

## Eurofins Agro

Eurofins Viljavuuspalvelu Oy

PL 500 (Graanintie 7), 50101 MIKKELI

s-posti: viljavuuspalvelu@eurofins.fi

## VIHERRAKENNUS-

## MAA-ANALYYSI

Tilausnumero:

Näyttenumero:

504-2018-00101861

Asiakkaan tunniste:

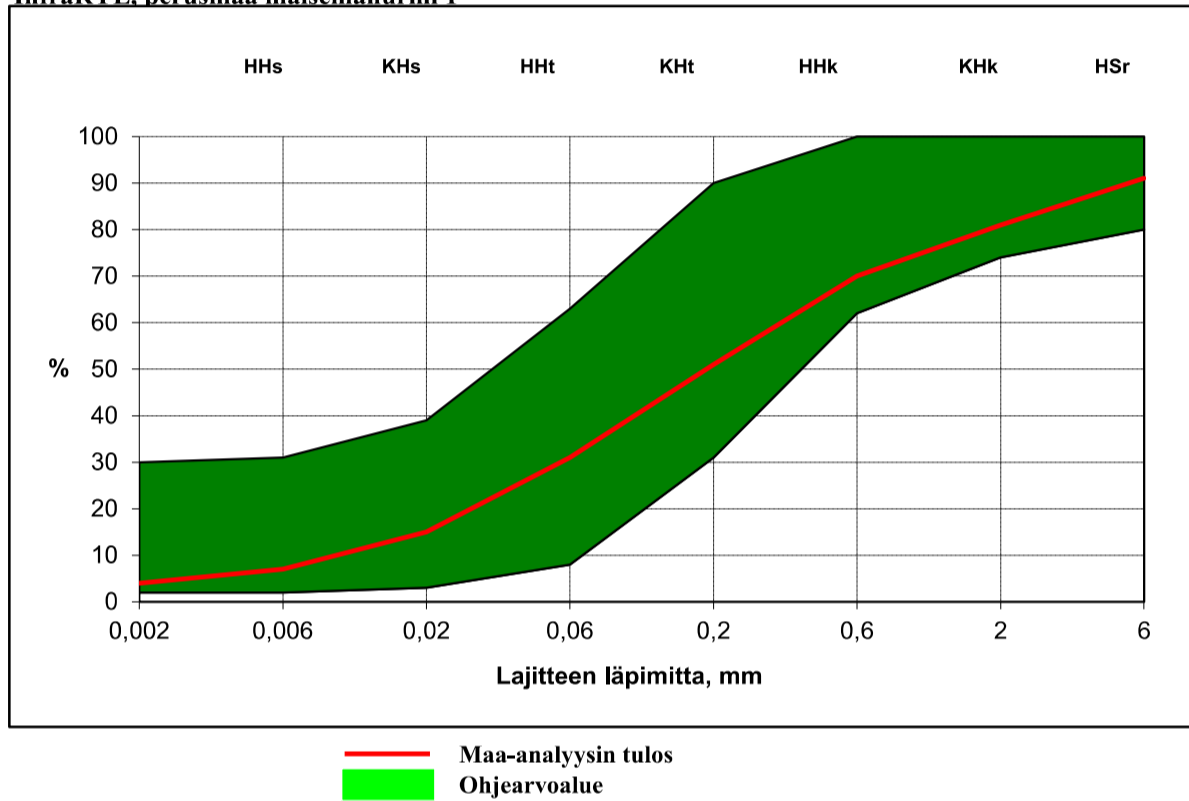
L4

### MEKAANINEN MAA-ANALYYSI

Lajite/läpimitta, mm	Lajitekoostumus, %
Muut yhteensä /yli 20,0 mm	0
Karkea sora (KSr)/6,0 mm-20,0 mm	9
Hieno sora (HSr)/2,0 mm-6,0 mm	10
Karkea hiekka (KHk)/0,6 mm-2,0 mm	11
Hieno hiekka (HHk)/0,2 mm-0,6 mm	19
Karkea hieta (KHt)/0,06 mm-0,2 mm	20
Hieno hieta (HHt)/0,02 mm-0,06 mm	16
Karkea hiesu (KHs)/0,006 mm-0,02 mm	8
Hieno hiesu (HHs)/0,002 mm-0,006 mm	3
Saves (S)/alle 0,002 mm	4
Kaikki yhteensä	100

### MEKAANISEN MAA-ANALYYSIN RAKEISUUSKÄYRÄ

#### InfraRYL, perusmaa maisemanurmi 1



Menetelmä: Elonen, P. 1971. Particle-size analysis of soil.

