



Kampanja SLIC 2024 – Nezgode pri delu

Preprečevanje nezgod pri delu Pogost vzrok nezgode – zdrsi, spotiki in padci na istem nivoju

Vzrok za zdrse, spotike in padce na istem nivoju

Padci na istem nivoju, zdrsi in spotiki, se lahko zgodijo vsakomur vsepovsod ne glede na starost, poklic in zdravstveno stanje ter obsegajo velik delež nezgod pri delu, zlasti resnih.

Zdrsi se zgodijo, kadar ni dovolj trenja ali oprijema med posameznikovo obutvijo in površino, po kateri hodi. Stik med tlemi in posameznikom se nenadoma zmanjša, noge pa se začnejo premikati hitreje od zgornjega dela telesa. Najpogostejši vzroki zdrsov so mokra ali spolzka tla. **Spotiki** se zgodijo, ko stopalo trči v oviro ali pride v stik z izrazito grobo površino, zaradi česar pride do izgube ravnotežja in verjetnega padca. Eno stopalo se med gibanjem zatakne, medtem ko se zgornji del telesa zaradi vztrajnosti še vedno premikanaprej.

Glavni dejavniki tveganja vključujejo neravna in/ali nestabilna tla, tla z naklonom, prisotnost ovir, neorganiziranost/neurejenost ročnih orodij, zabojsnikov in delovne opreme, ter potrebo po premikanju bremen.

Nezgode zaradi padca na istem nivoju se lahko zgodijo zlasti pri nalogah, ki se opravljajo v industriji, gradbeništvu, trgovini in kmetijstvu.

Načrtovanje ukrepov varnosti in zdravja pri delu

Pri upravljanju varnosti in zdravja pri delu ter pri ocenjevanju tveganja na delovnem mestu je treba upoštevati vsa tveganja in vse delavce, ki sodelujejo v proizvodnem procesu.

Pri ocenjevanju tveganja je treba upoštevati pogoje, v katerih delavci opravljajo naloge.

Pri ocenjevanju tveganja je treba:

- upoštevati nevarnosti, katerim so delavci izpostavljeni v celotnem proizvodnem procesu. To so na primer nepravilnosti na tleh zaradi premikov strojev in delovne opreme, klancev, kamnov, prisotnosttrave , ki zakriva te ovire, zabojsnikov za nabiranje (košar, posod, palet), ročnega ali mehanskega premikanja teh zabojsnikov , natovarjanja in raztovarjanja, prevoznih sredstev;
- opredeliti sprejete zaščitne in preventivne ukrepe, ki prispevajo k odpravi ali zmanjšanju tveganja za padeč na istem nivoju ter katerih učinkovitost se lahko izmeri pri poznejši ponovni oceni.



Preprečite nezgode, predennezgode ustavijo vas!



Kampanja SLIC 2024 – Nezgode pri delu

Opis težjenezgode – padec na istem nivoju

- Poškodovani delavecje bil zaposlen pri podjetju, katero je izvajalo ročno trgatav grozdja v vinogradu.
- Da bibila trgatav hitrejša in učinkovitejša , so bile med vrstami trte predhodno nameščene posode.
- Po tem, ko je delavec napolnil eno posodo, se je odpravil proti prazni posodi. Med potjo se je spotaknil ob kolesnico v tleh, ki je nastala zaradi predhodnega premikanja kolesa traktorja in ni bila vidna, ker je bila prekrita s travo .
- Delavec je izgubil ravnotežje in padel, pri tem se je udaril ob prazno posodo in si zlomil desno roko.

Med preiskavo nezdode je bilo ugotovljeno, da:

- Tla na delovnem območju so bila precej neravna zaradi traktorja, ki se je vozil na tem območju med opravljanjem prejšnjih nalog, in sicer pri fitosanitarnem tretiranju, ki se je izvajalo, ko so bila tla vlažna.
- Približno 30 cm visoka trava je zakrivala kolesnico v tleh.
- Plastične posode so bile neenakomerno razporejene med vrstami trt.
- Delavec je uporabljal ustrezno varnostno obutev.

Kaj je povzročilo nezgodo?

- Splošna in nezadostna ocena tveganja, pri kateri so bila obravnavana samo tveganja kostno-mišičnih obolenj, povezana z nepravilnimi držami telesa medtrgatvijo .
- Pomanjkanje informacij/usposabljanja za delavce v zvezi s tveganji ter zaščitnimi in preventivnimi ukrepi.
- Neobstoj ukrepov za košnjo trave in za vzdrževanjetalne vegetacije ter slaba organizacija dela na območjuvinograda .

Zaščitni in preventivni ukrepi

Košnjo in vzdrževanje tal območja med vrstami trt, kjer se izvaja ročno pobiranje grozdja, in sicer z uporabo traktorja in traktorskih priključkov ali opremo za kemično zatiranje rastja, s čimer se lažje odpravijo neravnine tal in zmanjša tveganje padca na istem nivoju.

Pravočasno vzdrževanje tal med trtami s pomočjo traktorja in traktorskih priključkov. Namensko usposabljanje/informiranje delavcev v zvezi s tveganji, povezanimi z zdrsi, spotiki in padci na istem nivoju.

Postavitev praznih posod tako, da so čim bližje vrstam trt in niso neenakomerno razporejene med vrstami.

Več informacij:

https://www.hsa.ie/eng/Publications_and_Forms/Publications/Information_Sheets/Preventing_Slips_Trips_and_Falls_at_Work_2017.pdf

[Informativni pregled 14 – Preprečevanje zdrsov, spotikov in padcev pri delu | Varnost in zdravje pri delu EU-OSHA \(europa.eu\)](https://europa.eu/eu-osh/informative-look-14-prevention-of-injuries-slips-trips-and-falls-at-work)



Preprečite nezdode, predennezdode ustavijo vas!