

BESLUITEN

UITVOERINGSBESLUIT (EU) 2019/1854 VAN DE COMMISSIE

van 29 oktober 2019

tot oprichting van de Europese onderzoeksinfrastructuur voor beeldvormingstechnologieën in de biologische en biomedische wetenschappen — Euro-BioImaging European Research Infrastructure Consortium (Euro-BioImaging ERIC)

(Kennisgeving geschied onder nummer C(2019) 7612)

(Slechts de teksten in de Bulgaarse, de Deense, de Duitse, de Engelse, de Finse, de Franse, de Hongaarse, de Italiaanse, de Nederlandse, de Portugese, de Tsjechische en de Zweedse taal zijn authentiek)

(Voor de EER relevante tekst)

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Verordening (EG) nr. 723/2009 van de Raad van 25 juni 2009 betreffende een communautair rechtskader voor een Consortium voor een Europese onderzoeksinfrastructuur (ERIC) ⁽¹⁾, en met name artikel 6, lid 1, onder a),

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Bulgarije, Denemarken, Finland, Frankrijk, Israël, Italië, Hongarije, Nederland, Noorwegen, Oostenrijk, Portugal, Tsjechië, het Verenigd Koninkrijk, Zweden en het Europees Laboratorium voor Moleculaire Biologie hebben bij de Commissie een aanvraag ingediend voor de oprichting van de Europese onderzoeksinfrastructuur voor beeldvormingstechnologieën in de biologische en biomedische wetenschappen — Euro-BioImaging European Research Infrastructure Consortium (Euro-BioImaging ERIC) (“de aanvraag”). België heeft aangegeven in eerste instantie als waarnemer deel te nemen aan Euro-BioImaging ERIC. De indieners van het verzoek zijn overeengekomen dat Finland de gastlidstaat van Euro-BioImaging ERIC zal zijn.
- (2) Verordening (EG) nr. 723/2009 is bij Besluit van het Gemengd Comité van de EER nr. 72/2015 opgenomen in de Overeenkomst betreffende de Europese Economische Ruimte ⁽²⁾.
- (3) Op 29 maart 2017 heeft het Verenigd Koninkrijk kennisgegeven van zijn voornemen om zich uit de Unie terug te trekken krachtens artikel 50 van het Verdrag betreffende de Europese Unie. De Verdragen zijn niet meer van toepassing op het Verenigd Koninkrijk met ingang van de datum van inwerkingtreding van een terugtrekkingsakkoord of, bij gebreke daarvan en met inachtneming van Besluit (EU) 2019/584 van de Europese Raad ⁽³⁾, op 1 november 2019, tenzij de Europese Raad met instemming van het Verenigd Koninkrijk met eenparigheid van stemmen besluit die termijn te verlengen.
- (4) Na de terugtrekking uit de Unie en onverminderd de bepalingen van een terugtrekkingsakkoord, wordt het Verenigd Koninkrijk beschouwd als een derde land in de zin van artikel 2, onder b), van Verordening (EG) nr. 723/2009.
- (5) De Commissie heeft, overeenkomstig artikel 5, lid 2, van Verordening (EG) nr. 723/2009, het verzoek beoordeeld en is tot de conclusie gekomen dat aan de voorwaarden van die verordening is voldaan.

⁽¹⁾ PB L 206 van 8.8.2009, blz. 1.

⁽²⁾ Besluit van het Gemengd Comité van de EER nr. 72/2015 van 20 maart 2015 tot wijziging van Protocol 31 bij de EER-overeenkomst, betreffende samenwerking op specifieke gebieden buiten de vier vrijheden [2016/755] (PB L 129 van 19.5.2016, blz. 85).

⁽³⁾ Besluit (EU) 2019/584 van de Europese Raad vastgesteld in overeenstemming met het Verenigd Koninkrijk van 11 april 2019 tot verlenging van de in artikel 50, lid 3, VEU bedoelde termijn (PB L 101 van 11.4.2019, blz. 1).

