

Tynningens faguttrykk

Osen, 8. juni 2018.
Trygve Øvergård



SKOGKURS
Skogbrukets Kursinstitutt

Tynningens faguttrykk

$D_{1,3}$ = brysthøydediameter

D_1 = Middeldiameter før tynning

D_2 = Middeldiameter på uttaket

D_2 / D_1 = Diameterforholdet



Tynningens faguttrykk

$D_2 / D_1 =$ Diameterforholdet

$D_2 / D_1 > 1 =$ Høgtynning

$D_2 / D_1 = 0,9-1 =$ Fritynning

$D_2 / D_1 < 0,9 =$ Lågtynning



Tynningens faguttrykk

Overhøyden (H_o)

Gjennomsnittshøyden av de 10 trærne pr. dekar med størst diameter



Tynningens faguttrykk

Grunnflata (G)

Grunnflatesum =
summen av alle trærnes
grunnflater i brysthøyde,
angis i m^2 pr. hektar



Tynningens faquttrykk

Relaskop



https://www.youtube.com/watch?v=8dhIGhOIYes&list=PLW6AAEYi2JtU16JcLWuAvQfr_YXkxuhQx&t=0s&index=5



SKOGKURS

Tynningens faguttrykk

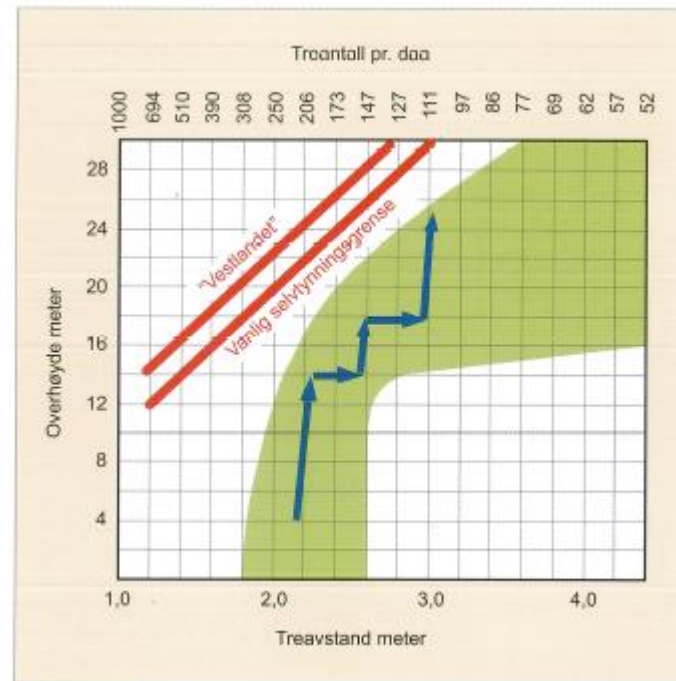
Stammmetallsfaktor (S%)

$$S\% = F \times 100 / H$$

F = gjennomsnittlig treavstand

H = trehøyden

Liten S% betyr stor tetthet



Tynningens faguttrykk

Sjøltynning =

trær som dør på grunn av konkurranse i
bestandet

