



Raad van de
Europese Unie

Brussel, 24 mei 2022
(OR. fr)

9182/22

RECH 247
COMPET 347

NOTA

van:	het voorzitterschap
aan:	het Comité van permanente vertegenwoordigers/de Raad
Betreft:	<i>Vorbereiding van de Raad Concurrentievermogen op 9 en 10 juni 2022</i> Ondersteuning van jonge onderzoekers in tijden van crisis <i>Oriënterend debat</i>

Voor de delegaties gaat hierbij een nota van het voorzitterschap over "Ondersteuning van jonge onderzoekers in tijden van crisis" met het oog op het oriënterend debat in de Raad Concurrentievermogen op 10 juni 2022.

ONDERSTEUNING VAN JONGE ONDERZOEKERS IN TIJDEN VAN CRISIS**Achtergrond**

De opeenvolgende crises van de afgelopen jaren hebben aangetoond dat het noodzakelijk is beter voorbereid te zijn op deze crises en er beter op te reageren, met name met logistieke en financiële steun. Alle sectoren zijn getroffen, ook onderzoek en innovatie (O&I). Hierdoor zijn extra beperkingen en belemmeringen ontstaan, met name op loopbaangebied (werving, werkgelegenheid, ontwikkeling, middelen, enz.). De moeilijkheden die jonge onderzoekers in crisistijden ondervinden, mogen niet worden genegeerd, vooral omdat die onderzoekers cruciaal zijn om de grote mondiale uitdagingen van vandaag en morgen de baas te kunnen. Deze jonge onderzoekers vormen onze onderzoekscapaciteiten van morgen, onze "stuwende krachten", en dragen ertoe bij/zullen ertoe bijdragen dat de Europese Unie niet achterblijft in de mondiale wedloop op het gebied van O&I.

In dit opzicht heeft de COVID-19-pandemie onder meer aanzienlijke gevolgen gehad voor onderzoekers, in het bijzonder jonge onderzoekers. Wervingsprocedures en mobiliteitsprojecten werden uitgesteld of stopgezet. Opeenvolgende lockdowns hebben geleid tot de volledige of gedeeltelijke sluiting van laboratoria, waardoor het moeilijk wordt om onderzoek te doen en banden te smeden op nationaal en internationaal niveau. Instellingen voor hoger onderwijs hebben ook hun werkwijze moeten bijstellen om hun opleidings- en onderzoekstaken tijdens de crises te kunnen blijven uitvoeren. En dan hebben we het nog niet over de gevolgen voor de geestelijke gezondheid die ook zijn geconstateerd.

Bovendien stelt geopolitieke instabiliteit, en dan vooral conflictsituaties zoals de Russische invasie van Oekraïne in februari 2022, jonge onderzoekers voor nog meer uitdagingen. Sommigen van hen moeten noodgedwongen hun land verlaten en hun onderzoeksprojecten opgeven.

Deze moeilijkheden kunnen er dus toe leiden dat studenten niet langer bereid zijn om een doctoraat te beginnen en af te ronden, of de kwaliteit van de wetenschappelijke output en de totstandbrenging van een Europese onderzoeksruimte (EOR) met vrij verkeer van onderzoekers in het gedrang brengen. Ze vormen derhalve een belemmering voor het concurrentievermogen van Europees onderzoek op wereldniveau.

Als respons op deze crisissituaties hebben de lidstaten een aantal maatregelen genomen op het gebied van onderzoek en innovatie en ook in andere sectoren zoals sociaal beleid, werkgelegenheid en onderwijs.

De urgenties waar zij mee te maken krijgen, zetten de lidstaten er echter toe aan eerst initiatieven op nationaal niveau te nemen, die in hun ogen vaak een soepeler en flexibeler kader bieden; pas daarna wordt er gedacht aan coördinatie op Europees niveau.

Om deze uitdagingen het hoofd te bieden, hebben jonge onderzoekers nood aan ondersteuning met overheidsbeleid op nationaal niveau; toch zouden sommige acties waarschijnlijk doeltreffender zijn als ze op Europees niveau werden uitgevoerd.

