




## INFORMAȚII PERSONALE




### Iurii BEJAN

 bd. Mircea cel Bătrân, 34, mun. Chișinău, MD-2075, R. Moldova

 +373 22 73 96 18  +373 69 58 64 29

 [iurie.bejan@gmail.com](mailto:iurie.bejan@gmail.com)  
[bejan\\_iurie@yahoo.com](mailto:bejan_iurie@yahoo.com)



 skype - bejan\_iurie

Sex Male | Date of birth 01/05/1978 | Nationality R. Moldova

## EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

<b>Mai 2022 – prezent</b>	Director interimar Institutul de Ecologie și Geografie
<b>2016 – Mai 2022</b>	Șef-laborator „Geografia Peisajelor”
<b>2012 – 2016</b>	Director adjunct pe știință, Institutul de Ecologie și Geografie
<b>2009 – 2012</b>	cercetător științific superior, laboratorul de Landșaftologie, Institutul de Ecologie și Geografie
<b>2005 – 2008</b>	Doctorat, Academia de Studii Economice din Moldova
<b>2001 – 2005</b>	lector universitar, Facultatea de Geografie, Universitatea de Stat din Tiraspol, Catedra Geografie Umană, Regională și Turism

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2017-2019	Proiectul ADA „Identificarea zonelor protejate de pe teritoriul R. Moldova conforme cerințelor Directivei Cadru privind Apa”. Director de proiect.
2015, 2016, 2017	Building the Institutional Capacity for Assessment and Management of Soil Erosion and Reservoir Siltation Processes. Proiect SCOPES (Scientific co-operation between Eastern Europe and Switzerland) între Institutul de Ecologie și Geografie și University of Basel (Elveția). Co-director de proiect, 2015-2017, Institutul de Ecologie și Geografie
2013-2021	Proiectele EPIRB și EUWI+. „Elaborarea Planului de Management pentru bazinul r. Dunărea-Marea Neagră”. Development of draft River Basin Management Plan for a Danube-Prut and Black Sea pilot river basin district in the limits of the Republic of Moldova. Director de proiect, 2016, Institutul de Ecologie și Geografie
2012	Develop maps of natural hazards susceptibility, University Hacettepe, Ankara, Turkey. The NATO Science for Peace and Security Programme (2009-2012), Landslide Susceptibility Assessment in the Central Part of the Republic of Moldova
2011	Using GIS methods in assessing landslide susceptibility The NATO Science for Peace and Security Programme (2009-2012), Landslide Susceptibility Assessment in the Central Part of the Republic of Moldova maps, România, Suceava, University „Ștefan cel Mare”.
2005-2008	Doctorat, Academia de Studii Economice din Moldova
2004	Stagiu privind aplicarea analizelor spațiale cu ajutorul mijloacelor GIS”, Franța, Lyon, Septembrie, 2004, proiect Tempus
2002-2003	Masterat, Facultatea de Geografie, Universitatea de Stat din Tiraspol, specializarea – geografie
1996-2001	Facultatea de Geografie, Universitatea de Stat din Tiraspol, specializarea – geografie și biologie

Limba maternă Româna

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleza	A2	B1	B1	B1	B1
Franceza	B2	B2	B2	B2	B2
Rusa	C2	C2	C2	C2	C2

 Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat  
[Cadrul european comun de referință pentru limbi străine](#)

Competențe de comunicare ▪ bune abilități de comunicare dobândite prin experiența mea ca manager

 Competențe organizaționale/  
manageriale ▪ conducere (responsabil în prezent pentru o echipă (laborator) de 12 persoane)

 Competențe dobândite la locul de  
muncă ▪ Cunoaștere foarte bună a Sistemelor Informaționale Geografice, resurselor de apă, utilizării terenurilor.

Competențe digitale

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat

- bună cunoaștere a soft-urilor Microsoft Office (word, excel, power point)
- bună cunoaștere a Sistemelor Informaționale Geografice (ArcGIS)

