

4. Règles de sécurité

Les règles de sécurité internes constituent une base solide pour la sécurité au travail dans une exploitation. Il est important que les règles de sécurité soient connues de tous les collaborateurs.



Que faut-il faire?

- Définissez des règles de sécurité pour votre exploitation.
- Informez vos collaborateurs et intégrez les règles de sécurité dans vos instructions.
- Veillez à ce que les règles de sécurité soient respectées.

Les employeurs sont responsables de la sécurité des équipements de travail tels que les machines, les moyens auxiliaires, les EPI, etc. ainsi que des substances et processus de travail dans l'entreprise. Leurs tâches comprennent donc entre autres :

- Se procurer des équipements de travail sûrs, concevoir un environnement de travail sûr
- Assurer l'utilisation conforme de tous les équipements de travail
- Assurer un entretien correct des équipements et de l'environnement de travail

Définir, communiquer et respecter les règles de sécurité

Les règles de sécurité sont utilisées là où les mesures de **Substitution** et/ou **Techniques** ne peuvent pas à elles seules éviter complètement un risque. Cela signifie qu'une règle de sécurité doit toujours avoir un effet positif sur l'action et le comportement des personnes.

Procédure	Qui	Classement
1. Définissez des règles de sécurité pour votre entreprise	CoSec	Module «Documents», chapitre «04 règles de sécurité»
2. Instruisez vos collaborateurs sur les règles de sécurité (preuve à l'appui)	CoSec Employeur/-euse	Module «Documents», chapitre «03 Formation»

Développer des règles de sécurité

1. Mettez d'abord en œuvre toutes les mesures S et T du principe STOP qui sont possibles. (Substitution = remplacement, mesures techniques telles que dispositifs de protection, garde-corps, etc.)
2. Réfléchissez aux risques résiduels qui existent encore dans la situation en question ? Quelles règles organisationnelles ou comportementales permettent de les limiter au minimum ? Ce faisant, tenez compte non seulement du fonctionnement normal, mais aussi du fonctionnement spécial (p. ex. configuration / réglage de machines ou d'installations, nettoyage) ainsi que de la maintenance (entretien & travaux de réparation).

3. Vérifiez si ces règles sont déjà couvertes par les règles générales de sécurité pour l'agriculture. Si ce n'est pas le cas, définissez des règles de sécurité supplémentaires pour l'activité concernée. Consignez-les dans les documents d'instruction correspondants.
4. Formulez les règles de sécurité de manière active, positive et dans un langage simple.

Communiquer et respecter les règles de sécurité

- Informez vos collaborateurs, tant lors de leur arrivée que lors d'instructions régulières, des règles de sécurité générales dans l'entreprise ainsi que des règles de sécurité/comportement spécifiques à l'activité concernée.
- Le non-respect des règles de sécurité n'est pas forcément intentionnel - il peut aussi être dû à un manque d'attention ou de connaissances. Montrez l'exemple en respectant les règles, contrôlez le respect des règles par vos collaborateurs et abordez systématiquement les infractions aux règles.



Conseils

- Moins, c'est plus – allez à l'essentiel sur vos règles de sécurité !
- Ne définissez pas plus de règles que nécessaire, mais appliquez-les de manière cohérente. Réfléchissez à la manière dont vous allez réagir si les règles de sécurité ne sont pas respectées.
- Affichez les règles de sécurité générales de votre entreprise sur un panneau d'information.
- Si nécessaire, vous pouvez afficher sur place les règles de sécurité spécifiques à une machine/installation.
- Intégrez le comportement conforme aux règles de sécurité dans l'évaluation des performances ou du niveau de formation - aussi bien les points positifs que ceux qui doivent être améliorés.
- Ajoutez des règles de sécurité supplémentaires dans vos documents d'instruction - elles ne seront ainsi pas oubliées.



Moyens auxiliaires sur agritop.safely.swiss

- Règles générales de sécurité pour l'agriculture
- Modèle de règles de sécurité pour l'exploitation
- Différents modèles : inventaire des EPI, dossier de maintenance, informations sur l'utilisation d'équipements de travail sûrs, utilisation de substances dangereuses
- Modèles d'aides à la formation dans le chapitre "03 Formation"

- Module «Documents», chapitre «04 règles de sécurité»
→ Module «Documents», chapitre «03 formation»