- (6) De in dit besluit vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het bij artikel 20 van Verordening (EG) nr. 723/2009 ingestelde comité,

HEEFT HET VOLGENDE BESLUIT VASTGESTELD:

Artikel 1

1. De Europese onderzoeksinfrastructuur voor beeldvormingstechnologieën in de biologische en biomedische wetenschappen — Euro-BioImaging European Research Infrastructure Consortium (Euro-BioImaging ERIC) wordt opgericht.
2. De essentiële elementen van de statuten van Euro-BioImaging ERIC zijn opgenomen in de bijlage.

Artikel 2

Dit besluit is gericht tot het Koninkrijk België, de Republiek Bulgarije, de Tsjechische Republiek, het Koninkrijk Denemarken, de Franse Republiek, de Italiaanse Republiek, Hongarije, het Koninkrijk der Nederlanden, de Republiek Oostenrijk, de Portugese Republiek, de Republiek Finland, het Koninkrijk Zweden, het Verenigd Koninkrijk van Groot-Brittannië en Noord-Ierland, de Staat Israël, het Koninkrijk Noorwegen, en het Europees Laboratorium voor Moleculaire Biologie.

Gedaan te Brussel, 29 oktober 2019.

Voor de Commissie

Carlos MOEDAS

Lid van de Commissie

—

BIJLAGE

ESSENTIËLE ELEMENTEN VAN DE STATUTEN VAN EURO-BIOIMAGING ERIC

De volgende artikelen en leden van artikelen van de statuten van Euro-BioImaging-ERIC bevatten de in artikel 6, lid 3, van Verordening (EG) nr. 723/2009 van de Raad bedoelde essentiële elementen.

1. Taken en activiteiten (artikel 1 van de statuten van Euro-BioImaging ERIC)

1. Euro-BioImaging ERIC heeft als hoofdtaak het opzetten en beheren van een in heel Europa verspreide infrastructuur voor beeldvorming voor onderzoek die onderzoekers open toegang biedt tot innovatieve biologische en medische beeldvormingstechnologieën. Euro-BioImaging ERIC heeft ook tot doel expertise, beeldgegevens en opleidingsdiensten beschikbaar te stellen voor het uitvoeren van geavanceerd onderzoek met behulp van beeldvormingstechnologieën.
2. Overeenkomstig de bepalingen van deze statuten zorgt Euro-BioImaging ERIC ter vervulling van zijn hoofdtaak en ter uitvoering van zijn strategisch vijfjarenplan met name voor:
 - a) open fysieke toegang tot beeldvormingsinfrastructuur;
 - b) geavanceerde expertise en diensten voor de gebruikers van de technologieën;
 - c) opleiding van technologiegebruikers, personeel ter plaatse en technologiedeskundigen;
 - d) ondersteuning van de analyse en opslag van door gebruikers gegenereerde beeldgegevens;
 - e) open virtuele toegang tot beeldanalysesoftware en opslagplaatsen voor beeldgegevens die van algemeen belang zijn;
 - f) hoogwaardige normen voor beeldverwerking, opleiding en gegevensbeheer;
 - g) coördinatie- en integratieactiviteiten op Europees niveau voor de wetenschappelijke beeldvormingsgemeenschappen;
 - h) alle andere activiteiten die nodig zijn om zijn hoofdtaak te vervullen.
3. Euro-BioImaging ERIC mag ook andere activiteiten ontplooiën, zoals:
 - a) bevordering van Euro-BioImaging ERIC;
 - b) het doorvoeren van technologische ontwikkelingen in verband met de diensten;
 - c) gezamenlijke ontwikkelingsactiviteiten door middel van een gecoördineerd lange-termijnprogramma voor ontwikkeling, met samenwerking tussen Euro-BioImaging-knooppunten en gebruikersgroepen, waaronder het bedrijfsleven;
 - d) overdracht van kennis aan het bedrijfsleven en aan beleidsmakers;
 - e) bevordering van het gebruik van de middelen van Euro-BioImaging ERIC voor onderwijs- en opleidingsdoelenden;
 - f) samenwerking met onderzoeksinfrastructuren op verwante en complementaire gebieden.
4. Euro-BioImaging ERIC voert zijn hoofdtaak op niet-economische basis uit. Euro-BioImaging ERIC mag daarnaast ook, in beperkte mate, nevenactiviteiten op economische basis uitoefenen, hetzij direct, hetzij indirect, mits deze activiteiten verenigbaar zijn met zijn hoofdtaak en met de activiteiten die nodig zijn om die taak te vervullen, en voor zover zij de verwezenlijking daarvan niet in gevaar brengen. Alle door deze beperkte nevenactiviteiten op economische basis gegenereerde inkomsten worden door Euro-BioImaging ERIC gebruikt om zijn doelstellingen te bereiken.

