



charte des bonnes pratiques d'élevage

IDENTIFICATION

ENVIRONNEMENT

SANTÉ DU TROUPEAU

QUALITÉ DU LAIT

ALIMENTATION

BIEN-ÊTRE ET SÉCURITÉ

La Charte s'empare de la question de la sécurité en élevage

NOM DE L'EXPLOITATION : _____

DATE DE CRÉATION DU DOCUMENT : _____



TRAME DE DOCUMENT UNIQUE POUR UN ÉLEVAGE BOVIN

DATE DE LA DERNIÈRE MISE À JOUR

.....

PERSONNES TRAVAILLANT SUR L'EXPLOITATION :

ACTIVITÉS PRINCIPALES ASSOCIÉES :

A PRIS CONNAISSANCE DU DOCUMENT (DATE)

.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....

LE DOCUMENT UNIQUE, UNE EXIGENCE RÉGLEMENTAIRE POUR ASSURER VOTRE SÉCURITÉ

LA CHARTE S'EMPRE DE LA QUESTION DE LA SÉCURITÉ EN ÉLEVAGE



La prévention des risques est un objectif essentiel pour limiter les accidents et améliorer les conditions de travail. Ainsi, depuis 2012, les professionnels de la Charte ont souhaité renforcer les exigences en matière de sécurité et ont intégré une rubrique qui vise à assurer la sécurité des personnes et à savoir analyser les risques sur l'exploitation (point 5.7).



La Charte est une opportunité pour s'interroger sur ses conditions de travail, sur les risques auxquels on peut être exposé et de réfléchir à des actions de prévention pouvant être mises en place.

DES CHIFFRES ALARMANTS



39

victimes d'accidents mortels en 2015 dans des exploitations de bovins (chefs d'exploitation)

6 000 €

c'est le coût moyen d'un accident de travail avec/sans arrêt en 2015

15 000 €

c'est le coût moyen d'un accident grave non mortel en 2015



“ En effectuant un traitement des animaux au cornadis, j'ai reçu un coup de tête d'une de mes vaches, ce qui m'a fait perdre l'équilibre et tomber sur le béton. Bilan : sérieuses commotions au niveau des côtes, un bras cassé et 20 jours d'arrêt de travail. Si j'avais pris le temps de réfléchir à de meilleures conditions d'intervention pour ma sécurité, comme la mise en place d'une cage de contention par exemple, j'aurais été protégé des coups de l'animal. ”

À QUOI SERT LE DOCUMENT UNIQUE ?



Le document unique d'évaluation des risques précise toutes les situations de travail susceptibles de causer des accidents ou d'engendrer des maladies professionnelles et les mesures de prévention prises ou à prendre.



Il doit être rempli à des moments stratégiques de la vie de votre exploitation :

- au moins une fois par an pour sa mise à jour ;
- lors d'un accident ou après un incident ;
- lors de la mise en place de nouveaux ateliers, lors de la conception des bâtiments ou encore à l'acquisition de nouveaux matériels, ...

Il doit être porté à la connaissance des associés, salariés, stagiaires ainsi qu'aux personnes intervenants sur l'exploitation.



LES 3 OBJECTIFS DU DOCUMENT UNIQUE D'ÉVALUATION DES RISQUES :



- **Evaluer les risques sur son exploitation et mettre en œuvre les mesures correctives**
- **Sécuriser l'éleveur dans ses interventions :**
manipulation des animaux, traite des vaches etc.
- **Assurer la sécurité des intervenants :**
salarié, stagiaire, chauffeur laitier, acheteur d'animaux, vétérinaire etc.

