

## ZÁPIS: IGLO INCO na téma spolupráce s Latinskou Amerikou

Datum:	19.1.2022
Místo konání:	Online
Zapsal/a:	Denisa Fančová, Senior konzultant pro výzkum

Dne 19. ledna 2022 se uskutečnilo setkání pracovní skupiny IGLO pro mezinárodní spolupráci, v rámci kterého byly představeny možnosti spolupráce s Brazílií a potažmo celým regionem Latinské Ameriky.

**Diego Sammaritano (GR RTD)** v úvodu představil strategii EU k mezinárodní spolupráci ve výzkumu tzv. Globální přístup k výzkumu a inovacím, která byla přijata v květnu 2021. Nově přijatá strategie si klade za cíl rozšířit partnerství na mnohostranné úrovni a v rámci mezinárodní spolupráce, která by měla být reciproční, zajistit rovné podmínky, otevřenost a dodržování základních práv a sdílených hodnot. Cílem je rovněž rozvoj společných zásad v oblasti výzkumu a inovací (např. etika výzkumu, rovnost žen a mužů), posílení partnerství s Afrikou, stejně jako hledání inovativních řešení na naléhavé výzvy, jako je změna klimatu a pandemie, a ekologická a digitální transformace. Nová strategie obecně staví na principu otevřenosti. Na rozdíl od předešlé strategie však také zdůrazňuje opatrnost, tak aby nedošlo k ohrožení zájmů EU (není případ Latinské Ameriky).

Hlavním nástrojem k implementaci globálního přístupu je program Horizont Evropa, v rámci kterého je v pracovním programu 2021-2022 přes 200 výzev zaměřených na mezinárodní spolupráci, z čehož 75 adresuje spolupráci s konkrétními státy či regiony. Brazílie pro EU už dlouhodobě představuje jednoho z klíčových partnerů v oblasti vědy a výzkumu. Z hlediska účasti v H2020 je Brazílie pátou nejaktivnější zemí ze zemí mimo EU. Brazílské subjekty se v minulém programovém období zapojily do 224 projektů, přičemž úspěšnost návrhů s brazilskými partnery představuje 19,2 %, což je více než celková úspěšnost v rámci programu Horizont 2020, která byla ve výši 15 %.

Mezi hlavní iniciativy spolupráce patří: 1) All-Atlantic Ocean Research Alliance; 2) Mission Innovation on Clean Energy Research; 3) Sustainable and Advance Biofuels; 4) Biodiversity; 5) Safer and Faster Aviation; 6) Global Health, GLopid-R a 7) Digital BELLA Cable.

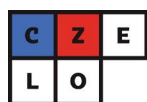
V listopadu 2021 došlo k důležitému milníku spolupráce EU-Brazílie, a to k [dohodě o zavedení mechanismu spolufinancování brazilské účasti v programu Horizont Evropa](#). Mechanismus by měl být plně funkční v průběhu roku 2022 a spolufinancování bude zabezpečeno prostřednictvím tří grantových agentur – CNPq, FINEP a CONFAP.

Diego Sammaritano se dále věnoval regionální spolupráci EU -CELAC, která je postavena na čtyřech pilířích:

- 1) Mobilita výzkumníků
- 2) Výzkumné infrastruktury
- 3) Globální výzvy
- 4) Inovace

Společné priority jsou pravidelně diskutovány během setkání zástupců obou stran tzv. JIRI SOM. Brazílie přednedávnem dočasně pozastavila svou účast v této platformě. [Během posledního setkání skupiny, které se uskutečnilo v říjnu 2020](#) byla vyjednána strategická [cestovní mapa spolupráce v oblasti VaVal na období 2021-2023](#), která byla následně přijata v červnu 2021. Kromě výše zmíněných pilířů, cestovní mapa určuje jako další priority vzájemné spolupráce výzkum v oblasti zdraví a zelené tranzice.

