

Sécurité

Retour d'expérience

ACCES PAR UNE ECHELLE: RISQUE DE BLESSURES A LA MAIN

DESCRIPTIF DE L'ACCIDENT

Contexte	→ Chargement de sacs de ciment dans une benne de camion. A la fin du chargement, la bâche du camion ne se referme pas correctement, elle est bloquée par des sacs.
Déroulé	→ Le chauffeur monte sur la benne, par l'échelle embarquée, pour décoincer la bâche. L'échelle embarquée est une échelle crantée, les crans sont là pour éviter que le pied glisse sur le barreau (voir photo ci-dessous). Il porte casque, chaussures de sécurité, gilet haute visibilité, lunettes, mais pas de gants. Il porte une alliance à l'annulaire gauche, un bracelet montre au poignet gauche et un anneau au pouce gauche. Il perd l'équilibre en redescendant par l'échelle de la benne, en voulant se rattraper pour ne pas chuter il accroche sa montre puis son alliance dans les crans de l'échelle. Entraîné par son propre poids, il continue ensuite sa chute jusqu'au sol.
Conséquences	→ L'annulaire, retenu par son alliance, est partiellement amputé par le mouvement. Le chauffeur est emmené par les pompiers à l'hôpital mais le doigt (qui avait été récupéré dans une poche réfrigérée) ne peut pas être sauvé.



Vue de l'échelle



Vue de détail d'un barreau de l'échelle

POURQUOI CET ACCIDENT ?

- Bâche coincée donc obligation d'atteindre le dessus de la benne par l'échelle embarquée (seul moyen d'accès).
- Echelle d'accès crantée, présentant donc des points d'accroche potentiels pour les mains.
- Port de bijoux et mains non protégées.

COMMENT EVITER CET ACCIDENT ?

- Rappel de la règle des 3 points d'appui
- Mettre en place une consigne adaptée concernant le **port de bijoux**
- Pour les mains, le **port de gants est fortement recommandé en permanence**
- Diminuer la probabilité pour le chauffeur de monter dans la benne : organiser au mieux le chargement pour ne pas avoir de sacs pouvant coincer la bâche
- D'une manière générale, éviter les points d'accroche sur les installations (échelles, garde-corps, etc.)
- Après analyse des risques, précisez les consignes concernant : le dépannage de la bâche, l'utilisation de l'échelle de la benne, l'accès à la benne
- Vérifier le bon état de conservation des échelles
- Modifier les instructions et le protocole de chargement / déchargement en intégrant le port obligatoire des gants en permanence



Intégrer ce risque dans le document unique