

**АЛФАВІТНИЙ ПОКАЖЧИК СТАТЕЙ,
ОПУБЛІКОВАНИХ У ЖУРНАЛІ
«МІКРОБІОЛОГІЯ І БІОТЕХНОЛОГІЯ»
у 2013 році**

Автори	№ вип.	№ стор.
<i>Авдєєва Л.В. див. Драгозов І.В.</i>	3	84
<i>Бабенко Д.О. див. Мерліч А.Г.</i>	3	31
<i>Басюл О.В. див. Коротасва Н.В.</i>	2	6
<i>Бєляєва Т.О. див. Гудзенко Т.В.</i>	4	72
<i>Білоіваненко С.О., Бухтіяров А.С.</i> Резистентність <i>Rhodotorula rubra</i> G2/1 до важких металів та їх адсорбція	1	81
<i>Білявська Л.О. див. Іутинська Г.О.</i>	1	48
<i>Болотін В.І. див. Горайчук І.В.</i>	3	6
<i>Бондаренко В.І. див. Фесенко А.Ю.</i>	2	25
<i>Бухтіяров А.С. див. Білоіваненко С.О.</i>	1	81
<i>Бухтіяров А.С. див. Гудзенко Т.В.</i>	4	72
<i>Бучацький Л.П. див. Матвієнко Н.М.</i>	4	46
<i>Варбанець Л.Д. див. Нідялкова Н.А.</i>	2	15
<i>Васильєва Н.Ю. див. Мерліч А.Г.</i>	3	31
<i>Васильєва Н.Ю., Коротасва Н.В., Панченко М.М., Іваниця В.О.</i> Математичний аналіз та оптимізація складу поживного середовища для штаму <i>Lactobacillus plantarum</i> ONU87	2	52
<i>Васюта С.О. див. Тряпціна Н.В.</i>	1	89
<i>Велигодська А.К., Федотов О.В.</i> Вміст меланінів у базидіальних грибів порядків <i>Polyporales</i> та <i>Agaricales</i>	3	72
<i>Виноград Н.О. див. Юрченко О.О.</i>	1	20
<i>Вінніков А.І. див. Воробей Є.С.</i>	1	6
<i>Вінніков А.І. див. Сідашенко О.І.</i>	2	86
<i>Водзінська Н.С., Галкін Б.М., Водзінський С.В., Філіпова Т.О.</i> Антифагова активність асиметрично-заміщених піридилпорфіринів	3	94
<i>Водзінський С.В. див. Водзінська Н.С.</i>	3	94
<i>Волошко Т.С., Федотов О.В.</i> Вплив деяких мікроелементів на активність оксидоредуктаз базидіоміцетів	1	68
<i>Волювач О.В. див. Гудзенко Т.В.</i>	4	72
<i>Воробей Є.С., Воронкова О.С., Маліновська І.В., Вінніков А.І.</i> Бактеріофаги та їх вплив на бактеріальні біоплівки	1	6
<i>Воронкова О.С. див. Воробей Є.С.</i>	1	6
<i>Воронкова О.С. див. Сідашенко О.І.</i>	2	86
<i>Вортман М.Я. див. Чуєнко А.І.</i>	2	97



Автори	№ вип.	№ стор.
Галкін Б.М. див. Водзінська Н.С.	3	94
Галкін М.Б., Іваниця В.О. Синтез піоціаніну <i>Pseudomonas aeruginosa</i> за впливу вісмутових метало-комплексів порфіринів та аутоіндукторів системи <i>quorum sensing</i>	1	29
Галкін М.Б. див. Мухліс Абедалабас	2	32
Галкін М.Б. див. Мухліс Абедалабас	4	38
Герілович А.П. див. Горайчук І.В.	3	6
Гнатуш С.О., Лаврик С.В. Характеристика пурпурових несіркових бактерій <i>Rhodopseudomonas palustris</i> з озера Яворівське (Україна)	4	81
Горайчук І.В., Герілович А.П., Солодянкін О.С., Болотін В.І. Розробка рекомбінантного позитивного контролю вірусу діареї великої рогатої худоби I та II типу для використання в ПЛР	3	6
Горішний М.Б., Гудзь С.П. Нагромадження білка у клітинах <i>Chlorobium limicola</i> ІМВ К-8 за різних умов мінерального та органічного живлення	3	64
Горшкова О.Г. див. Гудзенко Т.В.	4	72
Гудзенко Т.В., Воловач О.В., Беляєва Т.О., Конуп І.П., Бухтіяров А.Є., Лісютін Г.В., Пузирьова І.В., Горшкова О.Г., Іваниця В.О. Нафтоокиснювальна активність деяких штамів бактерій роду <i>Pseudomonas</i>	4	72
Гудзь С.П. див. Горішний М.Б.	3	64
Гудзь С.П. див. Шоляк К.В.	2	66
Демченко Н.Р., Курмакова І.М., Третяк О.П. Особливості корозійно активного мікробного угруповання феросфери газопроводу, прокладеного у піщаному ґрунті	4	90
Дерябін О.М. див. Матвієнко Н.М.	4	46
Драгозов І.В., Леонова Н.О., Жукова Д.А., Авдєєва Л.В. Фітостимулювальна активність екзометаболітів штама-антагоніста <i>Bacillus atyloliquefaciens</i> ІМВ В-7404	3	84
Дубіна Д.О. див. Юрченко О.О.	1	20
Жукова Д.А. див. Драгозов І.В.	3	84
Златогурська М.А. див. Мерліч А.Г.	3	31
Золотарьова О.К. див. Степанов С.С.	4	63
Іваниця В.О. див. Васильєва Н.Ю.	2	52
Іваниця В.О. див. Галкін М.Б.	1	29
Іваниця В.О. див. Гудзенко Т.В.	4	72
Іваниця В.О. див. Коротасва Н.В.	2	6
Іваниця В.О. див. Мерліч А.Г.	3	31
Іутинська Г.О., Цихлякова В.А., Білявська Л.О., Козирицька В.Є. Вплив нових біопрепаратів на основі Аверкому на розвиток і продуктивність рослин та експресію генів синтезу si/miРНК	1	48



