



Европейски парламент Parlamento Europeo Evropský parlament Europa-Parlamentet Europäisches Parlament
Euroopa Parlament Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο European Parliament Parlement européen Parlaimint na hEorpa
Europskí parlament Parlamento europeo Europas Parlaments Europos Parlamentas Európai Parlament
Parlament Ewropew Europees Parlement Parlament Europejski Parlamento Europeu Parlamentul European
Európsky parlament Evropski parlament Europan parlamenti Europaparlamentet

Euroopa Parlamendi Think Tanki lehel avaldatud teabe seast leitud vasted

<https://www.europarl.europa.eu/thinktank>

Loetelu koostamiseks kasutatud otsingukriteeriumid :

Järjesta Otsi kuupäeva järgi
Märksõna "EURATOM"

8 Tulemus(ed)

Koostamise kuupäev : 19-04-2024

Rules for exercising the Union's rights in implementing and enforcing EU UK agreements

Väljaande liik Briefing

Kuupäev 16-06-2023

Autor SZCZEPANSKI Marcin

Politiikavaldkond Rahvusvaheline kaubandus | Välisajad

Märksõna EList väljaastumine | ettepanek (EL) | EURATOM | Europa | Euroopa ehitamine | Euroopa Liidu õigus | EUROOPA LIIT | GEOGRAAFIA | KAUBANDUS | kaubanduskokkulepe | kaubanduskokkulepe (EL) | koostööleping (EL) | koostööpoliitika | koostööpoliitika | majandusgeograafia | poliitiline geograafia | rahvusvaheline kaubandus | RAHVUSAHELISED SUHTED | seaduse rakendamine | ÕIGUS | õigusallikad ja õigusharud | Ühendkuningriik

Kokkuvõte The Withdrawal Agreement (WA) and the Trade and Cooperation Agreement (TCA) between the EU and the UK set the terms for the UK's departure from the Union and a framework for future relations. Tensions surfaced, mainly related to fisheries and the Protocol on Ireland / Northern Ireland (the Protocol), which is a part of the WA. The UK had threatened to take 'unilateral measures' on issues such as border controls. For its part, the EU launched legal actions against the UK for failing to fulfil its obligations. In May 2023, the EU adopted a regulation empowering the Commission to act by means of implementing acts to enforce and implement the two agreements. The new Regulation means that the Commission may impose restrictions on trade, investment or other activities if the UK is in breach the terms of WA and TCA. The new law entered into force in April 2023. Second edition of a briefing originally drafted by Issam Hallak. The 'EU Legislation in Progress' briefings are updated at key stages throughout the legislative procedure.

Briefing [EN](#)

Horizon Europe: Framework programme for research and innovation 2021–2027

Väljaande liik Briefing

Kuupäev 02-07-2021

Autor WILSON Alex Benjamin

Politiikavaldkond Teaduspoliitika

Märksõna elektri- ja tuumatööstus | ELi rahaliste vahendite jaotus | ELi teaduspoliitika | ELi õigusloome | ENERGEETIKA | ettepanek (EL) | EURATOM | Europa ehitamine | Europa Liidu rahalised vahendid | Euroopa Liidu õigus | EUROOPA LIIT | innovatsioon | innovatsiooni levitamine | koostööpoliitika | kutseõpe | MAJANDUS | majandusanalüüs | mõju uuring | RAHVUSAHELISED SUHTED | teadus- ja arendustegevuse raamprogramm | teaduskoostöö | tehnoloogia ja tehnilised normid | TOOTMINE, TEHNOLOGIA JA UURIMINE | tuumaalane uurimistöö | tuumaohutus | tööhõive | TÖÖHÖIVE JA TÖÖTINGIMUSED | uurimine ja intellektuaalomand

Kokkuvõte In June 2018, the European Commission proposed a total budget allocation of €100 billion to finance science, research and innovation projects during the 2021-2027 period, of which the vast majority, €94.1 billion in current prices, would be allocated to the Horizon Europe framework programme. The main aims are to strengthen science and technology, to foster industrial competitiveness, and to implement the sustainable development goals in the EU. Horizon Europe introduces new features such as the European Innovation Council, missions to promote research results, and new forms of partnerships. Horizon Europe also aims at reducing administrative burdens and promoting the concept of open science. More operational synergies are expected through better linkage with other EU programmes. In March 2019, Parliament and Council reached a partial agreement on most aspects of Horizon Europe. However, the financial aspects were only settled in December 2020 as part of the broader MFF negotiations, together with the sensitive issue of third-country association. The final text was adopted in April 2021 and entered into force retroactively from 1 January 2021. Third edition of a briefing originally drafted by Cemal Karakas. The 'EU Legislation in Progress' briefings are updated at key stages throughout the legislative procedure.

