

## **CURRICULUM VITAE**

**Nume:** Bejenaru

**Prenume:** Ludovic Everard

**Locul de muncă actual, funcția și titlul științific:** U.M.F. Craiova, Facultatea de Farmacie, Departamentul II, Disciplina Farmacognozie–Fitoterapie, conferențiar universitar, doctor în Farmacie.

### **Educație și formare profesională:**

<b>Instituția</b>	Liceul Industrial nr. 6 Drobeta Turnu-Severin	Universitatea din Craiova, Facultatea de Științe, Secția Biologie	U.M.F. Craiova, Facultatea de Farmacie	U.M.F. Craiova (IOSUD)
<b>Perioada:</b>	1985–1989	1991–1996	1998–2003	2000–2006
<b>Grade sau diplome obținute</b>	Diplomă de bacalaureat	Diplomă de licență	Diplomă de licență	Diplomă de doctor în Farmacie

### **Experiența profesională:**

<b>Perioada:</b>	1997–2000	2000–2006	2006–2017	2017–prezent
<b>Locul:</b>	Craiova	Craiova		
<b>Instituția:</b>	Grădina Botanică Universitară „Alexandru Buia”	U.M.F. Craiova, Facultatea de Farmacie, Disciplina Farmacognozie–Fitoterapie		
<b>Funcția:</b>	biolog	asistent univ.	șef lucrări univ.	conferențiar univ.

### **Specializări și calificări:**

- Farmacist specialist „Farmacie clinică”, confirmat prin Ord. M.S.P. nr. 573/2008, în urma examenului susținut la Facultatea de Farmacie, U.M.F. Craiova, sesiunea martie 2008; Certificat de farmacist specialist – nr. 10605/10.08.2011 (Ministerul Sănătății Publice).
- Farmacist primar „Farmacie clinică”, confirmat prin Ord. M.S. nr. 1124/2014, în urma examenului susținut la Facultatea de Farmacie, U.M.F. Craiova, sesiunea iunie 2014; Certificat de farmacist primar – nr. 9110/01.10.2014 (Ministerul Sănătății).

**Aptitudini și competențe personale** (limbi străine cunoscute, operare PC etc): limbi străine cunoscute – engleză, franceză; operare PC – MS Office.

### **Lucrări publicate:**

1. Cărți/capitole în cărți publicate în edituri internaționale/naționale cotate CNCS:

#### Volume publicate în edituri internaționale (coautor la monografii):

1. George Dan Mogoșanu, Alexandru Mihai Grumezescu, Laurențiu Mogoantă, **Ludovic Everard Bejenaru**, Cornelia Bejenaru. Chapter 4: Applications of nanobiopolymers for soft tissue engineering. În vol.: Alexandru Mihai Grumezescu (ed). *Nanobiomaterials in Soft Tissue Engineering. Application of Nano-biomaterials (Volume 5)*. William Andrew–Elsevier, Amsterdam–Boston–Heidelberg–...–Tokyo, 2016, pp. 83–109, ISBN 978–0–323–42865–1 (502 + xxvi pp.), doi: 10.1016/B978-0-323-42865-1.00004-0.
2. George Dan Mogoșanu, Alexandru Mihai Grumezescu, **Ludovic Everard Bejenaru**, Cornelia Bejenaru. Chapter 8: Natural and synthetic polymers for drug delivery and targeting. În vol.: Alexandru Mihai Grumezescu (ed). *Nanobiomaterials in drug delivery. Application of Nanobiomaterials (Volume 9)*. William Andrew–Elsevier, Amsterdam–Boston–Heidelberg–...–

Tokyo, 2016, pp. 229–284, ISBN 978–0–323–42866–8 (590 + xxviii pp.), doi: 10.1016/B978-0-323-42866-8.00008-3, Accession No.: WOS:000446570900010.

3. G.D. Mogoșanu, A.M. Grumezescu, **L.E. Bejenaru**, C. Bejenaru. Chapter 17: Marine natural products in fighting microbial infections. În vol.: Kateryna Kon, Mahendra Rai (eds). *Antibiotic Resistance: Mechanisms and New Antimicrobial Approaches*. 1<sup>st</sup> edition, Academic Press–Elsevier, Amsterdam–Boston–Heidelberg–...–Tokyo, 2016, pp. 351–375, ISBN 978–0–12–803642–6 (413 + xxi pp.), doi: 10.1016/B978-0-12-803642-6.00017-4, Accession No.: WOS:000403260100018.
4. George Dan Mogoșanu, Alexandru Mihai Grumezescu, Cornelia Bejenaru, **Ludovic Everard Bejenaru**. Chapter 11: Natural products used for food preservation. În vol.: Alexandru Mihai Grumezescu (ed). *Nanotechnology in the Agri-Food Industry: Food Preservation (Volume 6)*. 1<sup>st</sup> edition, Academic Press–Elsevier, Amsterdam–Boston–Heidelberg–...–Tokyo, 2017, pp. 365–411, ISBN 978–0–12–804303–5 (761 + xxx pp.), doi: 10.1016/B978-0-12-804303-5.00011-0, Accession No.: WOS:000471773600014.

#### Volume publicate în edituri naționale cotate CNCS:

1. George Dan Mogoșanu, **Ludovic Everard Bejenaru**, Honorius Popescu. *Farmacognozie. Curs pentru studenții anului III*. Ed. SITECH, Craiova, 2007, ISBN 978–973–746–707–2 (400 pp.).
2. George Dan Mogoșanu, **Ludovic Everard Bejenaru**, Honorius Popescu. *Farmacognozie–Fitoterapie. Curs pentru studenții anului III*, ediția a II-a, adaptată la Ph.Eur. 6. Ed. SITECH, Craiova, 2010, ISBN 978–606–530–805–3 (539 pp.).
3. George Dan Mogoșanu, **Ludovic Everard Bejenaru**, Honorius Popescu. *Farmacognozie–Fitoterapie. Memorator*, actualizat după Farmacopeea Europeană. Colecția „Pharmakon”, Ed. SITECH, Craiova, 2012, ISBN 978–606–11–2948–5 (478 pp.).
4. George Dan Mogoșanu, Honorius Popescu, **Ludovic Everard Bejenaru**, Cornelia Bejenaru. *Homeopatie pentru farmaciști*, ediția a II-a, revizuită și adăugită. Colecția „Pharmakon”, Ed. SITECH, Craiova, 2014, ISBN 978–606–11–4208–8 (157 pp.).
5. Honorius Popescu, George Dan Mogoșanu, **Ludovic Everard Bejenaru**, Cornelia Bejenaru. *Istoria farmaciei*, ediția a II-a. Colecția „Pharmakon”, Ed. SITECH, Craiova, 2014, ISBN 978–606–11–4209–5 (180 pp.).
6. **Ludovic Everard Bejenaru**, George Dan Mogoșanu, Cornelia Bejenaru, Honorius Popescu. *Farmacognozie–Fitoterapie. Vol. I: Partea generală. Partea specială (descriptivă): Materii prime naturale cu glucide, lipide, compuși azotați, heterozide, compuși aromatici (I)*, ediția a III-a. Colecția „Pharmakon”, Ed. SITECH, Craiova, 2015, ISBN (general) 978–606–11–4873–8, ISBN (Vol. I) 978–606–11–4874–5 (316 pp.).
7. George Dan Mogoșanu, **Ludovic Everard Bejenaru**, Cornelia Bejenaru, Honorius Popescu. *Farmacognozie–Fitoterapie. Vol. II: Partea specială (descriptivă): Materii prime naturale cu compuși aromatici (II), izoprenoide, rășini, balsamuri, gudroane, varia. Breviar de Fitoterapie*, ediția a III-a. Colecția „Pharmakon”, Ed. SITECH, Craiova, 2015, ISBN (general) 978–606–11–4873–8, ISBN (Vol. II) 978–606–11–4875–2 (269 pp.).
8. Cornelia Bejenaru, George Dan Mogoșanu, **Ludovic Everard Bejenaru**, Honorius Popescu. *Biologie vegetală: Cormobionta. Curs pentru studenții anului I Farmacie*. Colecția „Pharmakon”, Ed. SITECH, Craiova, 2016, ISBN 978–606–11–5662–7 (246 pp.).
9. Cornelia Bejenaru, George Dan Mogoșanu, **Ludovic Everard Bejenaru**, Honorius Popescu. *Biologie vegetală: Cormobionta. Curs pentru studenții anului I Farmacie*, ediția a II-a, revizuită și adăugită. Colecția „Pharmakon”, Ed. SITECH, Craiova, 2018, ISBN 978–606–11–6374–8 (253 pp.).
10. Cornelia Bejenaru, George Dan Mogoșanu, **Ludovic Everard Bejenaru**, Honorius Popescu. *Biologie vegetală: Cormobionta. Curs pentru studenții anului I Farmacie*, ediția a III-a, revizuită și adăugită. Colecția „Pharmakon”, Ed. SITECH, Craiova, 2020, ISBN 978–606–11–7311–2 (251 pp.).
11. George Dan Mogoșanu, **Ludovic-Everard Bejenaru**, Cerasela Elena Gîrd. Capitolul 4.2.1.2.: Alcaloizi indolici. În: Stănescu Ursula Helena (ed), Hăncianu Monica, Gîrd Cerasela Elena.