5 BONNES RAISONS DE REMPLIR SON DOCUMENT UNIQUE :



- **Protéger la santé et assurer la sécurité des personnes**
- **Contribuer à la performance de l'exploitation**
- **Favoriser le dialogue social**
Le document unique permet de concevoir et de comprendre ensemble la façon la plus sécuritaire d'exécuter le travail. Il doit être présenté en cas de contrôle de l'inspection du travail et en cas d'accident du travail
- **Répondre à une exigence réglementaire depuis le 7 novembre 2002**
Cette exigence issue du code du travail demande que toutes les exploitations susceptibles d'accueillir des salariés, des agents de remplacement ou de groupements d'employeurs, des stagiaires, des salariés CUMA, des apprentis, des personnes intervenant dans l'acte de production (techniciens de contrôle de performance, vétérinaires, contrôleur laitier,...), tiennent à jour un DUER. Cela concerne finalement l'ensemble des exploitations. Il doit être présenté en cas de contrôle de l'inspection du travail et en cas d'accident du travail.
- **Répondre à l'exigence 5.7 de la Charte des Bonnes Pratiques d'Élevage.**

À VOUS DE JOUER



Pour vous aider dans son élaboration, certaines situations de travail à risque concernant l'atelier bovin ont déjà été identifiées à titre d'exemple dans ce document. Elles apparaissent en typographie manuscrite. La liste de ces situations n'est évidemment pas exhaustive. A vous de la compléter et de l'adapter à votre exploitation en suivant la méthodologie proposée à la page suivante.



ATTENTION : ce document doit reprendre l'ensemble des ateliers de l'exploitation, c'est-à-dire toutes les activités : céréaliculture, autres ateliers d'élevage, entretien des bâtiments et du matériel, etc. (des pages vierges en fin de document sont disponibles à cet effet).

Il est conseillé de vous faire accompagner dans sa rédaction. Pour cela des formations ou des procédures détaillées en ligne existent. Il doit être mis à jour régulièrement pour être valide et efficace (cf. page précédente).

Le réseau CBPE ne pourra être tenu pour responsable en cas de mauvaise élaboration du DUER ou en cas d'accident sur l'exploitation.

RÉALISER SON DOCUMENT UNIQUE EN 7 GRANDES ÉTAPES

En partenariat avec la MSA, la Charte vous propose d'adopter la méthodologie suivante pour l'évaluation de vos risques.



ATTENTION :

Il est essentiel d'associer à cette réflexion l'ensemble des personnes effectuant les différents travaux réalisés sur votre exploitation.

ÉTAPE 1



Listez les différentes situations de travail au sein de l'exploitation

Des pages dédiées aux situations générales ainsi qu'aux postes santé, alimentation, qualité du lait, bien-être et environnement sont déjà prévues dans le document. Des pages vierges vous permettront d'ajouter des situations de travail non décrites dans la Charte.

ÉTAPE 2



Identifiez les situations à risques

Pour chaque situation de travail, identifiez les risques en observant le travail effectué et en dialoguant avec les personnes qui le réalisent. Reportez ces risques dans la colonne dédiée à cet effet.

ÉTAPE 3



Identifiez les mesures de prévention possibles

A chaque situation de travail présentant un risque, identifiez les mesures de prévention possibles permettant de supprimer ou réduire le risque. Reportez-les dans le tableau.

ÉTAPE 4



Si cette mesure de prévention existe sur votre exploitation, cochez la case correspondante.

ÉTAPE 5



Evaluez les risques pour chaque situation de travail



Risque peu fréquent
Et/ou conséquences faibles



Risque relativement fréquent
Et/ou conséquences moyennes



Risque fréquent
Et/ou conséquences graves

- A chacune des situations de travail à risque, évaluez le niveau de risque, autrement dit la **probabilité** de survenue et la **gravité** potentielle de ce risque, à partir de l'échelle présentée dans le tableau ci-contre. Pour cela, tenez compte des mesures de prévention déjà existantes.

- Renseignez la colonne prévue pour l'estimation du risque. Les mesures de prévention pour les situations de travail les plus à risque doivent être prioritairement mises en place.

ÉTAPE 6



Identifiez les mesures de prévention à réaliser

- Si l'estimation du risque propre à une situation de travail nécessite la mise en place d'une mesure de prévention, cochez ou inscrivez (dans l'espace libre) la mesure de prévention à réaliser que vous envisagez.
- Précisez la date de mise en place prévisionnelle de la mesure de prévention.

ÉTAPE 7



Renseignez la date de mise en place des mesures de prévention

Lorsque la mesure de prévention aura été mise en place, précisez la date de réalisation dans le tableau.