Автори	№ вип.	№ стор.
Коваленко Н.К. див. Полтавська О.А.	4	6
Козирицька В.С. див. Іутинська Г.О.	1	48
Кондратюк Т.В. див. Коротасва Н.В.	2	6
Конуп І.П. див. Гудзенко Т.В.	4	72
Коротасва Н.В. див. Мерліч А.Г.	3	31
Коротасва Н.В., Кондратюк Т.В., Басюл О.В., Крилова К.Д., Ямборко Г.В., Іваниця В.О., Ліманська Н.В. Вплив <i>Lactobacillus plantarum</i> ОНУ 87 у суміші з автолізатом ервінії на утворення пухлин, спричинене <i>Rhizobium radiobacter</i> C58	2	6
Коротасва Н.В. див. Васильєва Н.Ю.	2	52
Крилова К.Д. див. Коротасва Н.В.	2	6
Курдиш І.К. див. Скороход І.О.	1	59
Курдиш І.К. див. Скороход І.О.	2	41
Курмакова І.М. див. Демченко Н.Р.	4	90
Курченко І.М., Циганенко К.С. Порівняльна характеристика комплексу трихотеценових мікотоксинів штамів <i>Fusarium roae</i> (РЕСК) Wollenw різних трофічних груп	3	40
Курченко І.М., Павличенко А.К., Юр'єва О.М. Ростові характеристики ендofітних та фітопатогених штамів <i>Alternaria alternata</i> і <i>Ceratocystis</i> sp.	2	77
Кушкевич І.В. Дисиміляційне відновлення сульфатів різними штамми <i>Desulfovibrio</i> sp. кишечника людини	3	50
Лаврик С.В. див. Гнатуш С.О.	4	81
Лейбенко Л.В., Поліщук В.П., Радченко Л.В., Міроненко А.П. Філогенетичний аналіз вірусів грипу людей А(Н3N2), виділених в Україні в епідемічному сезоні 2011–2012 років	1	37
Леопова Н.О. див. Драгозов І.В.	3	84
Ліманська Н.В. див. Коротасва Н.В.	2	6
Ліманська Н.В. див. Мерліч А.Г.	3	31
Лісютін Г.В. див. Гудзенко Т.В.	4	72
Маліновська І.В. див. Воробей С.С.	1	6
Матвієнко Н.М., Буцацький Л.П., Дерябін О.М. Застосування зворотно-транскриптазної полімеразної ланцюгової реакції (ЗТ – ПЛР) для виявлення та ідентифікації вірусу інфекційного панкреатичного некрозу райдужної форелі (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)	4	46
Мацелюх О.В. див. Нідялкова Н.А.	2	15
Медведєва Т.В. див. Тряпціца Н.В.	1	89
Мерліч А.Г., Іваниця В.О., Коротасва Н.В., Златогурська М.А., Васильєва Н.Ю., Бабенко Д.О., Ліманська Н.В. <i>Lactobacillus plantarum</i> в суслі винограду, що культивується на півдні України	3	31