Briefing [EN](#)

How the EU budget is spent: Euratom research and training programme

Väljaande liik Briefing

Kuupäev 03-04-2019

Autor SZCZEPANSKI Marcin

Politiikavaldkond Eelarve | Teaduspoliitika

Märksõna dokumentatsioon | elektri- ja tuumatööstus | ELi eelarve | ELi institutsioonid ja Euroopa avalik teenistus | ELi kulud | ELi programm | ELi teabelevi | ENERGEETIKA | EURATOM | Europa ehitamine | Europa Liidu rahalised vahendid | EUROOPA LIIT | HARIDUS JA KOMMUNIKATSIOON | kokkuvõtmine | kutseõpe | mitmeaastane finantsraamistik | TOOTMINE, TEHNOLOGIA JA UURIMINE | tuumaalane uurimistöö | tuumaenergia | tööhõive | TÖÖHÖIVE JA TÖÖTINGIMUSED | uurimine ja intellektuaalomand | uurimis- ja arendustegevus

Kokkuvõte The Euratom research and training programme is an important tool that implements the European Union's nuclear policy. Its main aim is to enhance the rôle of the European Union as a global leader in nuclear research, while efficiently managing its nuclear market.

Briefing [EN](#)

[The Horizon Europe framework programme for research and innovation 2021-2027](#)

Väljaande liik Briefing

Kuupäev 22-11-2018

Autor DALLI HUBERT

Politiikavaldkond Eelarve | Teaduspoliitika

Märksõna elektri- ja tuumatööstus | ELi rahaliste vahendite jaotus | ELi teaduspoliitika | ENERGEETIKA | ettepanek (EL) | EURATOM | Euroopa ehitamine | Euroopa Liidu rahalised vahendid | Euroopa Liidu õigus | EUROOPA LIIT | innovatsioon | innovatsioonide levitamine | koostööpoliitika | kutseõpe | MAJANDUS | majandusanalüüs | mõju uuring | RAHVUSAHELISED SUHTED | teadus- ja arendustegevuse raamprogramm | teaduskoostöö | tehnoloogia ja tehnilised normid | TOOTMINE, TEHNOLOGIA JA UURIMINE | tuumaalane uurimistöö | tuumaohutus | tööhõive | TÖÖHÖIVE JA TÖÖTINGIMUSED | uurimine ja intellektuaalomand

Kokkuvõte Within the context of the multiannual financial framework the Commission is proposing Horizon Europe as the framework programme for research and innovation to succeed Horizon 2020. This initial appraisal of the Commission's impact assessment on the proposal acknowledges the necessity for impact assessments in relation to financial framework programmes to have a simplified format and scope differing from standard impact assessments and that the document in question sets out the rationale for the new programme and explains the choices made in its design rather effectively. It however questions the extent of the departure from the standard methodology and format of impact assessments set in the Commission's better regulation guidelines.

Briefing [EN](#)

[Waste Management in Europe: Main Problems Identified in EU Petitions and Best Practices \(updated version\)](#)

Väljaande liik Uuring

Kuupäev 13-03-2018

Autor Mussa Giorgio

Parlamendiväline autor Martin GIERSCH; Francesca MONTEVECCHI; Christian NEUBAUER; Umweltbundesamt GmbH

Politiikavaldkond Petitsioonid Euroopa Parlamentile

Märksõna avaldus | ELi institutsioonid ja Euroopa avalik teenistus | EURATOM | Euratomi asutamisleping | Euroopa ehitamine | Euroopa Liidu õigus | EUROOPA LIIT | Euroopa Parlamenti komisjon | jäätmete ladustamine | jäätmete ringlussevõtt | KESKKOND | keskkonnakaitse | keskkonnapolitiika | keskkonnasaastus | parlament | POLIITIKA | radioaktiivsed jäätmed | rahvatervis | saastamise välimine | SOTSIAALKÜSIMUSED | tervis

Kokkuvõte This study, commissioned by the European Parliament's Policy Department for Citizens' Rights and Constitutional Affairs at the request of the PETI Committee examines the application and proper transposition of European environmental law on waste by Member States, that is one of the recurrent topics addressed by the Committee on Petitions, which collects complaints from citizens in this matter and call for respect of the rule of law. Waste management concerns all activities and actions that are required to manage waste, from its generation to its final disposal. This includes the collection, transport, treatment and disposal of waste, together with monitoring and regulation. This study is an updated version of the previous research from 2011. Based on the results from 2011, new petitions from 2013 to 2016 were analysed with the aim to update the main findings and recommendations on the crucial areas of complaints. The results of the recently carried out assessment show that most of the analysed petitions still relate to deficits in the waste management system, the operating of existing installations (mainly landfills) and the permitting procedure for new facilities. In addition, two petitions address the improper management of radioactive waste which constitutes a new area of complaint (EURATOM Treaty) compared to the analysis in 2011. For all the main areas covered, best practice examples and recommendations for better approaches in future were updated and reviewed.

