

# Risikoanalyse

Sau/geit

22.10.2018

May-Britt Eriksson  
Marit V.Evavold

# Risikovurdering

1. Arbeidsmiljø						
Løpenr.	Arbeidsoppgave	Risikobeskrivelse	Sannsynlighet	Konsekvens	Risikonivå	Vurdering
1	Støv	Støv plager.	1	2	2	Støv plager ved foring med høy. Halm i talle.

2. Fysiske belastninger						
Løpenr.	Arbeidsoppgave	Risikobeskrivelse	Sannsynlighet	Konsekvens	Risikonivå	Vurdering
1	Stanging av vær/bukk	Stanging av vær/bukk.	2	2	4	Det er risiko for å bli stanget av vær/bukk ved fliing av bing og håndtering ellers.
2	Sanking	Sanking. Fare for fall og sklifare	1	3	3	Det er fare for å skli og fall i bratt og ulendt terreng. Samt ukjent terreng.
3	Lamming	Lamming - allergiske reaksjoner pga fostervann og innånding av jod/ desinfeksjon	2	2	4	ved lamming kan det være fare for allergiske reaksjoner pga fostervann og innånding av jod/ desinfeksjon.
4	Lamming	Lamming - Toxoplasmose	2	3	6	Ved graviditet er det fare for toxoplasmose smitte

3. Støy						
Løpenr.	Arbeidsoppgave	Risikobeskrivelse	Sannsynlighet	Konsekvens	Risikonivå	Vurdering
1	Støy	Støy	2	2	4	Muligheter for hørselskade

4. Psykiske belastninger						
Løpenr.	Arbeidsoppgave	Risikobeskrivelse	Sannsynlighet	Konsekvens	Risikonivå	Vurdering
1	Psykisk belastning	Psykisk belastning: Tap av dyr, konflikter, markedssituasjonen	2	2	4	Med store rovdyrtap, konflikter rovdyr/ sauenæring osv. kan det gå på helsa løs
2	Lamming	Utbrent pga lite søvn belastningsskader	3	2	6	Lamming krever ofte tilsyn døgnet rundt og det kan bli perioder med veldig lite søvn. Feilbelastning med påfølgende

#### 4. Psykiske belastninger

Løpenr.	Arbeidsoppgave	Risikobeskrivelse	Sannsynlighet	Konsekvens	Risikonivå	Vurdering
						belastnings lidelser oppstår lettere når en på forhånd er utkjørt pga søvnmangel



# Handlingsplan

1. Arbeidsmiljø					
Løpenr.	Risikobeskrivelse	Mål	Tiltak	Ansvarlig	Tidsfrist
1	Støv plager.	Redusere støvplager	Det må sørges for god ventilasjon, bruk av støvmaske, renhold av vifter og rom.	M-B.E	29.11.2018
1	Støv plager.	Redusere støvplager	Vi informerer den ansatte om hva de kan gjøre for å redusere risikoen for støvplager selv. Dette gjør vi ved å sende ut infoskriv, risikoanalyser og HMS bok	M-B.E	31.12.2018
1	Støv plager.	Redusere støvplager	Informasjon ved kurs og fellesmøter med aktuelt tema.	M-B.E	31.12.2019

2. Fysiske belastninger					
Løpenr.	Risikobeskrivelse	Mål	Tiltak	Ansvarlig	Tidsfrist
1	Stanging av vær/ bukk.	Redusere faren for å bli stanget	Vi anbefaler våre ansatte å: Være observant, spesielt i parringstiden. "Sosialisere" dyra. Isolere væren når de er innendørs. Få info om dyras lynne.	M-B.E	29.11.2018
1	Stanging av vær/ bukk.	Redusere faren for å bli stanget	Vi informerer våre ansatte om hva de selv kan gjøre for å redusere risikoen. Dette gjør vi ved å sende ut infoskriv, risikovurderinger og HMS- bok	M-B.E	31.12.2018
1	Stanging av vær/ bukk.	Redusere faren for å bli stanget	Informasjon ved fellesmøter og kurs med aktuelt tema for oppgaven.	M-B.E	31.12.2019
2	Sanking. Fare for fall og sklifare	Unngå skader under sanking.	Det er viktig med godt skotøy. Ikke ta sjanser. Holde seg i god form. Om mulig bruke gjeterhund. Ha nok folk med på sanking.	M-B.E	29.11.2018