*Farmacognozie: produse vegetale cu substanțe bioactive*. Ed. Polirom, Iași, 2020, pp. 381–392, ISBN 978–973–46–7996–6 (468 pp.).

12. Andrei Biță, George Dan Mogoșanu, **Ludovic Everard Bejenaru**, Cornelia Bejenaru. *Analiza fizico-chimică a produselor naturale medicinale: lucrări practice de Farmacognozie pentru studenții anului III*. Ed. Medicală Universitară, Craiova, 2020, ISBN 978–973–106–330–0 (247 pp.).

2. Lucrări *in extenso* publicate în reviste cotate ISI:

1. **Ludovic Everard Bejenaru**, Neli Olah, George Dan Mogoșanu, Cornelia Bejenaru, Johny Neamțu, Honorius Popescu. *Researches upon the free amino acids serine and threonine in five Epilobium species (Onagraceae)*. *Farmacia*, 2009, July–August, 57(4):485–491, ISSN (print) 0014–8237, ISSN (online) 2065–0019 (factor de impact/2009: 0.144), Accession No.: WOS:000269139000010.
2. George Dan Mogoșanu, Adela Pinteș, **Ludovic Everard Bejenaru**, Cornelia Bejenaru, Gabriela Rău, Honorius Popescu. *HPLC analysis of carotenoids from Senecio vernalis and S. jacobaea (Asteraceae)*. *Farmacia*, 2009, November–December, 57(6):780–786, ISSN (print) 0014–8237, ISSN (online) 2065–0019 (factor de impact/2009: 0.144), Accession No.: WOS:000272294200012.
3. Anca-Mihaela Bulearca, Andrei Biță, Florentina Badea, Alina Patrusca, Johny Neamtu, **Ludovic Everard Bejenaru**, Cornelia Bejenaru, George Dan Mogoșanu. *Boron analysis from dietary supplements*. *Revista de Chimie (București)*, 2014, January, 65(1):84–86, ISSN 0034–7752 (factor de impact/2014: 0.810, scor de influență/2014: 0.062), Accession No.: WOS:000334150300017.
4. Otilia-Constantina Rogoveanu, George Dan Mogoșanu, Cornelia Bejenaru, **Ludovic Everard Bejenaru**, Octavian Croitoru, Johny Neamțu, Zbigniew Pietrzkowski, Tania Reyes-Izquierdo, Andrei Biță, Iulia Daria Scorei, Romulus Ion Scorei. *Effects of calcium fructoborate on levels of C-reactive protein, total cholesterol, low-density lipoprotein, triglycerides, IL-1 $\beta$ , IL-6, and MCP-1: a double-blind, placebo-controlled clinical study*. *Biological Trace Element Research*, 2015, February, 163(1–2):124–131, ISSN (print) 0163–4984, ISSN (online) 1559–0720 (factor de impact/2015: 1.798, scor de influență/2015: 0.345), doi: 10.1007/s12011-014-0155-9, Accession No.: WOS:000348109500016.
5. George D. Mogoșanu, Alexandru Mihai Grumezescu, Keng-Shiang Huang, **Ludovic E. Bejenaru**, Cornelia Bejenaru. *Prevention of microbial communities: novel approaches based natural products*. Thematic issue: “Antimicrobial Strategies based on Natural Products: Recent Progress in Bio and Nanotechnology” (edited by Alexandru M. Grumezescu & Alina M. Holban), *Current Pharmaceutical Biotechnology*, 2015, 16(2):94–111, ISSN (print) 1389–2010, ISSN (online) 1873–4316 (factor de impact/2015: 1.802, scor de influență/2015: 0.611), doi: 10.2174/138920101602150112145916, Accession No.: WOS:000349389400003.
6. George Dan Mogoșanu, Andrei Biță, **Ludovic Everard Bejenaru**, Cornelia Bejenaru, Octavian Croitoru, Gabriela Rău, Otilia-Constantina Rogoveanu, Johny Neamțu, Iulia Daria Scorei, Romulus Ion Scorei. *Calcium fructoborate for bone and cardiovascular health*. *Biological Trace Element Research*, 2016, August, 172(2):277–281, ISSN (print) 0163–4984, ISSN (online) 1559–0720 (factor de impact/2016: 2.399, scor de influență/2016: 0.382), doi: 10.1007/s12011-015-0590-2, Accession No.: WOS:000381203300001.
7. George Dan Mogoșanu, Alexandru Mihai Grumezescu, Cornelia Bejenaru, **Ludovic Everard Bejenaru**. *Polymeric protective agents for nanoparticles in drug delivery and targeting*. Special issue: “Advanced nano- and bio-materials: a pharmaceutical approach” (edited by Alexandru Mihai Grumezescu, Anca Dumitru & Sorin Ion Jinga), *International Journal of Pharmaceutics*, 2016, August 30, 510(2):419–429, ISSN (print) 0378–5173, ISSN (online) 187–3476 (factor de impact/2016: 3.649, scor de influență/2016: 0.767), doi: 10.1016/j.ijpharm.2016.03.014, Accession No.: WOS:000380754500003.
8. Floriana Elvira Ionică, Laurențiu Mogoantă, Gabriela-Camelia Nicola, Cornel Chiriță, Simona Negreș, Cornelia Bejenaru, Adriana Turculeanu, Oana Badea, Nicoleta Laura Popescu, **Ludovic Everard Bejenaru**. *Antifibrotic action of telmisartan in experimental carbon tetrachloride-*