Meer in het algemeen, en afgezien van noodsituaties, moet ook aandacht worden besteed aan de consolidatie van een kader dat bevorderlijk is voor snellere en duurzame integratie van jonge onderzoekers op de arbeidsmarkt. In dit verband zou kunnen worden onderzocht of nader bezien welke specifiek op hen gerichte maatregelen op zowel nationaal als Europees niveau zouden kunnen worden genomen.

In dit verband loopt er momenteel een aantal initiatieven op Europees niveau, die naar verwachting een positief effect zullen hebben op de loopbanen van jonge onderzoekers. Van de 20 acties van de beleidsagenda voor de Europese Onderzoeksruimte, die is gehecht aan de conclusies van de Raad over de toekomstige governance van de EOR van november 2021, is actie 4 bijvoorbeeld gericht op het opzetten van acties ter bevordering van aantrekkelijke en duurzame wetenschappelijke loopbanen, zoals de oprichting van een waarnemingspost voor onderzoeksluopbanen, de ontwikkeling van een toolkit met ondersteunende maatregelen om wetenschappelijke loopbanen aantrekkelijker te maken in de academische wereld en daarbuiten, of de ontwikkeling van een Europees kader voor wetenschappelijke loopbanen, die vervolgens in een proefproject door Europese universitaire allianties kunnen worden getest.

Vele van de 19 overige acties van de beleidsagenda zullen ook gevolgen hebben voor jonge onderzoekers. Dat is bijvoorbeeld het geval voor actie 3, die tot doel heeft vooruitgang te boeken met de hervorming van het beoordelingssysteem voor onderzoek, onderzoekers en instellingen. De evaluatie van onderzoek moet het mogelijk maken om de prestaties van (jonge) onderzoekers en onderzoek te beoordelen om de hoogste kwaliteit en impact te bereiken.

Voorts wordt in de in april 2022 goedgekeurde conclusies van de Raad over een Europese strategie om met het oog op de toekomst van Europa de positie van instellingen voor hoger onderwijs te versterken, benadrukt dat bijzondere aandacht moet worden besteed aan studenten en jonge onderzoekers van wie de studie of loopbaan negatief beïnvloed zijn door de pandemie.

Tot slot vereist de aanpak van de uitdagingen van de groene en de digitale transitie een sterkere relatie tussen wetenschap en samenleving, waar ook in de conclusies van de Raad over Europese missies op wordt gewezen. Omdat onderzoekers, en met name jonge onderzoekers, zich op het raakvlak van wetenschap en samenleving bevinden, vervullen zij een voorbeeldrol voor jongeren. Bovendien vereist de betrokkenheid van burgers bij de wetenschap, zoals verankerd is in het concept van Europese missies, opleiding over deze nieuwe werkmethoden, zoals participatieve wetenschappelijke projecten.

Het is dan ook van essentieel belang om meer gecoördineerd op te treden op Europees niveau, niet alleen om toekomstige generaties onderzoekers aan te trekken en te behouden teneinde oplossingen te vinden voor maatschappelijke, ecologische en economische uitdagingen, maar ook om de obstakels waarmee onderzoekers vanaf het begin van hun loopbaan te maken krijgen, in kaart te brengen en weg te nemen. Deze coördinatie zal de ontwikkeling van adequate, duurzame onderzoeksloopbanen bevorderen, waartoe de Raad heeft opgeroepen in zijn conclusies over het verdiepen van de Europese onderzoeksruimte: onderzoekers aantrekkelijke en duurzame loopbanen en arbeidsvoorwaarden bieden en braincirculation verwezenlijken.

Discussievragen

Het Franse voorzitterschap van de Raad van de Europese Unie wenst een debat op gang te brengen over de volgende vragen:

1. Wat zijn tijdens de recente crises de grootste uitdagingen waar jonge onderzoekers mee te maken krijgen? Welke maatregelen of soorten maatregelen zijn er in uw land genomen om hen te ondersteunen?
 2. Welke lessen kunnen hieruit worden getrokken? Voor welke maatregelen zou coördinatie op Europees niveau een meerwaarde hebben opgeleverd (in termen van efficiëntie, soepelheid, flexibiliteit)?
-