PRINCIPAUX DANGERS OU POINTS D'ALERTE REPÉRÉS SUR MON EXPLOITATION

Après avoir rempli le document unique (pages suivantes), reportez ici les principaux dangers ou points d'alerte que vous avez mis en avant.

RISQUE IDENTIFIÉ	MESURE À METTRE EN PLACE	DÉLAI



Urgences :	
Pompiers :	
Personne à prévenir :	
Médecin :	
Vétérinaire :	
Electricien :	
Plombier :	
Associés :	

MISES À JOUR






SITUATIONS GÉNÉRALES




DATE DATE DATE DATE DATE




Pour être valable, ce document doit être rempli par vos soins. Il doit être mis à jour lors des changements importants concernant le travail ou les installations et au moins une fois/an.




En gras, les situations à risque ou mesures de prévention identifiées dans la Charte des Bonnes Pratiques d'Élevage

SITUATIONS DE TRAVAIL	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION POSSIBLES	MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES	ESTIMATION DU RISQUE EN FONCTION DES MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES			MESURES DE PRÉVENTION À RÉALISER	MISE EN PLACE	
								Prévue le :	Réalisée le :
MANIPULATION DES ANIMAUX PAR L'ÉLEVEUR OU PAR UN INTERVENANT TIERS : • ALIMENTATION DES ANIMAUX • CIRCULATION DES ANIMAUX • TRI DES ANIMAUX • ISOLEMENT D'UN ANIMAL • TRAITEMENTS SANITAIRES • MISE À L'HERBE • ENLÈVEMENT MÈRE-VEAU LORS DU VÊLAGE • BOUCLAGE DES VEAUX • REBOUCLAGE D'UN ADULTE • INTERVENTION PAR UN TIERS : - TRAITEMENTS VÉTÉRINAIRES - CHARGEMENT D'ANIMAUX	Piétinement / écrasement	Port de chaussures de sécurité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Bousculade, chargement, choc, coups de corne ou de pattes	Équipement de contention (Cage, cage à veaux mobile, parc, couloir...)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Quai de chargement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Lieu d'isolement aménagé (box, infirmerie, pâture...) avec contention possible	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Formation : comportement animal, soins éleveur-infirmier, manipulation et contention des bovins	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Information des personnes intervenant sur les animaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Ecornage des animaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Repérage et réforme des taureaux et vaches au comportement agressif	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Intervention à 2 sur l'animal	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Isolément du veau de la mère par une barrière en cas d'intervention sur l'un des deux animaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
CIRCULATION SUR L'EXPLOITATION : ÉLEVEUR ET INTERVENANT TIERS	Chutes, glissades de la personne	Installation de garde-corps et barres de sécurité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Aménagement des accès	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Bottes antidérapantes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

SITUATIONS DE TRAVAIL	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION POSSIBLES	MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES	ESTIMATION DU RISQUE EN FONCTION DES MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES			MESURES DE PRÉVENTION À RÉALISER	MISE EN PLACE	
								Prévue le :	Réalisée le :
		Rangement des locaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Absence de fuites d'eau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Sabler ou saler l'hiver	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Chute en enjambant ou en sautant les barrières, les cornadis, ...	Mettre des passages d'homme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
PORT DE CHARGES	Mal de dos	Utilisation d'un chariot porte seaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Mauvaise posture	Utilisation d'un monte-charge	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
MANIPULATION DE MATÉRIEL	Blessures	S'informer et respecter les consignes d'utilisation de chaque matériel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
GÉNÉRAL	Incendie	Affichage des consignes et numéros d'appel d'urgence	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Répartition des extincteurs sur tout le bâtiment	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Révision des extincteurs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Interdiction de fumer à proximité des matières inflammables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Electrification / explosion due au gaz	Vérification des installations, notamment celle du tank à lait	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Vêtements ou cheveux happés par un matériel ou un animal	Tenue vestimentaire adaptée (cheveux attachés, pas de vêtement ample ou volant...)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Stress, surmenage		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