- induced liver fibrosis in Wistar rats. Romanian Journal of Morphology and Embryology*, 2016, 57(4):1261–1272, ISSN (print) 1220–0522, ISSN (online) 2066–8279 (factor de impact/2016: 0.670, scor de influență/2016: 0.132).
9. Cornelia Bejenaru, George Dan Mogoșanu, **Ludovic Everard Bejenaru**, Andrei Biță, Tudor-Adrian Bălșeanu, Floriana Elvira Ionică. *Effect of Scutellariae herba extracts in experimental model of skin burns: histological and immunohistochemical assessment. Romanian Journal of Morphology and Embryology*, 2016, 57(4):1285–1294, ISSN (print) 1220–0522, ISSN (online) 2066–8279 (factor de impact/2016: 0.670, scor de influență/2016: 0.132), Accession No.: WOS: 000394201300013.
  10. Andrei Biță, George Dan Mogoșanu, **Ludovic Everard Bejenaru**, Carmen Nicoleta Oancea, Cornelia Bejenaru, Octavian Croitoru, Gabriela Rău, Johny Neamțu, Iulia Daria Scorei, Ion Romulus Scorei, John Hunter, Brad Evers, Boris Nemzer, Florin Anghelina, Otilia-Constantina Rogoveanu. *Simultaneous quantitation of boric acid and calcium fructoborate in dietary supplements by HPTLC–densitometry. Analytical Sciences*, 2017, June 10, 33(6):743–746, ISSN (print) 0910–6340, ISSN (online) 1348–2246 (factor de impact/2017: 1.355, scor de influență/2017: 0.255), doi: 10.2116/analsci.33.743, Accession No.: WOS:000404495400017.
  11. Floriana Elvira Ionică, Laurențiu Mogoantă, Simona Negreș, **Ludovic Everard Bejenaru**, Oana Mariana Cristea, Oana Badea, Cornelia Bejenaru. *Comparing the antifibrotic effect on the liver of Telmisartan and Pentoxifylline, in a Wistar rat experimental model. Romanian Journal of Morphology and Embryology*, 2017, 58(4):1237–1248, ISSN (print) 1220–0522, ISSN (online) 2066–8279 (factor de impact/2017: 0.912, scor de influență/2016: 0.137), Accession No.: WOS:000428660300011.
  12. Cristina Chircov, Alexandru Mihai Grumezescu, **Ludovic Everard Bejenaru**. *Hyaluronic acid-based scaffolds for tissue engineering. Romanian Journal of Morphology and Embryology*, 2018, 59(1):71–76, ISSN (print) 1220–0522, ISSN (online) 2066–8279 (factor de impact/2018: 1.500, scor de influență/2018: 0.172), Accession No.: WOS:000438117200009.
  13. Felicia Tutulescu, George Dan Mogoșanu, Andrei Biță, **Ludovic Everard Bejenaru**, Cornelia Bejenaru, Gabriela Rău, Carmen Nicoleta Oancea, Ramona Capruciu, Johny Neamțu. *Effect of boric acid and calcium ascorbatoborate esters against methicillin-resistant Staphylococcus aureus. Romanian Biotechnological Letters*, 2018, 23(6):14212–14216, ISSN (print) 1224–5984, ISSN (electronic) 2248–3942 (factor de impact/2018: 0.590, scor de influență/2018: 0.080), doi: 10.26327/RBL2017.124, Accession No.: WOS:000454871500018.
  14. John M. Hunter, Boris V. Nemzer, Nagendra Rangavajla, Andrei Biță, Otilia Constantina Rogoveanu, Johny Neamțu, Ion Romulus Scorei, **Ludovic Everard Bejenaru**, Gabriela Rău, Cornelia Bejenaru, George Dan Mogoșanu. *The fructoborates: part of a family of naturally occurring sugar-borate complexes – biochemistry, physiology, and impact on human health: a review*. Special issue: “In Honor of the 40<sup>th</sup> Anniversary of Biological Trace Element Research” (edited by John B. Vincent), *Biological Trace Element Research*, 2019, March, 188(1):11–25, ISSN (print) 0163–4984, ISSN (online) 1559–0720 (factor de impact/2019: 2.639, scor de influență/2019: 0.425), doi: 10.1007/s12011-018-1550-4, Accession No.: WOS:000458610600003.
  15. Roxana Kostici, Andrei Biță, **Ludovic-Everard Bejenaru**, Cornelia Bejenaru, Florin-Dan Popescu, George Dan Mogoșanu, Florica Popescu. *HPTLC quantification of polyphenolic acids and antioxidant activity of Polygonum hydropiper L. species from Romanian flora. Farmacia*, November–December, 2019, 67(6):1005–1010, ISSN (print) 0014–8237, ISSN (online) 2065–0019 (factor de impact/2019: 1.607, scor de influență/2019: 0.119), doi: 10.31925/farmacia.2019.6.10, Accession No.: WOS:000510208600010.
  16. Andreea Silvia Neamțu, Andrei Biță, Ion Romulus Scorei, Gabriela Rău, **Ludovic Everard Bejenaru**, Cornelia Bejenaru, Otilia-Constantina Rogoveanu, Carmen Nicoleta Oancea, Antonia Radu, Cătălina Gabriela Pisoschi, Johny Neamțu, George Dan Mogoșanu. *Simultaneous quantitation of nicotinamide riboside and nicotinamide in dietary supplements via HPTLC–UV with confirmation by online HPTLC–ESI–MS. Acta Chromatographica*, June 1, 2020, 32(2):128–133,

ISSN (print) 1233–2356, ISSN (online) 2083–5736 (factor de impact/2019: 1.418, scor de influență/2019: 0.163), doi: 10.1556/1326.2019.00600, Accession No.: WOS:00052318350009.

