

Aurora Brønstad
Dyreavdelingen
Universitetet i Bergen
Postboks 7804
5020 Bergen

Deres ref.:
Vår ref.: 13/3452-9
Saksbehandler: Zaheer A. Rana
Dato: 05.06.2013

Vedr. godkjenning av anlegg for innesluttet bruk av genmodifiserte dyr og genmodifiserte mikroorganismer i kombinasjon med dyr

Helsedirektoratet har mottatt søknad om godkjenning av anlegg for innesluttet bruk av genmodifiserte dyr og genmodifiserte mikroorganismer (GMM) i kombinasjon med dyr. Begge søknadene behandles samlet. Forsøk skal utføres på rotter og mus.

Vedtak

På bakgrunn av opplysningene som er gitt i søknaden gis følgende godkjenning til Dyravdelingen, K1, Universitetet i Bergen:

- Vivarium på Haukelandsbakken 27A, romnummer: 3014, 3016, 3018, 3020, 3022, 3030, 3033, 2014, 2016, 2018, 2020, 2022, 2024, 2026, 2028, 2029, 2030, 2032, 2033, 2036 og 2038. Tilhørende forrom/sluser: 3013, 3015, 3017, 3019, 3021, 3029, 3034, 2013, 2015, 2017, 2019, 2021, 2023, 2025, 2027, 2031, 2035 og 2037. Følgende laboratorier: 3023/MR, 3031, 2039/op. rom og 4037/obd. rom.
- Svart sone på BBB, Jonas Lies vei 91: 7C120a-df, 7C122a-df, 7C126a-df, 7C124d, 7C112bF, 7C112bY, 7C119aY, 7C124bF, 7C126dF og 7C126cF. Kun for rotte: 7C118dF og 7C116dF.
- Pet senteret, Jonas Lies vei 65, 5053 Bergen, dyrerom 7920 og rom for PET-skanner 7921.

for innesluttet bruk av genmodifiserte dyr jf. dyreforskriften § 8.

Videre godkjennes:

- Vivarium på Haukelandsbakken 27A, romnummer: 3014, 3016, 3018, 3020, 3022, 3030, 3033, 2014, 2016, 2018, 2020, 2022, 2024, 2026, 2028, 2029, 2030, 2032, 2033, 2036 og 2038. Tilhørende forrom/sluser: 3013, 3015, 3017, 3019, 3021, 3029, 3034, 2013, 2015, 2017, 2019, 2021, 2023, 2025, 2027, 2031, 2035 og 2037. Følgende laboratorier: 3023/MR, 3031, 2039/op. rom og 4037/obd. rom.
- I svart sone på BBB, Jonas Lies vei 91: 7C120a-df, 7C122a-df, 7C126a-df, 7C124d, 7C112bF, 7C112bY, 7C119aY, 7C124bF, 7C126dF og 7C126cF.

- Kun for rotte: 7C118dF og 7C116dF
- Pet senteret, Jonas Lies vei 65, 5053 Bergen, dyrerom 7920 og rom for PET-skanner 7921.

for innesluttet bruk av GMM i kombinasjon med dyr på inneslutningsnivå 2, jf GMM forskriften § 7 og dyreforskriften § 8.

Aurora Brønstad er ansvarlig for anleggene.

Vi viser til dyreforskriftens § 3 når det gjelder plikter og krav som pålegges den som er ansvarlig for lokalene.

Vi forutsetter at sikkerhetstiltakene er i tråd med søknaden, og at bestemmelsene om sikkerhet og kontroll i genteknologiloven, dyreforskriften og GMM-forskriften følges. Når det arbeides med GMM i kombinasjon med dyr på inneslutningsnivå 2 kreves det biologisk faremerking på dørene. Vi forutsetter at dere setter opp skilt i de aktuelle tilfellene.

Vi gjør oppmerksom på at alle forsøk med genmodifiserte dyr og GMM i kombinasjon med dyr er meldepliktige, jf dyreforskriften § 5, jf GMM-forskriften § 10. Skjema for å melde om forsøk finner dere på www.helsedir.no under Bio- og genteknologi. Melding om bruk av GMM i kombinasjon med dyr skal inneholde en forhåndsvurdering av om materiale fra dyrene kan innebære en risiko for spredning av GMM. Det er brukers ansvar å sørge for at det til enhver tid anvendes riktig inneslutningsnivå for de ulike genmodifiserte mikroorganismene. Inneslutningsnivå skal fremgå av meldingene.

Direktoratet har myndighet til å føre tilsyn med virksomheten. Vi gjør oppmerksom på at godkjenningen kan trekkes helt eller delvis tilbake dersom virksomheten i anlegget er i strid med genteknologiloven, GMM-forskriften, dyreforskriften eller denne godkjenningen.

Vennlig hilsen

Kristin Cordt-Hansen e.f.
avdelingsdirektør



Zaheer A. Rana
seniorrådgiver

Dokumentet er godkjent elektronisk

Kopi:
Jorunn Skei

Klinisk Institutt 1, UiB
Postboks 7804

5020 Bergen