

Behta Emilia

Articole în reviste din RM - **6**. Publicații la conferințe din RM - **6**. Publicații peste hotare - **2**.
Teze/Rezumate în culegeri - **5**.

A Survey on Acetic Acid Bacteria Levels and Volatile Acidity in Several Wines of the Republic of Moldova

Zgardan Dan¹, Mitina Irina¹, Sturza Rodica¹, Mitin Valentin¹, Rubtsov Silvia¹, Grăjdieru Cristina², Behta Emilia³, Inci Fatih⁴, Haciosmanoglu Nedim⁴

¹ Technical University of Moldova,

² Moldova State University,

³ "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy,

⁴ Bilkent University

International Electronic Conference on Foods

Nr. 19(56) / 2017 / ISSN 1559-128X

Disponibil online 30 April, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-48

Rezistența antimicrobienea e. coli și k. pneumoniae izolate de la pacienții cu infecții ale tractului urinar

Anton (Bivol) Maria¹, Burduniuc Aurelia², Croitoru Cătălina³, Behta Emilia³, Balan Greta³

¹ Agenția Națională pentru Sănătate Publică,

² Institute of Clinical and Experimental Medicine, Praga,

³ Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu”

Sănătate Publică, Economie și Management în Medicină

Nr. 4(97_S) / 2023 / ISSN 1729-8687 / ISSNe 2587-3873

Disponibil online 11 January, 2024. Descarcări-4. Vizualizări-141

Application of real-time PCR for detection of mycotoxin producing fungi in the grape marc

Sturza Rodica¹, Mitin Valentin², Mitina Irina², Zgardan Dan¹, Behta Emilia¹

¹ Technical University of Moldova,

² Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

The closing conference of the Intelligent valorisation of agro-food industrial wastes project, 2SOFT/1.2/83

Nr. 1(4) / 2013 / ISSN 1857-365X

Disponibil online 9 March, 2022. Descarcări-0. Vizualizări-440

The development of the real-time pcr for detecting common foodborne pathogens

Mitina Irina¹, Mitin Valentin¹, Sturza Rodica², Zgardan Dan², Behta Emilia², Rubtsova Silvia²

¹ Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection,

² Technical University of Moldova

Modern Technologies in the Food Industry

Nr. 1(1) / 1994 / ISSN 1561-2848

Disponibil online 25 January, 2023. Descarcări-7. Vizualizări-294

The molecular detection of brettanomyces wild yeast in raw wines

Zgardan Dan¹, Mitina Irina², Mitin Valentin², Sturza Rodica¹, Behta Emilia¹, Rubtsova Silvia¹

¹ Technical University of Moldova,

² Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Modern Technologies in the Food Industry

Nr. 1(1) / 1994 / ISSN 1561-2848

Disponibil online 25 January, 2023. Descarcări-3. Vizualizări-361

The role of inva-gene in the determination of *Salmonella* spp. contamination of food

Behta Emilia¹²

¹ Technical University of Moldova,

² "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

Ecological and environmental chemistry - 2022

Nr. 2 / 2014 / ISSN 1857-4440 / ISSNe 2587-3393

Disponibil online 18 March, 2022. Descarcări-3. Vizualizări-327

Utilizarea reacției de polimerizare în lant în timp real pentru detecția fungilor producători de micotoxine în tescovina de struguri

Sturza Rodica¹, Mitin Valentin², Mitina Irina², Zgardan Dan¹, Behta Emilia¹

¹ Universitatea Tehnică a Moldovei,

² Institutul de Genetica, Fiziologie și Protecție a Plantelor

The closing conference of the Intelligent valorisation of agro-food industrial wastes project, 2SOFT/1.2/83

Nr. 1(4) / 2013 / ISSN 1857-365X

Disponibil online 9 March, 2022. Descarcări-0. Vizualizări-363

Development of the real-time pcr methodology for testing mycotoxicogenic microorganisms in grape marc

Sturza Rodica¹, Mitin Valentin², Mitina Irina², Zgardan Dan¹, Patras Antoanel³, Behta Emilia¹⁴