17. Andrei Biță, Ion Romulus Scorei, Laurențiu Mogoantă, Cornelia Bejenaru, George Dan Mogoșanu, **Ludovic Everard Bejenaru**. *Natural and semisynthetic candidate molecules for COVID-19 prophylaxis and treatment*. Romanian Journal of Morphology and Embryology, April–June 2020, 61(2):321–334, ISSN (print) 1220–0522, ISSN (online) 2066–8279 (factor de impact/2019: 1.411, scor de influență/2019: 0.183), doi: 10.47162/RJME.61.2.02, Accession No.: WOS:000603579500002.
18. Oana Gherasim, Alexandru Mihai Grumezescu, George Dan Mogoșanu, Bogdan Ștefan Vasile, Cornelia Bejenaru, **Ludovic Everard Bejenaru**, Ecaterina Andronescu, Laurențiu Mogoantă. *Biodistribution of essential oil-conjugated silver nanoparticles*. Romanian Journal of Morphology and Embryology, October–December 2020, 61(4):1099–1109, ISSN (print) 1220–0522, ISSN (online) 2066–8279 (factor de impact/2020: 1.033, scor de influență/2020: 0.186), doi: 10.47162/RJME.61.4.12, Accession No.: WOS:000667214100011.
19. Vera Alexandra Spirescu, Raluca Șuhan, Adelina-Gabriela Niculescu, Valentina Grumezescu, Irina Negut, Alina Maria Holban, Ovidiu-Cristian Oprea, Alexandra Cătălina Bîrcă, Bogdan Ștefan Vasile, Alexandru Mihai Grumezescu, **Ludovic Everard Bejenaru**, George Dan Mogoșanu, Cornelia Bejenaru, Paul Cătălin Balaure, Ecaterina Andronescu, Laurențiu Mogoantă. *Biofilm-resistant nanocoatings based on ZnO nanoparticles and linalool*. Special Issue: “Metallic and Metal Oxide Nanoparticles and Their Applications” (edited by Alexandru Mihai Grumezescu & Oana Gherasim), Nanomaterials, 2021, 11(10):2564 (18 pp.), ISSN (electronic) 2079–4991 (factor de impact/2021: 5.719, scor de influență/2021: 0.737), doi: 10.3390/nano11102564, Accession No.: WOS:000713418000001.
20. Iona Mihaela Liliac, Elena Leocadia Popescu, Ion Alexandru Văduva, Daniel Pirici, George Dan Mogoșanu, Costin Teodor Streba, Cristina Jana Busuioc, **Ludovic Everard Bejenaru**, Cornelia Bejenaru, Nicolae Crăciunoiu, Ilie Dumitru, Hazim Elayan, Laurențiu Mogoantă. *Nanoparticle-functionalized dressings for the treatment of third-degree skin burns – histopathological and immunohistochemical study*. Romanian Journal of Morphology and Embryology, January–March 2021, 62(1):159–168, ISSN (print) 1220–0522, ISSN (online) 2066–8279 (factor de impact/2021: 0.833, scor de influență/2021: 0.219), doi: 10.47162/RJME.62.1.15, Accession No.: WOS:000704446600015.
21. Andrei Biță, Ion Romulus Scorei, Tudor Adrian Bălșeanu, Maria Viorica Ciocîlteu, Cornelia Bejenaru, Antonia Radu, **Ludovic Everard Bejenaru**, Gabriela Rău, George Dan Mogoșanu, Johny Neamțu, Steven A. Benner. *New insights into the boron essentiality in humans and animals*. Section: “Bioactives and Nutraceuticals”, Special Issue: “Naturally Organic Boron Compounds and Human Health” (edited by Ion Romulus Scorei), International Journal of Molecular Sciences, 2022, 23(16):9147 (18 pp.), ISSN (print)/eISSN (online) 1422–0067 (factor de impact/2021: 6.208, scor de influență/2021: 1.064), doi: 10.3390/ijms23169147.

3. Lucrări *in extenso* publicate în reviste indexate BDI și categoria B+ (CNCS):

1. Aciu Mariana, **Bejenaru L.E.**, Bejenaru Cornelia, Călina Daniela, Gofiță Eliza. *Histo-anatomical researches on the species Viola tricolor L. (Violaceae)*. Timișoara Medical Journal, 2005, 55(Suppl 5): 364–336, ISSN 1583–5251 {Embase (Elsevier), Index Copernicus}.
2. **Ludovic Everard Bejenaru**, Neli Olah, George Dan Mogoșanu, Cornelia Bejenaru, Honorius Popescu. *Preliminary researches regarding the flavonosides content of some Epilobium species (Onagraceae)*. Oltenia. Studii și comunicări. Științele Naturii (Oltenia Journal for Studies in Natural Sciences), Muzeul Olteniei Craiova, 2010, 26(2):31–34, ISSN 1454–6914 {CAB Abstracts, EBSCOhost (EBSCO Publishing), Zoological Record (ISI Thomson Reuters)}.
3. Violeta Boruz, Cornelia Bejenaru, **Ludovic Everard Bejenaru**, Daniela Bărbuceanu. *Botanical research in the Radovan and Perișor Forests, Dolj County*. Analele Universității din Craiova.

- Seria Agricultură, Montanologie, Cadastru (Annals of the University of Craiova – Agriculture, Montanology, Cadastre Series), 2011, XLI(2):47–61, ISSN 1841–8317, ISSN CD–ROM 2066–950X {CABI, Index Copernicus, Ulrich’s International Periodicals Directory}.
4. Bejenaru Cornelia, **Bejenaru L. E.**, Mogoșanu G. D. *Histo-anatomical structure of the above-ground stem and leaf of *Vitex agnus-castus* L. (Verbenaceae) species.* Analele Universității din Craiova. Seria Biologie, Horticultură, Tehnologia prelucrării produselor agricole, Ingineria mediului (Annals of the University of Craiova. Sections Biology, Horticulture, Food produce processing technology, Environmental engineering), 2013, XVIII(LIV):403–410, ISSN (print) 1435–1275, ISSN (online) 2393–1426 {CAB Abstracts and Global Health, Index Copernicus, Zoological Record (ISI Thomson Reuters)}.
  5. Bejenaru Cornelia, **Bejenaru L. E.**, Mogoșanu G. D. *Histo-anatomical researches on *Petasites hybridus* (Asteraceae) species.* Analele Universității din Craiova. Seria Biologie, Horticultură, Tehnologia prelucrării produselor agricole, Ingineria mediului (Annals of the University of Craiova. Sections Biology, Horticulture, Food produce processing technology, Environmental engineering), 2013, XVIII(LIV):411–418, ISSN (print) 1435–1275, ISSN (online) 2393–1426 {CAB Abstracts and Global Health, Index Copernicus, Zoological Record (ISI Thomson Reuters)}.
  6. **Bejenaru L. E.**, Bejenaru Cornelia, Mogoșanu G. D., Oancea Carmen Nicoleta. *Histo-anatomical investigation on *Lysimachia punctata* L. (Primulaceae) species.* Scientific Conferences with International Participation. Particular Focus of the Conference “Sustainable Development in Agriculture and Horticulture” and “Durable Agriculture – Agriculture of Future”, The Ninth Edition, Craiova, Romania, 14<sup>th</sup>–15<sup>th</sup> November 2013, Analele Universității din Craiova. Seria Agricultură, Montanologie, Cadastru (Annals of the University of Craiova – Agriculture, Montanology, Cadastre Series), 2013, XLIII(1):31–39, ISSN 1841–8317, ISSN CD–ROM 2066–950X {CABI, Index Copernicus, Ulrich’s International Periodicals Directory}.
  7. **Bejenaru L. E.**, Bejenaru Cornelia, Mogoșanu G. D., Oancea Carmen Nicoleta. *Histo-anatomical study of the annual offspring and leaf’s limb of *Vitex negundo* L. (Verbenaceae) species.* Scientific Conferences with International Participation. Particular Focus of the Conference “Sustainable Development in Agriculture and Horticulture” and “Durable Agriculture – Agriculture of Future”, The Ninth Edition, Craiova, Romania, 14<sup>th</sup>–15<sup>th</sup> November 2013, Analele Universității din Craiova. Seria Agricultură, Montanologie, Cadastru (Annals of the University of Craiova – Agriculture, Montanology, Cadastre Series), 2013, XLIII(1):40–46, ISSN 1841–8317, ISSN CD–ROM 2066–950X {CABI, Index Copernicus, Ulrich’s International Periodicals Directory}.
  8. Biță A., Mogoșanu G. D., **Bejenaru L. E.**, Bejenaru Cornelia, Oancea Carmen Nicoleta, Scorei R. I. *Histo-anatomical study of *Sideritis scardica* Griseb. (Lamiaceae) species.* Analele Universității din Craiova. Seria Biologie, Horticultură, Tehnologia prelucrării produselor agricole, Ingineria mediului (Annals of the University of Craiova. Sections Biology, Horticulture, Food produce processing technology, Environmental engineering), 2014, XIX(LV):443–440, ISSN (print) 1435–1275, ISSN (online) 2393–1426 {CAB Abstracts and Global Health, Index Copernicus, Zoological Record (ISI Thomson Reuters)}.
  9. Emilia Amzoiu, Ionela Belu, Larisa Elisabeth Averis, Denisa Amzoiu, **Ludovic Bejenaru.** *The study of partition coefficient octanol/water for 3-(2-allylsulfanyl-6-benzothiazolylaminomethyl)-2-benzoxazolone as photosynthesis inhibitors.* Analele Universității din Craiova. Seria Agricultură, Montanologie, Cadastru (Annals of the University of Craiova – Agriculture, Montanology, Cadastre Series), 2014, XLIV(1):14–19, ISSN 1841–8317, ISSN CD–ROM 2066–950X {CABI, DOAJ, Index Copernicus, Ulrich’s International Periodicals Directory}.
  10. Floriana Elvira Ionică, Simona Negreș, **Ludovic Bejenaru**, Cornelia Bejenaru, Cornel Chiriță. *Pharma-cological approaches for nonalcoholic fatty liver disease.* Romanian Journal of Diabetes Nutrition and Metabolic Diseases (The Journal of Romanian Society of Diabetes Nutrition and Metabolic Diseases), 2016, 23(3):313–318, ISSN 2068–8245 {EBSCOHost (EBSCO Publishing), GetCITED, Index Copernicus, SCOPUS (Elsevier), Ulrich’s International Periodicals Directory}.