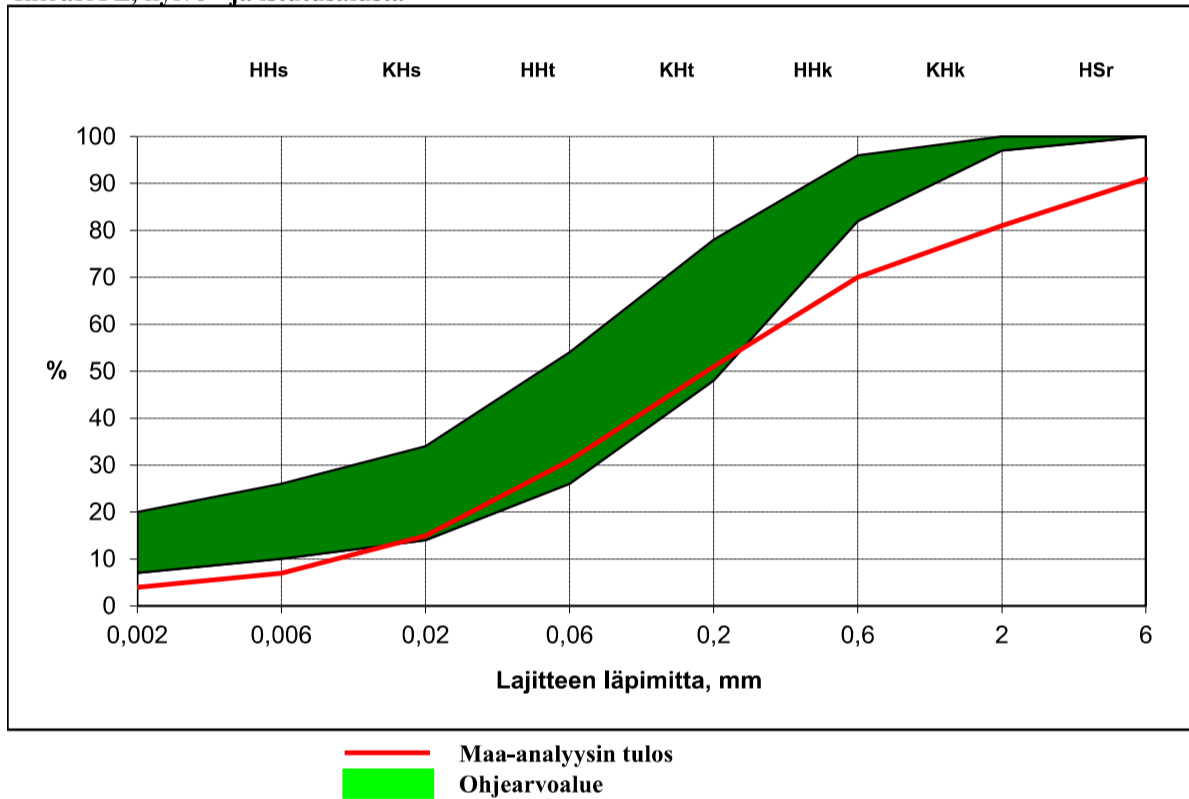
Tulkinta: Tielaitoksen suositukset kasvualustan kiviainesosan rakeisuudelle, 1998

## MEKAANINEN MAA-ANALYYSI

Lajite/läpimitta, mm	Lajitekoostumus, %
Muut yhteensä /yli 20,0 mm	0
Karkea sora (KSr)/6,0 mm-20,0 mm	9
Hieno sora (HSr)/2,0 mm-6,0 mm	10
Karkea hiekka (KHk)/0,6 mm-2,0 mm	11
Hieno hiekka (HHk)/0,2 mm-0,6 mm	19
Karkea hieta (KHt)/0,06 mm-0,2 mm	20
Hieno hieta (HHt)/0,02 mm-0,06 mm	16
Karkea hiesu (KHs)/0,006 mm-0,02 mm	8
Hieno hiesu (HHs)/0,002 mm-0,006 mm	3
Saves (S)/alle 0,002 mm	4
Kaikki yhteensä	100

## MEKAANISEN MAA-ANALYYSIN RAKEISUUSKÄYRÄ

## InfraRYL, kylvö - ja istutuslusta



Menetelmä: Elonen, P. 1971. Particle-size analysis of soil.

