


| Nr: _____ | Rizikos analizės pagalbos lentelė | | | |  Norsk Landbruksrådgiving |
|---|---|--|----------------------------|---|---|
| Data: 01.11.2017 | Užduotis : Žolės pjovimas stačiame reljefe | | | | Dalyvavo: |
| Rizikos pavojaus šaltiniai/ Identifikuota rizika | Tikimybės žala S | Žalos pasekmės? Kas galėtų atsitikti? K | Rizika S x K | Ką galima padaryti norint sumažinti rizikos pasekmes? Prevencinės priemonės | Veiksmingumo rizika S x K |
| Pašarų paruošimas-derlius | Labai tikėtina – 4 | Labai didelis pavojus – 5 | 4 x 5 20 | Naudokite saugos diržą, dvigubus ratus. Kabina turi būti sutvarkyta. Tinkamai pakrautas krovinys. Pavojaus laipsnis priklauso nuo klimato sąlygų ir augimo. Reikia apie tai turėti žinių. Pasinaudokite topografija. | 2 x 3 6 |
| Rulonų spaudimas Pjovimas ir nuslydimo pavojus | Labai tikėtina – 4 | Labai pavojinga – 4 | 4 x 4 16 | Žinios apie topografija ir augimą. Teisinga ratų įranga. Teisingas pavojaus išvengimo pasirinkimas. Pvz. Saugos taškas/atrama. Naudoti saugos diržą. | 1 x 2 2 |
| Rulonų spaudimas Nuslydimo pavojus ir užsandarinimas | Labai tikėtina – 4 | Labai didelis pavojus – 5 | 4 x 5 20 | Žinios apie topografija, augimą ir klimato sąlygas. Teisinga ratų įranga. Naudoti saugos diržą. Sustabdyti mašiną kai užsikimša. Naudokite saugos jungiklius. Manualiai išvairuoti pavojaus atveju vietoj automatinio vairavimo. Suvežti rulonus į tinkamą vietą. | 2 x 4 8 |
| Rulonų surinkimas Apvirtimo pavojus/ krovinio nuvirtimas | Tikėtina - 3 | Kritiška/pavojinga - 3 | 3 x 3 9 | Turi būti sumontuota tik su galine montuojama įranga. Naudokite tinkamus rulonų darymo prietaisus. Teisingas vietos parinkimas ir pakrovimas pagal topografija. Kuo mažesnis galimas gravitacijos centras. | 1 x 2 2 |

| | | | | | |
|-------------------|--|--|--|--|--|
| Ergonomika | | | | | |
|-------------------|--|--|--|--|--|