Uuring [EN](#)

[Commitments Made at the Hearing of Maroš Sefčovič - Commissioner-Designate](#)

Väljaande liik Briefing

Kuupäev 04-11-2014

Autor GOURDERES Frederic

Politiikavaldkond Energeetika | Keskkond | Teaduspoliitika | Tööstus | Välisisajad | Ülemaailmne juhtimine

Märksõna avalik ärakuulamine | elektri- ja tuumatööstus | ELi institutsioonid ja Euroopa avalik teenistus | ENERGEETIKA | energiapolitiika | energiapolitiika | ETTEVÖTLUS JA KONKURENTS | ettevõtluse korraldus | EURATOM | Euroopa | Euroopa ehitamine | Euroopa Komisjoni liige | EUROOPA LIIT | GEOGRAAFIA | institutsiooni asepresident | institutsioonidevaheline koostöö (EL) | KESKKOND | keskkonnapolitiika | keskkonnasäästlik tehnoloogia | kliimamuutuste poliitika | konkurentsivõime | liikmete ametissenimetamine | majandusgeograafia | parlamenti töö | pehme energia | POLIITIKA | politiline geograafia | Slovakkia | taastuv energia | tehnoloogia ja tehnilised normid | TOOTMINE, TEHNOLOGIA JA UURIMINE | tuumaohutus | täidesaatev võim ja avalik teenistus | valitsemistava | ühtne turg

Kokkuvõte Briefing summarises commitments made at the hearing of Maroš Sefčovič Vice-President of the Commission, Commissioner designate for Energy Union.

Briefing [EN](#)

Joint Delegation Visit to Cadarache (France)

Väljaande liik Uuring

Kuupäev 16-05-2011

Autor EHLERS Christian

Parlamendiväline autor David KRIEFF

Politiikavaldkond Eelarve | Energeetika | Teaduspoliitika

Märksõna elektri- ja tuumatööstus | elektrienergia | elektrijaam | ENERGEETIKA | energia tootmine | energiapolitiika | EURATOM | Euroopa ehitamine | Euroopa Liidu liikmesriikide regioonid | EUROOPA LIIT | GEOGRAAFIA | MAJANDUS | majanduspoliitika | Provence-Alpes-Côte d'Azur | säästev areng | tehnoloogia ja tehnilised normid | TOOTMINE, TEHNOLOGIA JA UURIMINE | tuumasüntees | uus tehnoloogia

Kokkuvõte This note covers factual information on EU energy project - ITER in Cadarache. It was prepared in view of a joint Committee on Budgets and Budgetary Control delegation which visited the site in May 2011.

Uuring [EN](#)

The European Parliament and the Euratom Treaty : Past, Present and Future

Väljaande liik Uuring

Kuupäev 01-02-2002

Parlamendiväline autor Mervyn O' Driscoll (University College Cork, for Part One) and Gordon Lake (Directorate-General for Research) with the assistance of Berthold Rittberger (for Part Two) ; strategy paper two : Juliet Lodge (University of Leeds)

Politiikavaldkond ELi demokraatia, institutsiooniline õigus ning parlamenti tööd käsitlevad eeskirjad | Energeetika | Teaduspoliitika

Märksõna elektri- ja tuumatööstus | ELI aluslepingu läbivaatamine | ELI institutsioonid ja Euroopa avalik teenistus | ENERGEETIKA | energiapolitiika | energiapolitiika | EURATOM | Euroopa ehitamine | Euroopa Liidu õigus | EUROOPA LIIT | institutsioonidevahelised suhted (EL) | kaubandus | KAUBANDUS | tuumaalane uurimistöö | tuumaenergia | tuumaohutus | tuumatehnoloogia | varustuskindlus

Kokkuvõte Part One of the study is a history of the Euratom Treaty, which covers the period from the early 1950s to the late 1960s. Part Two of the study considers and analyses the most important provisions of the Euratom Treaty, chapter by chapter, and then Part Three offers some thoughts on possible strategies which the Parliament might use so as to reduce the 'democratic deficit' which is generally thought to characterise the Euratom Treaty.

Uuring [EN](#)