

03 jun 2022 -17:01

Hoort bij [Ministerraad van 3 juni 2022](#)

Bijdrage aan Europees onderzoek rond moleculaire biologie

De ministerraad keurt op voorstel van staatssecretaris belast met Wetenschapsbeleid, Thomas Dermine, de meerjarenplannen goed van het Europees laboratorium voor moleculaire biologie en de Europese conferentie voor moleculaire biologie, en gaat akkoord met de Belgische bijdrage aan deze organisaties.

Het European Molecular Biology Laboratory (EMBL) is een intergouvernementele organisatie die is opgericht als toonaangevend Europees onderzoekscentrum op het gebied van de moleculaire biologie. Het EMBL heeft een centrale rol gespeeld bij het opzetten van een covid-19-dataplatform in Europa.

De European Molecular Biology Conference (EMBC) is een intergouvernementele organisatie die is opgericht om de Europese samenwerking op het gebied van de moleculaire biologie te versterken, onder meer door opleidingen, cursussen en onderzoekbeurzen.

De deelname aan deze twee intergouvernementele organisaties impliceert de betaling van een jaarlijkse bijdrage die wordt betaald door de FOD Wetenschapsbeleid en die de kosten dekt voor de uitvoering van het meerjarenprogramma van deze organisaties.

De ministerraad verleent zijn goedkeuring aan het meerjarenplan van de twee intergouvernementele organisaties EMBL en EMBC en, voor het jaar 2022, aan de toewijzing van de extra kredieten die nodig zijn om te voldoen aan onze internationale verplichtingen.

Gepubliceerd door FOD Kanselarij van de Eerste Minister - algemene directie Externe Communicatie

Thomas Dermine, staatssecretaris voor Relance en
Strategische Investerings, belast met Wetenschapsbeleid
Hertogstraat 61
1000 Brussel
België
+32 2 207 19 00
<https://dermine.belgium.be>
thomas.dermine@dermine.fed.be

Laurens Teerlinck
Woordvoerder (NL)
+32 484 68 12 59
laurens.teerlinck@dermagne.fed.be

Jérémy Demeyer
Woordvoerder (FR)
+32 486 35 64 00
jeremie.demeyer@dermine.fed.be

Laura Sabato
Woordvoerster (FR)
+32 476 48 01 31
laura.sabato@dermine.fed.be