



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

Les échelles sont utilisées dans notre ferme pour diverses tâches. Il est plus sûr de les utiliser que les caisses, boîtes à outils et d'autres objets. Cependant, la mauvaise utilisation d'une échelle peut mener à une chute et une blessure. Les chutes sont la troisième cause de blessures liées à l'agriculture.

Points clés

NOUS AVONS DES PRATIQUES NORMALES D'EXPLOITATION INTÉGRÉES POUR LA SÉCURITÉ POUR L'UTILISATION DES ÉCHELLES DANS NOTRE FERME. Si vous ne vous en souvenez pas, faites-en une révision—Vous pouvez les trouver :

IL Y A QUELQUES DANGERS COMMUNS ASSOCIÉS AUX ÉCHELLES. ILS COMPRENNENT :

- les chutes du haut d'échelles
- les échelles qui basculent
- les échelles qui s'effondrent
- attraper les doigts dans les points de pincement lors du montage ou de l'entreposage des échelles

QUE PEUT-ON FAIRE AVANT D'UTILISER UNE ÉCHELLE POUR ÉVITER LES BLESSURES?

- Choisissez le bon type d'échelle pour la tâche. Par exemple, utilisez une échelle normale, une échelle à coulisse ou un escabeau pour les réparations, l'entretien et l'accès aux articles entreposés; utilisez une échelle de verger pour l'égavage. Utilisez une échelle en bois ou fibre de verre s'il y a une possibilité de contact avec les fils électriques.
- Assurez-vous que les barreaux sont propres et secs avant d'utiliser l'échelle.

- Vérifiez qu'il n'y ait pas de défauts comme les barreaux cassés, boulons desserrés ou montants fendus.
- Placez l'échelle pour que les pattes restent sur un sol ferme et plat. Utilisez des planches sous les pattes au besoin pour niveler l'échelle et donner de la stabilité.
- Assurez-vous que l'échelle est à une distance d'un mètre de la surface verticale pour chaque quatre mètres de hauteur.
- Quand vous utilisez une échelle dans un couloir ou près d'une porte, assurez-vous que des panneaux de mise en garde sont en place pour la circulation piétonne.

QUE PEUT-ON FAIRE POUR ÉVITER LES BLESSURES LORS DE L'UTILISATION D'UNE ÉCHELLE?

- Assurez-vous que l'échelle est stable avant de la monter.
- Assurez-vous que votre corps est entre les montants de l'échelle. Ne suspendez-vous d'un côté.
- Quand vous montez ou descendez une échelle :
 - faites toujours face à l'échelle;
 - utilisez une méthode de montée à trois points de contact (deux mains et un pied ou une main et deux pieds).
- Une seule personne à la fois doit être sur l'échelle.

ATTENTION

S'il est nécessaire de travailler sur une échelle pendant une période prolongée, sans changer de place, un échafaudage ou une autre plateforme de travail doit être utilisé pour réduire le risque de chute.

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

Échelles à coulisse, du Centre canadien d'hygiène et de sécurité au travail, disponible à http://www.ccohs.ca/oshanswers/safety_haz/ladders/extension [cliquer sur français]

Ladder Safety: Best Practices, by Tools of the Trade, disponible à <http://www.toolsofthetrade.net/ladders/ladder-safety--best-practices.aspx> [en anglais seulement]

- Ne portez pas des matériaux lourds, encombrants ou dangereux quand vous montez une échelle. Utilisez du matériel de levage approprié au lieu de cela.
- Ne travaillez pas à partir des deux barreaux supérieurs de l'échelle.
- Descendez TOUJOURS une échelle avant de la déplacer.

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 _____



SécuritéFerreCanada
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 SécuritéFerre 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 SécuritéFerre Canada, visitez www.casa-acsa.ca/fr/PlanSecuriFerreCanada, 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.