

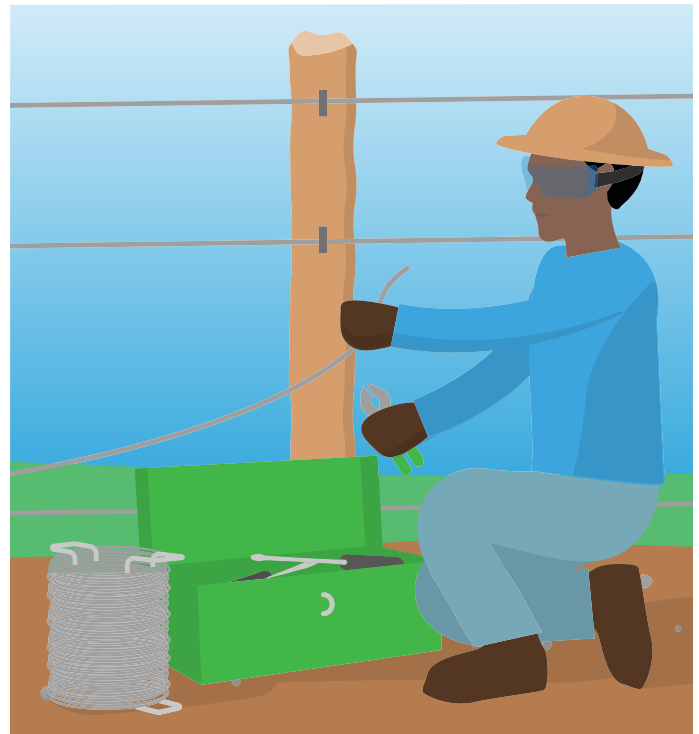


Réparer une clôture

Est-ce que les jeunes peuvent faire cette tâche en sécurité?

Les jeunes doivent être capables de faire/avoir tout ce qui suit pour faire cette tâche de manière sécuritaire :

- Éviter les vêtements amples, les vêtements avec des cordons, attacher les cheveux longs;
- Une capacité d'attention **assez longue** pour effectuer le travail;
- Une bonne **coordination œil-main**;
- Reconnaître un danger, résoudre les problèmes et réagir de façon appropriée;
- Réagir rapidement aux dangers;
- Comprendre et répéter un processus à 10 étapes de la même manière;
- Être **assez mature** pour faire ce qu'on attend toujours de la même manière;
- Soulever de manière sécuritaire, en **utilisant une bonne technique de levage**;
- Limiter le poids à soulever à moins de 25 % de son poids;
- Porter la charge la distance nécessaire sans être tendu;
- L'endurance physique pour faire la tâche pendant jusqu'à 50 minutes;
- Maintenir l'accès à une sortie d'urgence et l'atteindre;
- Utiliser des outils d'une taille appropriée pour le jeune de manière sécuritaire;
- Démontrer la tâche de manière sécuritaire 4 à 5 fois;
- Maintenir une liaison de **communication dans les deux sens**.



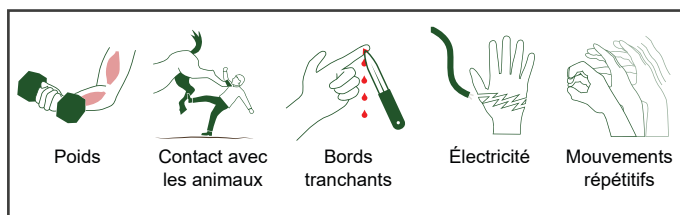
Responsabilités des adultes

- Se conformer aux **directives pour travailler dehors**;
- Fournir un transport sécuritaire à la zone de travail;
- Vérifier que la clôture électrique est éteinte et verrouillée/étiquetée;
- S'assurer que la zone de travail est libre d'autant de dangers que possible;
- Enseigner au jeune comment éviter ou faire face aux dangers qui restent;
- Offrir une formation appropriée;
- Confirmer que les animaux n'ont pas de maladie ni de blessure;
- Isoler le bétail agressif du lieu de travail;
- Établir une sortie/un plan d'urgence;
- Démontrer comment réparer une clôture de manière sécuritaire.

Surveillance

| | |
|-----------|--|
| 12-13 ans | Surveillance constante |
| 14-15 ans | Presque constante progressant à intermittente |
| 16+ ans | Surveillance intermittente progressant vers périodique |

Dangers



Stratégies de protection

