

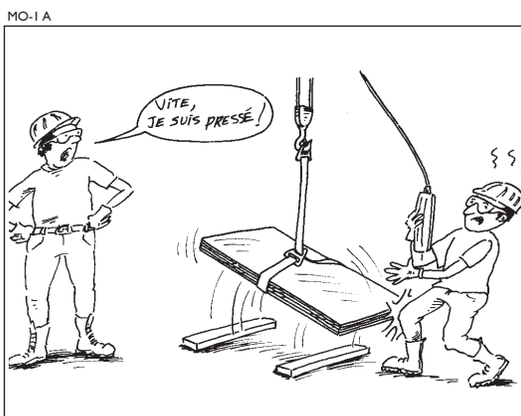
L'identification des risques et des règles de sécurité

Le moment

Les accidents liés au moment, c'est-à-dire à l'exécution d'une tâche pendant une période plus à risque, peuvent être causés lors :

- d'un travail urgent;
- d'un travail de très courte durée;
- de l'interruption temporaire des travaux.

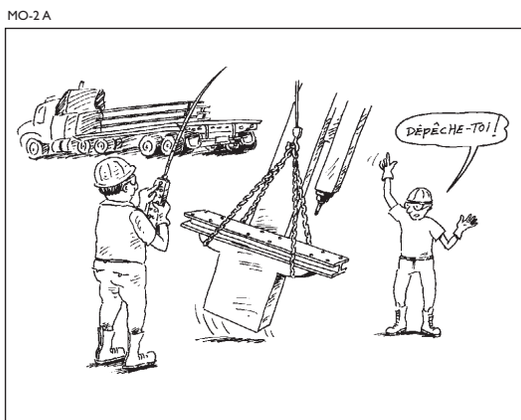
Un travail urgent



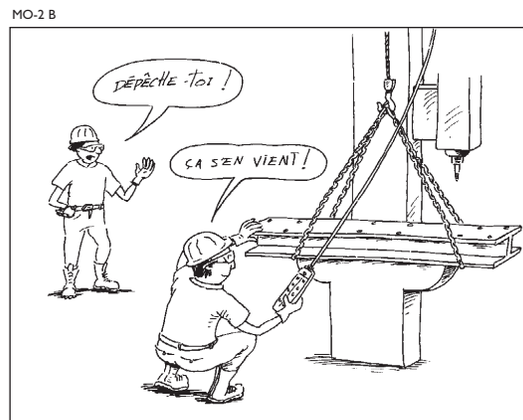
Pressé par le temps, l'opérateur n'utilise qu'une seule élingue pour attacher la pièce.



Malgré l'urgence, il prend le temps de bien stabiliser la charge.



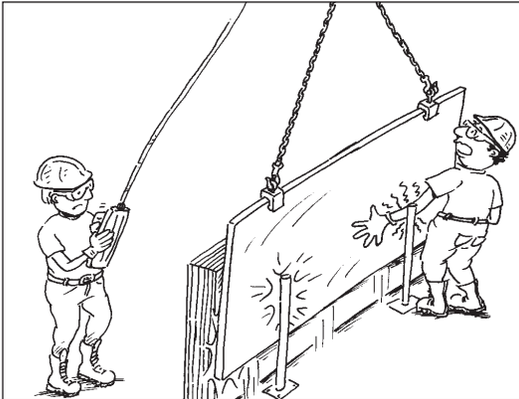
Les élingues sont passées sous la table de la perceuse à colonne.



Le travailleur prend le temps de vérifier la position des élingues avant de soulever la charge.

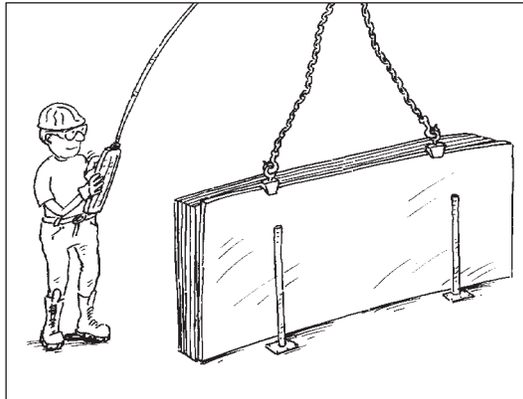
Un travail de très courte durée

MO-3A



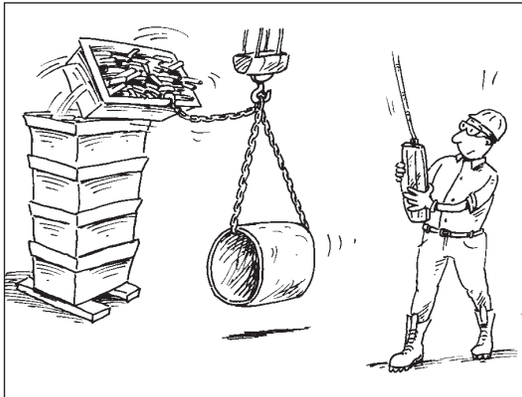
L'opérateur soulève la charge alors que l'autre travailleur est encore dans la zone de travail.

