

Datum: 02-02-2021 / AUTEUR: KAM Infra

1 / 2

## Knieletsel na uitglijden

**Ongeval op 11 januari 2021**

### **Wat is er gebeurd?**

Met 3 teamleden is men een buislengte aan het opmeten met een meetlint. De omstandigheden zijn normaal, het is rustig weer en er is geen haast of grote werkdruk. Twee teamleden staan aan het begin van de buis, één daarvan houdt het meetlint vast. Het derde teamlid, (slachtoffer) rolt het meetlint uit en loopt door het grasland naar de achterzijde van de buis.

Op ca. 2/3 lengte van de buis wil hij over een draglineschot klimmen, welke op de buis ligt. Dit schot wordt gebruikt voor het weggelven van Opticon heipalen. De hoogte van het rijschot is ca. 65 cm. Terwijl hij met één voet op de buis staat en met één voet op het draglineschot, glijdt zijn natte schoen op het schot weg. Hij valt achterover van het draglineschot in de omheining die langs het grasland staat. Tijdens de val verdraait hij zijn knie zeer ongelukkig en ondervindt hij direct hevige pijn.

De getuige waarschuwt de ploegbaas. Deze informeert direct de uitvoerder van BAM. Na melding via de huisartsenpost is de ambulance redelijk snel ter plekke (ca. 15 minuten). De verpleegkundige stelt een tijdelijke diagnose en vermoedt, gezien de blijvende pijn, een kwetsuur aan de kruisbanden en/of scheenbeen. Het slachtoffer wordt meegenomen naar het ziekenhuis voor een foto/scan en verder onderzoek.



Overzichtsfoto met looproute en valplaats



**JOUW VEILIGHEID  
IS MIJN VEILIGHEID**



### **Wat zijn de basis oorzaken?**

1. Het materiaal wat op een bepaalde manier is opgeslagen;
2. De medewerker die voor een korte looproute kiest met meer risico.

### **Wat kunnen wij er aan doen?**

- Denk na over de opslag van materiaal en materieel, zorg ervoor dat je er niet overheen hoeft te klimmen;
- Het delen van dit **safety alert** zodat anderen ervan kunnen leren;
- Extra aandacht tijdens het uitvoeren van een WPI voor opslag van materiaal en materieel.

### **Wat kan jij er aan doen om struikelen, vallen en uitglijden te voorkomen!**

Struikelen of uitglijden is een veelvoorkomende oorzaak van arbeidsongevallen in de bouw.

- Voer een LMRA uit; niet veilig? **Stop** het werk en overleg met de uitvoerder;
- Probeer in de eerste plaats klimmen en klauteren altijd te vermijden;
- Zorg voor goede terreinverlichting;
- Houd looppaden schoon;
- Zorg voor stevig veiligheidsschoeisel met ruwe zolen, maak regelmatig de profielen van je schoeisel schoon;
- Wees je ervan bewust dat veiligheidsschoenen erg glad kunnen worden door modder en/of grout.