



## INSTRUCTIONS POUR L'ANIMATEUR DE LA CAUSERIE

Ici on présente UNIQUEMENT les renseignements de base. Assurez-vous de personnaliser votre causerie pour votre exploitation et votre établissement.

- ✓ Imprimez des copies de cette feuille pour vous et pour chaque participant.
- ✓ Menez une discussion avec vos travailleurs sur le matériel dans cette feuille à un lieu approprié au sujet. Assurez-vous de donner des exemples concrets dans la mesure du possible.
- ✓ Accueillez les questions.
- ✓ Terminez avec une révision courte des points principaux ou un résumé basé sur la discussion.
- ✓ Remplissez la feuille avec le nom de l'exploitation, le lieu et la date. Faites signer la feuille par chaque travailleur pour confirmer sa présence.
- ✓ Classez votre feuille dans vos dossiers de formation des travailleurs pour documenter l'événement de formation.

COMMANDITÉ PAR :



## ACTIVITÉ DE TRAVAIL

Notre atelier est essentiel à l'exploitation de notre ferme. Il y a une grande variété de tâches qui se font dans l'atelier et le potentiel de plusieurs dangers se présente. Un atelier bien rangé et organisé est important pour le travail sécuritaire et efficace.

## CONTEXTE

L'atelier agricole peut être le lieu de plusieurs blessures. Beaucoup de ces blessures concernent les mains ou les yeux. D'autres blessures consistent en brûlures, coupures, écorchures et entorses à diverses parties du corps.

## Points clés

### NOUS AVONS DES PRATIQUES NORMALES D'EXPLOITATION INTÉGRÉES POUR LA SÉCURITÉ POUR L'UTILISATION DE TOUS LES OUTILS DANS NOTRE FERME.

Si vous ne vous en souvenez pas, faites-en une révision—Vous pouvez les trouver :

### PORTEZ LE BON ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE (ÉPI) POUR LA TÂCHE

Nous avons des pratiques normales d'exploitation intégrées pour l'emploi des ÉPI à la ferme. Quelques ÉPI standard exigés dans notre atelier agricole sont : les gants en caoutchouc, gants résistants aux produits chimiques, lunettes de protection, écrans protecteurs, bouchons d'oreille ou casques serre-tête, chaussures à embout d'acier, respirateurs, casques protecteurs, tabliers de protection et écrans faciaux pour le soudage. Ces ÉPI sont disponibles pour l'utilisation dans l'atelier – assurez-vous de les utiliser.

### LES GLISSADES, TRÉBUCHEMENTS ET CHUTES SONT UNE CAUSE FRÉQUENTE DE BLESSURES DANS LES ATELIERS

Quelque chose d'aussi simple comme un déversement ou un outil à la mauvaise place peut entraîner une chute. Souvenez-vous : un atelier bien rangé est un atelier plus sécuritaire.

- On doit garder les aires de travail propres et sans encombrement. Retournez les outils à leur place et jetez les déchets dans les conteneurs appropriés.
- On doit maintenir les outils et l'équipement propres et entretenus. Si vous remarquez un outil ou un équipement cassé, remédiez au problème ou avisez un superviseur.
- On doit toujours garder les couloirs, portes et sorties dégagés. Ils présentent non seulement un danger de trébuchement, mais peuvent aussi entraîner des blessures si l'on doit évacuer l'atelier à la hâte.
- Les couloirs doivent être dégagés d'outils, d'équipement et d'ordures.

## ATTENTION

Si vous n'êtes pas sur(e) de la façon d'opérer un équipement ou un outil dans l'atelier de la ferme, demandez à un superviseur une formation supplémentaire. Utiliser un équipement ou un outil sans être formé ne vaut pas une blessure.

## PROCÉDURES D'URGENCE / CONTACTS

En cas d'incident ou de blessure, appelez le 911 ou les services d'urgence locaux, ensuite avisez-moi ou votre superviseur.

## AUTRES RESSOURCES

*Planning Farm Shops for Work and Energy Efficiency, de Purdue University, disponible à <https://www.extension.purdue.edu/extmedia/ae/ae-104.html> [en anglais seulement]*

*Farm shop safety checklist, de SAIF, disponible à [http://www.saif.com/\\_files/SafetyHealthGuides/S930FarmShopSafetyChecklist.pdf](http://www.saif.com/_files/SafetyHealthGuides/S930FarmShopSafetyChecklist.pdf) [en anglais seulement]*

## PRATIQUEZ LE TRAVAIL SÉCURITAIRE POUR ÉVITER LES BLESSURES INVOLONTAIRES

- Utilisez le bon outil ou équipement pour la tâche.
- Utilisez l'outil ou l'équipement tel qu'il est prévu.
- Maintenez l'équipement et les outils. Si vous remarquez qu'un outil est cassé ou usé, réparez-le ou avisez un superviseur.
- Maintenez tous les dispositifs de protection sur l'équipement électrique en place.

## PARLEZ-NOUS

Si vous remarquez un danger dans l'atelier, veuillez nous en aviser. Il nous faut savoir si quelque chose est cassé, dangereux ou cause un problème dans votre travail.

## COMMENTAIRES / SUGGESTIONS

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Nom de l'exploitation \_\_\_\_\_

Lieu \_\_\_\_\_

Animateur de la réunion \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_

## PARTICIPANTS À LA CAUSERIE SÉCURITÉ

Nom en lettres moulées \_\_\_\_\_

Signature \_\_\_\_\_

Nom en lettres moulées \_\_\_\_\_

Signature \_\_\_\_\_

Nom en lettres moulées \_\_\_\_\_

Signature \_\_\_\_\_

Nom en lettres moulées \_\_\_\_\_

Signature \_\_\_\_\_



SécuriFermeCanada  
CanadaFarmSafe

Cet outil de producteur a été élaboré par l'Association canadienne de sécurité agricole (ACSA). L'animation de Causeries sécurité ou réunions de sécurité de façon régulière est un élément de l'établissement d'un plan exhaustif de sécurité agricole tel que décrit dans le Plan de SécuriFerme Canada, l'outil de gestion des risques opérationnels de l'ACSA pour la santé et sécurité à la ferme. Pour télécharger la version de base du Plan de SécuriFerme Canada, visitez [www.casa-acsa.ca/fr/PlanSecuriFermeCanada](http://www.casa-acsa.ca/fr/PlanSecuriFermeCanada), ou contactez le bureau de l'ACSA pour en savoir plus au 1-877-452-2272.

Cette Causerie sécurité a été financée par la société commanditaire exclusive Pioneer Hi-Bred Limited. L'ACSA est financée en partie par Cultivons l'avenir 2, une initiative fédérale, provinciale et territoriale, et reçoit un soutien supplémentaire des secteurs agricole et des entreprises.