11. Bejenaru Cornelia, **Bejenaru Ludovic Everard**, Biță Andrei, Mogoșanu George Dan. *Histo-anatomical and preliminary phytochemical researches on Sideritis montana L. (Lamiaceae) species*. Analele Universității din Craiova. Seria Biologie, Horticultură, Tehnologia prelucrării produselor agricole, Ingineria mediului (Annals of the University of Craiova. Sections Biology, Horticulture, Food produce processing technology, Environmental engineering), 2016, XXI(LVII): 471–480, ISSN (print) 1435–1275, ISSN (online) 2393–1426 {CAB Abstracts and Global Health, Index Copernicus, Zoological Record (ISI Thomson Reuters)}.
12. **Bejenaru Ludovic Everard**, Bejenaru Cornelia, Mogoșanu George Dan, Biță Andrei. *Histo-anatomical and preliminary phytochemical researches on Paeonia peregrina Mill. (Paeoniaceae) species*. Analele Universității din Craiova. Seria Biologie, Horticultură, Tehnologia prelucrării produselor agricole, Ingineria mediului (Annals of the University of Craiova. Sections Biology, Horticulture, Food produce processing technology, Environmental engineering), 2016, XXI(LVII): 481–490, ISSN (print) 1435–1275, ISSN (online) 2393–1426 {CAB Abstracts and Global Health, Index Copernicus, Zoological Record (ISI Thomson Reuters)}.
13. Kostici Roxana, Mogoșanu George Dan, Bejenaru Cornelia, Biță Andrei, **Bejenaru Ludovic Everard**. *Histo-anatomical and preliminary phytochemical researches on Scutellaria altissima L. (Lamiaceae) species*. Analele Universității din Craiova. Seria Biologie, Horticultură, Tehnologia prelucrării produselor agricole, Ingineria mediului (Annals of the University of Craiova. Sections Biology, Horticulture, Food produce processing technology, Environmental engineering), 2016, XXI(LVII):563–572, ISSN (print) 1435–1275, ISSN (online) 2393–1426 {CAB Abstracts and Global Health, Index Copernicus, Zoological Record (ISI Thomson Reuters)}.
14. Mogoșanu George Dan, **Bejenaru Ludovic Everard**, Biță Andrei, Bejenaru Cornelia. *Histo-anatomical and preliminary phytochemical researches on Geranium robertianum L. (Geraniaceae) species*. Analele Universității din Craiova. Seria Biologie, Horticultură, Tehnologia prelucrării produselor agricole, Ingineria mediului (Annals of the University of Craiova. Sections Biology, Horticulture, Food produce processing technology, Environmental engineering), 2016, XXI(LVII): 579–588, ISSN (print) 1435–1275, ISSN (online) 2393–1426 {CAB Abstracts and Global Health, Index Copernicus, Zoological Record (ISI Thomson Reuters)}.
15. Cornelia Bejenaru, George Dan Mogoșanu, Andrei Biță, **Ludovic Everard Bejenaru**. *Histo-anatomical and preliminary TLC investigations on Tribulus terrestris L. (Zygophyllaceae) species*. The 12<sup>th</sup> Annual Meeting “Durable Agriculture – Agriculture of the Future”, 17<sup>th</sup>–18<sup>th</sup> November 2016, Craiova, Romania, University of Craiova – Faculty of Agronomy and University of Belgrade – Faculty of Agriculture in collaboration with Agricultural and Forestry Sciences Academy “Gheorghe Ionescu Șișești”, Working Group No. 3: “Fundamentally Disciplines and Environment and Plant Management”, Analele Universității din Craiova. Seria Agricultură, Montanologie, Cadastru (Annals of the University of Craiova – Agriculture, Montanology, Cadastre Series), 2016, XLVI(2):19–25, ISSN 1841–8317, ISSN CD-ROM 2066–950X {CABI, Index Copernicus, Ulrich’s International Periodicals Directory}.
16. **Ludovic Everard Bejenaru**, Cornelia Bejenaru, George Dan Mogoșanu, Andrei Biță. *Histo-anatomical and preliminary TLC investigations on Cynoglossum officinale L. (Boraginaceae) species*. The 12<sup>th</sup> Annual Meeting “Durable Agriculture – Agriculture of the Future”, 17<sup>th</sup>–18<sup>th</sup> November 2016, Craiova, Romania, University of Craiova – Faculty of Agronomy and University of Belgrade – Faculty of Agriculture in collaboration with Agricultural and Forestry Sciences Academy “Gheorghe Ionescu Șișești”, Working Group No. 3: “Fundamentally Disciplines and Environment and Plant Management”, Analele Universității din Craiova. Seria Agricultură, Montanologie, Cadastru (Annals of the University of Craiova – Agriculture, Montanology, Cadastre Series), 2016, XLVI(2):26–35, ISSN 1841–8317, ISSN CD-ROM 2066–950X {CABI, Index Copernicus, Ulrich’s International Periodicals Directory}.
17. Roxana Kostici, Andrei Biță, Cornelia Bejenaru, **Ludovic Everard Bejenaru**, George Dan Mogoșanu. *Histo-anatomical and preliminary TLC investigations on Scutellaria hastifolia L. (Lamiaceae) species*. The 12<sup>th</sup> Annual Meeting “Durable Agriculture – Agriculture of the Future”, 17<sup>th</sup>–18<sup>th</sup> November 2016, Craiova, Romania, University of Craiova – Faculty of Agronomy