2. Statutaire zetel (artikel 2 van de statuten van Euro-BioImaging ERIC)

1. Euro-BioImaging ERIC is een verspreide onderzoeksinfrastructuur met statutaire zetel in Finland.
2. Het Europees Laboratorium voor Moleculaire Biologie verzorgt de beeldvorming en het beheer van beeldgegevens voor de biologische gemeenschap (de Bio-Hub) en Italië verzorgt de beeldvorming en het beheer van beeldgegevens voor de medische gemeenschap (de Med-Hub).
3. De statutaire zetel, de Bio-Hub en de Med-Hub vormen samen de Euro-BioImaging Hub.

4. Euro-BioImaging ERIC wordt via dienstverleningsovereenkomsten verbonden aan Euro-BioImaging-knooppunten die zijn gevestigd in of bij Euro-BioImaging ERIC-leden.

3. Naam (artikel 3 van de statuten van Euro-BioImaging ERIC)

Een Europese onderzoeksinfrastructuur genaamd “de Europese onderzoeksinfrastructuur voor beeldvormingstechnologieën in de biologische en biomedische wetenschappen” wordt uit hoofde van Verordening (EG) nr. 723/2009 opgericht als een Consortium voor een Europese onderzoeksinfrastructuur (ERIC) en wordt “Euro-BioImaging European Research Infrastructure Consortium” of “Euro-BioImaging ERIC” genoemd.

4. Duur en procedure voor de ontbinding (artikel 4 van de statuten van Euro-BioImaging ERIC)

1. Euro-BioImaging ERIC wordt voor onbepaalde tijd opgericht, maar kan volgens de procedure van de leden 2 en 3 worden ontbonden.
2. Euro-BioImaging ERIC wordt ontbonden bij besluit van het Euro-BioImagingbestuur, met een meerderheid van twee derde van de leden.
3. Activa die na de betaling van uitstaande schulden van Euro-BioImaging ERIC resteren, worden verdeeld over de leden en waarnemers van Euro-BioImaging ERIC, naar rato van hun totale bijdrage aan Euro-BioImaging ERIC, tenzij anders overeengekomen door het Euro-BioImagingbestuur.

5. Aansprakelijkheid (artikel 5 van de statuten van Euro-BioImaging ERIC)

1. Euro-BioImaging ERIC is aansprakelijk voor zijn schulden. Euro-BioImaging ERIC is niet aansprakelijk voor aansprakelijkheden die zijn ontstaan in Euro-BioImaging-knooppunten.
2. De financiële aansprakelijkheid van de leden van de Euro-BioImaging ERIC voor de schulden van Euro-BioImaging ERIC is beperkt tot hun respectieve bijdragen.
3. Euro-BioImaging ERIC sluit de verzekeringen af die nodig zijn om de risico's te dekken die specifiek zijn voor de werking van Euro-BioImaging ERIC.