Permis de conducere Categoria + B

Informații suplimentare

Publicații relevante

1. RAILEANU V., Bejan I et al (2021). Atlasul „Schimbările climatice și starea actuală a peisajelor”. Ed. „Impressum”, Chișinău, 100 pag.
2. BOJARIU R., BEJAN I. et al (2021). Ghid de bune practici întru adaptarea la schimbările climatice și implementarea măsurilor de atenuare a schimbărilor climatice în sectorul agricol, Chișinău, 120 p.
3. [BUNDUC TATIANA, BEJAN IURIE, BUNDUC PETRU \(2020\), A case study on land use change analysis using GIS in the Tigheci Hills, Republic of Moldova, Lucrările Seminarului Geografic Internațional, Ediția a 40-a. 2020. Iași, România](#)
4. [BEJAN IURIE \(2020\), Analiza modului de utilizare a terenurilor în Regiunea de Dezvoltare Nord a Republicii Moldova, Provocări și tendințe actuale în cercetarea componentelor naturale și socio-economice ale ecosistemelor urbane și rurale Ediție specială dedicată aniversării octogenare a dr. habilitat, profesorului universitar, Laureatului Premiului de Stat, Constantin Matei, fondatorului Școlii de Geografie Umană în Republica Moldova, 2020. Chișinău, Republica Moldova. ISBN 978-9975-89-160-8.](#)
5. [MOGÎLDEA VLADIMIR, BEJAN IURIE \(2020\), Aspecte metodologice privind identificarea zonelor sensibile la nutrienți în condițiile Republicii Moldova, Provocări și tendințe actuale în cercetarea componentelor naturale și socio-economice ale ecosistemelor urbane și rurale Ediție specială dedicată aniversării octogenare a dr. habilitat, profesorului universitar, Laureatului Premiului de Stat, Constantin Matei, fondatorului Școlii de Geografie Umană în Republica Moldova, 2020. Chișinău, Republica Moldova. ISBN 978-9975-89-160-8.](#)
6. [BACAL PETRU, BEJAN IURIE, ANGHELUȚA VIORICA, ȚÎȚU PAVEL \(2020\), The actual peculiarities and problems of water use in the Botna river basin, Lucrările Seminarului Geografic Internațional, Ediția a 40-a. 2020. Iași, România.](#)
7. [COCEAN POMPEI, HOGNOGI GHEORGHE GAVRILĂ, POP ANA MARIA, BEJAN IURIE, DAVID NICOLETA, \(2019\). Anthropic Valorisation of Vulnerable Areas Affected by](#)

8. [BOBOC NICOLAE, BEJAN IURIE](#) (2019), [Resursele apelor de suprafață ale districtului hidrografic Dunărea – Prut și marea Neagra](#), Starea actuală a componentelor de mediu. Andrei Ursu academician AȘM la 90 de ani de la naștere și 70 ani de activitate științifică. Chișinău, Republica Moldova. ISBN 978-9975-3155-9-3 (Impressum).
9. [MOGÎLDEA VLADIMIR, BEJAN IURIE](#). (2019). Surse punctiforme semnificative de poluare cu nutrienți a râurilor mici din subbazinul hidrografic Raut. [Institutul de Ecologie și Geografie](#). Impactul antropic asupra calității mediului. Culegere de articole științifice dedicată dlui ION DEDIU membru corespondent AȘM la 85 de ani de la naștere și 62 ani de activitate științific. Chișinău, Republica Moldova. ISBN 978-9975-3308-0-0.
10. [NEDEALCOV MARIA, BEJAN IURIE](#) (2017). [Schimbările climatice din sudul Republicii Moldova \(districtul Dunărea – Marea Neagră\)](#). Institutul de Ecologie și Geografie al AȘM. [Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții. Nr. 1\(331\) / 2017 / ISSN 1857-064X](#)
11. [CRÎȘMARU VALENTIN, BACAL PETRU, BEJAN IURIE](#) (2017). The pressure of natural and anthropogenic factors on the status of soil from central development region. [Institute of Ecology and Geography of the ASM. Present Environment and Sustainable Development. a Nr. 1 / 2017 / ISSN 1843-5971 / ISSNe 2284-7820](#)
12. [Bacal Petru, Bejan Iurie](#) (2015). [Particularitățile și problemele utilizării și gestionării resurselor de apă în bazinul Prut \(sectorul Republicii Moldova\)](#). [Institutul de Ecologie și Geografie al AȘM. Sisteme Informaționale Geografice Ediția XXII-a - 2015.](#)

Proiecte

1. Elaboration of the Danube – Prut and Black Sea River Basin Management Plan within the limits of R. Moldova (second cycle 2022-2027). June 2018 – May 2021. Project director.
2. Elaboration of measures to adapt to climate change and identification of options for their mitigation in the branches of the agricultural sector in order to integrate into the activity UCIP IFAD. January – March 2021. Project executor (expert in water resources).
3. Assistance in elaboration of the protected areas regulation. Austrian Development Agency. Strengthening the institutional framework in the water and sanitation sector in the Republic of Moldova. August 2020 – May 2021. Project director.
4. Identification of WFD compliant Protected Areas and creation of the Protected Areas Database. Austrian Development Agency. Strengthening the institutional framework in the water and sanitation sector in the Republic of Moldova. February 2018 – November 2020. Project director.
5. Elaboration of the Prut River Basin Management Plan within the limits of R. Moldova. February 2014 – May 2015. Project director.
6. Elaboration of the Dniester River Basin Management Plan within the limits of R. Moldova. 2013 – 2015. Project executor.
7. River basin analysis in Prut river basin key area of Republic of Moldova. 2011-2013. Project executor.