¹ Technical University of Moldova,

² Institutul de Genetica și Fiziologie a Plantelor ,

³ Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad”, Iași,

⁴ "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

Journal of Engineering Sciences

Vol. 28, Nr. 3 / 2021 / ISSN 2587-3474 / ISSNe 2587-3482

Disponibil online 17 September, 2021. Descarcări-10. Vizualizări-466

Methodological approaches for isolation of yeasts belonging to the *Brettanomyces* / *Dekkera* Genera from the wine

Behta Emilia¹²

¹ Technical University of Moldova,

² "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

Perspectivele și Problemele Integrării în Spațiul European al Cercetării și Educației

Nr. 3(20) / 2013 / ISSN 1857-2251

Disponibil online 13 December, 2021. Descarcări-8. Vizualizări-405

Molecular characteristics of antibiotic resistance of *Salmonella* spp., isolated from food products

Behta Emilia

"Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

One Health and Risk Management

Nr. 2(4-S) / 2021 / ISSN 2587-3458 / ISSNe 2587-3466

Disponibil online 19 October, 2021. Descarcări-4. Vizualizări-419

Pulberi din fructe de pădure ca antimicrobiene împotriva agenților patogeni gram pozitivi responsabili de toxinfecții alimentare

Cojocari Daniela¹, Behta Emilia²

¹ Universitatea Tehnică a Moldovei,

² Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu“

Conferința tehnico-științifică a studenților, masteranzilor și doctoranzilor

Nr. 32 / 2013 / ISSN 1857-0224 / ISSNe 1857-4432

Disponibil online 29 June, 2021. Descarcări-6. Vizualizări-311

Salmonella detection methods for food industry

Behta Emilia^{1,2}

¹ Technical University of Moldova,

² "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

Euro-Aliment

Nr. 1(73) / 2014 / ISSN 1810-9551

Disponibil online 21 February, 2022. Descarcări-2. Vizualizări-283

The detection of mycotoxigenic microorganisms in grape marc using real-time PCR

Sturza Rodica¹, Mitin Valentin², Mitina Irina², Zgardan Dan¹, Behta Emilia¹

¹ Technical University of Moldova,

² Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection

Intelligent Valorisation of Agro-Food Industrial Wastes

Nr. 2(49) / 2013 / ISSN 1068-3755 / ISSNe 1934-8002

Disponibil online 18 October, 2021. Descarcări-5. Vizualizări-442

The toxic substances formed in the process of microbial spoilage of the wine and their effect on the human body

Behta Emilia¹, Cojocari Daniela²

¹ Technical University of Moldova,

² "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

Conferința tehnico-științifică a studenților, masteranzilor și doctoranzilor

Nr. 32 / 2013 / ISSN 1857-0224 / ISSNe 1857-4432

Disponibil online 28 June, 2021. Descarcări-5. Vizualizări-333

Antimicrobial discovery - impact of the natural sources

Behta Emilia¹, Burduniuc (Popa) Olga¹, Bucov Victoria², Craciun Olga², Bivol Maria², Burduniuc Aurelia³, Brînza Olga², Grumeza Maria², Balan Greta¹

¹ "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy,

² National Agency for Public Health,

³ Charles University, Prague

Microbiological aspect and laboratory diagnosis of fungi of the Genus Brettanomyces 
Behta Emilia^{1,2}

¹ Universitatea Tehnică a Moldovei,
² Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu“

Conferința tehnico-științifică a studenților, masteranzilor și doctoranzilor

Nr. 2(4) / 2004 / ISSN 1810-3936

Disponibil online 24 June, 2020. Descarcări-5. Vizualizări-557

The role of cytomegalovirus in the development of opportunistic infections

Cirjau Elena, Behta Emilia

“Nicolae Testemițanu” State University of Medicine and Pharmacy

Moldovan Medical Journal

Nr. 1(62) / 2019 / ISSN 2537-6373 / ISSNe 2537-6381

Disponibil online 13 April, 2019. Descarcări-9. Vizualizări-780

Particularitățile microbiologice ale faringelui la copii în evoluția otitei medii

Diacova Svetlana, Catană Olga, Behta Emilia, Rand Abd Elnour

Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu“

Buletin de Perinatologie

Nr. 5(81) / 2018 / ISSN 1810-5289

Disponibil online 25 June, 2019. Descarcări-6. Vizualizări-714
