

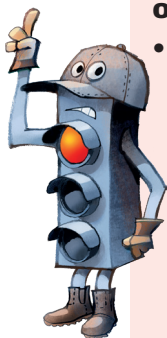


# STOP OP ... når du arbejder med plansiloer

## STOP

**Hvad er det værste, der kan ske, når du arbejder på ensilagestak og ensilerer?**

- Du kan falde/vælte ned fra silovæg/stakken og komme til skade. Du risikerer at få varige mén eller i værste fald dø.



## TÆNK

**Har jeg, hvad jeg har brug for?**

- Instruktion i sikkerhed
- De nødvendige hjælpemidler, så du ikke kan falde ned
- Vurdering af opgaven og forholdene
- Fyld ikke siloen for højt, så der er risiko for, at maskinen falder ud over kanten.



## ARBEJD

**Minimér risikoen og arbejd sikkert**

- Brug forsvarligt rækværk.
- Følg instruktionerne
- Brug kun de sikre adgangsveje.
- Sørg for at have aftaler vedr. kørende og gående trafik
- Fokuser på arbejdsopgaven
- Sørg for godt arbejdslys på pladsen.



## YDERLIGERE SPØRGSMÅL TIL REFLEKSION

? Har I regler for brug af mobiltelefon, når I arbejder (når I kører maskinerne eller holder stille og venter)?

? Kan I planlægge dagene, så de ikke bliver for lange?

? Har I forebygget fald fra både silovægge og snitflader?

? Forbereder I maskinstationen og medarbejderne på, hvor høj stakken må være?

? Ved I, hvilket belastningstryk silovæggen er beregnet til, så I ikke risikerer, at den giver efter?

? Overvejer I, om stakken kan dækkes af næste morgen?

? Kan I gøre mere for at forbedre sikkerheden?

? Er der lys på pladsen, så I kan orientere jer?

? Kan I finde på at tage chancer?

# STOP OP ... når du ensilerer

## Faldulykke fra plansilo

**EN TIDLIG MØRK VINTERMORGEN** skal en landmand flytte nogle dæk fra en plansilo. Han er derfor på vej over til nabosiloen, men glemmer, at den er der taget mere af. Han træder ud i den tomme luft og falder 2,5 meter ned.

Ved faldet slår han luften ud af lungerne, vrider armen rundt og bøjer ribbenene i den ene side. Han er sygemeldt to måneder pga. smerter i arm og ribben. Han vågner ofte om natten med smerter og 'oplever' faldet igen og igen.

Han fortæller, at det, der er værst at tænke på, er, hvad der kunne være sket og tilføjer, at han er glad for, at testamente mv. er på plads.

I værste tilfælde var han omkommet eller havde slået ryg eller hoved så slemt, at han ville være bundet til en kørestol resten af livet.

Ulykken kunne være forhindret, hvis der havde været rækværk på kanten og lys på pladsen.



*Ulykken kunne være forhindret, hvis der havde været rækværk på kanten og lys på pladsen.*

### Lam og stum efter styrt

**HAN KAN GÅ LIDT MED STOK.** Men højre side er lam, og tale kan han ikke. Han var i gang med at ensilere majs, og plastikken skulle lægges op over køresiloens kanter, inden de første læs kom ind. Siloen står op af en bygning, så plastikken skulle trækkes på plads med et reb langs hele muren. Pludselig sprang rebet, og landmanden faldt 3 meter ned på cementgulvet, hvor han fik en kraftig læsion i hovedet. Han overlevede med nød og næppe efter tre store operationer i hovedet. Men hjernen har taget varig skade.

## LÆS MERE

FAKTAARK  
Arbejde på  
plansiloer



FAKTAARK  
Sikkerhed  
under ensilering

