# Risikovurdering løypedugnader – DNT Telemark

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Turnavn** | **Ansvarlig turleder:** | **Dato** |

**Til informasjon:**

Turleder plikter å sette seg inn i turens risikomomenter før turstart. En bevisstgjøring i forhold til dette er en god hjelp i arbeidet med å forhindre skader/uhell. Skjemaet her er ment som en hjelp i risikovurderingsarbeidet. Skjemaet er ikke fullstendig. Som turleder må du også tenke igjennom andre mulige risikomoment på din tur; hva kan skje, hvor og hvilke tiltak kan gjøres for å forhindre uhell. Oppsummer de momentene du må være mest obs på i toppen av skjemaet og bruk disse momentene i kommunikasjon med deltakerne i forkant og i ferdarådet før oppstart. Vi mottar gjerne en tilbakemelding hvis du synes noen risikomomenter er uteglemt eller du har tilføyelser. Utfylt skjema sendes til ditt lokale turlag og til DNT Telemarks administrasjon på frivillig.telemark@dnt.no.

Skjema for risikovurdering av fellesturer gjennomføres i hht krav i Produktkontroll loven, med tilhørende internkontrollforskrift. Se for øvrig instruks for turledere.

**Oppsummert vurdering og konklusjon:**

**Aktuell værmelding/føreforhold/skredvarsel på vinteren:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Risikomoment | Hva kan skje? Hvor? | Tiltak for å forhindre uhell | Aktuelt på min tur?Kommentarer  |
| ***GENERELLE RISIKOMOMENTER*** |
| Ferdsel til og fra arbeidsstedet og generell ferdsel i fjellet  | * Snuble, skli, overtråkk, benbrudd, nedkjøling osv. Risikoen øker ved kulde, vind og regn
 | * Vise aktsomhet mht vær og føre, være spesielt obs på glatte steiner ved nedbør. Egnet fottøy og bekledning skal benyttes.
* Ha med førstehjelpsutstyr
 |  |
| Bruk av motorsag | * Kvist i øye, kuttskader, klemskader, vibrasjoner
 | * Verneutstyr, motorsag og bruker skal være godkjent og i orden.
 |  |
| Bruk av elektrisk verktøy generelt | * Sprut på øye, kuttskader, klemskader, vibrasjoner
 | * Bruke verktøyet som foreskrevet og sørge for at verktøyet er i orden. Benytte det foreskrevne verneutstyret.
* Husk å ha varierte arbeidsoppgaver/stillinger
 |  |
| Arbeider i høyden | * Fallskader
 | * Stige skal stå støtt og være sikret i topp eller bunn. Gjerne be noen om å holde stien.
* Stillaser skal være bygget iht monteringsanvisning og av kyndig personell. Ved arbeid på tak skal det brukes sikring
 |  |
| Kryssing av bekker | * Fall, drukning
 | * Gjøre seg kjent med strøm og dybdeforholdet. Bruke vadekjepp og evt tau. Ta stilling til om det er mulig å krysse eller finne alternativ krysningspunkt.
 |  |
| Bruk av kjemiske stoffer | * Skader på hud/øyne etc som følge av arbeider med kjemiske stoffer. Forurensning i naturen
 | * Oppbevaring og bruk iht HMS datablad som er oppbevart hos dugnedsleder.
 |  |
| Bygging av varder og steinarbeider | * Klemfare og løfting
 | * Være aktsom under arbeidene og bruke verktøy riktig. Riktig løfteteknikk bør benyttes og være to om de tyngste løftene. Aktuelle verkøty kan være spett, brekkjern, løfteduk.
 |  |
| Telefondekning | * Lang varslingstid til nødetatene
 | * Gjøre seg kjent med hvor nærmeste telefon/telefondekning er.
 |  |
| Belastningskader  | * Vondt i kroppen og skader
 | * Riktig arbeidstilling og variere arbeidsoppgavene.
 |  |
| Alle aktiviterer generelt | * Fall, bruddskader, kuttskader
 | * Vise aktsomhet mht vær og føre. Sørge for at alle spiser tilstrekkelig og får nødvendig hvile.
 |  |
| Klipping/saging av trær | * Kvist i øye, kuttskader
 | * Arbeidshansker skal brukes og vernebriller bør brukes.
 |  |
| Oppsett av skiltstolper | * Klemfare og løfting
 | * Være aktsom under arbeidene og bruke verktøy riktig. Riktig løfteteknikk bør benyttes og det bør være to om de tyngste løftene. Aktuelle verkøty kan være spett, brekkjern, osv.
 |  |
| Bygging av gangbaner | * Kuttskader, klemskader, belastningsskader, slagskader
 | * Være aktsom under arbeidene og bruke verktøy riktig. Riktig løfteteknikk bør benyttes og det bør være to om de tyngste løftene. Verktøy skal benyttes slik de er beregnet at de skal brukes.
 |  |
| Forberede deltakere | * Deltakere har ikke med korrekt utstyr.
* Klarer ikke å utføre oppgaver grunnet for dårlig info på forhånd.
 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |