



1 INSTALLER LES ACCESSOIRES DE SIGNALISATION ROUTIÈRE

- Actionner les signaux lumineux du véhicule
- Assembler et positionner les accessoires de signalisation routière



2 STATIONNER LE MATÉRIEL ROULANT DANS L'AIRE DE TRAVAIL

- Positionner le camion et la remorque
- Placer les cales de stabilisateurs et de roues
- Abaisser les stabilisateurs en vérifiant le niveau du véhicule



3 INSPECTER LES LIEUX DES TRAVAUX

- S'assurer de maîtriser tout risque d'accident
- S'assurer de la distance sécuritaire des branches des conducteurs moyenne tension
- Évaluer le besoin d'un élagage progressif
- Évaluer le besoin de couvre-conducteurs



4 DÉLIMITER L'AIRE DE TRAVAIL

- Placer les accessoires



5 DÉGAGER L'AIRE DE TRAVAIL

- S'assurer de :
- disposer de l'espace nécessaire pour exécuter la tâche
 - vérifier l'état de la surface du sol



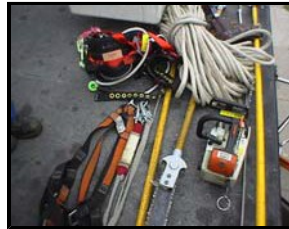
6 PROTÉGER LES BIENS D'AUTRUI

- S'assurer que :
- le nécessaire est fait pour protéger les biens d'autrui contre tout dommage pouvant résulter des activités de la tâche



7 VÉRIFIER L'ÉTAT DE L'ARBRE ET DES STRUCTURES ADJACENTES

- S'assurer :
- du bon état des poteaux
 - de l'intégrité de l'arbre



8 PRÉPARER L'ÉQUIPEMENT

- Sortir, nettoyer :
- l'équipement de protection
 - les outils isolants, à essence, hydrauliques, à main
 - l'équipement de secours



9 PRÉPARER ET POSITIONNER LES DISPOSITIFS D'ACCÈS

- Grimpettes
- Nacelle
- Échelle
- Câbles (cordes)



10 IDENTIFIER L'EMPLACEMENT DE L'ÉCHELLE

- S'assurer qu'aucun risque de contact avec la moyenne tension n'est présent

Équipement de protection individuel (obligatoire à pied d'oeuvre)

■ Vêtement ignifuge (haut)	■ Lunettes de sécurité/visière
■ Chaussures de sécurité	■ Jambières ou pantalon de sécurité
■ Gants isolants classe 2	■ Harnais approuvé pour la tâche
■ Gants de travail	■ Protecteurs auditifs
■ Casque de sécurité	■ Gants avec bonne adhérence (à utiliser avec scie à chaîne)

Gérard Cyr,
Chef Sécurité et prévention
Direction Expertise et support technique
Vice-présidence Réseau

Gaétan Daigneault, chef
Unité Réseau aérien
Direction Expertise et support technique
Vice-présidence Réseau

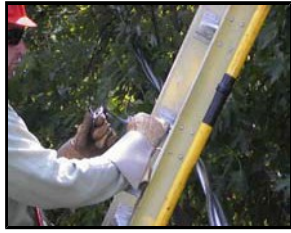
Avant de réaliser l'aménagement du poste de travail décrit dans cette méthode, le personnel doit s'assurer :

- de disposer de l'espace nécessaire afin de pouvoir exécuter sa tâche et déplacer l'équipement librement dans l'aire de travail ;
- de vérifier l'état de la surface du sol dans l'aire de travail et l'état des voies de circulation ;
- de maîtriser tout risque d'accident pouvant être engendré par la présence d'un obstacle ou de tout élément perturbateur ;
- de vérifier l'état de fonctionnement des accessoires, de l'équipement, de l'outillage et du système de communication ;
- de respecter les prescriptions du code de sécurité des travaux, chapitre Distribution.

04-05-13

en vigueur le

recommandé par



11 IMMOBILISER L'ÉCHELLE

- Fixer l'échelle à l'aide de la courroie
- S'assurer que l'extrémité supérieure de l'échelle dépasse d'au moins 1 mètre au-dessus du conducteur sur lequel elle repose
- Respecter la distance d'approche (24 po.)



12 INSTALLER L'ÉQUIPEMENT SUR LA NACELLE

- Scie hydraulique
- Scie à chaîne
- Sécateur hydraulique
- Sécateur manuel



13 FIXER LES MALT DES VÉHICULES

- Dans le cas de l'utilisation de nacelles avec mât inférieur non isolé, fixer les MALT au neutre de terre ou au neutre commun



14 ACCÉDER À L'AIRE DE TRAVAIL

- Au sol / À l'aide de câbles
- Aux grimpettes / à la nacelle
- À l'échelle, appuyée sur : 1. télécom. 2. neutre 3. conducteurs basse tension isolés au polyéthylène calibre supérieur ou égal à 4 CU ou 4 ACSR torsadés ou séparés



15 DÉGAGER LA MOYENNE TENSION

- À l'aide du sécateur à manche isolé, couper le bout des branches qui pénètrent à l'intérieur de la distance d'approche
- s'assurer de ne pas être en contact avec l'arbre à élaguer



16 INSTALLER LA CORDE DE SERVICE

- Porter une attention particulière à :
- l'effort
 - l'ergonomie



17 À PARTIR DE L'ARBRE CONTINUER LE DÉGAGEMENT PROGRESSIF

- Tout risque de contact étant éliminé, grimper dans l'arbre pour terminer l'élagage progressif



18 VÉRIFIER VISUELLEMENT LES COMPOSANTS

- État des conducteurs, attaches et isolateurs
- Intégrité du matériel



19 COUVRIR LES COMPOSANTS DANS LA ZONE MOYENNE TENSION

- Si les circonstances l'exigent :
- s'assurer que les composants dans la zone moyenne tension sont couverts



20 S'ASSURER D'AVOIR UN DÉGAGEMENT SUFFISANT DANS LA ZONE MOYENNE TENSION

- Si nécessaire, faire :
- déplacer les conducteurs par une équipe HQ
 - mettre hors tension la ligne en contact avec les branches

Le personnel affecté à l'aménagement du poste de travail doit maîtriser les notions et les connaissances applicables aux points suivants :

- la fiche signalétique des produits utilisés en chantier (SIMDUT) ;
- la signalisation routière ;
- le réseau de distribution ;
- le maniement d'un extincteur portatif ;
- l'utilisation, le fonctionnement et l'entretien de l'équipement nécessaire à la tâche ;
- le secourisme ;
- le guide des bonnes pratiques environnementales

Personnel requis

- une équipe d'au moins deux personnes qui répondent aux qualifications exigées

Le personnel affecté à l'aménagement du poste de travail doit connaître et respecter les consignes énoncées dans les documents suivants :

- La Loi sur la santé et la sécurité du travail et la Loi sur les accidents du travail et les maladies professionnelles ;
- Normes de sécurité à la vice-présidence Réseau (D.25-05) ;
- Code de sécurité des travaux (HQ) ;
- Code d'exploitation ;
- Restrictions relatives aux travaux sous tension (B.41.12-01) ;
- Vérification de chaînes d'isolateurs sur le réseau moyenne tension (B.42.17-01) ;
- Entretien des perches isolantes (B.43.2-01) ;
- Vérification des poteaux en bois (B.45.2-01) ;
- Guide des pratiques de travail sécuritaire en arboriculture-élagage.