

Saopštenje za medije - Eurocomm-PR Beograd  
Predstavništvo Grada Beča

16. oktobar 2020.

## Prirodjački muzej u Beču digitalizuje 10.000 predmeta

U okviru EU-projekta „Synthesys+“ Prirodjački muzej u Beču digitalizuje 10.000 predmeta iz svojih zbirki. U cilju podrške naučnim istraživanjima u oblasti prirodnih nauka EU-projekat podstiče između ostalog digitalizaciju naučnih zbirki. Prirodjački muzej u Beču trenutno učestvuje na tri projekta koji u baze podataka unose slepe miševe, karanfile i mahovine.

„Synthesis+“ (Synthesis of Systematic Ressources) je projekat Evropske unije koji kreira integriranu evropsku infrastrukturu za naučne zbirke i podstiče digitalizaciju predmeta zbirki. Početkom 2020. godine raspisani su oglasi za „Virtual Access“ - virtualni pristup zbirkama na osnovu kojih su naučnici mogli da se prijave za digitalizaciju zbirki evropskih prirodjačkih muzeja.

Od ukupno 30 prispelih prijava pet je izabrano za finansiranje a na tri projekta učestvuje bečki Prirodjački muzej. „Ovim finansiranjem moguće je digitalizovati oko 10.000 muzejskih predmeta i iste učiniti dostupnim javnosti. Time je minimalizovano putovanje istraživača do samih predmeta kao i analogno iznajmljivanje, a najveća prednost je ta što digitalni podaci i slike mogu biti vidljivi istraživačima iz čitavog sveta“, izjavila je direktorka muzeja Katrin Foland (Vohland).

Trenutno se na Prirodjačkom muzeju u Beču radi na tri sledeća projekta:

Za projekt „COVID-19 Chiropteran knowledge base“ će se narednih meseci slepi miševi iz zbirki devet najznačajnijih prirodjačkih muzeja u Evropi, među njima 1.750 slepih miševa iz bečkog muzeja, uvrstiti u jednu obimnu bazu podataka. Pošto je kod slepih miševa do sada ustanovljeno oko 200 koronavirusa ova baza podataka nudi posebno važnu osnovu za istraživanje interakcije slepi miš-koronavirus-čovek.

U odeljenju za botaniku zastupljena su dva projekta. Svi primerci karanfila se fotografišu za projekt „Digitalisation of Dianthus collections“ i objavljaju preko portala „JACQ“. Osim toga mahovina sa Grenlanda se digitalizuje za projekt „Digitalisation of Greenlandic peat mosscollections from four herbaria“ i stavlja na raspolaganje preko istog portala. Ukupno se radi o skoro 8.000 primeraka.

### Slike

Važni linkovi:

[Virtual Access](#)  
[JACQ](#)

## Više informacija

mr Cvijeta Radović  
Balkanska 2  
11000 Beograd  
[radovic@eurocommpr.rs](mailto:radovic@eurocommpr.rs)  
T +381 11 205 51 13  
M +381 69 72 82 42

[www.eurocommpr.rs](http://www.eurocommpr.rs)

[www.facebook.com/eurocommprbeograd](http://www.facebook.com/eurocommprbeograd)

[www.twitter.com/EurocommPR\\_BEG](http://www.twitter.com/EurocommPR_BEG)