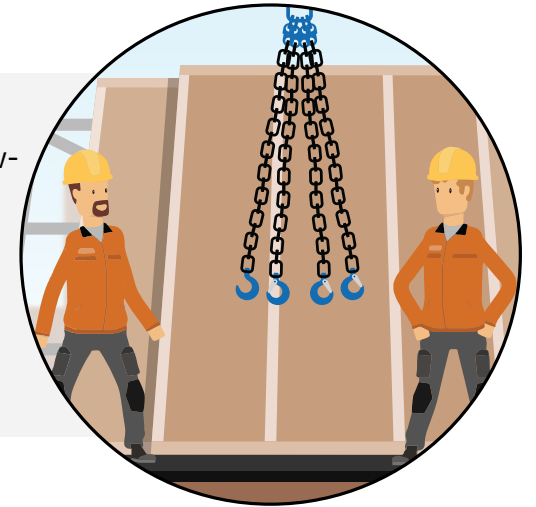




Vallende objecten bij hijswerkzaamheden

Praktijkvoorbeeld

Ieder jaar gebeuren er in ons land ernstige ongevallen met vallende objecten bij hijswerkzaamheden. Een voorbeeld uit de praktijk. Martin, Stan en Ramon monteren prefab-elementen van een nieuwbouwhuis. Ze willen een houten binnenwand naar de juiste plek hijsen, maar zien dat er geen hijslusen aan zitten. Ergens op de bouwplaats ligt een hijsband, maar ze denken dat het zo ook wel lukt. Ramon en Martin tillen de wand op en Stan maakt een lus om de wand heen. Terwijl ze de wand omhoog hijsen, begeleidt Ramon de last. Als de wand boven zijn hoofd hangt, gaat het mis. De wand glijdt uit de lus en valt naar beneden. Ramon kan niet op tijd naar achteren stappen en de wand valt tegen zijn been. Hij breekt zijn rechter kuit- en scheenbeen en kan pas na zes weken weer aan het werk.

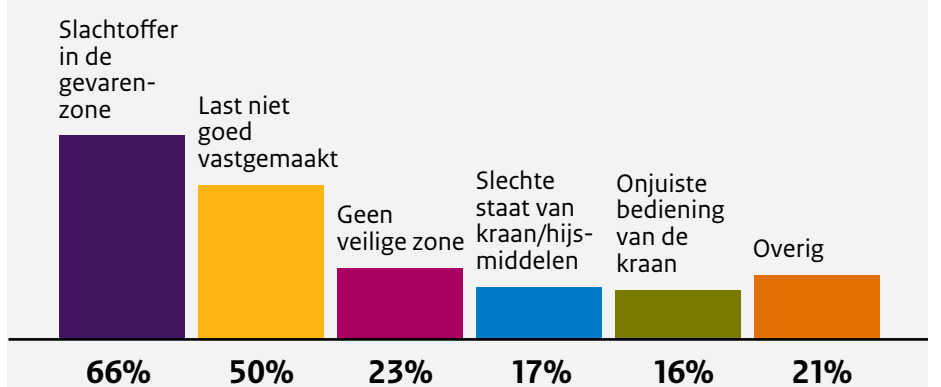


Feiten en Cijfers

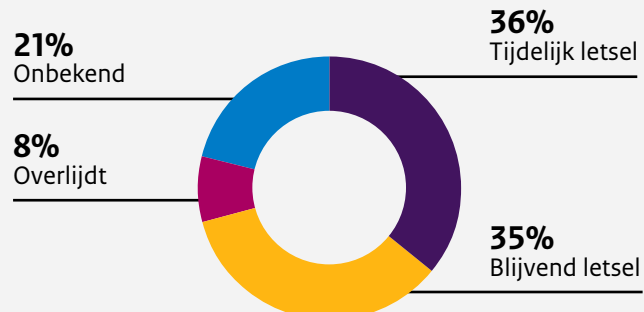
Wat deed het slachtoffer?



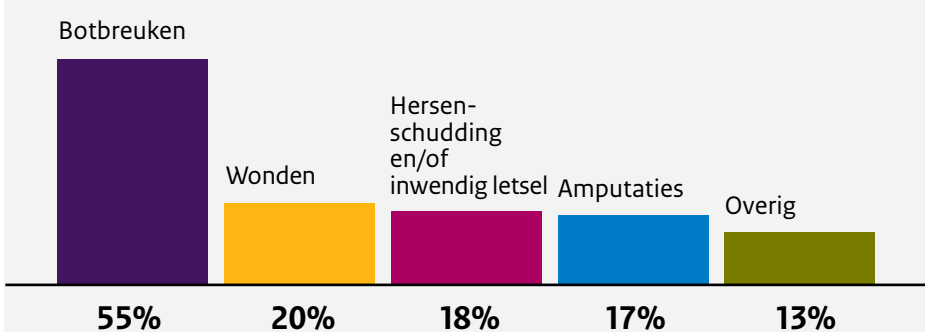
Waar ging het mis? **



Gevolgen



Soort verwondingen **

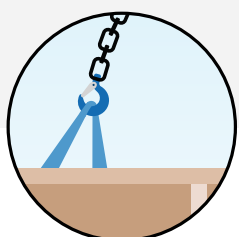


**Meerdere opties mogelijk

Safety Checks

Gebruik de juiste hijsmiddelen

Bij hijswerkzaamheden kunnen diverse hijsmiddelen worden gebruikt, zoals banden, stropen of kettingen. Zorg ervoor dat je hijsmiddelen gebruikt die geschikt zijn voor de taak die je moet uitvoeren.



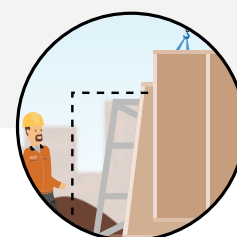
Zorg dat de last goed is bevestigd

Om ongevallen met vallende objecten bij hijswerkzaamheden te voorkomen, is het belangrijk dat je de last op de juiste wijze bevestigt. Op deze manier zorg je ervoor dat de last niet onverwachts losschiet.



Blijf buiten het bereik van de last en zorg dat anderen op veilige afstand blijven

Loop nooit onder de last door. Zorg dat je weet waar de gevarenezone is, blijf buiten het bereik van de last en zet – indien mogelijk – het werkgebied van de kraan af.



Deze checks gaan over wat vaak fout gaat. Er kunnen ook andere dingen misgaan. Blijf oplettend en zorg dat je veilig kunt werken.

