

Habilitetserklæring for medlemmer av Vitenskapskomiteen for mat og miljø

Fornavn: Hugo
Etternavn: de Boer
Arbeidssted: Universitetet i Oslo
Faggruppe: Faggruppen for fremmede organismer og handel med truede arter
Hovedkomiteen: (kryss av her hvis du er medlem av Hovedkomiteen)

I feltene under skal du oppgi hvis det er forhold som vil kunne bety noe for din habilitet i arbeidet i VKM. På grunn av de strenge kravene som stilles til VKM om åpenhet, skal også forhold som i utgangspunktet synes klart at ikke vil medføre inhabilitet, oppgis.

Eksempelvis kan en tilknytning du kan ha eller ha hatt til personer, institusjoner, bedrifter o.l. som nevnt under, virke bagatellmessig for deg, men kan få helt andre dimensjoner hvis omverdenen får mistanke om at den er forsøkt holdt skjult.

Hvis du ikke har noe å melde under de enkelte punktene skriver du «intet å melde».

1. Direkte engasjementer som kan ha betydning for arbeidet i VKM (økonomiske fordeler pga. ansettelsesforhold, egen næringsvirksomhet, styreverv, oppdrag, investeringer, godtgjørelser etc.):

Jeg forsker på utvikling av molekylære metoder for identifisering av planter, blant annet CITES appendix listede planter i internasjonell handel. For forskningen er det viktig å kunne importere plantemateriale av CITES listede arter til Norge. Standard import av CITES appendix listede arter faller under den Norske CITES Management Authority som ligger under Miljødirektoratet og foregår vanligvis som interinstitutional exchange. CITES arbeid i VKM er en del av den uavhengige CITES Scientific Authority.

På NHM, UiO, har vi en pågående oppdrag fra Mattilsynet om DNA metabarcoding for kvalitetskontroll av krydder og kosttilskudd.

På NHM, UiO, innom EU prosjektet Plant.ID som jeg leder samarbeider vi med Statens Legemiddelsverk om DNA metabarcoding for kvalitetskontroll av urtemedisiner.

2. Indirekte engasjementer som kan ha betydning for arbeidet i VKM (indirekte økonomiske fordeler, for eksempel stipendier, prosjektstøtte eller andre former for fordeler):

Jeg forsker på utvikling av molekylære metoder for identifisering av planter, blant annet CITES appendix listede planter i internasjonell handel. For forskningen er det viktig å kunne importere plantemateriale av CITES listede arter til Norge. Standard import av CITES appendix listede arter faller under den Norske CITES Management Authority som ligger under Miljødirektoratet og foregår vanligvis som interinstitutional exchange. CITES arbeid i VKM er en del av den uavhengige CITES Scientific Authority.

På NHM, UiO, har vi en pågående oppdrag fra Mattilsynet om DNA metabarcoding for kvalitetskontroll av krydder og kosttilskudd.

På NHM, UiO, innom EU prosjektet Plant.ID som jeg leder samarbeider vi med Statens Legemiddelsverk om DNA metabarcoding for kvalitetskontroll av urtemedisiner.

3. Engasjementer i forbindelse med din egen eller din nærmeste families yrkesutøvelse som kan betydning for arbeidet i VKM (husk også at fjernere slektskap kombinert med særlig fordel, tap eller ulempe for den det gjelder, kan føre til inhabilitet):

Klikk her for å skrive inn tekst.

4. Medlemskap eller annen tilknytning til organisasjoner eller organer som kan ha betydning for arbeidet i VKM:

5. Andre forhold som kan være egnet til å svekke tilliten til din upartiskhet (f.eks. vennskap/uvennskap, andre forhold):

6. Signering

Ved å sende dette skjemaet på e-post til vkm@vkm.no, bekrefter du at informasjonen ovenfor er fullstendig og korrekt, at den kan publiseres på VKMs nettsider, at du har mottatt, kjenner godt til, og vil etterleve VKMs regler om habilitet, herunder punktet om taushet, og VKMs verdier. Du bekrefter også at du har mottatt og satt deg inn i Forskningsrådets regler for habilitet og tillitt.

Sted: Oslo

Dato: 10.09.2018