Risikovurdering for arbejde med stoffer, biologiske produkter, infektiøse agens (bakterier, virus, svampe) og andre produkter i dyrestalden.

|  |
| --- |
| Navn på proces eller eksperiment, som risikovurderingen dækker. |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Risokovurderingen vedrører. | | | |
| Bygning: |  | Lokale: |  |

|  |
| --- |
| Fortegnelse over vedlagte arbejdspladsbrugsanvisnininger (APB), Datablade og andre bilag. |
|  |

Dato:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Udarbejdet af Navn / telefonnummer: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Projektansvarlig Navn / telefonnummer: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kontaktperson navn / telefonnummer: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ansvarlig dyrepasser navn / telefonnummer: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Arbejdsmiljøgruppen informeret navn / telefonnummer:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| Beskrivelse af arbejdprocessen.  *I stedet for at beskrive arbedsprocessen, kan der henvises til relevant arbejdsforskrift, som vedlægges skemaet.* |
|  |

|  |
| --- |
| Anvendte stoffer og produkter.  *Her oplistes stoffer virus og materialer. Der henvises i øvrigt til de nødvendige APB-er og datablade. Ved arbejde med kræftfremkaldende stoffer gives der besked til AU HR Team Arbejdsmiljø..* |
|  |

|  |
| --- |
| Væsentlige farer ved arbejdsprocessen, stoffer og produkter.  *Beskrivelse af nødvendige forholdsregler i forhold til evt. smitte, samt arbejdet før, under og efter. Husk også risiko forbundet med burskift og håndtering i øvrigt.* |
| Anvendes dyre-patogene mikroorganismer? Ja: Nej:  Hvis ja hvilke?  Anvendes menneske-patogene mikroorganismer? Ja: Nej:  Hvis ja hvilke?  Er arbejdsprocessen/-området sikker for gravide og ammende: Ja: Nej:  Hvis nej, hvorfor ikke?  Kan smitteoverføringen/udskillelsen være luft-, vandbåren eller ske gennem blod, afføring, urin, bid etc.?  Hvis ja, I hvor lang tid.  Mulige symptomer ved inficering/optagelse? |

|  |
| --- |
| Substitutionsovervejelser:  *Her kan redegøres for hvad der er gjort af overvejelser i forhold til forsøge og arbejdsprocesser. F.eks at anvende små mængder, i stedet for store.* |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nødvendige sikkerhedforanstaltninger. | | |
| Ventilation.  *Kontroller, at stinkskabet er godkendt til at arbejde med de relevante stoffer/materialer* | Stinkskab:  Punktsug:  LAF-bænk:  Andet: |  |
| Handsker. | Hvilke:  Gennembrudstid: |  |
| Andre personlige værnemidler | Kittel (altid):  Åndrætsværn (angiv filtertype):  Særligt fodtøj (angiv Hvilket):  Andet: |  |
| Sikkerhedsforanstaltninger i øvrigt: | Evt. særlig varmekilde ved brandfare: |  |
| Særligt nødhjælpsudstyr | Særligt brandslukningsmiddel:  Modgift:  Afgrænsnings- og opsamlingsudstyr:  Andet: |  |
| Særlig uddannelse eller instruktion: | Evt. lovpligtig uddannelse, hvilken:  Evt. Instruktion i brug af særligt udstyr, hvilket:  Andet: |  |

|  |
| --- |
| Hvad skal gøres ved uheld og spild? |
| A: henvis til relevant APB.  B: Beskriv procedure ved opsamling og bortskaffelse af spild.  C: Tilfælde af uheld og spild med kræftfremkaldende stoffer, anmeldes til AU HR Team arbejdsmiljø. |

|  |
| --- |
| Affald: |
| A: Hvordan skal affaldet håndteres (henvis eventuelt til vedhæftet procedure for affald)  B: Hvordan skal affaldet mærkes. |

|  |
| --- |
| Konklusion på risikovurderingen.  Vurder reel risiko i forhold til arbejdsprocessen. At kemikalierne er farlige ved indånding, er ikke ensbetydende med, at der er risiko for indånding ved denne arbejdsproces. Overvej hvor i arbejdsprocessen den pågældende risiko er til stede – er det under hele arbejdsprocessen eller kun i en enkelt delproces? |
| Vurderes arbejdsprocessen at være sikkerhedsmæssig fuldt forsvarlig? Ja: Nej:  Hvis nej beskriv hvorfor:  Er arbejdsprocessen/-området siker for gravide og ammende? Ja: Nej:  Hvis nej beskriv hvorfor: |
| Forslag til forbedringer af sikkerheden: |
|  |