

# Risikoanalyse

Klipping av ku

18.10.2018

May-Britt Eriksson

# Risikovurdering

1. Arbeidsmiljø						
Løpenr.	Arbeidsoppgave	Risikobeskrivelse	Sannsynlighet	Konsekvens	Risikonivå	Vurdering
1	Klipping av ku	Støv	2	2	4	Fare for kols, astma og allergi
2	Klipping av ku	Strømledninger - fare for strømstøt	1	2	2	Ved urolige dyr, eget fall eller ødelagt utstyr er det fare for å få støt

2. Fysiske belastninger						
Løpenr.	Arbeidsoppgave	Risikobeskrivelse	Sannsynlighet	Konsekvens	Risikonivå	Vurdering
1	Klipping av ku	Ergonomi - overbelastning på ledd og muskler som fører til ledd og muskel skade	1	2	2	Ved feil arbeidsstilling og overbelastning kan det oppstå muskel og ledd plager
2	Klipping av ku	Dyra er en risiko	2	2	4	Dyra kan bli urolige og det er således fare for klem, dytt og spark

3. Støy						
Løpenr.	Arbeidsoppgave	Risikobeskrivelse	Sannsynlighet	Konsekvens	Risikonivå	Vurdering
1	Klipping av dyr	Hørsel - skade på hørsel	1	1	1	Ved høy lyd så kan det oppstå skade på hørsel

# Risikobilde

		2	
	1	2	
Sannsynlighet			
Konsekvens			

# Handlingsplan

1. Arbeidsmiljø					
Løpenr.	Risikobeskrivelse	Mål	Tiltak	Ansvarlig	Tidsfrist
1	Støv	Unngå støvplager	Vi anbefaler den ansatte å bruke riktig maske. Klippe på riktig tidspunkt i forhold til renhold/ pels. generelt godt renhold i fjøset.	M-B.E	19.10.2018
1	Støv	Unngå støvplager	Informere den ansatte ved kurs og fellesmøter med aktuelle tema for arbeidsoppgaven.	M-B.E	31.12.2019
2	Strømledninger - fare for strømstøt	Unngå skade	Vi anbefaler bruk av batterimaskin, maskin med lav vekt, ta avbrekk i jobben. bruk automatisk kabelvinne.	M-B.E	19.10.2018
2	Strømledninger - fare for strømstøt	Unngå skade	Informasjon til den ansatte på kurs og fellesmøter med aktuelt tema for arbeidsoppgaven.		31.12.2019

2. Fysiske belastninger					
Løpenr.	Risikobeskrivelse	Mål	Tiltak	Ansvarlig	Tidsfrist
1	Ergonomi - overbelastning på ledd og muskler som fører til ledd og muskel skade	Redusere/unngå muskel og ledd plager	Vi anbefaler den ansatte å bytte arbeidsstilling og ha variasjon i arbeidsoppgaver. tenke på arbeidsstillinger i forhold til belastning. Bruke riktig klippeutstyr med god kvalitet og lav vekt.	M-B.E	19.10.2018
1	Ergonomi - overbelastning på ledd og muskler som fører til ledd og muskel skade	Redusere/unngå muskel og ledd plager	Informasjon til den ansatte på kurs og fellesmøter med aktuelt tema for arbeidsoppgaven	M-B.E	31.12.2019
2	Dyra er en risiko	Unngå skade ved håndtering av dyra	Vi informerer den ansatte om viktigheten av å ha kunnskap om dyra	M-B.E	19.10.2018

2. Fysiske belastninger					
Løpenr.	Risikobeskrivelse	Mål	Tiltak	Ansvarlig	Tidsfrist
			og dyras reaksjonsmønster. Bruk fanghekk. Ha godt skotøy - vernesko		
2	Dyra er en risiko	Unngå skade ved håndtering av dyra	Informasjon til den ansatte på kurs og fellesmøter med aktuelt tema for arbeidsoppgaven	M-B.E	31.12.2019

3. Støy					
Løpenr.	Risikobeskrivelse	Mål	Tiltak	Ansvarlig	Tidsfrist
1	Hørsel - skade på hørsel	Unngå hørselskade	Bruk av hørselsvern - vurderes opp mot risiko da det kan svekke andre hørselsimpulser	M-B.E	19.10.2018
1	Hørsel - skade på hørsel	Unngå hørselskade	Informerer den ansatte ved kurs og fellesmøter med aktuelle tema for arbeidsoppgaven	M-B.E	31.12.2019

## Utførte handlingsplaner

1. Arbeidsmiljø					
Løpenr.	Risikobeskrivelse	Mål	Tiltak	Ansvarlig	Tidsfrist
1	Støv	Unngå støvplager	Vi informerer den ansatte om bruk av verneutsty/riktig maske ved å sende ut infoskriv, risikoanalyser og HMS bok	M-B.E	30.06.2018
2	Strømledninger - fare for strømstøt	Unngå skade	Vi informerer den ansatte om hva de kan gjøre for å minske risikoen for skade. Dette gjør vi ved utsending av infoskriv, risikoanalyser og HMS bok	M-B.E	30.06.2018

<b>2. Fysiske belastninger</b>					
Løpenr.	Risikobeskrivelse	Mål	Tiltak	Ansvarlig	Tidsfrist
1	Ergonomi - overbelastning på ledd og muskler som fører til ledd og muskel skade	Redusere/unngå muskel og ledd plager	Vi informerer den ansatte om hva de kan gjøre for å minske risikoen for skade. Dette gjør vi ved utsending av infoskriv, risikoanalyser og HMS bok	M-B.E	30.06.2018
2	Dyra er en risiko	Unngå skade ved håndtering av dyra	Vi informerer den ansatte om hva de kan gjøre for å minske risikoen for skade. Dette gjør vi ved utsending av infoskriv, risikoanalyser og HMS bok	M-B.E	30.06.2018

<b>3. Støy</b>					
Løpenr.	Risikobeskrivelse	Mål	Tiltak	Ansvarlig	Tidsfrist
1	Hørsel - skade på hørsel	Unngå hørselskade	Vi informerer den ansatte om hva de kan gjøre selv for å unngå skade. dette gjør vi ved utsendelse av infoskriv, risikoanalyser og HMS bok	M-B.E	30.06.2018