- and University of Belgrade – Faculty of Agriculture in collaboration with Agricultural and Forestry Sciences Academy “Gheorghe Ionescu Șișești”, Working Group No. 3: “Fundamentally Disciplines and Environment and Plant Management”, Analele Universității din Craiova. Seria Agricultură, Montanologie, Cadastru (Annals of the University of Craiova – Agriculture, Montanology, Cadastre Series), 2016, XLVI(2):159–166, ISSN 1841–8317, ISSN CD–ROM 2066–950X {CABI, Index Copernicus, Ulrich’s International Periodicals Directory}.
18. George Dan Mogoșanu, Cornelia Bejenaru, Andrei Biță, **Ludovic Everard Bejenaru**. *Histo-anatomical and preliminary TLC investigations on Hypericum hirsutum L. (Hypericaceae) species*. The 12<sup>th</sup> Annual Meeting “Durable Agriculture – Agriculture of the Future”, 17<sup>th</sup>–18<sup>th</sup> November 2016, Craiova, Romania, University of Craiova – Faculty of Agronomy and University of Belgrade – Faculty of Agriculture in collaboration with Agricultural and Forestry Sciences Academy “Gheorghe Ionescu Șișești”, Working Group No. 3: “Fundamentally Disciplines and Environment and Plant Management”, Analele Universității din Craiova. Seria Agricultură, Montanologie, Cadastru (Annals of the University of Craiova – Agriculture, Montanology, Cadastre Series), 2016, XLVI(2):167–174, ISSN 1841–8317, ISSN CD–ROM 2066–950X {CABI, Index Copernicus, Ulrich’s International Periodicals Directory}.
  19. **Bejenaru Ludovic Everard**, Mogoșanu George Dan, Bejenaru Cornelia, Scorei Oliviu Mihai, Biță Andrei. *Histo-anatomical and chromatographic researches on Artemisia annua L. (Asteraceae) species*. Analele Universității din Craiova. Seria Biologie, Horticultură, Tehnologia prelucrării produselor agricole, Ingineria mediului (Annals of the University of Craiova. Sections Biology, Horticulture, Food produce processing technology, Environmental engineering), 2017, XXII(LVIII):373–382, ISSN (print) 1435–1275, ISSN (online) 2393–1426 {CAB Abstracts and Global Health, Index Copernicus, Zoological Record (ISI Thomson Reuters)}.
  20. Mogoșanu George Dan, Bejenaru Cornelia, **Bejenaru Ludovic Everard**, Scorei Oliviu Mihai, Biță Andrei. *Histo-anatomical and preliminary chromatographic researches on Glechoma hederacea L. (Lamiaceae) species*. Analele Universității din Craiova. Seria Biologie, Horticultură, Tehnologia prelucrării produselor agricole, Ingineria mediului (Annals of the University of Craiova. Sections Biology, Horticulture, Food produce processing technology, Environmental engineering), 2017, XXII(LVIII):403–410, ISSN (print) 1435–1275, ISSN (online) 2393–1426 {CAB Abstracts and Global Health, Index Copernicus, Zoological Record (ISI Thomson Reuters)}.
  21. Cornelia Bejenaru, **Ludovic Everard Bejenaru**, Andrei Biță, George Dan Mogoșanu, Oliviu Mihai Scorei. *Histo-anatomical and preliminary chromatographic analysis on Polygala vulgaris L. (Polygalaceae) species*. The 13<sup>th</sup> Annual Meeting “Durable Agriculture – Agriculture of the Future”, 9<sup>th</sup>–10<sup>th</sup> November 2017, Craiova, Romania, University of Craiova – Faculty of Agronomy, Working Group No. 3: “Fundamentally Disciplines and Environment, Forestry and Plant Management”, Analele Universității din Craiova. Seria Agricultură, Montanologie, Cadastru (Annals of the University of Craiova – Agriculture, Montanology, Cadastre Series), 2017, XLVII(2):30–37, ISSN 1841–8317, ISSN CD–ROM 2066–950X {CABI, Index Copernicus, Ulrich’s International Periodicals Directory}.
  22. Andrei Biță, Cornelia Bejenaru, Oliviu Mihai Scorei, **Ludovic Everard Bejenaru**, George Dan Mogoșanu. *Histo-anatomical and preliminary TLC analysis on Teucrium chamaedrys L. (Lamiaceae) species*. The 13<sup>th</sup> Annual Meeting “Durable Agriculture – Agriculture of the Future”, 9<sup>th</sup>–10<sup>th</sup> November 2017, Craiova, Romania, University of Craiova – Faculty of Agronomy, Working Group No. 3: “Fundamentally Disciplines and Environment, Forestry and Plant Management”, Analele Universității din Craiova. Seria Agricultură, Montanologie, Cadastru (Annals of the University of Craiova – Agriculture, Montanology, Cadastre Series), 2017, XLVII(2):51–59, ISSN 1841–8317, ISSN CD–ROM 2066–950X {CABI, Index Copernicus, Ulrich’s International Periodicals Directory}.
  23. Bejenaru Cornelia, **Bejenaru Ludovic Everard**, Biță Andrei, Mogoșanu George Dan, Scorei Iulia Daria, Blendea Antonia. *Calamintha officinalis Moench (Lamiaceae) – histo-anatomical and preliminary chromatographic researches*. Analele Universității din Craiova. Seria Biologie, Horticultură, Tehnologia prelucrării produselor agricole, Ingineria mediului (Annals of the



University of Craiova. Sections Biology, Horticulture, Food produce processing technology, Environmental engineering), 2018, XXIII(LIX):292–299, ISSN (print) 1435–1275, ISSN (online) 2393–1426 {CAB Abstracts and Global Health, Index Copernicus, Zoological Record (ISI Thomson Reuters)}.

24. Biță Andrei, Bejenaru Cornelia, Blendea Antonia, Scorei Iulia Daria, **Bejenaru Ludovic Everard**, Mogoșanu George Dan. *Ononis arvensis L. (Fabaceae) – histo-anatomical and preliminary chromatographic researches*. Analele Universității din Craiova. Seria Biologie, Horticultură, Tehnologia prelucrării produselor agricole, Ingineria mediului (Annals of the University of Craiova. Sections Biology, Horticulture, Food produce processing technology, Environmental engineering), 2018, XXIII(LIX):300–309, ISSN (print) 1435–1275, ISSN (online) 2393–1426 {CAB Abstracts and Global Health, Index Copernicus, Zoological Record (ISI Thomson Reuters)}.
25. **Ludovic Everard Bejenaru**, George Dan Mogoșanu, Cornelia Bejenaru, Antonia Blendea, Iulia Daria Scorei, Andrei Biță. *Histo-anatomical and chromatographic researches on Ziziphora capitata L. (Lamiaceae) species*. 47<sup>th</sup> Conference of ESNA “Agriculture, Cadastre, Silviculture, Food-Science and Technologies” and the 14<sup>th</sup> Annual Meeting “Durable Agriculture – Agriculture of the Future”, 27<sup>th</sup>–29<sup>th</sup> September 2018, Craiova, Romania, University of Craiova – Faculty of Agronomy, Working Group 3: “Fundamentally Disciplines and Environment and Plant Management”, Analele Universității din Craiova. Seria Agricultură, Montanologie, Cadastru (Annals of the University of Craiova – Agriculture, Montanology, Cadastre Series), 2018, XLVIII(2):9–17, ISSN 1841–8317 {CABI, Index Copernicus, Ulrich’s International Periodicals Directory}.
26. George Dan Mogoșanu, Cornelia Bejenaru, **Ludovic Everard Bejenaru**, Andrei Biță, Antonia Blendea, Iulia Daria Scorei. *Histo-anatomical and chromatographic researches on Campanula persicifolia L. (Campanulaceae) species*. 47<sup>th</sup> Conference of ESNA “Agriculture, Cadastre, Silviculture, Food-Science and Technologies” and the 14<sup>th</sup> Annual Meeting “Durable Agriculture – Agriculture of the Future”, 27<sup>th</sup>–29<sup>th</sup> September 2018, Craiova, Romania, University of Craiova – Faculty of Agronomy, Working Group 3: “Fundamentally Disciplines and Environment and Plant Management”, Analele Universității din Craiova. Seria Agricultură, Montanologie, Cadastru (Annals of the University of Craiova – Agriculture, Montanology, Cadastre Series), 2018, XLVIII(2):95–104, ISSN 1841–8317 {CABI, Index Copernicus, Ulrich’s International Periodicals Directory}.
27. Alin Din, Denisa Ștefania Vîlcoci, Cătălin Ducu, Anca Nicoleta Șuțan, Sorin Moga, Dorin Ioan Sumedrea, Andrei Biță, **Ludovic-Everard Bejenaru**, George-Dan Mogoșanu. *Influence of the extraction parameters of antocianes from the fruits of Aronia melanocarpa (Michx.) Elliott in the extraction assisted with ultrasound. Preliminary results*. Current Trends in Natural Sciences, 2020, 9(17):296–300, ISSN: 2284–953X (on-line), 2284–9521 (CD-ROM), ISSN-L: 2284–9521 (on-line), 2284–9521 (CD-ROM) {CAB Abstracts and Global Health, CrossRef, Directory of Open Access Journals (DOAJ), Google Scholar, Index Copernicus}.
28. Biță Andrei, Barbu Alexandru Cătălin, **Bejenaru Ludovic Everard**, Mogoșanu George Dan, Bejenaru Cornelia, Pisoschi Cătălina Gabriela, Scorei Ion Romulus. *Natural boron-containing compounds from herbal medicinal resources*. Analele Universității din Craiova. Seria Biologie, Horticultură, Tehnologia prelucrării produselor agricole, Ingineria mediului (Annals of the University of Craiova. Sections Biology, Horticulture, Food products processing technology, Environmental engineering), 2021, XXVI(LXII):13–20, ISSN (print) 1435–1275, ISSN (online) 2393–1426 [CAB Abstracts and Global Health, Index Copernicus, Zoological Record (ISI Clarivate Analytics)].