SITUATIONS DE TRAVAIL	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION POSSIBLES	MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES	ESTIMATION DU RISQUE EN FONCTION DES MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES			MESURES DE PRÉVENTION À RÉALISER	MISE EN PLACE	
								Prévue le :	Réalisée le :
2-6 GESTION DES PRODUITS VÉTÉRINAIRES	Ingestion accidentelle	Stockage dans une armoire à pharmacie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Stockage dans un local fermé propre et rangé	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Ingestion accidentelle en cas de produit transvasé dans une bouteille	laisser les produits dangereux dans leur bouteille ou emballage d'origine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2-8 ELIMINATION DES CADAVRES	Transmission de maladies Animal > Homme ou infections transmissibles	Isolement des cadavres et avortons	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Appel immédiat de l'équarisseur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Élimination des placentas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2-8 ELIMINATION DES DÉCHETS VÉTÉRINAIRES	Coupures/ingestion	Utiliser un collecteur à déchets de soin à risque infectieux (boîte jaune pour aiguilles, seringues, lames...)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

SITUATIONS DE TRAVAIL	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION POSSIBLES	MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES	ESTIMATION DU RISQUE EN FONCTION DES MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES			MESURES DE PRÉVENTION À RÉALISER	MISE EN PLACE	
								Prévue le :	Réalisée le :
3-3 STOCKAGE DES ALIMENTS	Traitement chimique des céréales Produits toxiques (moisissures)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Ensevelissement		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Happement de la main		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3-4 ABREUVEMENT	En bâtiment : glissades	Faciliter l'accès à l'abreuvoir	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	En pâture : retournement tracteur et tonne à eau	Matériel vérifié et en bon état (freins)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3-5 LIVRAISON D'ALIMENTS	Ecrasement	Silo scellé sur dalle bétonnée	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Manœuvre des camions facilitée Personne sur le trajet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Accès au silo facile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Adaptation de la vitesse du camion	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Risque électrique	Silo éloigné des lignes électriques	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			




SITUATIONS DE TRAVAIL	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION POSSIBLES	MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES	ESTIMATION DU RISQUE EN FONCTION DES MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES			MESURES DE PRÉVENTION À RÉALISER	MISE EN PLACE	
								Prévue le :	Réalisée le :
5-4 ECORNAGE DES JEUNES BOVINS	Coup de tête, de pattes	Ebourgeonnage en utilisant les méthodes préconisées	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Dispositif de contention adapté	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
5-4 ECORNAGE DES BOVINS ADULTES	Coup de cornes, de pattes	Administration de tranquillisant/antalgique sous prescription vétérinaire	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Cage de contention	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			




MISES À JOUR




DATE DATE DATE DATE DATE

Pour être valable, ce document doit être rempli par vos soins.
Il doit être mis à jour lors des changements importants concernant
le travail ou les installations et au moins une fois/an.

En gras, les situations à risque ou mesures de prévention identifiées dans la Charte des Bonnes Pratiques d'Élevage

SITUATIONS DE TRAVAIL	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION POSSIBLES	MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES	ESTIMATION DU RISQUE EN FONCTION DES MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES			MESURES DE PRÉVENTION À RÉALISER	MISE EN PLACE	
								Prévue le :	Réalisée le :
6-1 CIRCULATION DANS L'EXPLOITATION	Chutes de plain-pied Glissades Collision / choc	Sol de la cour stabilisé et rangé	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Aire de stockage du matériel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Repérage et mise en évidence des obstacles, voire élimination si possible	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Eclairage des lieux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Sécurisation du travail en hauteur (échelle de silo etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
PRÉSENCE D'UN CHIEN	Morsure	Attacher le chien / enclos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
LIVRAISON (ALIMENTS, PRODUITS PHYTOSANITAIRES...)	Accident, écrasement	Aire de déchargement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Silo accessible facilement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Accès dégagés et carrossables	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Circuit ne nécessitant pas de manœuvre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Balisage possible en cas de chantier	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
6-2 STOCKAGE DES EFFLUENTS	Contamination du milieu	Étanchéité des bâtiments d'élevage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Étanchéité des ouvrages de stockage des déjections et effluents	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Chute dans la fosse	Matérialisation d'une zone interdite d'accès en dehors des périodes d'épandage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
6-3 STOCKAGE DES ENGRAIS	Incendie	Aire de stockage dédiée à l'abri des intempéries et du soleil	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