Sammaritano se dále věnoval otázce asociace v rámci programu Horizont Evropa, který představuje nejotevřenější vědecký program na světě. Nové způsoby asociace umožňují přidružení jakékoliv země světa na základě splnění určitých kritérií. I zde bude kladen důraz na země s nízkými příjmy, jejichž



zapojení do programu bude hrazeno ze strany EU. Seznam všech doposud asociovaných zemí k programu Horizont Evropa je k dispozici [zde](#). Novinkou v porovnání s předešlým rámcovým programem je, že asociovaní partneři (AP) nepodpisují modelovou grantovou dohodu (MGA). V programu Horizont Evropa budou AP podepisovat jenom ujednání, a to buď s celým konsorciem, nebo s vybranými partnery, v rámci kterého bude definována role AP a náležitosti spolupráce. Popis konkrétních úkolů AP je součástí grantové dohody.

Druhou přednášející byla **Anneken Reise (DLR-PT)**, která ve své prezentaci představila čtvrtou tematickou společnou výzvu EU-LAC v oblasti STI, která bude otevřena 28. ledna 2022. Jedná se o výzvu [zájmové skupiny EU-LAC](#), která vznikla v roce 2017 a je založena na vzájemné spolupráci 29 grantových agentur ze zemí Latinské Ameriky, Karibiku, EU a asociovaných zemí. Jedná se už o čtvrtou společnou výzvu této iniciativy, přičemž první dvě (2014 a 2015) byly financovány prostřednictvím ERA -Net. Celkově bylo doposud financovaných [55 projektů](#) se zaměřením na biohospodářství, biodiverzitu, zdraví, IKT a energetiku.

Aktuálně připravovaná výzva bude zaměřená na následující oblasti:

- 1) Interactions and integration between climate science & SSH
- 2) Cross-cutting digital/ reserach infrastructure
- 3) Personalised medicine
- 4) EU-LAC Regional Hubs: integrating research infrastructures
- 5) Biodiversity and ecosystem services research infrastuctures
- 6) Interoperability of energy data

Výzva bude otevřená do 28. dubna 2022 a zahájení úspěšných projektů se očekává v průběhu října-prosince 2022. Maximální délka trvání projektu je 36 měsíců.

Co se týče kritérii způsobilosti, každé konsorcium musí být složené z minimálně 4 způsobilých partnerů ze 4 různých zemí. Způsobilé země jsou uvedeny na obrázku níže. Součástí konsorcia mohou být i partneři mimo způsobilé země, ty si však musí zabezpečit vlastní finanční zdroje. Koordinátorem projektu musí být vždy partner ze způsobilé země. Hodnotícími kritériem projektových návrhů jsou: 1) excelence; 2) dopad; 3) kvalita a efektivita implementace a 4) ekonomický dopad a využití výsledků výzkumu.

#### 4<sup>th</sup> Joint Call: Participating countries/regions

- > 15 national funding organizations from 13 countries
- > 6 from LAC and 7 from Europe

1. Austria: Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung, BMBWF
2. Bolivia: Ministerio de Educación - Vice Ministerio de Ciencia y Tecnología, MINEDU
3. Brazil: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq
4. Brazil: Brazilian National Council of State Funding Agencies, CONFAP
5. Dom. Rep.: Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología, MESCYT
6. Germany: Bundesministerium für Bildung und Forschung, BMBF
7. Italy: Consiglio Nazionale delle Ricerche, CNR
8. Panama: Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación, SENACYT
9. Peru: Consejo Nacional de Ciencia Tecnología e Innovación Tecnológica, CONCYTEC
10. Poland: Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, NCBR
11. Portugal: Fundação para a Ciência e a Tecnologia, FCT
12. Spain: Instituto de Salud Carlos III, ISCIII
13. Spain: Agencia Estatal de Investigación, AEI
14. Turkey: Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Arastirma Kurumu, TÜBİTAK
15. Uruguay: Agencia Nacional de Investigación e Innovación, ANII