4. Rezumate în volumele manifestărilor științifice internaționale/naționale cu ISSN sau ISBN:

1. Radu S., Mogoșanu G., Bejenaru Cornelia, Rău Gabriela, **Bejenaru L.** *Testarea acțiunii unor azofenoli asupra celulei vegetale*. Zilele U.M.F. Craiova, ediția a XXXI-a, 1–2 iunie 2001, Volum de rezumate, Ed. Medicală Universitară Craiova, 2001, p. 67, ISBN 973–85009–9–0.

2. **Bejenaru L.**, Tiță I., Bejenaru Cornelia, Mogoșanu G. *Germinația semințelor, creșterea plantulelor și anatomia speciei Ginkgo biloba L. (Ginkgoaceae)*. Zilele U.M.F. Craiova, ediția a XXXI-a, 1–2 iunie 2001, Volum de rezumate, Ed. Medicală Universitară Craiova, 2001, p. 72, ISBN 973–85009–9–0.
3. Tiță I., Bejenaru Cornelia, **Bejenaru L.**, Mogoșanu G. *Contribuții la studiul anatomiei plantei Silybum marianum (L.) Gaertn. (Asteraceae)*. Zilele U.M.F. Craiova, ediția a XXXI-a, 1–2 iunie 2001, Volum de rezumate, Ed. Medicală Universitară Craiova, 2001, p. 75, ISBN 973–85009–9–0.
4. G. Mogoșanu, **L. Bejenaru**, Cornelia Bejenaru. *Cercetări microscopice asupra speciei Senecio jacobaea L. (Asteraceae)*. Zilele U.M.F. Craiova, ediția a XXXII-a, 24–25 mai 2002, Volum de rezumate, Ed. Medicală Universitară Craiova, 2002, pp. 137–138, ISBN 973–8356–06–08.
5. **L. Bejenaru**, G. Mogoșanu, Cornelia Bejenaru. *Cercetări microscopice asupra speciei Epilobium hirsutum L. (Onagraceae)*. Zilele U.M.F. Craiova, ediția a XXXII-a, 24–25 mai 2002, Volum de rezumate, Ed. Medicală Universitară Craiova, 2002, p. 143, ISBN 973–8356–06–08.
6. I. Tiță, Cornelia Bejenaru, **L. Bejenaru**, G. Mogoșanu. *Contributions to the characterization of the anatomy of Marrubium peregrinum L.* 5<sup>th</sup> Xenobiotic Metabolism and Toxicity Workshop of Balkan Countries, Constanța, 29 mai–1 iunie 2002, Terapeutică, Farmacologie și Toxicologie Clinică, mai 2002, vol. VI(Supliment), p. 64, ISBN 1453–5343.
7. D. G. Mogoșanu, **L. Bejenaru**, Cornelia Bejenaru. *The pharmaceutical section of the Museum for the History of Medicine and Pharmacy „Victor Gomoiu” Craiova*. 36<sup>th</sup> International Congress on the History of Pharmacy, Sinaia, 24–27 septembrie 2003, Volum de rezumate, Ed. Multipress International, București, 2003, p. 102, ISBN 973–90–86–30–88.
8. Mogoșanu G. D., Mihăescu D., **Bejenaru L.**, Rău Gabriela. *Cercetări asupra uleiului volatil din Senecionis herba*. Zilele U.M.F. Craiova, ediția a XXXVII-a, 8–9 iunie 2007, Volum de rezumate, Ed. Medicală Universitară Craiova, 2007, p. 498, ISSN 1843–2441.
9. Andrei Biță, George Dan Mogoșanu, **Ludovic Everard Bejenaru**, Cornelia Bejenaru, Octavian Croitoru, Ion Romulus Scorei, Johny Neamțu. *Fructoboratul de calciu – adjuvant nutrițional pentru menținerea sănătății cardiovasculare și a sistemului osos [Calcium fructoborate – nutritional adjuvant for maintaining cardiovascular and bone health]*. Congresul Național de Farmacie din România, ediția a XVI-a, „Farmacia – centru al interdisciplinarității științelor vieții”, București, 28 septembrie–1 octombrie 2016, Volum de rezumate, Facultatea de Farmacie, U.M.F. „Carol Davila” București, Societatea de Științe Farmaceutice din România, 2016, p. 328 (ID 365), ISSN 2537–2823, ISSN-L 2537–2823.
10. Antonia Blendea, **Ludovic-Everard Bejenaru**, Adina Turcu-Știolică, Cornelia Bejenaru. *Gaspard Adolphe Chatin (1813–1901) – contribuții remarcabile în domeniul botanicii farmaceutice și al fitochimiei [Gaspard Adolphe Chatin (1813–1901) – outstanding contributions in the field of pharmaceutical botany and phytochemistry]*. Congresul Național de Farmacie din România, ediția a XVI-a, „Farmacia – centru al interdisciplinarității științelor vieții”, București, 28 septembrie–1 octombrie 2016, Volum de rezumate, Facultatea de Farmacie, U.M.F. „Carol Davila” București, Societatea de Științe Farmaceutice din România, 2016, p. 340 (ID 88), ISSN 2537–2823, ISSN-L 2537–2823.
11. Antonia Blendea, Anca Oana Docea, I. Țolea, **L.E. Bejenaru**, Cornelia Bejenaru. *Curcumina în tratamentul melanomului*. Al 15-lea Congres Național de Dermatologie cu participare internațională [15<sup>th</sup> National Congress of Dermatology with international participation], Sinaia, 19–22 octombrie 2016, Dermatovenerologie (Revista Societății Române de Dermatologie) [DermatoVenereol (Bucharest)], 2016, 61(Suppl):129 (P94), ISSN (print) 1220–3734, ISSN (online) 2502–0145.
12. **Bejenaru L.E.**, Biță A., Bejenaru Cornelia, Belu Ionela, Rău Gabriela, Mogoșanu G.D. *Analiza artemisininei din frunzele speciei Artemisia annua prin HPTLC–fotodensitometrie*. Zilele U.M.F. din Craiova, a XLVII-a ediție, 9–10 iunie 2017, Volum de rezumate. Manifestări științifice, Ed. Medicală Universitară Craiova, 2017, p. 426, ISSN 1843–2441.
13. Biță A., Rău Gabriela, **Bejenaru L.E.**, Bejenaru Cornelia, Mogoșanu G.D., Neamțu J., Scorei R.I. *Fructoboratul de zinc – sinteză și caracterizare fizico-chimică*. Zilele U.M.F. din Craiova,

