

Nr: _____

Hjelpeskjema for risikoanalyse



**Norsk
Landbruksrådgiving**

Dato: 01.11.2017

Oppgave:

Hogst - tynning

Deltatt:

Farekilder/ identifisert risiko	Sannsynlighet for skade S	Konsekvens av skade? Hva kan skje? K	Risiko S x K	Hva kan gjøres for å redusere konsekvensene? Forebyggende tiltak	Risiko etter tiltak S x K
Motorsag	Sannsynlig - 3 Hørsel	Kritisk/alvorlig- 3 Dårlig hørsel	3 x 3 9	Riktig hørselvern, miljøbensin, erfaring	2 x 1 2
	Sannsynlig - 3 Kuttskade	Meget alvorlig -4 Miste lem/død	3x4 12	Verneutstyr, kjetting, erfaring	2 x 4 8
	Litt sannsynlig-2 Ergonomi/grep	Litt alvorlig -2 Sykemeldt/ufør	2x2 4	Hogstkurs, vedlikehold og stell, erfaring	1 x 2 2
Vinsjing/traktor	Svært sannsynlig- 5 Utstyr wire/krok	Svært alvorlig - 5	5 x 5 25	Kontroll av utstyr, gitter, fjernkontroll, sikker avstand	2x 5 10
	Meget sannsynlig - 4 vinkler	Svært alvorlig - 5 Traktor velt	4 x5 20	Vinsje i rett vinkel, kurs og erfaring	2 x 5 10
	Sannsynlig - 3 traktor	Meget alvorlig -4 Traktor velt	3 x 4 12	Bruk fjernkontroll, god teknisk tilstand, lavt tyngdepunkt, bruke sikkerhetsbelte, feste til utstyr på utsiden av hytta	1 x 4 4

Felling	Sannsynlig – 3 Klemfare, kuttskade	Svært alvorlig – 5 Klem, slag, kutt	3 x 5 15	Kurs, vindretning, fellespett og kiler, brytekanter, sikring om nødvendig, se opp for eks høyspent, råte, råtne topper, sikker avstand, rømningsvei, verneutstyr	2 x 5 10
Kvisting	Sannsynlig – 3	Kritisk/alvorlig – 3 Rulling, klem, kutt, slag	3 x 3 9	Kurs om teknikk, arbeidsstillinger, ergonomi. Skarp sag. Stå på riktig side av treet pga fare for rulling. Verneutstyr og rett sag i forhold til tyngde og effekt.	2 x 1 2
Tømmervogn	Litt sannsynlig – 2 Velt, feil bruk kran, størrrelse på traktor	Meget alvorlig – 4 Klem og slag	2 x 4 8	Sikre last, opplæring, kjettinger, sertifisering, erfaring, tilpasse spaker, bruke hjelm, vendbart sete i traktoren, godt vedlikehold og vask.	1 x 4 4