la zone de travail				
		Conformité des machines	N° 13			
Chute	Vinification, nettoyage cuve	Allées de circulation bien dégagées et bien éclairées				
		Absence de trous, bouches d'égout bien fermées				
		Sol plat				
		Carrelage adapté				
		Nettoyage régulier des sols				
		Port de chaussures adaptées				
		Rangement régulier des tuyaux				
		Amélioration de l'éclairage				
Coincement	Tous travaux	Formation aux gestes & postures au travail	N° 6			
		Port de gants, de chaussures de sécurité	N° 4			
Heurt	Déchargement	Plan de circulation				
		Signalisation sol et panneau				
TMS et affections dorsolombaires	Evacuation des marcs de raisins	Aide à la manutention	N° 6			
Electrocution, brûlures	Tous travaux	Eclairage basse tension				
Risque d'imprégnation alcoolique	Dégustation, analyse qualité des vins	Utilisation du crachoir				
		Organisation du retour au domicile des personnes exposées				
Autres...						

Les risques spécifiques par activités : ***l'embouteillage, le conditionnement et le stockage***

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Coupures, projections	Alimentation de la ligne Tirage Dégorgement Remuage Habillage, Manipulation des cartons, Palettisation	Utilisation de machines en état de conformité	N° 13			
		Détecteurs de contact (sécurité active)				
		Port d'EPI (gants, lunettes, masque, tablier)	N° 4			
		Consignes de sécurité lors d'intervention de prestataires de service				
Chute d'objets / Renversement	Stockage des commandes	Adapter la hauteur de stockage				
TMS et affections dorsolombaires	Tirage, Conditionnement, Stockage	Utilisation matériel de levage, de déchargement	N° 6			
		Table élévatrice				
Autres...						

Les risques spécifiques par activités : **le transport / les livraisons**

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Risque routier	Circulation des véhicules de l'entreprise	Contrôles techniques suivant les catégories (< ou > à 3,5 T)				
		Formation des chauffeurs PL (FIMO FCOS)				
		Port obligatoire de la ceinture de sécurité				
		Vérifications périodiques de la signalisation des véhicules				
		Présence des gilets et des triangles de signalisation				
		Interdiction de téléphoner, de manger et de boire en conduisant				
		Plan de circulation des engins, véhicules et piétons sur le site de l'entreprise et sur les chantiers				
		Eclairage des voies de circulation et de manœuvre dans l'entreprise				
		Respect du code de la route				
		Respect du nombre maximal de personnes transportées par véhicule				
		Pas de transport de personnes sur des remorques ou dans des véhicules non aménagés				

Les risques spécifiques par activités : **le transport / les livraisons (suite)**

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Heurts, traumatismes...	Transport de l'outillage et du matériel et des bidons	Interdiction de transporter dans la cabine des véhicules				
		Mise à disposition de véhicules disposant d'un compartiment dédié				
		Arrimage des outils et du matériel				
TMS et affections dorsolombaires	Préparation des commandes, chargement et déchargement	Utilisation d'appareils de manutention (gerbeur, diable...)	N° 6			
Autres...						

Les risques spécifiques par activités : **l'entretien en atelier**

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Plaies, brûlures, traumatismes, fractures, projections, intoxications, coups d'arc	Meulage, soudage, entretien des machines, utilisation matériels électro-portatifs ou fixe	Aération, ventilation du local				
		Ne pas faire tourner les moteurs des engins dans les bâtiments				
		Mise à disposition des EPI (gants, lunettes, masques de soudeur...)	N° 4			
		Maintien en conformité des équipements de travail	N° 13			
		Vérifications périodiques des équipements de levage	N° 14			
		Rangement de l'atelier et stockage rationnel des pièces				

Les risques spécifiques par activités : *l'entretien en atelier* (suite)

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
		Mise en marche des machines fixes : boîtier marche/arrêt identifiés, séparés, arrêt d'urgence				
		Présence de carters de protection complets sur les transmissions et les organes de travail				
		Lames, forets, disques de remplacement ayant les mêmes caractéristiques que ceux d'origine				
		Nettoyage des pièces à l'essence ou gasoil interdit				
Incendie Explosion	Gonflage, soufflage, peinture...	Vérification périodique des compresseurs	N° 14			
		Purger le compresseur régulièrement				
		Requalification des compresseurs				
		Cuve à fuel éloignée de l'atelier				
		Réserve de carburant, d'huile à l'extérieur de l'atelier, et séparées				
Chute	Tous travaux	Atelier bien rangé				
		Nettoyage des tâches de lubrifiant				
		Présence de sable ou sciure pour absorber les lubrifiants au sol				
		Fosse couverte en-dehors des périodes d'utilisation				
Coupures	Tous travaux	Vaccination antitétanique				
		Mise à disposition des EPI	N° 4			

Les risques spécifiques par activités : *l'entretien en atelier* (suite)

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Risques liés à l'amiante	Travaux d'entretien des bâtiments et toitures	Détention du dossier technique amiante : DTA				
		Ce dossier technique comprend les rapports de repérage d'amiante : présence d'amiante ou non (bâtiments agricoles dont le permis de construire a été délivré avant le 01/07/1997), repérage en cas de vente, avant démolition...) Le cas échéant réclamer ces documents au propriétaire				
		Respect des préconisations du contrôleur à la suite de son rapport de repérage en cas d'interventions sur les matériaux				
		Interventions ponctuelles sur des matériaux contenant de l'amiante : obligation d'un mode opératoire envoyé à l'Inspection du Travail	N° 30			
		Interdiction de percer, couper une plaque en amiante-ciment sans EPI et procédure adaptée				
		Dépose et enlèvement des plaques : obligation d'un plan de retrait amiante et recours à une entreprise certifiée	N° 31			
Heurt, écrasement, happement	Entretien du matériel	Intervenir seulement avec le moteur à l'arrêt				
		Porter des vêtements ajustés au corps				
		Lors du levage de machines, veiller à la bonne immobilisation				
Autres						

Les risques spécifiques par activités : *les tâches administratives / la vente au caveau*

Risques prévisibles	Activités exposant aux risques	Exemples de moyens de prévention recommandés	Fiches annexées**	Moyens de prévention		
				réalisés*	à réaliser*	délai
Troubles musculo-squelettiques	Travail sur écran	Mise à disposition de mobiliers ergonomiques, de repose-pieds...				
		Mesure de l'éclairage	N° 17			
		Formation prévention des risques liés à l'activité physique				
Fatigue visuelle	Travail sur écran	Orientation du mobilier				
		Eclairage adapté	N° 17			
Stress, troubles psychologiques	Travail sur écran	Formation adaptée aux nouveaux logiciels				
		Amélioration de la communication au sein de l'entreprise				
		Organisation de manière à alterner les tâches et/ou prévoir des pauses				
Agression physique ou verbale	Accueil de la clientèle	Sécurisation des locaux				
		Consignes sur la conduite à tenir				
Risques liés aux ambiances thermiques	Travaux de bureau	Adaptation de la température des pièces	N° 20 N° 21			
Autres...						

Référence : <https://www.3caaa.fr/le-document-unique-un-document-obligatoire>