6. Beleid inzake toegang voor gebruikers (artikel 6 van de statuten van Euro-BioImaging ERIC)

1. Effectieve toegang tot Euro-BioImaging ERIC-diensten, met inbegrip van fysieke toegang tot alle beeldvormingstechnologieën, opleiding en expertise, wordt verstrekt op basis van de wetenschappelijke verdienste en de technische haalbaarheid van het voorgestelde onderzoekproject van de gebruiker.
2. Het Euro-BioImagingbestuur stelt toegangsregels vast voor de procedures en criteria voor de toegang tot Euro-BioImaging ERIC-diensten, waarbij rekening wordt gehouden met de beginselen van het Europees Handvest voor toegang tot onderzoeksinfrastructuur.
3. Door Euro-BioImaging ERIC beheerde beeldgegevens zijn, voor zover dit wettelijk is toegestaan, beschikbaar en openbaar toegankelijk voor alle onderzoekers, wetenschappelijke instellingen en andere belanghebbenden, in overeenstemming met de FAIR-beginselen. Het gebruik en de verzameling van gegevens zijn onderworpen aan de toepasselijke wettelijke bepalingen inzake gegevensbescherming.

7. Beleid inzake wetenschappelijke evaluatie (artikel 7 van de statuten van Euro-BioImaging ERIC)

De activiteiten van Euro-BioImaging ERIC worden jaarlijks geëvalueerd door de wetenschappelijke adviesraad van Euro-BioImaging.

8. Beleid inzake verspreiding (artikel 8 van de statuten van Euro-BioImaging ERIC)

1. Euro-BioImaging ERIC maakt onderzoek mogelijk en stimuleert in principe een zo vrij mogelijke toegang tot onderzoeksgegevens, met inachtneming van de voorwaarden die zijn vastgesteld in het verspreidingsbeleid van Euro-BioImaging ERIC.
2. Euro-BioImaging ERIC verzoekt onderzoekers om hun onderzoeksresultaten openbaar te maken en biedt aan de resultaten via Euro-BioImaging ERIC beschikbaar te stellen. Het gebruik van de diensten en/of de infrastructuur van Euro-BioImaging ERIC wordt in publicaties vermeld.

3. Euro-BioImaging ERIC gebruikt meerdere kanalen om de doelgroepen te bereiken, waaronder een webportaal, een nieuwsbrief, workshops, deelname aan conferenties, en artikelen in tijdschriften en dagbladen.

9. Beleid inzake intellectuele-eigendomsrechten (artikel 9 van de statuten van Euro-BioImaging ERIC)

1. Onverminderd de voorwaarden van enig contract tussen Euro-BioImaging ERIC en de gebruikers zijn intellectuele-eigendomsrechten die door gebruikers van de Euro-BioImaging ERIC zijn gecreëerd, eigendom van die gebruikers.
2. Geheel of gedeeltelijk door Euro-BioImaging ERIC gecreëerde, verkregen of ontwikkelde intellectuele-eigendomsrechten kunnen eigendom zijn van Euro-BioImaging ERIC, onder de voorwaarden die zijn vastgesteld in het beleid van Euro-BioImaging ERIC inzake intellectuele-eigendomsrechten.

10. Personeelsbeleid (artikel 10 van de statuten van Euro-BioImaging ERIC)

De selectie en de aanwerving van personeel en het personeelsbeleid van het kantoor van Euro-BioImaging Hub zijn transparant, niet-discriminerend en waarborgen gelijke kansen.

11. Aanbestedingsbeleid (artikel 11 van de statuten van Euro-BioImaging ERIC)

Euro-BioImaging ERIC behandelt gegadigden voor en inschrijvers op aanbestedingsprocedures gelijk en zonder hen te discrimineren. In het aanbestedingsbeleid van Euro-BioImaging ERIC worden de beginselen inzake transparantie, niet-discriminatie en mededinging in acht genomen. In het aanbestedingsbeleid worden gedetailleerde regels vastgelegd voor aanbestedingsprocedures en -criteria.