MO-3 B



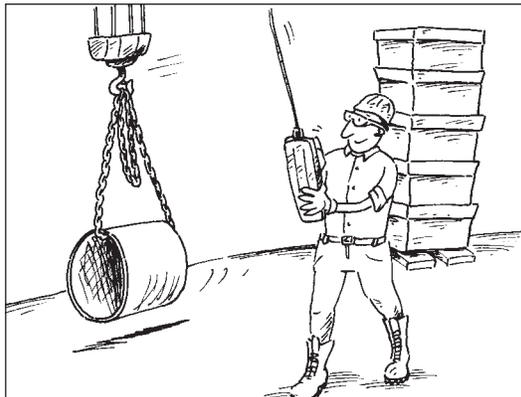
Il attend le signal de son compagnon avant de soulever la charge.

MO-4A



En déplaçant la charge sur une très courte distance, le travailleur ne prend pas le temps de bien attacher la pièce.

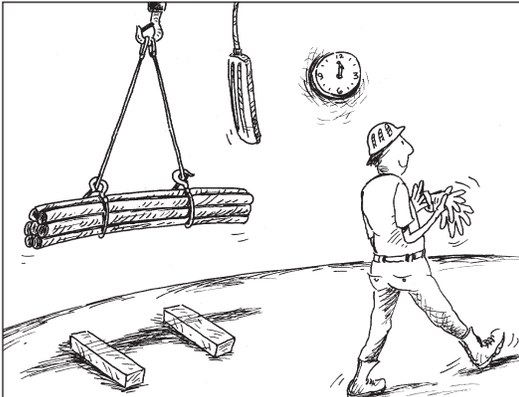
MO-4 B



Il ramène le brin non utilisé sur le crochet du pont roulant.

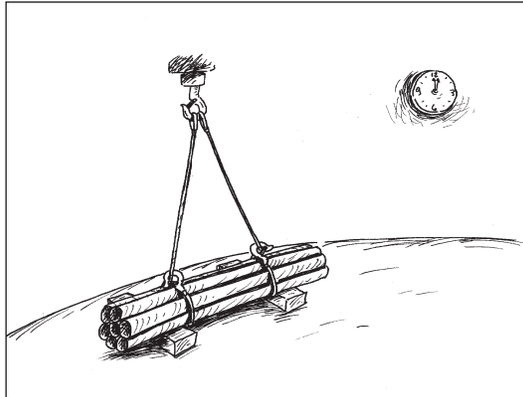
Une interruption temporaire des travaux

MO-5A



La charge est laissée suspendue au pont roulant.

MO-5 B



La charge est déposée au sol sur des cales.

Le moment

Les règles de sécurité pour le **travailleur**

- Se rappeler que nul travail n'est si urgent qu'il faille négliger la sécurité.
- Malgré les urgences, le travail doit être effectué en respectant toutes les règles de sécurité et les bonnes méthodes de travail. Il en est ainsi pour les travaux de très courte durée.
- Les charges ne peuvent être laissées suspendues* et sans surveillance. Avant de quitter la zone de travail, déposer la charge au sol sur des cales.
- Insérer les brins non utilisés dans le crochet du pont roulant ou dans l'anneau afin d'éviter de heurter quelqu'un ou quelque chose.
- Si le travail se fait à deux, attendre le signal du collègue avant de manœuvrer le pont roulant et s'assurer qu'aucune personne ne se trouve dans la zone de levage, incluant le signaleur.
- Maintenir une bonne concentration tout au long des manœuvres et redoubler de vigilance pendant les moments qui peuvent causer davantage d'accidents (heures supplémentaires, période précédant immédiatement un congé, travail urgent, etc.).

Les mesures **organisationnelles**

- S'assurer que les travailleurs respectent les règles de sécurité et les bonnes méthodes de travail en tout temps.
- Planifier les travaux de façon à éviter autant que possible les urgences.
- Établir des règles de circulation et de limitation de vitesse pour les travaux effectués simultanément (par exemple, la circulation des camions dans la cour et le déplacement des charges).

* On ne doit jamais laisser une charge suspendue sans surveillance, car on ne peut intervenir rapidement. Il faut se rappeler qu'une défaillance soudaine de l'équipement de levage demeure toujours possible. Peu importe les circonstances (absence momentanée, pause, etc.), on doit toujours appuyer la charge sur une base solide ou la redescendre au sol.

Les fabricants d'élingues insistent également sur le fait qu'aucune charge ne doit être suspendue sur une longue période. En plus d'exposer la vie d'autrui, on use prématurément l'équipement de levage et ses accessoires.