

Besproken onderwerpen: (vink aan wat is besproken)

- De gevaren van het werken op taluds en hellingen, die veroorzaakt kunnen worden door:
 - de hellingshoek van het talud;
 - het zwaartepunt van de je machine (er zijn speciale machines voor op hellingen);
 - mogelijke kuilen, gaten en holen (van dieren);
 - de begroeiing (slecht zicht);
 - een slappe, niet draagkrachtige bodem;
 - een vochtige helling (dauw, rijp, regen);
 - de weersgesteldheid en de weersverwachting;
 - de situatie onder aan de helling (verkeer, waterpartij, sloot, e.d.), enz.
- Bij twijfel of je het werk verantwoord kan uitvoeren; altijd je leidinggevende bellen!
- Of er een veiliger werkwijze mogelijk is.



- Check de veiligheidsvoorzieningen van de machine (zoals veiligheidscabine, - frame of –beugel)
- Met de maaier of klepelbak aan de hoge kant van het talud werken
- Het dragen van de veiligheidsgordel.
- De “life hammer”. Waarom die in de houder moet zitten en hoe je die gebruikt.
- Geen tweede persoon mee laten rijden.
- Wat te doen als er personen in de werkzone aanwezig zijn.
- Bij het verlaten van de machine:
 - de machine op een vlakke en horizontale plaats zette;.
 - bedrijfsrem aantrekken;
 - de motor uitschakelen;
 - de sleutel uit het contactslot halen;
 - voorkom letsel aan enkels en knieën; niet van de machine springen, maar de treden gebruiken.

- Gevaarlijke situaties melden, zodat die besproken kunnen worden. Daardoor kunnen ongevallen worden voorkomen.



- Het gebruik van alcohol, drugs en medicijnen die de rijvaardigheid kunnen beïnvloeden.
- Checklist voor de dagelijkse praktijk, zoals in [de arbocatalogus](#) is omschreven.
- Wat te doen als gevaren afwijken van wat normaal of afgesproken is.
- De gebruikershandleiding van de machine.
- Informeer jouw leidinggevende over (terugkerende) storingen van de machine.

Wat verder nog besproken is:

-
-
-
-