

# Risikoanalyse

Flytting av dyr/storfe i fjøset

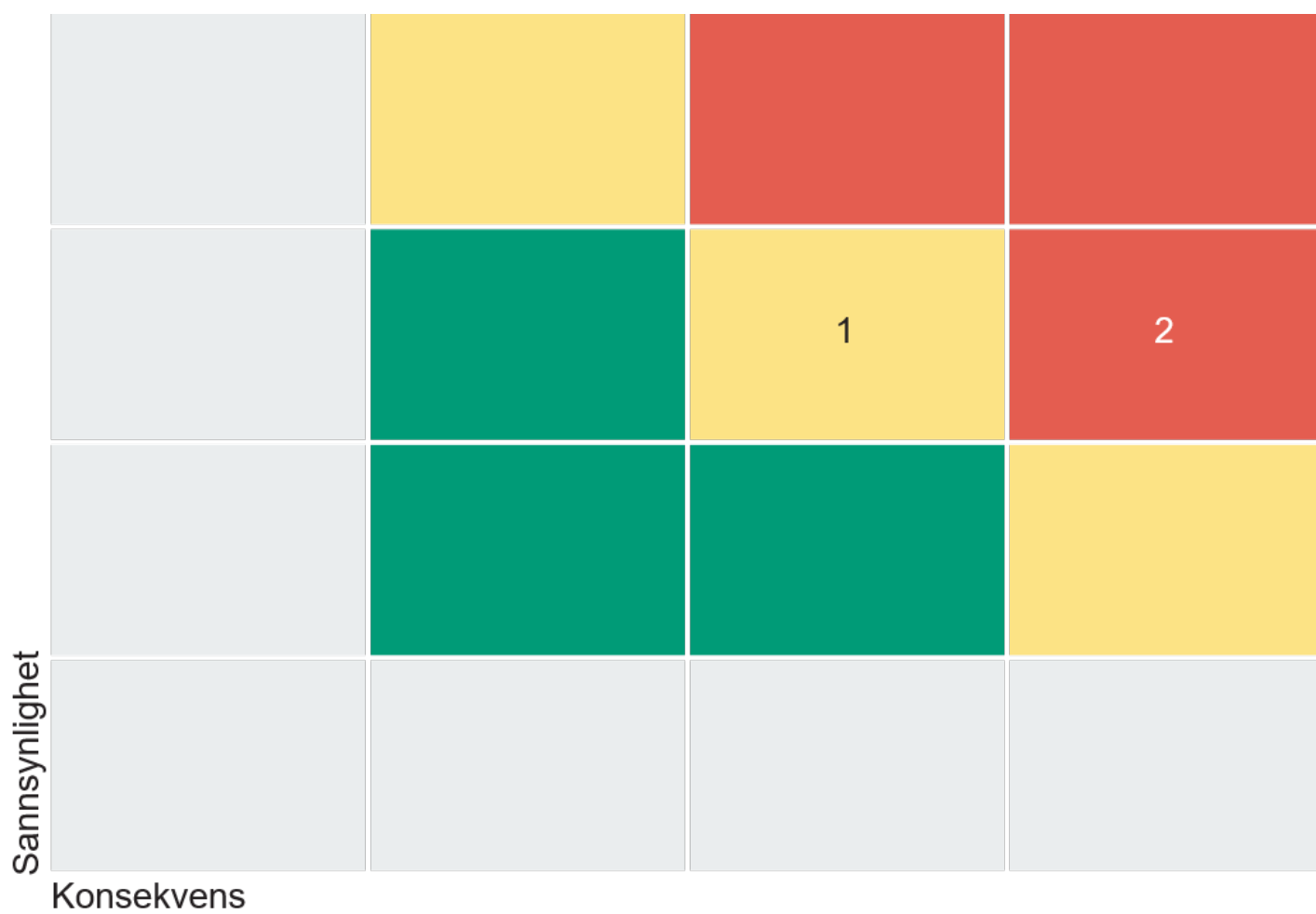
18.10.2018

May-Britt Eriksson

# Risikovurdering

1. Fysiske belastninger						
Løpenr.	Arbeidsoppgave	Risikobeskrivelse	Sannsynlighet	Konsekvens	Risikonivå	Vurdering
1	Flytte kalv	Kalv: Spark fra kalv - bruddskade	2	2	4	Fare for spark fra kalv som kan gi bruddskader
2	Flytting av ungdyr	Ungdyr: Fare for spark og klemskader	2	3	6	Ved flytting av ungdyr er det fare for spark og klemskader
3	Flytting av større dyr	Større dyr: Spark og klemfare som kan gi brudd og klemskade	2	3	6	Jo større dyra er, jo større sjanse er det for at det kan forekomme klem og bruddskader

# Risikobilde



# Handlingsplan

1. Fysiske belastninger					
Løpenr.	Risikobeskrivelse	Mål	Tiltak	Ansvarlig	Tidsfrist
1	Kalv: Spark fra kalv - bruddskade	Unngå skade på den ansatte	Den ansatte må være klar over faren. Bruke grunder. Være tålmodig og la kalven finne veien selv.	M-B.E	18.10.2018
1	Kalv: Spark fra kalv - bruddskade	Unngå skade på den ansatte	Informere den ansatte ved fellesmøter og kurs med aktuelle tema for arbeidsoppgaven	M-B.E	31.12.2019
2	Ungdyr: Fare for spark og klemskader	Unngå skade på ansatt	Den ansatte må være oppmerksom på faren, tilrettelegge med grunder. Være minst to stykker når dyr skal flyttes.	M-B.E	18.10.2018
2	Ungdyr: Fare for spark og klemskader	Unngå skade på ansatt	Informere den ansatte ved fellesmøter og kurs med aktuelle tema for arbeidsoppgaven	M-B.E	31.12.2019
3	Større dyr: Spark og klemfare som kan gi brudd og klemskade	Unngå skade på den ansatte	Den ansatte må være oppmerksom på faren, tilrettelegge med grunder, Være minst to stykker når dyr skal flyttes,	M-B.E	18.10.2018
3	Større dyr: Spark og klemfare som kan gi brudd og klemskade	Unngå skade på den ansatte	Informere den ansatte ved fellesmøter og kurs med aktuelle tema for arbeidsoppgaven	M-B.E	31.12.2019

## Utførte handlingsplaner

1. Fysiske belastninger					
Løpenr.	Risikobeskrivelse	Mål	Tiltak	Ansvarlig	Tidsfrist

1. Fysiske belastninger					
Løpenr.	Risikobeskrivelse	Mål	Tiltak	Ansvarlig	Tidsfrist
1	Kalv: Spark fra kalv - bruddskade	Unngå skade på den ansatte	Vi informerer den ansatte om hva de selv kan gjøre for å unngå skade ved å sende ut infoskriv, risikoanalyser og HMS bok	M-B.E	30.06.2018
2	Ungdyr: Fare for spark og klemskader	Unngå skade på ansatt	Vi informerer den ansatte om hva de selv kan gjøre for å unngå skade ved å sende ut infoskriv, risikoanalyser og HMS bok	M-B.E	30.06.2018
3	Større dyr: Spark og klemfare som kan gi brudd og klemskade	Unngå skade på den ansatte	Vi informerer den ansatte om hva de selv kan gjøre for å unngå skade ved å sende ut infoskriv, risikoanalyser og HMS bok	M-B.E	30.06.2018

