

З ЛИСТІВ ДО РЕДАКЦІЇ



У журналі «Біотехнологія», т. 3, № 6, 2010, С. 59–67, була опублікована моя експериментальна стаття: «The infrared laser effect on carbohydrate fermentation by *Saccharomyces cerevisiae*».

Журнал «Біотехнологія» входить до пошукової системи Scopus, через яку реферати англomовних статей читають у всьому світі. Завдяки цій можливості редакція Європейського журналу «Applied microbiology and biotechnology», прочитавши цю статтю, запропонувала авторові стати рецензентом розділу «Дріжджі». Починаючи з березня 2011 року автор успішно співпрацює з вищезазначеним журналом та рецензує статті авторів країн Євросоюзу.

Так, наприклад, вельми актуальним напрямом у Європі є отримання біоетанолу з використанням дріжджових культур, а також нових культур дріжджів, виділених із фруктів, та застосування їх у виробництві фруктових і виноградних вин.

На моє тверде переконання, український журнал «Біотехнологія» є поважним та високопрофесійним академічним виданням, що відображає сучасні підходи до вирішення безлічі важливих господарських завдань в умовах сучасної життєдіяльності людини і сприяє розв'язанню нагальних проблем в таких галузях, як харчова промисловість, медицина, фармація, агрономія, ветеринарія, екологія.

Журнал відрізняється від інших аналогічних видань в Україні своїм толерантним ставленням до авторів, здатністю їх підтримати, порадити, як поліпшити статтю, що подається до друку, проаналізувати експериментальний матеріал тощо.

Знайомство з журналом «Біотехнологія», що почалося торік, безумовно пішло мені на користь, подальша співпраця з цим професійним виданням в галузі біотехнології відкриває можливість публікувати матеріали, які читатимуть фахівці в усьому світі.

Байрактар В. М.,
науковий співробітник
Одеського державного університету
ім. І. І. Мечникова