2. Fysiske belastninger					
Løpenr.	Risikobeskrivelse	Mål	Tiltak	Ansvarlig	Tidsfrist
2	Sanking. Fare for fall og sklifare	Unngå skader under sanking.	Vi informerer våre ansatte om hva de selv kan gjøre for å redusere risikoen. Dette gjør vi ved å sende ut infoskriv, risikovurderinger og HMS- bok	M-B.E	31.12.2018
2	Sanking. Fare for fall og sklifare	Unngå skader under sanking.	Informasjon ved fellesmøter og kurs med aktuelt tema	M-B.E	31.12.2019
3	Lamming - allergiske reaksjoner pga fostervann og innånding av jod/ desinfeksjon	Redusere faren	Vi anbefaler å bruke hansker og ha god hygiene. Holde god orden, alltid ha hjelpemiddel for hånden. Bruk hansker og maske ved håndtering av kjemikalier.	M-B.E	29.11.2018
3	Lamming - allergiske reaksjoner pga fostervann og innånding av jod/ desinfeksjon	Redusere faren	Vi informerer våre ansatte om hva de selv kan gjøre for å redusere risikoen. Dette gjør vi ved å sende ut infoskriv, risikovurderinger og HMS- bok	M-B.E	31.12.2018
3	Lamming - allergiske reaksjoner pga fostervann og innånding av jod/ desinfeksjon	Redusere faren	Informasjon ved kurs og fellesmøter med aktuelt tema.	M-B.E	31.12.2019
4	Lamming - Toxoplasmose	Unngå smitte	Helst ikke være med på lamminga. Bruke doble hansker og munnbind hvis en må.	M-B.E	29.11.2018
4	Lamming - Toxoplasmose	Unngå smitte	Vi informerer våre ansatte om hva de selv kan gjøre for å redusere risikoen. Dette gjør vi ved å sende ut infoskriv, risikovurderinger og HMS- bok	M-B.E	31.12.2018
4	Lamming - Toxoplasmose	Unngå smitte	Informasjon ved kurs og fellesmøter med aktuelt tema.	M-B.E	31.12.2019
4	Lamming - Toxoplasmose	Unngå smitte			22.10.2018

<b>3. Støy</b>					
Løpenr.	Risikobeskrivelse	Mål	Tiltak	Ansvarlig	Tidsfrist
1	Støy	Redusere faren for hørselsskader	Vi anbefaler bruk av hørselvern	M-B.E	29.11.2018
1	Støy	Redusere faren for hørselsskader	Vi informerer våre ansatte om hva de selv kan gjøre for å redusere risikoen. Dette gjør vi ved å sende ut infoskriv, risikovurderinger og HMS- bok	M-B.E	31.12.2018
1	Støy	Redusere faren for hørselsskader	Informasjon ved kurs og fellesmøter med aktuelttema	M-B.E	31.12.2019

<b>4. Psykiske belastninger</b>					
Løpenr.	Risikobeskrivelse	Mål	Tiltak	Ansvarlig	Tidsfrist
1	Psykisk belastning: Tap av dyr, konflikter, markedssituasjonen		Sørge for å ha et godt støtte apparat		29.11.2018
2	Utbrent pga lite søvn belastningsskader		Sørge for å få nok avlastning. Bruk gode naboer/ kontaktnett, leie hjelp til foring. Gode arbeidsrutiner, begrense tunge løft, ha god planlegging. Ha hvilerom i fjøset. Notere ned dyr med lammevansker, dårlige jur eller andre problemer som gir problem. Holde seg i god form.		29.11.2018