SITUATIONS DE TRAVAIL	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION POSSIBLES	MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES	ESTIMATION DU RISQUE EN FONCTION DES MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES			MESURES DE PRÉVENTION À RÉALISER	MISE EN PLACE	
								Prévue le :	Réalisée le :
6-3 EPANDAGE DES ENGRAIS ET EFFLUENTS	Renversement - Risque chimique par contact avec la peau ou respiration	Port des équipements de protection	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Choix de produits moins toxiques	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Lecture des étiquettes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Ecrasement par l'épandeur lors de l'attelage	Équipement remis en sécurité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
6-4 UTILISATION DU PULVÉRISATEUR	Risque chimique	Eau propre à disposition	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Réglage du pulvérisateur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Certiphyto valide	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
6-5 STOCKAGE DES PRODUITS PHYTOSANITAIRES	Risque chimique, respiration des émanations toxiques	Local ou armoire de stockage des phytosanitaires identifié, aéré, étanche aux produits et fermé à clé	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Ingestion accidentelle en cas de produit transvasé dans une bouteille	laisser les produits dangereux dans leur bouteille ou emballage d'origine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
6-6 GESTION DES DÉCHETS PRODUITS SUR L'EXPLOITATION	Accident avec le camion de ramassage	Aire de stockage dédiée	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Contamination avec les déchets dangereux	Stockage des déchets dans des endroits dédiés et identifiés	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Éclaboussures d'acide	Respect des protocoles de rinçage et stockage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

SITUATIONS DE TRAVAIL	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION POSSIBLES	MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES	ESTIMATION DU RISQUE EN FONCTION DES MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES			MESURES DE PRÉVENTION À RÉALISER	MISE EN PLACE	
								Prévue le :	Réalisée le :
4-2 MAINTENANCE ET RANGEMENT DE LA LAITERIE ET DE LA SALLE DE TRAITE	Glissades, chutes	Sol antidérapant Bottes antidérapantes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Rangement de la salle de traite	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Accès facile au tank à lait	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Vérifier l'installation et la conception du local tank (tuyauterie, poulies, marches...)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
4-3 ENTRETIEN DU MATÉRIEL DE RÉFRIGÉRATION DU LAIT	Blessures	Accessibilité du matériel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Rangement du matériel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
4-4 NETTOYAGE ET DÉSINFECTION DU MATÉRIEL DE TRAITE	Risque chimique - Projection	Protocole d'utilisation des produits d'entretien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Vérification de la pompe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Zone de stockage des bidons lessiviels avec bac de rétention	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	Risque sanitaire (contamination du lait du tank)	Protocole phase de traite / phase de lavage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
4-5 NETTOYAGE ET DÉSINFECTION DES LOCAUX	Risque chimique	Équipement de protection - Stockage des produits dans un lieu approprié	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Régler la température de l'eau (pour éviter les brûlures) - Port de gants	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Identification du produit et affichage des consignes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
COLLECTE DU LAIT POUR LA LAITERIE/LE CAMION CITERNE	Ecrasement	Aménagement des abords (cf. point 6.1).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Connaître les horaires de ramassage pour anticiper une éventuelle co-activité sur le site	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	Glissades et chutes du chauffeur	Dalles anti-dérapantes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Rangement des locaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

AUTRES SITUATIONS DE TRAVAIL

MISES À JOUR

DATE




DATE




DATE




DATE




DATE

Pour être valable, ce document doit être rempli par vos soins.
Il doit être mis à jour lors des changements importants concernant
le travail ou les installations et au moins une fois/an.

