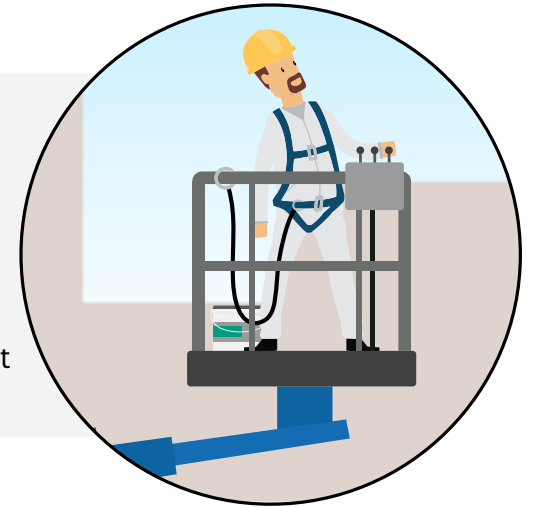




Beknelling tussen een machine en een ander object

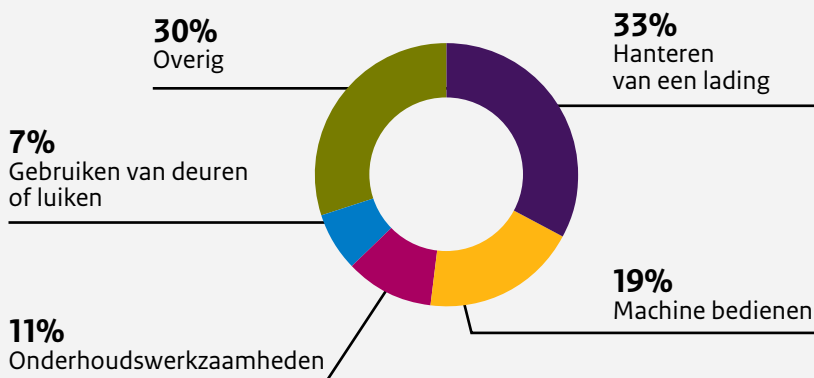
Praktijkvoorbeeld

Ieder jaar gebeuren in ons land ernstige ongevallen waarbij het slachtoffer bekneld raakt tussen een machine en een ander object. Een voorbeeld uit de praktijk. Rick is betonschilder en schildert samen met zijn collega's een brug. Rick schildert de onderkant en gebruikt hiervoor een autohoogwerker. Zijn collega's gaan koffiedrinken in de werkbak, terwijl Rick nog kort verder schildert. De hoogwerkbak kan nog een stukje worden verplaatst, voordat hij de autohoogwerker op een andere plek moet zetten. Hij duwt de hendel naar beneden om de hoogwerkbak te verplaatsen, maar de bak gaat omhoog. Rick kan de hoogwerkbak niet op tijd stilzetten en raakt bekneld tussen de bak en de onderkant van de brug. Hij wordt opgenomen in het ziekenhuis en kan een aantal maanden niet werken.

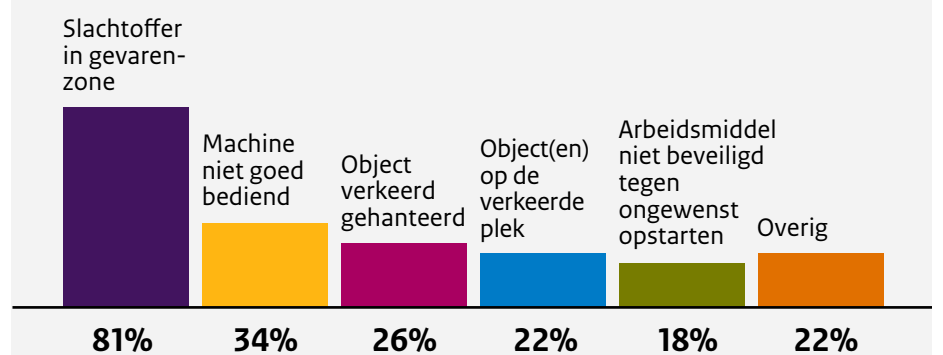


Feiten en Cijfers

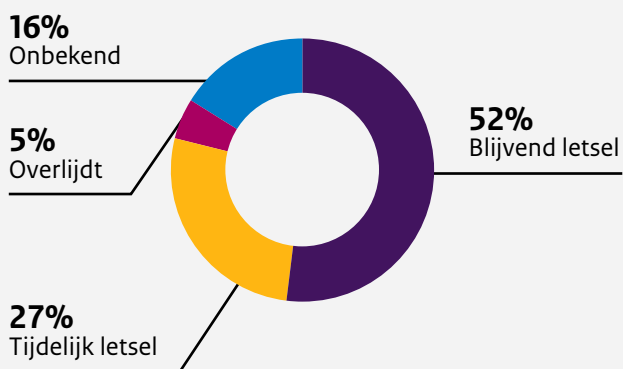
Wat deed het slachtoffer?



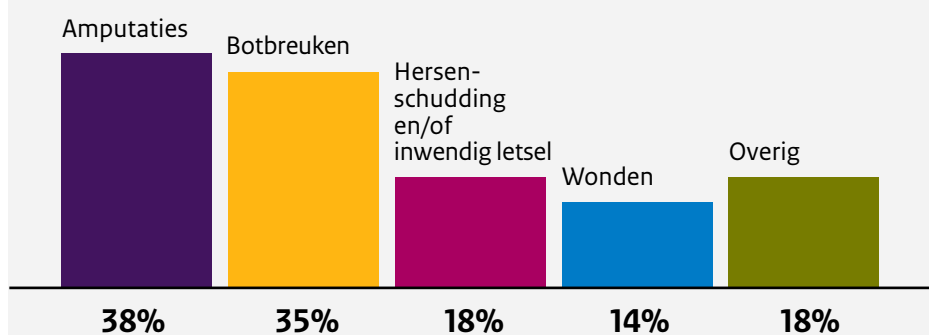
Waar ging het mis? **



Gevolgen



Soort verwondingen **

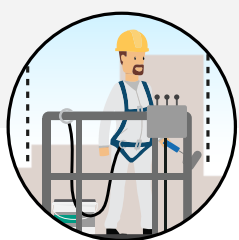


**Meerdere opties mogelijk

Safety Checks

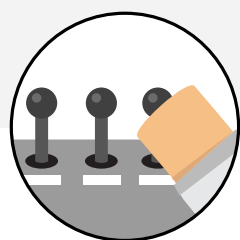
Blijf buiten de gevaarzone

Zorg dat je weet waar de gevaarzone is en blijf hier zoveel mogelijk buiten. Moet je toch in de gevaarzone zijn om iets na te kijken of te corrigeren? Minimaliseer dan de tijd dat je in de gevaarzone bent.



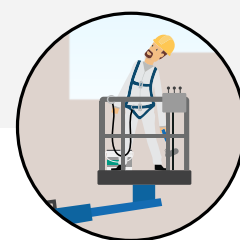
Gebruik de machine op de juiste manier

Controleer of je weet hoe je de machine moet gebruiken voor de taak. Zorg dat je voldoende getraind bent en dat je kan herkennen of de machine goed onderhouden is en in een goede staat is.



Houd rekening met de plaats van het object

Wees je tijdens werkzaamheden altijd bewust van de locatie van het object. Hanteer daarnaast deuren, slangen, touwen, deksel, luiken en andere objecten op een veilige manier, zodat er geen beknelling ontstaat.



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