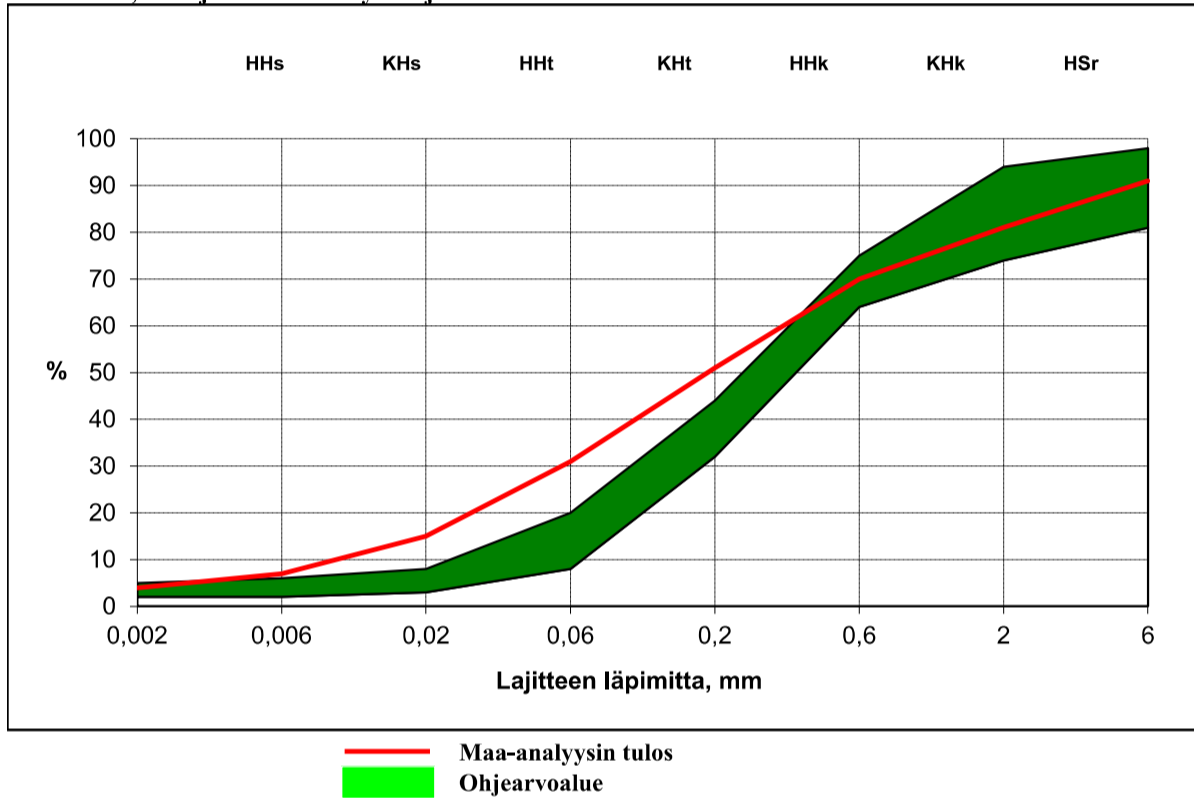
Tulkinta: Tielaitoksen suositukset kasvualueen kiviainesosan rakeisuudelle, 1998.

## MEKAANINEN MAA-ANALYYSI

Lajite/läpimitta, mm	Lajitekoostumus, %
Muut yhteensä /yli 20,0 mm	0
Karkea sora (KSr)/6,0 mm-20,0 mm	9
Hieno sora (HSr)/2,0 mm-6,0 mm	10
Karkea hiekka (KHk)/0,6 mm-2,0 mm	11
Hieno hiekka (HHk)/0,2 mm-0,6 mm	19
Karkea hieta (KHt)/0,06 mm-0,2 mm	20
Hieno hieta (HHt)/0,02 mm-0,06 mm	16
Karkea hiesu (KHs)/0,006 mm-0,02 mm	8
Hieno hiesu (HHs)/0,002 mm-0,006 mm	3
Saves (S)/alle 0,002 mm	4
Kaikki yhteensä	100

## MEKAANISEN MAA-ANALYYSIN RAKEISUUSKÄYRÄ

## InfraRYL, karujen alueiden kylvö- ja istutusalueista



Menetelmä: Elonen, P. 1971. Particle-size analysis of soil.

Tulkinta: Tielaitoksen suositukset kasvualustan kiviainesosan rakeisuudelle, 1998.