a XLVIII-a ediție, 8–9 iunie 2018, Volum de rezumate. Manifestări științifice, Ed. Medicală Universitară Craiova, 2018, p. 371, ISSN 1843–2441.

14. Andrei Biță, Andrei Bunaciu, Gabriela Rău, **Ludovic Everard Bejenaru**, Cornelia Bejenaru, George Dan Mogoșanu, Johny Neamțu, Ion Romulus Scorei. *Cercetări privind structura chimică și stabilitatea unor complecși naturali ai borului cu fructoza* [Researches on the chemical structure and stability of some natural boron–fructose complexes]. Congresul Național de Farmacie din România, ediția a XVII-a, „Farmacia secolului XXI – Între specializarea inteligentă și responsabilitatea socială”, București, 26–29 septembrie 2018, Volum de rezumate, Facultatea de Farmacie, U.M.F. „Carol Davila” București, Societatea de Științe Farmaceutice din România, 2018, p. 59 (ID 241), ISSN 2537–2823, ISSN-L 2537–2823.
15. Neamțu Andreea Silvia, Biță A., Rău Gabriela, **Bejenaru L.E.**, Bejenaru Cornelia, Radu Antonia, Pisoschi Cătălina Gabriela, Neamțu J., Mogoșanu G.D., Scorei Iulia Daria, Scorei R.I. *Analiza simultană a nicotinamid ribozidei și nicotinamidei din suplimente nutritive prin HPTLC/UV, cu confirmare prin MS*. Zilele U.M.F. din Craiova, a XLIX-a ediție, 7–8 iunie 2019, Volum de rezumate. Manifestări științifice, Ed. Medicală Universitară Craiova, 2019, p. 364, ISSN 1843–2441.

### Membru în societăți științifice/profesionale:

#### Societăți științifice naționale:

- Societatea de Științe Farmaceutice din România (SSFR), Filiala Craiova: aprilie 2002–prezent;
- Societatea Română de Istoria Farmaciei (SRIF): București, ianuarie 2003–decembrie 2007; Secția Craiova, ianuarie 2008–prezent;
- Societatea Română de Morfologie (SRM), Filiala Craiova: membru asociat, ianuarie 2016.

#### Societăți științifice internaționale:

- Societatea Internațională de Istoria Farmaciei (IGGP, *Internazionale Gesellschaft für Geschichte der Pharmazie*), Berlin: ianuarie 2003–prezent;
- Societatea Catalană de Istoria Farmaciei (SCHF, *Societat Catalana d’Història de la Farmàcia*), Barcelona: ianuarie 2003–prezent.

### Experiența acumulată în proiecte naționale/internaționale:

Program/Proiect	Funcția	Perioada
Noi metode pentru îmbunătățirea bioactivității și biofuncționalității implanturilor. VIASAN, Contract nr. 332/2004 (66.000 lei).	membru	2004–2006
Proiect integrat privind noi modele pentru corelări in vitro–in vivo în scopul reducerii numărului experimentelor de biodisponibilitate in vivo. CEEX–BIOTECH (Modulul I, competiția ianuarie 2006), Contract nr. 5604 (1.684.000 lei), <a href="https://csm.ro/CEEX-M1-C2-5604/right.html">https://csm.ro/CEEX-M1-C2-5604/right.html</a> .	membru	27 luni (1.08.2006–31.10.2008)
Mecanisme moleculare ale adeziunii osteoblastelor diferențiate din celule stem și a explantelor de țesut osos la biomateriale ortopedice. CEEX, Contract nr. 7045/2006 (150.000 lei).	membru	2006–2008
Cuplajul Ca–B–Si–Mg în profilaxia și tratamentul osteoporozei. Asocierea fructoboratului de calciu cu surse naturale de siliciu și de magneziu organic. U.M.F. Craiova–S.C. Natural Research S.R.L. Craiova, Contract nr. 224/26.02.2014 (20.000 lei).	membru	24 luni (1.10.2013–30.09.2015)
Cercetări farmacognostice asupra speciei <i>Artemisia annua L.</i> (Asteraceae). U.M.F. Craiova–S.C. Natural Research S.R.L. Craiova, Contract nr. 936/23.09.2016 (10.000 lei), <a href="http://www.umfcv.ro/936">http://www.umfcv.ro/936</a> .	director	15 luni (1.10.2016–31.12.2017)
Cercetări biologice, chimice și farmacologice asupra speciei <i>Sideritis montana L.</i> (Lamiaceae). U.M.F. Craiova–S.C. Natural Research S.R.L. Craiova, Contract nr. 937/23.09.2016 (10.000 lei), <a href="http://www.umfcv.ro/937">http://www.umfcv.ro/937</a> .	membru	15 luni (1.10.2016–31.12.2017)
Creșterea capacității instituționale de cercetare bioeconomică pentru exploatarea inovatoare a resurselor vegetale autohtone, în vederea obținerii de produse horticoale cu valoare adăugată ridicată (BIOHORTINOV). Planul Național de Cercetare, Dezvoltare și Inovare 2015–2020 (PNCDI III) / Programul 1 (P1) – Dezvoltarea sistemului național de	responsabil științific	40 luni (1.03.2018–30.06.2021)

Program/Proiect	Funcția	Perioada
cercetare-dezvoltare / Subprogramul 1.2 – Performanță instituțională / Proiecte complexe realizate în consorții CDI (PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017), CNCS–UEFISCDI, Universitatea din Pitești, U.M.F. Craiova (Partener # 6 pentru întregul proiect complex și Partener # 2 pentru proiectul component 4 – „Tehnologii inovatoare de procesare avansată a resurselor vegetale provenite din pomicultură și viticultură”), Cod PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0332, Contract nr. 6PCCDI/2018 (5.287.500 lei – întregul proiect complex; 1.348.501 lei – PC 4), <a href="https://uefiscdi.ro/resource-87743">https://uefiscdi.ro/resource-87743</a> .		

**Alte mențiuni** (de inclus orice informație utilă ce nu a fost menționată anterior):

***Diplome***

- Diploma Aniversară, cu prilejul sărbătoririi a 35 de ani de învățământ medical superior craiovean (1970–2005), U.M.F. Craiova, 3 iunie 2005;
- Diploma Aniversară, cu prilejul sărbătoririi a 10 de ani de învățământ farmaceutic universitar craiovean (1996–2006), Facultatea de Farmacie, U.M.F. Craiova, 19 mai 2006.

**2 septembrie 2022**

**Conf. univ. dr. Ludovic Everard Bejenaru**