Автори	№ вип.	№ стор.
Мєлєнтьєв О.І. див. Скороход І.О.	2	41
Міроненко А.П. див. Лейбенко Л.В.	1	37
Мухліс Абедалабас, Галкін М.Б., Пахомова Є.Ю., Філіпова Т.О. Вплив екзогенних аутоіндукторів quorum sensing на синтез рамноліпідів <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	4	38
Мухліс Абедалабас, Галкін М.Б., Семенець А.С., Філіпова Т.О. Утворення біоплівки і синтез рамноліпідів <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15692 за присутності сигнального хінолону та його синтетичних аналогів	2	32
Нідялкова Н.А., Мацелюх О.В., Варбанець Л.Д. Субстратна специфічність пептидази 2 <i>Bacillus thuringiensis</i> IMB B-7324	2	15
Павличенко А.К. див. Курченко І.М.	2	77
Панченко М.М. див. Васильєва Н.Ю.	2	52
Парижак С.Я. Конструювання штамів – надпродуцентів формальдегідредуктази термотолерантних метилотрофних дріжджів <i>Hansenula polymorpha</i>	3	14
Пахомова Є.Ю. див. Мухліс Абедалабас	4	38
Перетятко Т.Б. див. Шоляк К.В.	2	66
Позур В.К. див. Фесенко А.Ю.	2	25
Позур В.К. див. Фесенко А.Ю.	4	24
Полішко Т.М. див. Сідашенко О.І.	2	86
Поліщук В.П. див. Лейбенко Л.В.	1	37
Поліщук В.П. див. Рудисва Т.О.	4	55
Полтавська О.А., Коваленко Н.К. Прєбіотики вуглеводної природи і перспективи їх використання	4	6
Пузирьова І.В. див. Гудзенко Т.В.	4	72
Радченко Л.В. див. Лейбенко Л.В.	1	37
Рой А.О. див. Скороход І.О.	2	41
Рудєва Т.О., Шевченко Т.П., Цвігун В.О., Поліщук В.П. Моніторинг вірусу мозаїки кавуна 2 у агроценозах Київської та Полтавської областей	4	55
Семенець А.С. див. Мухліс Абедалабас	2	32
Сідашенко О.І., Воронкова О.С., Полішко Т.М., Вінніков А.І. Вивчення біологічних властивостей плівкоутворювальних і неплівкоутворювальних штамів <i>Staphylococcus epidermidis</i>	2	86
Скороход І.О., Курдиш І.К. Вплив наночасточок діоксиду кремнію та вермикуліту на активність ензимів антиоксидантного захисту <i>Bacillus subtilis</i> IMB B-7023	1	59
Скороход І.О., Рой А.О., Мєлєнтьєв О.І., Курдиш І.К. Вплив біологічно активних речовин фосфатмінералізуючих штамів роду <i>Bacillus</i> на насіння рослин, яке зазнало оксидативного стресу	2	41
Солодякін О.С. див. Горайчук І.В.	3	6



Автори	№ вип.	№ стор.
Степанов С.С., Золотарьова О.К. Фотосинтез, дихання та ріст мікроводорості <i>Chlamydomonas reinhardtii</i> в присутності етанолу	4	63
Третяк О.П. див. Демченко Н.Р.	4	90
Тряпичина Н.В., Удовиченко К.М., Васюта С.О., Медведєва Т.В., Ярушников В.В., Удовиченко В.М. Виявлення ізолятів вірусу шарки сливи в насадженнях Східного Степу України	1	89
Удовиченко В.М. див. Тряпичина Н.В.	1	89
Удовиченко К.М. див. Тряпичина Н.В.	1	89
Федотов О.В. див. Велигодська А.К.	3	72
Федотов О.В. див. Волошко Т.С.	1	68
Фесенко А.Ю., Позур В.К. Поліомієліт: перешкоди на шляху ерадикації	4	24
Фесенко А.Ю., Позур В.К., Бондаренко В.І. Стан вакцинопрофілактики проти поліомієліту в Україні	2	25
Філіпова Т.О. див. Водзінська Н.С.	3	94
Філіпова Т.О. див. Мухліс Абедалабас	2	32
Філіпова Т.О. див. Мухліс Абедалабас	4	38
Фоміна М.О. Вплив джерела нітрогену на хімічне зв'язування купруму ектомікоризним грибом <i>Rhizogogon rubescens</i>	3	23
Цвігун В.О. див. Руднєва Т.О.	4	55
Циганенко К.С. див. Курченко І.М.	3	40
Цыганова В.А. див. Іутинська Г.О.	1	48
Чусько А.І., Вортман М.Я., Шевченко В.В. Фунгіцидна активність гуанідинвмісних олігомерів, перспективних до застосування в гумовій промисловості	2	97
Шевченко В.В. див. Чусько А.І.	2	97
Шевченко Т.П. див. Руднєва Т.О.	4	55
Шоляк К.В., Перетятко Т.Б., Гудзь С.П. Сульфатвідновлювальні бактерії, стійкі до підвищених концентрацій шестивалентного хрому	2	66
Юр'єва О.М. див. Курченко І.М.	2	77
Юрченко О.О., Дубіна Д.О., Виноград Н.О. Молекулярно-генетична характеристика вірусу кліщового енцефаліту, який циркулює в Північно-Західному Причорномор'ї	1	20
Ямборко Г.В. див. Коротаєва Н.В.	2	6
Ярушников В.В. див. Тряпичина Н.В.	1	89