



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.

ACTIVITÉ DE TRAVAIL

L'équipement agricole comme les vis sans fin, caisses de camion soulevées et grands cultivateurs en position de transport sont quelques exemples d'équipements agricoles qui peuvent entrer en contact avec les lignes électriques si vous ne faites pas attention. Le contact accidentel avec les lignes électriques peut entraîner des dommages à l'équipement, un incendie, voire une blessure ou la mort d'un travailleur agricole.

CONTEXTE

Les fermes ont quelquefois des lignes électriques sur des poteaux ou tours qui croisent les cours de ferme et les champs. La plupart du temps, il y a des lignes de distribution qui fournissent de l'électricité à la maison de ferme et au site. Dans certains cas, il y a aussi des lignes électriques souterraines à la ferme. Familiarisez-vous avec les lignes électriques dans notre ferme.

Points clés

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

POUR VOUS AIDER À EXPLOITER LA FERME EN TOUTE SÉCURITÉ PRÈS DES LIGNES ÉLECTRIQUES, IL Y A DES FAITS IMPORTANTS SUR L'ÉLECTRICITÉ QUE VOUS DEVEZ SAVOIR ET DES MESURES DE SÉCURITÉ À RESPECTER PRÈS DES LIGNES AÉRIENNES D'ÉLECTRICITÉ.

- La plupart des lignes aériennes d'électricité n'ont pas d'isolation protectrice. Tout contact physique ou de l'équipement avec ces lignes peut être dangereux.
- Les matériaux non métalliques comme le bois de charpente, les branches d'arbre, les pneus, les cordes, la paille et le foin sont capables de conduire l'électricité, dépendant de la teneur en

humidité et de la contamination du sol.

- L'électricité cherche toujours un trajet de résistance moindre au sol.
- Vous risquez l'électrocution simplement en vous trouvant trop près d'une ligne électrique. L'électricité peut former un arc ou sauter entre un fil et un objet conducteur, tel qu'une échelle ou un camion. Quand l'électricité circule dans le sol, elle peut électrocuter quiconque s'y approche. Tenez-vous à une distance d'au moins 10 mètres des fils électriques tombés. En plus, si vous voyez l'équipement ou une personne en contact avec une ligne électrique, rappelez-vous que le sol peut être alimenté en courant et serait dangereux aux spectateurs.

POUR ÉVITER LES BLESSURES, N'OUBLIEZ PAS :

- Soyez conscient(e). Sachez où se trouvent les lignes aériennes d'électricité avant de commencer le travail.
- Abaissez les grands équipements comme les vis à grain, semoirs pneumatiques et chargeurs frontaux avant de les déplacer.
- Prenez une route alternative si vous déplacez les grands équipements et vous n'avez pas assez de dégagement.

COMMANDITÉ PAR :



ATTENTION :

Passez en revue vos pratiques de travail près des lignes électriques. Posez-vous la question : pourrait-on être blessé ou tué en accomplissant une tâche similaire dans votre ferme?

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

Contactez votre service public d'électricité local pour savoir davantage sur les lignes électriques dans votre ferme.

- Assurez-vous d'avoir un dégagement suffisant lors du travail près des poteaux électriques au champ. Si vous avez un dégagement insuffisant, vous pourriez faire descendre un poteau électrique.

DES TÂCHES QUI PEUVENT VOUS NUIRE PRÈS DES LIGNES

ÉLECTRIQUES SONT :

1. abattre des arbres et branches d'arbre trop près des lignes électriques;
2. monter ou porter des échelles ou d'autres outils longs près des lignes électriques;
3. monter les chargeurs frontaux et déplacer d'autres grands équipements (y compris ceux munis d'une antenne radio) près des lignes électriques.

Donnez d'autres exemples de tâches qui peuvent vous nuire près de lignes aériennes d'électricité?

1. _____
2. _____
3. _____

QUE FAIRE SI L'ÉQUIPEMENT AGRICOLE TOUCHE UNE LIGNE ÉLECTRIQUE?

La prévention est l'élément le plus important pour assurer la sécurité près des lignes électriques. Mais si vous entrez en contact

avec une ligne électrique, il y a quelques choses cruciales à ne pas oublier :

- Si l'équipement que vous opérez s'accroche à une ligne électrique, NE descendez PAS de la machine à moins que vous ne soyez en danger immédiat.
- Si vous devez quitter la machine, sautez à une distance d'environ un demi-mètre de l'équipement et atterrissez avec les pieds joints et les bras proches du corps. Maintenez les pieds joints et avancez en les traînant jusqu'à une distance de 10 mètres de la machine ou du fil tombé. **NE TOUCHEZ PAS LA MACHINE POUR QUELQUE RAISON QUE CE SOIT.**
- Communiquez immédiatement avec un superviseur et contactez notre service public d'électricité pour déconnecter la ligne.

LIGNES ÉLECTRIQUES SOUTERRAINES

Si vous avez besoin de creuser pour n'importe quelle raison, avisez un superviseur avant de le faire. Nous contacterons notre service public d'électricité pour qu'on marque les lignes électriques souterraines.

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, 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.