

Referat fra møte i Bioteknologirådet 12. februar 2020

Møtested: Ingeniørenes Hus

Tidspunkt: Onsdag 12. februar 2020 kl. 10.00-14.20

Fra rådet møtte:

Ole Frithjof Norheim
Kristin Solum Steinsbekk
Inge Lorange Backer
Geir Sverre Braut
Kristin Børresen
Hans-Ivar Hanevik (kom kl. 13.20 under SAK 07)
Arne Holst-Jensen
Trine Hvoslef-Eide
Bushra Ishaq
Synne Lerhol
Morten Magelssen
Raino Malnes
Benedicte Paus (ikke til stede kl. 11.10-13.00, SAK 05-07)
Bente Sandvig

Varamedlemmer:

Cathrine Bjorvatn (kom kl. 10.30 under SAK 04)
Jakob Elster
Trygve Brautaset
Ishita Barua

Forfall:

Anne Ingeborg Myhr
Marianne Klungland Bahus (vara)

Observatører:

Solveig Eik Helle (HOD)

Fra sekretariatet møtte:

Elisabeth Gråbøl-Undersrud
Hilde Mellegård
Truls Petersen
Liv Røhnebæk Bjergene
Mette Risa
Unni Taiet Selmer

Møteleder: Ole Frithjof Norheim

Rekkefølge på sakene: 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09 og 10

SAK 01/01/20 Godkjenning av innkalling og dagsorden

Vedtak:

Innkalling og dagsorden ble godkjent uten merknader.

SAK 02/01/20 Møteprotokoll for rådsmøtet 5. desember 2019

Sakspapir:

- Utkast til møteprotokoll for rådsmøtet 5. desember 2019

Vedtak:

Møteprotokollen ble godkjent uten merknader.

SAK 03/01/20 Kontorsted og nyansettelser

Saksbehandler: Elisabeth Gråbøl-Undersrud

Sakspapir:

Intet

Vedtak:

Intet.

SAK 04/01/20 Rådets rolle i mediedebatten om bioteknologi våren 2020

Saksbehandler: Liv Røhnebæk Bjergene

Sakspapirer:

- 04.09.2014: [Bioteknologirådets uttalelse om enslige skal få assistert befruktning](#)
- 23.10.2014: [Bioteknologirådets uttalelse om lagring av egg og eggstokkvev skal tillates for alle kvinner](#)
- 27.03.2015: [Bioteknologirådets uttalelse om eggdonasjon](#)
- 20.05.2015: [Bioteknologirådets uttalelse om surrogati bør være tillatt i Norge](#)
- 04.03.2016: [Bioteknologirådets uttalelse om mitokondriedonasjon](#)
- 27.06.2019: [Bioteknologirådets høringsuttalelse om Helse- og omsorgsdepartementets forslag til endringer i bioteknologiloven](#)
- 19.09.2019: [Bioteknologirådets høringsuttalelse, del 2, om Helse- og omsorgsdepartementets forslag til endringer i bioteknologiloven](#)

Vedtak:

Rådet godkjente at det i mediasaker knyttet til spørsmål i bioteknologiloven som dette rådet ikke har uttalt seg om gjøres rede for de viktigste argumentene og bruker uttalelser fra det

forrige Bioteknologirådet. I media presiseres det at uttalelsen er fra det forrige Bioteknologirådet.

SAK 05/01/20 Handlingsplan 2020-2021

Saksbehandlere: Hilde Mellegård, Truls Petersen og Elisabeth Gråbøl-Undersrud

Sakspapir:

- Forslag til handlingsplan 2020-2021

Vedtak:

Sekretariatet ferdigstiller handlingsplanen med de endringene som fremkom på rådsmøtet.

SAK 06/01/20 Orientering om forskningsprosjektet GENEinnovate

Saksbehandler: Hilde Mellegård

Sakspapirer:

- Prosjektbeskrivelse
- Statusrapport (gjelder for siste halvår av 2019)
<https://prosjektbanken.forskningsradet.no/#/project/NFR/281928>
- Foreløpige resultater fra holdningsundersøkelsen

Vedtak:

Rådet tok saken til etterretning.

SAK 07/01/20 Operasjonalisering av etikk-kriteriet i genteknologiloven

Saksbehandler: Hilde Mellegård

Sakspapirer:

- Endelig veileder for operasjonalisering av vurderingskriteriet etikk i genteknologiloven, mottatt fra Miljødirektoratet 20.12.2019
- Anmodning om uttalelse fra Bioteknologirådet for veilederen (fra Miljødirektoratet 20.12.2019)
- Tilbakemelding fra Miljødirektoratet til arbeidsgruppen på rapport levert 03.12.2019
- Utkast til uttalelse fra Bioteknologirådet

Vedtak:

Sekretariatet arbeider videre med saken i tråd med diskusjonen på møtet. Saken drøftes igjen på rådsmøtet 18. mars.

SAK 08/01/20 **Informasjon fra rådsmedlemmer og observatører**

Vedtak:

Intet.

SAK 09/01/20 **Orienteringer**

Det ble orientert om følgende saker:

- Brev fra Helsedirektoratet, datert 23.01.2020: Assessment and approval of a clinical trial using VB10.16 gene therapy for treatment of advanced, HPV-16 positive cervical cancer
- Bioteknologirådet følger lukkede diskusjoner under Cartagena-protokollen (Konvensjonen om biologisk mangfold) på risikovurdering og risikohåndtering av GMO. Tema er blant annet risikoveiledninger for genmodifisert fisk og gendrivere.
- Informasjonsarbeid om genetiske undersøkelser i samarbeid med Helsedirektoratets gruppe for persontilpasset medisin.
- Digitalt skoleprosjekt i bioteknologi for ungdomsskolen: I februar 2019 lanserte Bioteknologirådet en nyutviklet digital plattform om bioteknologi i samarbeid med UiO: Livsvitenskap og teknologiselskapet Creaza. Universet er tilgjengelig i Oslo og Akershus. Målet er å lansere det nasjonalt sammen med flere universitetspartnere. For å gjøre det må vi lyse ut en anbudskonkurranse. Dette er i arbeid ved hjelp av Norsk Helsenett.

SAK 10/01/20 **Eventuelt**

Vedtak:

Intet.