

## Першим сіітаке в університеті бути!

В рамках науково-дослідної роботи на тему: «Агробіологічне обґрунтування енергоефективних технологій вирощування грибів на щільних рослинних субстратах в умовах України» на кафедрі технології переробки та зберігання продукції сільського господарства (керівник доц. О. С. Мироничева, виконавці: асистент І. І. Бандура, студентка 32 гр., спеціальність «Агронісія» Т. Ю. Орлова) проводиться пошук нових видів екзотичних грибів, придатних для культивування в умовах південно-східного регіону України. Попередніми дослідженнями були відібрані штами гливи звичайної та гливи легеневої з найвищи-



ми показниками біологічної ефективності та якісними морфологічними ознаками в умовах культивування зі зниженими та підвищеними температурами.

Останні дослідження з пошуку штамів сіітаке, перспективних для промислового культивування на відходах сільського господарства у нашому регіоні,



показали свою доцільність. Підібрані суміші субстратів та штаму дали перші плоді тіла цих грибів, які мають лікарські властивості та достатньо вимогливі до умов культивування.

Вітаємо, першим сіітаке в університеті бути!!!