

БИОГРАФИЈА



Др Нина Б. Ђурчић, научни сарадник
Географски институт „Јован Цвијић“
Српска академија наука и уметности
Ђуре Јакшића 9, 11000 Београд, Србија
тел.: +381 11 2636 594
факс: +381 11 2637 597
e-mail: n.curcic@gi.sanu.ac.rs

Област истраживања:

Биогеографија, биоспелеологија, заштита животне средине.

Образовање:

- | | |
|-------------|--|
| 2010 – 2017 | Докторске академске студије, Универзитет у Београду - Географски факултет, програм: геонауке
теза: Просторно-временска анализа антропогених утицаја на природне екосистеме у Националном парку „Копаоник“ |
| 2009 – 2010 | Дипломске академске мастер студије, Универзитет у Београду - Географски факултет, програм: геопросторне основе животне средине |
| 1997 – 2002 | теза: Структурно-еколошка карактеризација диверзитета резервата биосфере „Голија-Студеница“
Основне студије, Универзитет у Београду - Географски факултет, програм: географија
теза: Копнене воде Европе – стање и перспективе |

Запослење:

- | | |
|-------------|--|
| 2019 – | Научни сарадник, Географски институт „Јован Цвијић“ САНУ, Београд, Србија |
| 2011 – 2019 | Истраживач сарадник, Географски институт „Јован Цвијић“ САНУ, Београд, Србија |
| 2010 – 2011 | Истраживач приправник, Географски институт „Јован Цвијић“ САНУ, Београд, Србија |
| 2005 – 2009 | Менаџер набавке, Силбо д.о.о., Београд, Србија |
| 2003 – 2005 | Систем инжењер за картографски информациони систем, Геокарта д.о.о., Београд, Србија |

Избрани пројекти:

- | | |
|-------------|---|
| 2018 – | Биодиверзитет Црне Горе (Каталог псеудоскорпија Црне Горе). Црногорска академија наука и умјетности. |
| 2011 – 2019 | Географија Србије (III47007). Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије. |
| 2011 – 2012 | Лексикон Националног парка „Шар-планина“. Географски институт „Јован Цвијић“ САНУ, ЈП „Службени гласник“, ЈП „Национални парк Шар-планина“, Министарство заштите животне средине, рударства и просторног планирања Републике Србије |
| 2010 – 2010 | Модалитети валоризације геопотенцијала неразвијених подручја Србије (146011). Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије |

Изабране публикације:

- Ćurčić, B.P.M., Dimitrijević, R.N. & **Ćurčić, N.B.** (2011) *Neobisium boreense* sp n. (Pseudoscorpiones: Neobiidae), a new endemic species from East Serbia. *Acta Zoologica Bulgarica*, 63, 3–6.
- Ćurčić, B.P.M., Dimitrijević, R.N., Makarov, S.E., Ćurčić, S.B., Tomić, V.T., Antić D.Ž., Ilić, B.S. & **Ćurčić, N.B.** (2013) *Roncus radgost* n. sp., *R. jarevid* n. sp., and *R. crnobog* n. sp.: three new cave-dwellers from Eastern Serbia (Neobiidae, Pseudoscorpiones). *Archives of Biological Sciences*, 65, 751–760.
- Ćurčić, B.P.M., Rađa, T., Ćurčić, S.B. & **Ćurčić, N.B.** (2014). Cave-dwelling pseudoscorpions (Pseudoscorpiones) of the Dinarides in Croatia. *Naš krš*, 47, 137–145.
- Ćurčić, B.P.M., Rađa, T., Dimitrijević, R.N., **Ćurčić, N.B.** & Ćurčić, S.B. (2021) *Roncus ladestani* sp. n. and *Roncus pecmliensis* sp. n., two new pseudoscorpions (Pseudoscorpiones, Neobiidae) from Croatia and Bosnia and Herzegovina, respectively. *Zoologicheskii zhurnal*, 100(2), 159–169.
- Ćurčić, N.B.** & Dimitrijević, R.N. (2016) Checklist of the pseudoscorpions (Arachnida: Pseudoscorpiones) of Montenegro. Special Issue, Advances in Zoology: Papers dedicated to the memory of academician Božidar Ćurčić, *Ecologica Montenegrina*, 7, 439–450.
- Ćurčić, N.B.**, Dimitrijević, R.N. & Ćurčić, S.B. (2020) Checklist of the pseudoscorpions (Arachnida: Pseudoscorpiones) of Serbia. *Arthropoda Selecta*, 29(1), 13–27.
- Ćurčić, S.B., Pantelić, D.V., Ćurčić, B.P.M., Savić-Šević, S.N., Makarov, S.E., Lačković, V.B., Labudović-Borović, M.M., **Ćurčić, N.B.** & Stojanović, D.V. (2012) Micro- and nanostructures of iridescent wing scales in Purple Emperor butterflies (Lepidoptera: *Apatura ilia* and *A. iris*). *Microscopy Research and Technique*, 75, 968–976.
- Ćurčić, S., Pavićević, D., Radović, D., Vesović, N., Bekchiev, R., **Ćurčić, N.** & Guéorguiev, B. (2019) Current and predicted distribution of the rare and threatened beetle *Bolbelasmus (Bolbelasmus) unicornis* (Coleoptera: Geotrupidae) in Serbia. *European Journal of Entomology*, 116, 413–424.
- Lečić, S., Ćurčić, S., Vujišić, Lj., Ćurčić, B., **Ćurčić, N.**, Nikolić, Z., Anđelković, B., Milosavljević, S., Tešević, V. & Makarov, S. (2014). Defensive secretions in three ground-beetle species (Insecta: Coleoptera: Carabidae). *Annales Zoologici Fennici*, 51(3), 285–300.
- Milenković, M., **Ćurčić, N.B.**, Kostić, O., Ilić, M. (2017) Biogeographical and pedological features of Serbia [In Serbian]. In M. Radovanović (Ed.), *Geography of Serbia* (pp. 236–297). Belgrade, Serbia: Geographical Institute Jovan Cvijić SASA.
- Stanojević, G.B., Miljanović, D.N., Doljak, D.Lj., **Ćurčić, N.B.**, Radovanović, M.M., Malinović-Miličević, S. & Hauriak, O. (2019) Spatio-temporal variability of annual PM2.5 and population exposure assessment in Serbia for the period 2001–2016. *Journal of the Geographical Institute "Jovan Cvijić" SASA*, 69(3), 197–211.
- Stojanović, D.V., Vajgand, D., Radović, D., **Ćurčić, N.**, Ćurčić, S. (2017) Expansion of the range of the introduced moth *Acontia candefacta* in southeastern Europe. *Bulletin of Insectology*, 70(1), 111–120.

Линкови:

- | | |
|----------------|---|
| Google Scholar | https://scholar.google.com/citations?user=wHIIiMQAAAAJ&hl=en |
| Research Gate | https://www.researchgate.net/profile/Nina_Curcic |
| Academia Edu | https://gi-sanu.academia.edu/NinaCurcic |
| ORCID | https://orcid.org/0000-0001-5116-4513 |