SITUATIONS DE TRAVAIL	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION POSSIBLES	MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES	ESTIMATION DU RISQUE EN FONCTION DES MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES			MESURES DE PRÉVENTION À RÉALISER	MISE EN PLACE	
								Prévue le :	Réalisée le :
TRACTEUR RELIÉ À UN OUTIL	Blessure avec outils en mouvement	Ne pas descendre du tracteur sans avoir désactivé la prise de force	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	Écrasement	Décrochage automatique Cardant protégé	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Bip de recul Calles pour remorques	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CHARGEMENT/DÉCHARGEMENT DE BALLES RONDES	Écrasement par les bottes	Tracteur avec cabine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DÉCHARGEMENT DES BALLES RONDES AVEC UN CHARGEUR APRES PRESSAGE	Roulement non contrôlé d'une balle ronde sur une route	Sol stable et plat Travailler à plat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
FAUCHAGE	Coupure	Tablier de protection, bavette	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
ENSILAGE : DÉCHARGEMENT DE LA REMORQUE	Écrasement	Vérifier l'état de la remorque	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
TRAVAUX AVEC UN CHARGEUR SUR LE TRACTEUR	Retournement / écrasement	Mettre un contrepoids à l'arrière du tracteur et travailler dans le sens de la pente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
ENSILAGE : TASSAGE DU SILO	Écrasement	Arceaux de sécurité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	Renversement du tracteur	En silo taube : travail plutôt dans le sens de la largeur mais prudence pour passage en longueur inévitable	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		En silo couloir : travail plutôt dans le sens de la longueur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
ENSILAGE AU CHAMP	Hâchage par l'ensileuse, écrasement	Interdire l'accès à la machine en marche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	Passage sous ligne haute tension	Vérifier les hauteurs maximales	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

SITUATIONS DE TRAVAIL	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION POSSIBLES	MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES	ESTIMATION DU RISQUE EN FONCTION DES MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES			MESURES DE PRÉVENTION À RÉALISER	MISE EN PLACE	
								Prévue le :	Réalisée le :
CONDUITE SUR ROUTE	Accident de la route	Dégager l'accès à la parcelle trop masqué	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Respect du code de la route	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Eclairage, gyrophare	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Conduite en état de sobriété	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	Mal de dos	Siège en bon état	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	Salisement de la chaussée	Avertissement (panneaux) et nettoyage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

SITUATIONS DE TRAVAIL	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION POSSIBLES	MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES	ESTIMATION DU RISQUE EN FONCTION DES MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES			MESURES DE PRÉVENTION À RÉALISER	MISE EN PLACE	
								Prévue le :	Réalisée le :
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

SITUATIONS DE TRAVAIL	RISQUES	MESURES DE PRÉVENTION POSSIBLES	MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES	ESTIMATION DU RISQUE EN FONCTION DES MESURES DE PRÉVENTION EXISTANTES	MESURES DE PRÉVENTION À RÉALISER	MISE EN PLACE	
				  		Prévue le :	Réalisée le :
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		



charte des bonnes pratiques d'élevage

www.charte-elevage.fr

Ce document a été réalisé en partenariat entre la MSA et le Réseau Charte des Bonnes Pratiques d'Élevage. Il est destiné aux éleveurs adhérant à la Charte. Pour adhérer, contactez votre technicien d'élevage (coopératives, laiteries, contrôles de performance, GDS, Chambres d'agriculture, GIE etc.).



Pour plus d'information, renseignez-vous auprès du service de Santé Sécurité au Travail de votre MSA qui pourra vous proposer des formations ou tout autre accompagnement à la réalisation du document unique. Rendez-vous sur : www.msa.fr/lfy



La FNSEA a développé un outil en ligne, SYSTERA, qui permet de remplir son document unique pour toutes les productions de votre exploitation.

Contactez votre FDSEA pour plus d'information ou rendez-vous sur : www.systema.fr



ÉDITÉ PAR L'INSTITUT DE L'ÉLEVAGE - 149 RUE DE BERCY - 75595 PARIS CEDEX 12 - DÉCEMBRE 2017 - REF : 0015601019 - ISBN : 978 - 2 - 36343 - 649 - 89782363436498
RÉALISATION BÉTA PICTORIS - CRÉDITS PHOTOS : HUMBERT - PONSARD/CIV - P. BOURGAULT, J.C. COUTAUSSE, L. GUENEAU, C.HELSEY, F. JOLY/CNIEL - PHILIPPE3_FLICKR



Imprimé avec des encres végétales